



MONITORUL OFICIAL

AL

ROMÂNIEI

Anul 175 (XIX) — Nr. 431 bis

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRÂRI ȘI ALTE ACTE

Joi, 28 iunie 2007

SUMAR

Anexă la Ordinul președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, al ministrului agriculturii și dezvoltării rurale, al ministrului sănătății publice și al președintelui Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor nr. 118/462/1.030/313/2007 privind modificarea și completarea Ordinului președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța

Alimentelor, al ministrului agriculturii, pădurilor și dezvoltării rurale, al ministrului sănătății și al președintelui Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor nr. 12/173/286/1/124/2006 privind stabilirea limitelor maxime admise de reziduuri de pesticide în și pe fructe, legume, cereale și alte produse de origine vegetală 3-139

Pagina

ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ ȘI
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
Nr. 118 din 10 mai 2007
MINISTERUL SĂNĂȚĂII PUBLICE
Nr. 1.030 din 13 iunie 2007

MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE
Nr. 462 din 6 iunie 2007
AUTORITATEA NAȚIONALĂ
PENTRU PROTECȚIA CONSUMATORILOR
Nr. 313 din 14 iunie 2007

ORDIN

privind modificarea și completarea Ordinului președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, al ministrului agriculturii, pădurilor și dezvoltării rurale, al ministrului sănătății și al președintelui Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor nr. 12/173/286/1/124/2006 privind stabilirea limitelor maxime admise de reziduuri de pesticide în și pe fructe, legume, cereale și alte produse de origine vegetală*)

Având în vedere prevederile art. 5 alin. (5) din Legea nr. 150/2004 privind siguranța alimentelor și a hranei pentru animale, republicată, ale art. 10 lit. b) din Ordonanța Guvernului nr. 42/2004 privind organizarea activității sanitar-veterinare și pentru siguranța alimentelor, aprobată cu modificări prin Legea nr. 215/2004, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 3 alin. (3), precum și ale art. 4 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 130/2006 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor și a unităților din subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 7 alin. (7) din Hotărârea Guvernului nr. 385/2007 privind organizarea și funcționarea Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, ale art. 7 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 862/2006 privind organizarea și funcționarea Ministerului Sănătății Publice, ale art. 4 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 755/2003 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor, cu modificările ulterioare,

văzând Referatul de aprobare nr. 35.969 din 9 mai 2007, întocmit de Direcția generală siguranța alimentelor din cadrul Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor,

președintele Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, ministrul agriculturii și dezvoltării rurale, ministrul sănătății publice și președintele Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor emit următorul ordin:

Art. I. — Ordinul președintelui Autorității Naționale Sanitare și dezvoltării rurale, al ministrului sănătății și al Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, al ministrului agriculturii, președintelui Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor

*) Ordinul nr. 118/462/1.030/313/2007 a fost publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 431 din 28 iunie 2007 și este reprodus și în acest număr bis.

nr. 12/173/286/1/124/2006 privind stabilirea limitelor maxime admise de reziduuri de pesticide în și pe fructe, legume, cereale și alte produse de origine vegetală, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 430 și 430 bis din 18 mai 2006, se modifică și se completează după cum urmează:

1. Alineatul (4) al articolului 4 se modifică și va avea următorul cuprins:

„(4) Autoritățile competente asigură respectarea limitelor maxime admise, specificate în anexa nr. 2, prin controalele efectuate în conformitate cu Regulamentul Parlamentului European și al Consiliului nr. 882/2004/CE.”

2. După alineatul (5) al articolului 4 se introduce un nou alineat, alineatul (6), cu următorul cuprins:

„(6) Metodele pentru prelevarea probelor și metodele de analiză necesare pentru realizarea controalelor, măsurilor de monitorizare, precum și a altor măsuri prevăzute de prezentul ordin vor fi determinate în conformitate cu cerințele Uniunii Europene. Existența metodelor comunitare de analiză nu trebuie să excludă utilizarea în România și a altor metode testate și validate științific, cu condiția ca aceasta să nu împiedice circulația liberă a produselor recunoscută pe baza metodelor comunitare ca fiind conforme cu regulile prevăzute în prezentul ordin. În cazul diferențelor în interpretarea rezultatelor, cele obținute prin utilizarea metodelor comunitare trebuie să prevaleze. Autoritățile competente trebuie să informeze celelalte state membre ale Uniunii Europene și Comisia Europeană despre celelalte metode utilizate.”

3. Articolul 8 se modifică și va avea următorul cuprins:

„Art. 8. — (1) *Statul membru de origine* este statul membru pe al cărui teritoriu produsul prevăzut la art. 1 alin. (1) și (3) este produs, comercializat sau pus pe piață în mod legal.

(2) *Statul membru de destinație* este statul membru pe al cărui teritoriu produsul prevăzut la art. 1 alin. (1) și (3) este pus pe piață pentru alte operațiuni decât tranzitul către un alt stat membru sau o țară terță.

(3) În cazurile în care nu au fost stabilite limitele maxime de reziduuri pentru produsele introduse pe teritoriul României dintr-un stat membru de origine, autoritățile competente se asigură că toate procedurile necesare sunt urmate pentru stabilirea limitelor maxime de reziduuri, care pot fi permanente sau temporare, luându-se în considerare bunele practici în agricultură utilizate de către statul membru de origine și fără a aduce prejudicii condițiilor necesare pentru a proteja consumatorii.

(4) Pentru produsele introduse pe teritoriul României, pentru care nu au fost stabilite limite maxime de reziduuri de pesticide sau pentru care aceste limite diferă substanțial de cele stabilite și acceptate de statul membru de origine, ca urmare a introducerii unor limite naționale de către autoritățile competente pentru a asigura un nivel de protecție a consumatorilor disproporționat în comparație cu nivelul de protecție aplicat de statul membru de origine sau ca urmare a modificărilor privind controalele efectuate de autoritățile competente, care sunt disproporționate și/sau discriminatorii în comparație cu cele pentru producția internă, și pentru care se aplică măsuri cu scopul de a interzice sau restricționa punerea pe piață, deoarece produsul conține limite maxime de reziduuri de pesticide în exces față de limitele maxime de reziduuri de pesticide acceptate în România, se procedează astfel:

a) România, ca stat membru de destinație, notifică imediat măsurile adoptate celuilalt stat membru de origine și Comisiei Europene, în termen de 20 de zile de la aplicarea măsurilor;

b) pe baza notificării la care se face referire la lit. a), România, ca stat membru de destinație, contactează celălalt stat membru și transmite toate informațiile necesare;

c) pe durata unei perioade de 3 luni de la notificarea prevăzută la lit. a), autoritățile competente vor informa Comisia Europeană cu privire la rezultatele acestor contacte și, în special, cu privire la măsurile pe care intenționează să le aplice, dacă este cazul, inclusiv limitele maxime de reziduuri pe care le-a agreat cu celălalt stat.

(5) Perioada de validitate a limitelor maxime temporare nu poate depăși 4 ani. Această perioadă poate să fie legată de furnizarea, de către statul membru de origine și/sau alte state membre ale Uniunii Europene care sunt interesate, a informațiilor științifice solicitate de Comisia Europeană pentru a putea stabili limita maximă de reziduuri de pesticide. La solicitarea acestora, Comisia Europeană și statele membre ale Uniunii Europene trebuie să fie informate cu privire la stadiul studiilor științifice stabilite.

(6) Oricare dintre măsurile stabilite la alin. (3) și (4) trebuie să fie aplicate de autoritățile competente din România, luându-se în considerare obligațiile acestora în baza Tratatului de instituire a Comunității Economice Europene¹⁾ și, în special, a art. 30—36 ale acestuia.

(7) Măsurilor adoptate și notificate de statele membre în conformitate cu prevederile alin. (4) nu li se aplică Hotărârea Guvernului nr. 1.016/2004 privind măsurile pentru organizarea și realizarea schimbului de informații în domeniul standardelor și reglementărilor tehnice, precum și al regulilor referitoare la serviciile societății informaționale între România și statele membre ale Uniunii Europene, precum și Comisia Europeană, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 664 din 23 iulie 2004, ce transpune în legislația națională Directiva Consiliului 98/34/CE.”

4. Articolul 13 se modifică și va avea următorul cuprins:

„Art. 13. — Prezentul ordin transpune Directiva Consiliului 76/895/CE privind stabilirea limitelor maxime pentru reziduuri de pesticide în și pe fructe și legume, publicată în Jurnalul Oficial al Comunității Europene nr. L 340 din 9 decembrie 1976, p. 26—31, așa cum a fost amendată ultima dată prin Directiva Comisiei 2006/92/CE, Directiva Consiliului 86/362/CE privind stabilirea limitelor maxime pentru reziduuri de pesticide în și pe cereale, publicată în Jurnalul Oficial al Comunității Europene nr. L 221 din 7 august 1986, p. 37—42, astfel cum a fost amendată ultima dată prin Directiva Comisiei 2007/7/CE, precum și Directiva Consiliului 90/642/CE privind stabilirea limitelor maxime pentru reziduuri de pesticide în și pe anumite produse de origine vegetală, inclusiv fructe și legume, publicată în Jurnalul Oficial al Comunității Europene nr. L 350 din 14 decembrie 1990, p. 71—79, astfel cum a fost amendată ultima dată prin Directiva Comisiei 2007/7/CE.”

5. Anexa nr. 2 se modifică și se înlocuiește cu anexa la prezentul ordin.

Art. II. — Prezentul ordin va fi publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Art. III. — Limitele maxime admise de reziduuri de pesticide stabilite pentru substanțele active: clorfenvinfos, desmedifan și fenmedifam din secțiunea 1 a anexei „Lista reziduurilor de pesticide și limitele maxime admise”, cap. I „Fructe, legume și alte produse vegetale”, se aplică de la 21 ianuarie 2008.

Președintele Autorității Naționale Sanitare Veterinare
și pentru Siguranța Alimentelor,
Chețan Radu Roaiș

Ministrul sănătății publice,
Gheorghe Eugen Nicolăescu

Ministrul agriculturii și dezvoltării rurale,
Decebal Traian Remeș

Președintele Autorității Naționale
pentru Protecția Consumatorilor,
Dan Vlaicu

¹⁾ Tratatul de instituire a Comunității Economice Europene la care România a aderat prin Tratatul de aderare ratificat prin Legea nr. 157/2005, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 465 din 1 iunie 2005.

LISTA
reziduurilor de pesticide și limitele maxime admise
CAPITOLUL I
Fructe, legume și alte produse vegetale

		Reziduurii de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
Produce vegetale	1,1-dicloro-2,2-bis-(4-etil-fenil) etan	1,2-dibromo-etan (dibromura de etilen)	1,2-dicloroetan	2,4,5-T	2,4-DB (acid diclor fenoxibutiric)	Abamectin (suma de avermectin B1a, avermectin in B1b și isomerul delta 8,9 al avermectinului B1a)	Acefat	Acibenzolar S-metil	Acid 2,4-D (suma de acid 2,4-D și esterii săi, exprimată ca acid 2,4-D)	Aldicarb (suma aldicarb aldicarb sulfoxid și aldicarb sulfona, exprimată în aldicarb)		
1. Fructe proaspete, uscate sau neprelucrate, conservate prin congelare, cu sau fara adaos de zahar; nuci												
<i>(I) CITRICE</i>												
Grapefruit	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	1(p)	0,2		
Lamai	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	1(p)	0,2		
Lamai verzi (limes)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	1(p)	0,2		
Mandarine (inclusiv clementine si alti hibridi similari)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	1(p)	0,2		
Portocale	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	1(p)	0,2		
Pomelo	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	1(p)	0,2		
Altele	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	1(p)	0,2		
<i>(II) FRUCTE NUCIFERE (cu coajasa sau fara coaja)</i>												
Migdale	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*		
Nuci de Brazilia	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*		
Anacard (alune caju)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*		
Castane	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*		
Nuci de cocos	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*		
Alune	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,1(p)	0,05*	0,05*		
Macadamia (nuci de Queensland)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*		
Nuci Pecan	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,2		
Pine nuts (semintele comestibile ale diferitelor specii de pin)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*		
Fistic	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*		
Nuci comune	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*		
Altele	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
(III) FRUCTE SEMINTOASE										
Mere	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Pere	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Gutui	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Altele	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
(IV) FRUCTE SAMBUROASE										
Caise	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Cirese	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Piersici (inclusiv nectarine si hibridi similari)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Prune	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Altele	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
(V) BACE SI FRUCTE MICI										
(a) Struguri										
Struguri de masa	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Struguri pentru vin	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
(b) Capsune (altele decat cele salbatice)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,1	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
(c) Fructe de rug (altele decat cele salbatice)										
Mure (<i>Rubus fruticosus</i>)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,1	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Mure (<i>Rubus caesius</i>)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Loganberry (hibrid de zmeura si mure)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Zmeura	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,1	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Altele	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
(c) Alte bace si fructe mici (altele decat cele salbatice)										
Afine (<i>Vaccinium myrtillus</i>)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Rachitele	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Coacaze (albe, rosii si negre)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Agrise	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Altele	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
(e) Bace si fructe salbatice	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
(VI) FRUCTE DIVERSE										
Avocado	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Banane	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,1(p)	0,05*	0,1
Curmale	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Smochine	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Kiwi	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Kurmuats	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Litchi	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Mango	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,5(p)	0,05*	0,05*
Maslina	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Maslina(consum pentru masa)	—	—	—	—	—	0,01*	—	—	—	—
Maslina (pentru extragerea uleiului)	—	—	—	—	—	0,01*	—	—	—	—
Passion fruit (fructul de passiflora)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Ananas	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*

Rodii	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Papaya	—	—	—	0,05*	0,05*(p)	0,05	—	0,02*(p)	0,05*	—
Altele	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
2. Legume proaspete sau nepreparate, congelate sau uscate										
<i>(I) LEGUME RADACINOASE SI CU TUBERCULI</i>										
Sfecla	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Morcovi	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,1
Manioc	—	—	—	—	—	0,01*	—	—	—	—
Telina	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Hrean	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Topinambur (Helianthus tuberosus)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Pastarnac	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,1*
Patrunjel (radacina)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Ridichi	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Barba-caprei (salsify)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Cartofi dulci (batate)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Rutabaga	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Napi	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Ignami	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Altele	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
<i>(II) LEGUME BULBOASE</i>										
Usturoi	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Ceapa	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Ceapa esalota (hasma)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Ceapa de primavara	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Altele	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
<i>(III) LEGUME FRUCTOASE</i>										
<i>(a) Solanacee</i>										
Tomate	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,02	0,02*	1	0,05*	0,05*
Ardei	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Ardei iuti (Chili peppers)	—	—	—	—	—	—	—	0,02*(p)	0,05*	—
Vinete	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,02	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Bame	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Altele	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
<i>(b) Cucurbitacee cu coaja comestibila</i>										
Castraveti	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,02	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Cornisoni	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,02	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Dovlecei	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,02	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Altele	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,02	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
<i>(c) Cucurbitacee cu coaja necomestibila</i>										
Pepene galben	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Dovleac	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Pepene verde	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Altele	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
e) Porumb dulce	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<i>(IV) BRASICACEE</i>										
<i>(a) brasicacee fructuoase (cu inflorescente)</i>										
Broccoli	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Conopida	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,2
Altele	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
<i>(b) brasicacee cu capatana</i>										
Varza de Bruxelles	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,2
Varza alba cu capatana	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Altele	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
<i>(c) brasicacee cu frunze</i>										
Varza chinezeasca	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Kale (varza creata)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Altele	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
(d) gulie	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
<i>(V) LEGUME CU FRUNZE SI VERDETURI PROASPETE</i>										
<i>(a) Salata si similar</i>										
Creson	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,1	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Fetica	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,1	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Salata	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,1	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Cicoare scarola	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,1	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Rucola	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—
<i>Frunze si tulpini de brasicacee</i>										
Altele	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,1	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
<i>(b) Spanac si similar</i>										
Spanac	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Frunze de sfecla (chard)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Altele	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
(c) Nasturel	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
(d) Cicoare	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
<i>(e) Verdeturi</i>										
Asmatui	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	1	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Arpagic	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	1	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Frunze de patrunjel	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	1	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Frunze de telina	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	1	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Altele	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	1	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
<i>(VI) PASTAIOASE (proaspete)</i>										
Fasole (cu pastai)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Fasole (fara pastai)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Mazare (cu pastai)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Mazare (fara pastai)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*
Altele	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*

Produce vegetale	Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Aldrin și dieldrin combinate, săi exprimate ca dieldrin	Amitraz (suma de amitraz plus toți metabolizii săi conținând 2,4-dimetilanilina, exprimată ca amitraz)	Amitrol (Amino-triazol)	Aramit	Atrazin	Azim-sulfuron	Azinfos-etil	Azinfos-metil	Azociotin și Cihexatin (suma de azociotin și cihexatin exprimată ca cihexatin)
1. Fructe proaspete, uscate sau neprelucrate, conservate prin congelare, cu sau fara adaos de zahar; nuci										
<i>(I) CITRICE</i>										
Grapefruit	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	1	0,2
Lamai	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	1	0,2
Lamai verzi (limes)	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	1	0,2
Mandarine (inclusiv clementine și alti hibrizi similari)	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	1	0,2
Portocale	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	1	0,2
Pomelo	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	1	0,2
Altele	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	1	0,2
<i>(II) FRUCTE NUCIFERE (cu coajă sau fara coajă)</i>										
Migdale	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	0,5	0,1*
Nuci de Brazilia	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	0,5	0,1*
Anacard (alune calu)	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	0,5	0,1*
Castane	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	0,5	0,1*
Nuci de cocos	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	0,5	0,1*
Alune	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	0,5	0,1*
Macadamia (nuci de Queensland)	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	0,5	0,1*
Nuci Pecan	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	0,5	0,1*
Pine nuts (semintele comestibile ale diferitelor specii de pin)	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	0,5	0,1*
Fistic	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	0,5	0,1*
Nuci comune	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	0,5	0,1*
Altele	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	0,5	0,1*
<i>(III) FRUCTE SEMINTOASE</i>										
Mere	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	0,5	0,2
Pere	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	0,5	0,1
Gutui	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,05*	0,5	0,05*
Altele	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
<i>(IV) FRUCTE SAMBUROASE</i>										
Caise	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Cirese	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Piersici (inclusiv nectarine și hibrizi similari)	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Prune	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,02*	0,5	0,3

Altele	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
<i>(V) BACE SI FRUCTE MICI</i>									
<i>(a) Struguri</i>									
Struguri de masa	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	1	0,05*
Struguri pentru vin	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	1	0,3
<i>(b) Capsune (altele decat cele salbatice)</i>									
(c) Fructe de rug (altele decat cele salbatice)	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
<i>(c) Mure (Rubus fruticosus)</i>									
Mure (<i>Rubus caesius</i>)	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Loganberry (hibrid de zmeura si mure)	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Zmeura	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Altele	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
<i>(d) Altele bace si fructe mici (altele decat cele salbatice)</i>									
Afine (<i>Vaccinium myrtillus</i>)	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Rachitele	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Coacaze (albe, rosii si negre)	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Agrise	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Altele	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
(e) Bace si fructe salbatice	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
<i>(VI) FRUCTE DIVERSE</i>									
Avocado	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Banane	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Curmale	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Smochine	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Kiwi	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Kurquats	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Litchi	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Mango	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Maslina	0,01*	0,05*	0,05 (p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Maslina(consum pentru masa)	—	—	—	—	0,05*	—	0,02*	—	—
Maslina (pentru extragerea uleiului)	—	—	—	—	0,05*	—	0,02*	—	—
Passion fruit (fructul de passiflora)	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Ananas	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Rodii	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Papaya	—	—	—	—	0,05*	—	0,02*	—	—
Altele	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
2. Legume proaspete sau nepreparate, congelate sau uscate									
<i>(I) LEGUME RADACINOASE SI CU TUBERCULI</i>									
Sfecla	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Morcovi	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Manioc	—	—	—	—	0,05*	—	0,02*	—	—
Telina	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Hrean	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Topinambur (<i>Helianthus tuberosus</i>)	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Pastarnac	0,02(1)	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Patrunjel (radacina)	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Ridichi	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Barba-caprei (salsify)	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Cartofi dulci (batate)	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Rutabaga	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Napi	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Ignami	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Altele	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
<i>(II) LEGUME BULBOASE</i>									
Usturoi	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Ceapa	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Ceapa esalota (hasma)	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Ceapa de primavara	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Altele	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
<i>(III) LEGUME FRUCTOASE</i>									
<i>(a) Solanacee</i>									
Tomate	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Ardei	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Ardei iuti (Chili peppers)	0,01*	—	—	—	0,05*	—	0,02*	—	—
Vinete	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Bame	—	—	—	—	0,05*	—	0,02*	—	—
Altele	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	—	0,05*
<i>(b) Cucurbitacee cu coaja comestibila</i>									
Castraveti	0,02(2)	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Cornisoni	0,02(2)	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Dovlecei	0,02(2)	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	—	0,05*
Altele	0,02(2)	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	—	0,05*
<i>(c) Cucurbitacee cu coaja necomestibila</i>									
Pepene galben	0,03(3)	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Dovleac	0,03(3)	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	—	0,05*
Pepene verde	0,03(3)	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Altele	0,03(3)	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	—	0,05*
e) Porumb dulce	0,01(*)	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,1	0,02*	0,02*	—	0,05*
<i>(IV) BRASICACEE</i>									
<i>(a) brasicacee fructoase (cu inflorescente)</i>									
Broccoli	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	—	0,05*
Conopida	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*
Altele	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	—	0,05*

(b) brasicacee cu capatana										
Varza de Bruxelles	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
Varza alba cu capatana	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
Altele	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
(c) brasicacee cu frunze										
Varza chinezeasca	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
Kale (varza creata)	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
Altele	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
(d) gulie	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	—	0,05*	0,05*
(V) LEGUME CU FRUNZE SI VERDETURI PROASPETE										
(a) Salata si similar										
Creson	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
Fetica	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
Salata	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
Cicoare scarola	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
Rucola	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Frunze si tulpini de brasicacee	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Altele	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	—	0,05*	0,05*
(b) Spanac si similar										
Spanac	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
Frunze de sfecla (chard)	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
Altele	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	—	0,05*	0,05*
(c) Nasturel	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	—	0,05*	0,05*
(d) Cicoare	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
(e) Verdeturi										
Asmatui	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
Arpagic	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
Frunze de patrunjel	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
Frunze de telina	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
Altele	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
(VI) PASTAI OASE (proaspete)										
Fasole (cu pastai)	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,5	0,5
Fasole (fara pastai)	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
Mazare (cu pastai)	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
Mazare (fara pastai)	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
Altele	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
(VII) LEGUME CU TULPINA										
Sparanghel	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
Cardoons	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
Telina	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	—	0,05*	0,05*
Fennel	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
Anghinare	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*
Praz	0,01*	0,05*	0,01*(p)	0,01*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5	0,05*	0,05*

Reziduurii de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)										
Produce vegetale	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Fructe proaspete, uscate sau neprelucrate, conservate prin congelare, cu sau fara adaos de zahar; nuci										
<i>(I) CITRICE</i>										
Grapefruit	1	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,1	0,05*	0,05*
Lamai	1	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,1	0,05*	0,05*
Lamai verzi (limes)	1	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,1	0,05*	0,05*
Mandarine (inclusiv clementine si alti hibridi similari)	1	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,1	0,05*	0,05*
Portocale	1	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,1	0,05*	0,05*
Pomelo	1	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,1	0,05*	0,05*
Altele	1	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,1	0,05*	0,05*
<i>(II) FRUCTE NUCIFERE (cu coajasa sau fara coaja)</i>										
Migdale	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05	0,05*	0,1*
Nuci de Brazilia	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05	0,05*	0,1*
Anacard (alune caju)	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05	0,05*	0,1*
Castane	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05	0,05*	0,1*
Nuci de cocos	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05	0,05*	0,1*
Alune	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05	0,05*	0,1*
Macadamia (nuci de Queensland)	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05	0,05*	0,1*
Nuci Pecan	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05	0,05*	0,1*
Pine nuts (semintele comestibile ale diferitelor specii de pin)	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05	0,05*	0,1*
Fistic	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05	0,05*	0,1*
Nuci comune	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05	0,05*	0,1*
Altele	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05	0,05*	0,1*
<i>(III) FRUCTE SEMINTOASE</i>										
Mere	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,2	0,1*	0,3	0,05*	2
Pere	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,2	0,1*	0,3	0,05*	2
Gutui	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,2	0,1*	0,3	0,05*	2
Altele	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,2	0,1*	0,3	0,05*	2
<i>(IV) FRUCTE SAMBUROASE</i>										
Caise	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,2	0,1*	0,2	0,05*	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Cirese	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,5	0,1*	0,2	0,05*	1
Piersici (inclusiv nectarine si hibridi similari)	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,2	0,1*	0,2	0,05*	1
Prune	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,5	0,1*	0,2	0,05*	2
Altele	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,2	0,05*	0,05*
<i>(V) BACE SI FRUCTE MICI</i>									
<i>(a) Struguri</i>									
Struguri de masa	2	0,05*	0,2	0,05*	0,3	0,1*	0,2	0,05*	0,05*
Struguri pentru vin	2	0,05*	0,2	0,05*	0,5	0,1*	0,2	0,05*	0,05*
<i>(b) Capsune (altele decat cele salbatice)</i>									
<i>(c) Fructe de rug (altele decat cele salbatice)</i>									
Mure (<i>Rubus fruticosus</i>)	3	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,3	0,05*	0,05*
Mure (<i>Rubus caesius</i>)	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
Loganberry (hibrid de zmeura si mure)	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
Zmeura	3	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,3	0,05*	0,05*
Altele	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
<i>(d) Alte bace si fructe mici (altele decat cele salbatice)</i>									
Afine (<i>Vaccinium myrtillus</i>)	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
Rachitele	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
Coacaze (albe, rosii si negre)	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,5	0,05*	0,05*
Agrise	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
Altele	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
<i>(e) Bace si fructe salbatice</i>									
<i>(VI) FRUCTE DIVERSE</i>									
Avocado	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
Banane	2	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,1	0,05*	3
Curmale	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
Smochine	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
Kiwi	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
Kumquats	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
Litchi	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
Mango	0,2	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,3	0,05*	0,05*
Maslina	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
Maslina(consum pentru masa)	—	—	—	—	—	—	0,05*	—	—
Maslina (pentru extragerea uleiului)	—	—	—	—	—	—	0,05*	—	—
Passion fruit (fructul de passiflora)	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
Ananas	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
Rodii	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
Papaya	0,2	—	—	—	0,1*	—	0,5	—	—
Altele	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*

2. Legume proaspete sau nepreparate, congelate sau uscate

(I) LEGUME RADACINOASE SI CU TUBERCULI

Sfecla	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Morcovi	0,2	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Manioc	—	—	—	—	—	—	0,05*	—	—	—
Telina	0,3	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Hrean	0,2	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Topinambur (Helianthus tuberosus)	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Pastarnac	0,2	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Patrunjel (radacina)	0,2	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Ridichi	0,2	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Barba-caprei (salsify)	0,2	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Cartofi dulci (batate)	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Rutabaga	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Napi	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Ignami	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Altele	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*

(II) LEGUME BULBOASE

Usturoi	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Ceapa	0,05*	0,05*	0,2	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Ceapa esalota (hasma)	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Ceapa de primavara	2	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Altele	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*

(III) LEGUME FRUCTOASE

(a) Solanacee										
Tomate	2	0,05*	0,2	0,05*	0,5	0,1*	0,2	0,05*	0,05*	3
Ardei	2	0,05*	0,2	0,05*	0,1*	0,1*	0,2	0,05*	0,05*	0,05*
Ardei iuti (Chili peppers)	2	0,05*	0,2	—	—	—	—	—	—	—
Vinete	2	0,05*	0,2	0,05*	0,5	0,1*	0,2	0,05*	0,05*	0,05*
Bame	—	—	—	—	2	—	0,2	—	—	—
Altele	2	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,2	0,05*	0,05*	0,05*
(b) Cucurbitacee cu coaja comestibila										
Castraveti	1	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,1	0,05*	0,05*	0,5
Cornisoni	1	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,1	0,05*	0,05*	0,5
Dovlecei	1	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,1	0,05*	0,05*	0,5
Altele	1	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,1	0,05*	0,05*	0,5
(c) Cucurbitacee cu coaja necomestibila										
Pepene galben	0,5	0,05*	0,1	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Dovleac	0,5	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Pepene verde	0,5	0,05*	0,1	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Altele	0,5	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
e) Porumb dulce	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<i>(IV) BRASICACEE</i>									
<i>(a) brasicacee fructoase (cu inflorescente)</i>									
Broccoli	0,5	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,2	0,05*	0,05*
Conopida	0,5	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,2	0,05*	0,05*
Altele	0,5	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,2	0,05*	0,05*
<i>(b) brasicacee cu capatana</i>									
Varza de Bruxelles	0,3	0,05*	0,05*	0,05*	0,5	0,1*	1	0,05*	0,05*
Varza alba cu capatana	0,3	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	1	0,05*	0,05*
Altele	0,3	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	1	0,05*	0,05*
<i>(c) brasicacee cu frunze</i>									
Varza chinezeasca	5	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
Kale (varza creata)	5	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
Altele	5	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
(d) gulie	0,2	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
<i>(V) LEGUME CU FRUNZE SI VERDETURI PROASPETE</i>									
<i>(a) Salata si similar</i>									
Creson	3	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	2	0,05*	0,05*
Fetica	3	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	2	0,05*	0,05*
Salata	3	0,05*	0,5	0,05*	0,1*	0,1*	2	0,05*	0,05*
Cicoare scarola	3	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	2	0,05*	0,05*
Rucola	—	—	—	—	—	—	2	—	—
<i>Frunze si tulpini de brasicacee</i>									
Altele	3	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	2	0,05*	0,05*
<i>(b) Spanac si similar</i>									
Spanac	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
Frunze de sfecla (chard)	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
Altele	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
<i>(c) Nasturel</i>									
(d) Cicoare	0,2	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
<i>(e) Verdeturi</i>									
Asmatui	3	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
Arpagic	3	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
Frunze de patrunjel	3	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
Frunze de telina	3	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
Altele	3	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*
<i>(VI) PASTAIOASE (proaspete)</i>									
Fasole (cu pastai)	1	0,05*	0,05*	0,05*	0,2	0,1*	0,50	0,5	0,05*
Fasole (fara pastai)	0,2	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,5	0,05*
Mazare (cu pastai)	0,5	0,05*	0,05*	0,05*	0,2	0,5	0,1	0,1	0,05*
Mazare (fara pastai)	0,2	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,2	0,05*	0,1	0,05*
Altele	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Produce vegetale	Bromofos- etil	Bromoxinil inclusiv esterii săi exprimați în bromoxinil	Brom- propiilat	Bromura de metil	Camfector (Toxaten)	Captatol	Captan	Carbaril	Carbofuran (suma de carbofuran și 3-hidroxi- carbofuran, exprimată în carbofuran)
1. Fructe proaspete, uscate sau neprelucrate, conservate prin congelare, cu sau fara adaos de zahar; nuci									
<i>(I) CITRICE</i>									
Grapefruit	0,05*	0,05*(p)	2(t)	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	0,05*	0,3
Lamai	0,05*	0,05*(p)	2(t)	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	0,05*	0,3
Lamai verzi (limes)	0,05*	0,05*(p)	2(t)	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	0,05*	0,3
Mandarine (inclusiv clementine și alti hibridi similari)	0,05*	0,05*(p)	2(t)	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	0,05*	0,3
Portocale	0,05*	0,05*(p)	2(t)	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	0,05*	0,3
Pomelo	0,05*	0,05*(p)	2(t)	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	0,05*	0,3
Altele	0,05*	0,05*(p)	2(t)	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	0,05*	0,3
<i>(II) FRUCTE NUCIFERE (cu coajasa sau fara coaja)</i>									
Migdale	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,3	0,05*	0,02*
Nuci de Brazilia	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Anacard (alune caju)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Castane	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Nuci de cocos	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Alune	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Macadamia (nuci de Queensland)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Nuci Pecan	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Pine nuts (semintele comestibile ale diferitelor specii de pin)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Fistic	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Nuci comune	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Altele	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	0,05*	0,02*
<i>(III) FRUCTE SEMINTOASE</i>									
Mere	0,05*	0,05*(p)	2(t)	0,05*	0,1*	0,02*	3(a)	0,05*	0,02*
Pere	0,05*	0,05*(p)	2(t)	0,05*	0,1*	0,02*	3(a)	0,05*	0,02*
Gutui	0,05*	0,05*(p)	2(t)	0,05*	0,1*	0,02*	3(a)	0,05*	0,02*
Altele	0,05*	0,05*(p)	2(t)	0,05*	0,1*	0,02*	3(a)	0,05*	0,02*
<i>(IV) FRUCTE SAMBUROASE</i>									
Caise	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	3	0,05*	0,02*
Cirese	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	5	0,05*	0,02*
Piersici (inclusiv nectarine și hibridi similari)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	2	0,05*	0,02*
Prune	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	1	0,05*	0,02*
Altele	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	0,05*	0,02*

(V) BACE SI FRUCTE MICI

(a) Struguri						
Struguri de masa	0,05*	0,05*(p)	2(t)	0,05*	0,1*	0,02* 0,02(*) 0,05* 0,02*
Struguri pentru vin	0,05*	0,05*(p)	2(t)	0,05*	0,1*	0,02* 0,02(*) 0,05* 0,02*
(b) Capsune (altele decat cele salbatice)						
(c) Fructe de rug (altele decat cele salbatice)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 3(a) 0,05* 0,02*
Mure (<i>Rubus fruticosus</i>)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 3(a) 0,05* 0,02*
Mure (<i>Rubus caesius</i>)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 3(a) 0,05* 0,02*
Loganberry (hibrid de zmeura si mure)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 3(a) 0,05* 0,02*
Zmeura	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 3(a) 0,05* 0,02*
Altele	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 0,02(*) 0,05* 0,02*
(d) Alte bace si fructe mici (altele decat cele salbatice)						
Afine (<i>Vaccinium myrtillus</i>)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 3 0,05* 0,02*
Rachitele	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 3 0,05* 0,02*
Coacaze (albe, rosii si negre)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 3(a) 0,05* 0,02*
Agrise	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 3(a) 0,05* 0,02*
Altele	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 0,02(*) 0,05* 0,02*
(e) Bace si fructe salbatice	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 0,02(*) 0,05* 0,02*
(VI) FRUCTE DIVERSE						
Avocado	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 0,1 0,05* 0,02*
Banane	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 0,1 0,05* 0,02*
Curmale	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 0,1 0,05* 0,02*
Smochine	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 0,1 0,05* 0,02*
Kiwi	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 0,1 0,05* 0,02*
Kumquats	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 0,1 0,05* 0,02*
Litchi	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 0,1 0,05* 0,02*
Mango	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 2 0,05* 0,02*
Maslina	0,05*	—	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 0,1 5 0,02*
Maslina(consum pentru masa)	—	—	—	—	—	— 5 —
Maslina (pentru extragerea uleiului)	—	—	—	—	—	— 5 —
Passion fruit (fructul de passiflora)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 0,1 0,05* 0,02*
Ananas	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 0,1 0,05* 0,02*
Rodii	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 0,1 0,05* 0,02*
Papaya	—	0,05*(p)	—	—	—	— — —
Altele	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 0,02(*) 0,05* 0,02*
2. Legume proaspete sau nepreparate, congelate sau uscate						
(I) LEGUME RADACINOASE SI CU TUBERCULI						
Sfecla	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 0,1 0,05* 0,02*
Morcovi	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 0,1 0,05* 0,02*
Manioc	—	—	—	—	—	— — —
Telina	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 0,1 0,05* 0,02*
Hrean	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02* 0,02* 0,1 0,05* 0,02*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Topinambur (<i>Helianthus tuberosus</i>)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Pastarnac	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Patrunjel (radacina)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Ridichi	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Barba-caprei (salsify)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Cartofi dulci (batate)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Rutabaga	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Napi	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Ignami	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Altele	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	0,05*	0,02*
(II) LEGUME BULBOASE									
Usturoi	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Ceapa	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Ceapa esalota (hasma)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Ceapa de primavara	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Altele	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
(III) LEGUME FRUCTOASE									
(a) Solanacee									
Tomate	0,05*	0,05*(p)	1(t)	0,05*	0,1*	0,02*	2(a)	0,5	0,02*
Ardei	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Ardei iuti (Chili peppers)	—	0,05*(p)	—	—	—	—	—	—	—
Vinete	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Bame	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Altele	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	—	0,02*
(b) Cucurbitacee cu coaja comestibila									
Castraveti	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Cornisoni	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Dovlecei	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	—	—	0,02*
Altele	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
(c) Cucurbitacee cu coaja necomestibila									
Pepene galben	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Dovleac	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	—	—	0,02*
Pepene verde	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Altele	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	0,05*	0,02*
e) Porumb dulce	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	—	0,02*
(IV) BRASICACEE									
(a) brasicacee fructoase (cu inflorescente)									
Broccoli	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	—	0,02*
Conopida	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	0,05*	0,02*
Altele	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	—	0,02*
(b) brasicacee cu capatana									

Varza de Bruxelles	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	0,05*	0,02*
Varza alba cu capatana	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	0,05*	0,02*
Altele	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	0,05*	0,02*
(c) brasicacee cu frunze									
Varza chinezeasca	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	0,05*	0,02*
Kale (varza creata)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	0,05*	0,02*
Altele	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	0,05*	0,02*
(d) gulie	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	—	0,02*
(V) LEGUME CU FRUNZE SI VERDETURI PROASPETE									
(a) Salata si similar									
Creson	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Fetica	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Salata	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	2	0,05*	0,02*
Cicoare scarola	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	2	0,05*	0,02*
Rucola	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Frunze si tulpini de brasicacee	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Altele	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	0,05*	0,02*
(b) Spanac si similar									
Spanac	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Frunze de sfecla (chard)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Altele	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	—	0,02*
(c) Nasturel	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	—	0,02*
(d) Cicoare	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	0,05*	0,02*
(e) Verdeturi									
Asmatui	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Arpagic	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Frunze de patrunjel	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Frunze de telina	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Altele	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	0,05*	0,02*
(VI) PASTAIIOASE (proaspete)									
Fasole (cu pastai)	0,05*	0,05*(p)	1(t)	0,05*	0,1*	0,02*	2(a)	0,05*	0,02*
Fasole (fara pastai)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	2(a)	0,05*	0,02*
Mazare (cu pastai)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	2	0,05*	0,02*
Mazare (fara pastai)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	2	0,05*	0,02*
Altele	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,02(*)	0,05*	0,02*
(VII) LEGUME CU TULPINA									
Sparanghel	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Cardoons	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Telina	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	—	0,02*
Fennel	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Anghinare	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	0,1	0,05*	0,02*
Praz	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,1*	0,02*	2	0,05*	0,02*

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Produce vegetale	Carbo-sulfan	Carfentrazon-etil (determinat sub formă de carfentrazon și exprimat în carfentrazon-etil)	Cartap	Chino-metionat	Ciazofamid	Ciclanilid	Ciflutrin inclusiv alte amestecuri a izomerilor constituenți (suma de izomeri)	Cihalofop butil (suma de cihalofop butil și acizii liberi ai acestuia)	Cinidon etil (suma de cinidon etil și izomerul-lor E)	Ciper-metrin
1. Fructe proaspete, uscate sau neprelucrate, conservate prin congelare, cu sau fara adaos de zahar: nuci										
<i>(I) CITRICE</i>										
	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	2
Grapefruit	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	2
Lamai	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	2
Lamai verzi (limes)	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	2
Mandarine (inclusiv clementine si alti hibrizi similari)	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	2
Portocale	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	2
Pomelo	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	2
Altele	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	2
<i>(II) FRUCTE NUCIFERE (cu coajasa sau fara coaja)</i>										
Migdale	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Nuci de Brazilia	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Anacard (alune caju)	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Castane	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Nuci de cocos	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Alune	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Macadamia (nuci de Queensland)	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Nuci Pecan	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Pine nuts (semintele comestibile ale diferitelor specii de pin)	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Fistic	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Nuci comune	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Altele	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
<i>(III) FRUCTE SEMINTOASE</i>										
Mere	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,2	0,02*(p)	0,05*(p)	1
Pere	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,2	0,02*(p)	0,05*(p)	1
Gutui	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,2	0,02*(p)	0,05*(p)	1
Altele	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,2	0,02*(p)	0,05*(p)	1
<i>(IV) FRUCTE SAMBUROASE</i>										
Caise	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,3	0,02*(p)	0,05*(p)	2
Cirese	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,2	0,02*(p)	0,05*(p)	1
Piersici (inclusiv nectarine si hibrizi similari)	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,3	0,02*(p)	0,05*(p)	2
Prune	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,2	0,02*(p)	0,05*(p)	1
Altele	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
(V) BACE SI FRUCTE MICI										
(a) Struguri										
Struguri de masa	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,5(p)	0,05*(p)	0,3	0,02*(p)	0,05*(p)	0,5
Struguri pentru vin	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,5(p)	0,05*(p)	0,3	0,02*(p)	0,05*(p)	0,5
(b) Capsune (altele decat cele salbatice)										
(c) Fructe de rug (altele decat cele salbatice)										
Mure (<i>Rubus fruticosus</i>)	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,5
Mure (<i>Rubus caesius</i>)	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,5
Loganberry (hibrid de zmeura si mure)	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,5
Zmeura	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,5
Altele	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,5
(c) Alte bace si fructe mici (altele decat cele salbatice)										
Afine (<i>Vaccinium myrtillus</i>)	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Rachitele	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Coacaze (albe, rosii si negre)	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Agrise	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Altele	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
(e) Bace si fructe salbatice	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	2
(VI) FRUCTE DIVERSE										
Avocado	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Banane	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Curmale	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Smochine	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Kiwi	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Kumquats	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Litchi	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Mango	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Maslina	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Maslina(consum pentru masa)	—	—	—	—	—	—	0,02*	—	—	—
Maslina (pentru extragerea uleiului)	—	—	—	—	—	—	0,02*	—	—	—
Passion fruit (fructul de passiflora)	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Ananas	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Rodii	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Papaya	—	0,01*(p)	—	—	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	—
Altele	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
2. Legume proaspete sau nepreparate, congelate sau uscate										
(I) LEGUME RADACINOASE SI CU TUBERCULI										
Steflea	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Morcovi	0,1	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Manioc	—	—	—	—	—	—	0,02*	—	—	—
Telina	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Hrean	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*

Topinambur (<i>Helianthus tuberosus</i>)	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Pastarnac	0,1	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Patrunjel (radacina)	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Ridichi	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Barba-caprei (salsify)	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Cartofi dulci (batate)	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Rutabaga	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Napi	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Ignami	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Altele	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
(II) LEGUME BULBOASE										
Usturoi	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,1
Ceapa	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,1
Ceapa esalota (hasma)	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,1
Ceapa de primavara	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Altele	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
(III) LEGUME FRUCTOASE										
(a) Solanacee										
Tomate	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,2(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,5
Ardei	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,3	0,02*(p)	0,05*(p)	0,5
Ardei iuti (Chili peppers)	—	—	—	—	0,01*(p)	0,05*(p)	—	0,02*(p)	0,05*(p)	—
Vinete	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,5
Bame	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Altele	0,05*	0,01*(p)	—	—	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,5
(b) Cucurbitacee cu coaja comestibila										
Castraveti	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,1(p)	0,05*(p)	0,1	0,02*(p)	0,05*(p)	0,2
Cornisoni	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,1(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,2
Dovlecei	0,05*	0,01*(p)	—	—	0,1(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,2
Altele	0,05*	0,01*(p)	—	—	0,1(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,2
(c) Cucurbitacee cu coaja necomestibila										
Pepene galben	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,1(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,2
Dovleac	0,05*	0,01*(p)	—	—	0,1(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,2
Pepene verde	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,1(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,2
Altele	0,05*	0,01*(p)	—	—	0,1(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,2
e) Porumb dulce	0,05*	0,01*(p)	—	—	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
(IV) BRASICACEE										
(a) brasicacee fructoase (cu inflorescente)										
Broccoli	0,05*	0,01*(p)	—	—	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05	0,02*(p)	0,05*(p)	0,5
Conopida	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05	0,02*(p)	0,05*(p)	0,5
Altele	0,05*	0,01*(p)	—	—	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05	0,02*(p)	0,05*(p)	0,5
(b) brasicacee cu capatana										
Varza de Bruxelles	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,2	0,02*(p)	0,05*(p)	0,5
Varza alba cu capatana	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,2	0,02*(p)	0,05*(p)	0,5
Altele	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,2	0,02*(p)	0,05*(p)	0,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
(c) brasicacee cu frunze										
Varza chinezeasca	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,3	0,02*(p)	0,05*(p)	1
Kale (varza creata)	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,3	0,02*(p)	0,05*(p)	1
Altele	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,3	0,02*(p)	0,05*(p)	1
(d) gulie	0,05*	0,01*(p)	—	—	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,2
<i>(V) LEGUME CU FRUNZE SI VERDETURI</i>										
<i>PROASPETE</i>										
<i>(a) Salata si similar</i>										
Creson	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,5	0,02*(p)	0,05*(p)	2
Fetica	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,5	0,02*(p)	0,05*(p)	2
Salata	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,5	0,02*(p)	0,05*(p)	2
Cicoare scarola	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,5	0,02*(p)	0,05*(p)	2
Rucola	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—
Frunze si tulpini de brasicacee	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—
Altele	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,5	0,02*(p)	0,05*(p)	2
<i>(b) Spanac si similar</i>										
Spanac	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,5
Frunze de stiecla (chard)	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,5
Altele	0,05*	0,01*(p)	—	—	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,5
(c) Nasturel	0,05*	0,01*(p)	—	—	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
(d) Cicoare	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
<i>(e) Verdeturi</i>										
Asmatui	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	2
Arpagic	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	2
Frunze de patrunjel	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	2
Frunze de telina	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	2
Altele	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	2
<i>(VI) PASTAIOASE (proaspete)</i>										
Fasole (cu pastai)	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05	0,02*(p)	0,05*(p)	0,5
Fasole (fara pastai)	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Mazare (cu pastai)	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05	0,02*(p)	0,05*(p)	0,5
Mazare (fara pastai)	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Altele	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
<i>(VII) LEGUME CU TULPINA</i>										
Sparanghel	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,1
Cardoons	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Telina	0,05*	0,01*(p)	—	—	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*
Fennel	0,05*	0,01*(p)	—	0,3	0,01*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)									
Produce vegetale	Ciromazin	Clofentezin	Clor-benzid	Clor-bufam	Clordan (suma de cis și trans-clordan)	Clorfenapir	Clor-fenson	Clorfen-vinfos (suma de izomeri E și Z)	Clor-mequat (exprimat clor-mequat cation)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Fructe proaspete, uscate sau neprelucrate, conservate prin congelare, cu sau fara adaos de zahar; nuci									
<i>(I) CITRICE</i>									
Grapefruit	0,05*	0,5	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Lamai	0,05*	0,5	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Lamai verzi (limes)	0,05*	0,5	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Mandarine (inclusiv clementine si alti hibridi similari)	0,05*	0,5	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Portocale	0,05*	0,5	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Pomelo	0,05*	0,5	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Altele	0,05*	0,5	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
<i>(II) FRUCTE NUCIFERE (cu coajasa sau fara coaja)</i>									
Migdale	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,1*
Nuci de Brazilia	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,1*
Anacard (alune caju)	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,1*
Castane	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,1*
Nuci de cocos	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,1*
Alune	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,1*
Macadamia (nuci de Queensland)	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,1*
Nuci Pecan	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,1*
Pine nuts (semintele comestibile ale diferitelor specii de pin)	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,1*
Fistic	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,1*
Nuci comune	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,1*
Altele	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,1*
<i>(III) FRUCTE SEMINTOASE</i>									
Mere	0,05*	0,5	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Pere	0,05*	0,5	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,5
Gutui	0,05*	0,5	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Altele	0,05*	0,5	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
<i>(IV) FRUCTE SAMBUROASE</i>									
Caise	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Cirese	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Piersici (inclusiv nectarine si hibridi similari)	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Prune	0,05*	0,2	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Altele	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*

(V) BACE SI FRUCTE MICI

(a) Struguri										
Struguri de masa	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,05*
Struguri pentru vin	0,05*	1	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,05*
(b) Capsune (altele decat cele salbatice)										
(c) Fructe de rug (altele decat cele salbatice)										
Mure (<i>Rubus fruticosus</i>)	0,05*	3	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,05*
Mure (<i>Rubus caesius</i>)	0,05*	0,3	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,05*
Loganberry (hibrid de zmeura si mure)	0,05*	0,3	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,05*
Zmeura	0,05*	3	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,05*	0,3	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,05*
(d) Altele bace si fructe mici (altele decat cele salbatice)										
Afine (<i>Vaccinium myrtillus</i>)	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,05*
Rachitele	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,05*
Coacaze (albe, rosii si negre)	0,05*	0,5	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,05*
Agrise	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,05*
(e) Bace si fructe salbatice	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,05*
(VI) FRUCTE DIVERSE										
Avocado	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,05*
Banane	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,05*
Curmale	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,05*
Smochine	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,05*
Kiwi	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,05*
Kumquats	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,05*
Litchi	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,05*
Mango	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,05*
Maslina	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,1*
Maslina(consum pentru masa)	—	—	—	—	—	—	—	—	0,02*	—
Maslina (pentru extragerea uleiului)	—	—	—	—	—	—	—	—	0,02*	—
Passion fruit (fructul de passiflora)	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,05*
Ananas	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,05*
Rodii	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,05*
Papaya	—	0,02*	—	—	0,01*	—	—	—	0,02*	—
Altele	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02*	0,05*
2. Legume proaspete sau nepreparate, congelate sau uscate										
(I) LEGUME RADACINOASE SI CU TUBERCULI										
Sfecla	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,5	0,05*
Morcovi	1	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,5	0,05*
Manioc	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—
Telina	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,5	0,05*
Hrean	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,5	0,05*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Topinambur (<i>Helianthus tuberosus</i>)	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,5	0,05*
Pastarnac	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,5	0,05*
Patrunjel (radacina)	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,5	0,05*
Ridichi	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,5	0,05*
Barba-caprei (salsify)	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,5	0,05*
Cartofi dulci (batate)	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,5	0,05*
Rutabaga	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,5	0,05*
Napi	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,5	0,05*
Ignami	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,5	0,05*
Altele	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
<i>(II) LEGUME BULBOASE</i>									
Usturoi	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,5	0,05*
Ceapa	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,5	0,05*
Ceapa esalota (hasma)	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,5	0,05*
Ceapa de primavara	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,5	0,05*
Altele	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
<i>(III) LEGUME FRUCTOASE</i>									
<i>(a) Solanacee</i>									
Tomate	1	0,3	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Ardei	1	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Ardei iuti (Chili peppers)	—	0,02*	—	—	—	—	—	0,02*	—
Vinete	1	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Bame	—	—	—	—	—	—	—	0,02*	—
Altele	1	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
<i>(b) Cucurbitacee cu coaja comestibila</i>									
Castraveti	1	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1	0,05*
Cornisoni	1	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1	0,05*
Dovleci	1	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1	0,05*
Altele	1	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
<i>(c) Cucurbitacee cu coaja necomestibila</i>									
Pepene galben	0,3	0,1	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Dovleac	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Pepene verde	0,3	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Altele	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
e) Porumb dulce	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
<i>(IV) BRASICACEE</i>									
<i>(a) brasicacee fructoase (cu inflorescente)</i>									
Broccoli	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Conopida	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Altele	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
<i>(b) brasicacee cu capatana</i>									

Varza de Bruxelles	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1	0,05*
Varza alba cu capatana	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,5	0,05*
Altele	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
(c) brasicacee cu frunze									
Varza chinezeasca	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Kale (varza creata)	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Altele	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
(d) gulie	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,3	0,05*
(V) LEGUME CU FRUNZE SI VERDETURI PROASPETE									
(a) Salata si similar									
Creson	15	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1	0,05*
Fetica	15	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1	0,05*
Salata	15	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1	0,05*
Cicoare scarola	15	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1	0,05*
Rucola	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—
Frunze si tulpini de brasicacee	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—
Altele	15	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
(b) Spanac si similar									
Spanac	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1	0,05*
Frunze de sfecla (chard)	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1	0,05*
Altele	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
(c) Nasturel	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
(d) Cicoare	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
(e) Verdeturi									
Asmatui	15	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1	0,05*
Arpagic	15	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1	0,05*
Frunze de patrunjel	15	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,5	0,05*
Frunze de telina	15	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,5	0,05*
Altele	15	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
(VI) PASTAIIOASE (proaspete)									
Fasole (cu pastai)	5	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Fasole (fara pastai)	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Mazare (cu pastai)	5	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Mazare (fara pastai)	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
Altele	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*
(VII) LEGUME CU TULPINA									
Sparanghel	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1	0,05*
Cardoos	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1	0,05*
Telina	2	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,5	0,05*
Fennel	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1	0,05*
Anghinare	2	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1	0,05*
Praz	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1	0,05*

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)									
Produce vegetale	Cloroben- zilat	Cloro- talonii	Cloro- xuron	Clorpirifos	Clorpirifos- metil	Clorprofam (clorprofam și 3 cloroanilina exprimată în clorprofam)**	Clorzolinat	Daminozid	DDT (suma de p,p'-DDT, o,p'-DDT, p,p'-DDE și p,p'-TDE (DDD) exprimată în DDT)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Fructe proaspete, uscate sau neprelucrate, conservate prin congelare, cu sau fara adaos de zahar; nuci									
<i>(I) CITRICE</i>									
Grapefruit	0,02*	0,01*	0,05*	0,3	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Lamai	0,02*	0,01*	0,05*	0,2	0,3	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Lamai verzi (limes)	0,02*	0,01*	0,05*	0,3	0,05	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Mandarine (inclusiv clementine si alti hibridi similari)	0,02*	0,01*	0,05*	2	1	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Portocale	0,02*	0,01*	0,05*	0,3	0,5	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Pomelo	0,02*	0,01*	0,05*	0,3	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,02*	0,01*	0,05*	0,3	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
<i>(II) FRUCTE NUCIFERE (cu coajasa fara coaja)</i>									
Migdale	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Nuci de Brazilia	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Anacard (alune caju)	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Castane	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Nuci de cocos	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Alune	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Macadamia (nuci de Queensland)	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Nuci Pecan	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Pine nuts (semintele comestibile ale diferitelor specii de pin)	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Fistic	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Nuci comune	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Altele	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
<i>(III) FRUCTE SEMINTOASE</i>									
Mere	0,02*	1	0,05*	0,5	0,5	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Pere	0,02*	1	0,05*	0,5	0,5	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Gutui	0,02*	1	0,05*	0,5	0,5	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,02*	1	0,05*	0,5	0,5	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
<i>(IV) FRUCTE SAMBUROASE</i>									
Caise	0,02*	1	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Cirese	0,02*	0,01*	0,05*	0,3	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Piersici (inclusiv nectarine si hibridi similari)	0,02*	1	0,05*	0,2	0,5	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Prune	0,02*	0,01*	0,05*	0,2	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(V) BACE SI FRUCTE MICI									
(a) Struguri									
Struguri de masa	0,02*	1	0,05*	0,5	0,2	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Struguri pentru vin	0,02*	3	0,05*	0,5	0,2	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
(b) Capsune (altele decat cele salbatice)									
(c) Fructe de rug (altele decat cele salbatice)	0,02*	3	0,05*	0,2	0,5	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Mure (<i>Rubus fruticosus</i>)	0,02*	10	0,05*	0,5	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Mure (<i>Rubus caesius</i>)	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Loganberry (hibrid de zmeura si mure)	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Zmeura	0,02*	10	0,05*	0,5	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
(d) Alte bace si fructe mici (altele decat cele salbatice)									
Afine (<i>Vaccinium myrtillus</i>)	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Rachitele	0,02*	2	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Coacaze (albe, rosii si negre)	0,02*	10	0,05*	1	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Agrise	0,02*	10	0,05*	1	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
(e) Bace si fructe salbatice	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
(VI) FRUCTE DIVERSE									
Avocado	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Banane	0,02*	0,2	0,05*	3	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Curmale	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Smochine	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Kiwi	0,02*	0,01*	0,05*	2	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Kumquats	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Litchi	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Mango	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Maslina	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*	0,02*	0,05*
Maslina(consum pentru masa)	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Maslina (pentru extragerea uleiului)	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Passion fruit (fructul de passiflora)	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Ananas	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Rodii	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Papaya	—	—	—	—	—	0,05*(p)	—	—	—
Altele	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
2. Legume proaspete sau nepreparate, congelate sau uscate									
(I) LEGUME RADACINOASE SI CU TUBERCULI									
Sfecla	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Morcovi	0,02*	1	0,05*	0,1	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Manioc	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Telina	0,02*	1	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*

Hrean	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Topinambur (<i>Helianthus tuberosus</i>)	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Pastarnac	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Patrunjel (radacina)	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Ridichi	0,02*	0,01*	0,05*	0,2	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Barba-caprei (salsify)	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Cartofi dulci (batate)	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Rutabaga	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Napi	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Ignami	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
<i>(II) LEGUME BULBOASE</i>									
Usturoi	0,02*	0,5	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Ceapa	0,02*	0,5	0,05*	0,2	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Ceapa esalota (hasma)	0,02*	0,5	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Ceapa de primavara	0,02*	5	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
<i>(III) LEGUME FRUCTOASE</i>									
(a) Solanacee									
Tomate	0,02*	2	0,05*	0,5	0,5	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Ardei	0,02*	2	0,05*	0,5	0,5	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Ardei iuti (Chili peppers)	—	—	—	—	—	0,05*(p)	—	—	—
Vinete	0,02*	2	0,05*	0,5	0,5	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Bame	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Altele	0,02*	2	0,05*	0,5	0,5	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
(b) Cucurbitacee cu coaja comestibila									
Castraveti	0,02*	1	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Cornisoni	0,02*	5	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Dovlecei	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
(c) Cucurbitacee cu coaja necomestibila									
Pepene galben	0,02*	1	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Dovleac	0,02*	1	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Pepene verde	0,02*	1	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,02*	1	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
e) Porumb dulce	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
<i>(IV) BRASICACEE</i>									
(a) brasicacee fructoase (cu inflorescente)									
Broccoli	0,02*	3	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Conopida	0,02*	3	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,02*	3	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(b) brasicacee cu capatana									
Varza de Bruxelles	0,02*	0,5	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Varza alba cu capatana	0,02*	3	0,05*	1	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
(c) brasicacee cu frunze									
Varza chinezeasca	0,02*	0,01*	0,05*	0,5	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Kale (varza creata)	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
(d) gulie	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
<i>(V) LEGUME CU FRUNZE SI VERDETURI PROASPETE</i>									
(a) Salata si similar									
Creson	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Fetica	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Salata	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Cicoare scarola	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Rucola	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Frunze si tulpini de brasicacee	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Altele	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
(b) Spanac si similar									
Spanac	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Frunze de sfecla (chard)	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
(c) Nasturel	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
(d) Cicoare	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
(e) Verdeturi									
Asmatui	0,02*	5	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Arpagic	0,02*	5	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Frunze de patrunjel	0,02*	5	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Frunze de telina	0,02*	5	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,02*	5	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
<i>(VI) PASTAIOASE (proaspete)</i>									
Fasole (cu pastai)	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Fasole (fara pastai)	0,02*	0,05	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Mazare (cu pastai)	0,02*	2	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Mazare (fara pastai)	0,02*	0,3	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
<i>(VII) LEGUME CU TULPINA</i>									
Sparanghel	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Cardoons	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Telina	0,02*	10	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*
Fennel	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,05*

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)									
Produce vegetale	Delta- metrin (cis- deltametrin) (t')	Dialat	Diazinon	Diclo- fluantid	Diclorprop (inclusiv diclorprop P)	Diclorvos	Dicofol (suma izomerilor p,p' și o,p)	Difenilamina ale izomerilor constituenți (suma izomerilor)	Dimetenami d-P inclusiv alte amestecuri ale izomerilor constituenți (suma izomerilor)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Fructe proaspete, uscate sau neprelucrate, conservate prin congelare, cu sau fara adaos de zahar; nuci									
<i>(I) CITRICE</i>									
Grapefruit	0,05*	0,05*	1	5	0,05*	0,01*	2	0,05*	0,01*(p)
Lamai	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	2	0,05*	0,01*(p)
Lamai verzi (limes)	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	2	0,05*	0,01*(p)
Mandarine (inclusiv clementine si alti hibridi similari)	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	2	0,05*	0,01*(p)
Portocale	0,05*	0,05*	1	5	0,05*	0,01*	2	0,05*	0,01*(p)
Pomelo	0,05*	0,05*	1	5	0,05*	0,01*	2	0,05*	0,01*(p)
Altele	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	2	0,05*	0,01*(p)
<i>(II) FRUCTE NUCIFERE (cu coaja sau fara coaja)</i>									
Migdale	0,05*	0,05*	0,05*	5	0,05*	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*(p)
Nuci de Brazilia	0,05*	0,05*	0,05*	5	0,05*	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*(p)
Anacard (alune caju)	0,05*	0,05*	0,05*	5	0,05*	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*(p)
Castane	0,05*	0,05*	0,05*	5	0,05*	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*(p)
Nuci de cocos	0,05*	0,05*	0,05*	5	0,05*	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*(p)
Alune	0,05*	0,05*	0,05*	5	0,05*	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*(p)
Macadamia (nuci de Queensland)	0,05*	0,05*	0,05*	5	0,05*	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*(p)
Nuci Pecan	0,05*	0,05*	0,05*	5	0,05*	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*(p)
Pine nuts (semintele comestibile ale diferitelor specii de pin)	0,05*	0,05*	0,05*	5	0,05*	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*(p)
Fistic	0,05*	0,05*	0,05*	5	0,05*	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*(p)
Nuci comune	0,05*	0,05*	0,05*	5	0,05*	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*(p)
Altele	0,05*	0,05*	0,05*	5	0,05*	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*(p)
<i>(III) FRUCTE SEMINTOASE</i>									
Mere	0,2	0,05*	0,3	5	0,05*	0,01*	0,02*	5	0,01*(p)
Pere	0,1	0,05*	0,3	5	0,05*	0,01*	0,02*	10	0,01*(p)
Gutui	0,1	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Altele	0,1	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
<i>(IV) FRUCTE SAMBUROASE</i>									
Caise	0,1	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Cirese	0,2	0,05*	0,3	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Piersici (inclusiv nectarine si hibridi similari)	0,1	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Prune	0,1	0,05*	0,1	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Altele	0,1	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)

(V) BACE SI FRUCTE MICI

(a) Struguri									
Struguri de masa	0,2	0,05*	0,02*	10	0,05*	0,01*	2	0,05*	0,01*(p)
Struguri pentru vin	0,2	0,05*	0,02*	10	0,05*	0,01*	2	0,05*	0,01*(p)
(b) Capsune (altele decat cele salbatice)									
(c) Fructe de rug (altele decat cele salbatice)	0,2	0,05*	0,02*	10	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Mure (<i>Rubus fruticosus</i>)									
Mure (<i>Rubus caesius</i>)	0,5	0,05*	0,02*	10	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Loganberry (hibrid de zmeura si mure)	0,5	0,05*	0,02*	10	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Zmeura	0,5	0,05*	0,02*	10	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Altele	0,05*	0,05*	0,02*	10	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
(d) Alte bace si fructe mici (altele decat cele salbatice)									
Afine (<i>Vaccinium myrtillus</i>)	0,05*	0,05*	0,2	10	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Rachitele	0,05*	0,05*	0,02*	10	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Coacaze (albe, rosii si negre)	0,5	0,05*	0,2	10	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Agrise	0,2	0,05*	0,2	10	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Altele	0,05*	0,05*	0,02*	10	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
(e) Bace si fructe salbatice	0,05*	0,05*	0,02*	10	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
(VI) FRUCTE DIVERSE									
Avocado	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Banane	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02	0,05*	0,01*(p)
Curmale	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Smochine	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Kiwi	0,2	0,05*	0,2	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Kumquats	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Litchi	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Mango	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Maslina	1	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Maslina(consum pentru masa)	1	—	—	—	—	0,01*	—	—	—
Maslina (pentru extragerea uleiului)	1	—	—	—	—	0,01*	—	—	—
Passion fruit (fructul de passiflora)	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Ananas	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Rodii	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Papaya	—	—	—	—	—	0,01*	—	—	0,01*(p)
Altele	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
2. Legume proaspete sau nepreparate, congelate sau uscate									
(I) LEGUME RADACINOASE SI CU TUBERCULI									
Sfecla	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Morcovi	0,05*	0,05*	0,2	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Manioc	—	—	—	—	—	0,01*	—	—	—
Telina	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Hrean	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Topinambur (<i>Helianthus tuberosus</i>)	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Pastarnac	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Patrunjel (radacina)	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Ridichi	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Barba-caprei (salsify)	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Cartofi dulci (batate)	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Rutabaga	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Napi	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Ignami	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Altele	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
<i>(II) LEGUME BULBOASE</i>									
Usturoi	0,1	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Ceapa	0,1	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Ceapa esalota (hasma)	0,1	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Ceapa de primavara	0,1	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Altele	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
<i>(III) LEGUME FRUCTOASE</i>									
<i>(a) Solanacee</i>									
Tomate	0,3	0,05*	0,5	5	0,05*	0,01*	1	0,05*	0,01*(p)
Ardei	0,2	0,05*	0,5	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Ardei iuti (Chili peppers)	—	—	—	—	—	0,01*	—	—	—
Vinete	0,3	0,05*	0,5	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Bame	0,3	—	—	—	—	0,01*	—	—	—
Altele	0,2	0,05*	0,5	—	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
<i>(b) Cucurbitacee cu coaja comestibila</i>									
Castraveti	0,2	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,2	0,05*	0,01*(p)
Cornisoni	0,2	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,2	0,05*	0,01*(p)
Dovlecei	0,2	0,05*	0,02*	—	0,05*	0,01*	0,2	0,05*	0,01*(p)
Altele	0,2	0,05*	0,02*	—	0,05*	0,01*	0,2	0,05*	0,01*(p)
<i>(c) Cucurbitacee cu coaja necomestibila</i>									
Pepene galben	0,2	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,5	0,05*	0,01*(p)
Dovleac	0,2	0,05*	0,02*	—	0,05*	0,01*	0,5	0,05*	0,01*(p)
Pepene verde	0,2	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,5	0,05*	0,01*(p)
Altele	0,2	0,05*	0,02*	—	0,05*	0,01*	0,5	0,05*	0,01*(p)
e) Porumb dulce	0,05*	0,05*	0,02*	—	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
<i>(IV) BRASICACEE</i>									
<i>(a) brasicacee fructoase (cu inflorescente)</i>									
Broccoli	0,1	0,05*	0,02*	—	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Conopida	0,1	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)
Altele	0,1	0,05*	0,02*	—	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)

(b) brasicacee cu capatana										
Varza de Bruxelles	0,1	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
Varza alba cu capatana	0,1	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
Altele	0,1	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
(c) brasicacee cu frunze										
Varza chinezeasca	0,5	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
Kale (varza creata)	0,5	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
Altele	0,5	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
(d) guile	0,05*	0,05*	0,02*	—	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
(V) LEGUME CU FRUNZE SI VERDETURI PROASPETE										
(a) Salata si similar										
Creson	0,5	0,05*	0,02*	10	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
Fetica	0,5	0,05*	0,02*	10	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
Salata	0,5	0,05*	0,02*	10	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
Cicoare scarola	0,5	0,05*	0,02*	10	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
Rucola	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Frunze si tulpini de brasicacee	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Altele	0,5	0,05*	0,02*	10	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
(b) Spanac si similar										
Spanac	0,5	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
Frunze de sfecia (chard)	0,5	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
Altele	0,5	0,05*	0,02*	—	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
(c) Nasturele	0,05*	0,05*	0,02*	—	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
(d) Cicoare	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
(e) Verdeturi										
Asmatui	0,5	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
Arpagic	0,5	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
Frunze de patrunjel	0,5	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
Frunze de telina	0,5	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
Altele	0,5	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
(VI) PASTAIIOASE (proaspete)										
Fasole (cu pastai)	0,2	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
Fasole (fara pastai)	0,2	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
Mazare (cu pastai)	0,2	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
Mazare (fara pastai)	0,2	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
Altele	0,2	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
(VII) LEGUME CU TULPINA										
Sparanghel	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
Cardoons	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
Telina	0,05*	0,05*	0,02*	—	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
Fennel	0,05*	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)
Anghinare	0,1	0,05*	0,02*	5	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*(p)	0,01*(p)

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)									
Produce vegetale	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1									
1. Fructe proaspete, uscate sau neprelucrate, conservate prin congelare, cu sau fara adaos de zahar; nuci									
<i>(I) CITRICE</i>									
Grapefruit	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Lamai	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Lamai verzi (limes)	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Mandarine (inclusiv clementine si alti hibridi similari)	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Portocale	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Pomelo	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Altele	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,05*
<i>(II) FRUCTE NUCIFERE (cu coaja sau fara coaja)</i>									
Migdale	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,1*
Nuci de Brazilia	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,1*
Anacard (alune caju)	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,1*
Castane	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,1*
Nuci de cocos	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,1*
Alune	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,1*
Macadamia (nuci de Queensland)	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,1*
Nuci Pecan	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,1*
Pine nuts (semintele comestibile ale diferitelor specii de pin)	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,1*
Fistic	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,1*
Nuci comune	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,1*
Altele	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,1*
<i>(III) FRUCTE SEMINTOASE</i>									
Mere	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,3
Pere	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,3
Gutui	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,3
Altele	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,05*
<i>(IV) FRUCTE SAMBUROASE</i>									
Caise	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Cirese	1	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Piersici (inclusiv nectarine si hibridi similari)	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Prune	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Altele	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,05*	0,05*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(V) BACE SI FRUCTE MICI									
(a) Struguri									
Struguri de masa	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,5
Struguri pentru vin	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,5
(b) Capsune (altele decat cele salbatice)									
(c) Fructe de rug (altele decat cele salbatice)									
Mure (<i>Rubus fruticosus</i>)	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Mure (<i>Rubus caesius</i>)	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Loganberry (hibrid de zmeura si mure)	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Zmeura	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Altele	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
(d) Alte bace si fructe mici (altele decat cele salbatice)									
Afine (<i>Vaccinium myrtillus</i>)	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Rachitele	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Coacaze (albe, rosii si negre)	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Agrise	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Altele	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
(e) Bace si fructe salbatice									
(VI) FRUCTE DIVERSE									
Avocado	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Banane	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Curmale	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Smochine	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Kiwi	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Kumquats	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Litchi	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Mango	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Maslina	2	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Maslina(consum pentru masa)	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Maslina (pentru extragerea uleiului)	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Passion fruit (fructul de passiflora)	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Ananas	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Rodii	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Papaya	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Altele	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
2. Legume proaspete sau nepreparate, congelate sau uscate									
(I) LEGUME RADACINOASE SI CU TUBERCULI									
Sfecla	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Morcovi	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Manioc	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Telina	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*

Hrean	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Topinambur (<i>Helianthus tuberosus</i>)	0,02*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Pastarnac	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Patrunjel (radacina)	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Ridichi	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Barba-caprei (salsify)	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Cartofi dulci (batate)	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Rutabaga	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Napi	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Ignami	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Altele	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
<i>(II) LEGUME BULBOASE</i>									
Usturoi	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Ceapa	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Ceapa esalota (hasma)	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Ceapa de primavara	2	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Altele	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
<i>(III) LEGUME FRUCTOASE</i>									
(a) Solanacee									
Tomate	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,5
Ardei	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	1
Ardei iuti (Chili peppers)	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vinete	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Bame	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Altele	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	—	0,05*
(b) Cucurbitacee cu coaja comestibila									
Castraveti	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Cornisoni	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Dovlecei	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	—	0,05*
Altele	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	—	0,05*
(c) Cucurbitacee cu coaja necomestibila									
Pepene galben	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Dovleac	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	—	0,05*
Pepene verde	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Altele	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	—	0,05*
e) Porumb dulce	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	—	0,05*
<i>(IV) BRASICACEE</i>									
(a) brasicacee fructoase (cu inflorescente)									
Broccoli	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	—	0,05*
Conopida	0,2	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Altele	0,02*	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	—	0,05*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(b) brasicacee cu capatana									
Varza de Bruxelles	0,3	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Varza alba cu capatana	1	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Altele	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
(c) brasicacee cu frunze									
Varza chinezeasca	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Kale (varza creata)	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Altele	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
(d) gulie	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	—	0,05*
(V) LEGUME CU FRUNZE SI VERDETURI PROASPETE									
(a) Salata si similar									
Creson	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Fetica	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Salata	0,5	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Cicoare scarola	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Rucola	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Frunze si tulpini de brasicacee	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Altele	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
(b) Spanac si similar									
Spanac	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Frunze de sfecla (chard)	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Altele	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	—	0,05*
(c) Nasturel	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	—	0,05*
(d) Cicoare	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
(e) Verdeturi									
Asmatui	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Arpagic	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Frunze de patrunjel	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Frunze de telina	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Altele	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
(VI) PASTAIOASE (proaspete)									
Fasole (cu pastai)	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Fasole (fara pastai)	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Mazare (cu pastai)	1	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Mazare (fara pastai)	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Altele	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
(VII) LEGUME CU TULPINA									
Sparanghel	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Cardoons	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*
Telina	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	—	0,05*
Fennel	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,2	0,05*

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Produce vegetale	Endrin	Etefon se aplică	Etilen oxid (Suma de etilen oxid și 2 clor-etanol exprimată ca etilen oxid)	Eiton	Etoxisulfuron metan sulfonat exprimată ca etofumesat)	Famoxadon	Fenamidon	Fenamifos (suma de sulfoxid și sulfona de fenamifos exprimată ca fenamifos)	
1. Fructe proaspete, uscate sau neprelucrate, conservate prin congelare, cu sau fara adaos de zahar; nuci									
<i>(I) CITRICE</i>									
Grapefruit	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Lamai	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Lamai verzi (limes)	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Mandarine (inclusiv clementine și alti hibridi similari)	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Portocale	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Pomelo	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Altele	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
<i>(II) FRUCTE NUCIFERE (cu coaja sau fara coaja)</i>									
Migdale	0,01*	0,1*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Nuci de Brazilia	0,01*	0,1*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Anacard (alune caju)	0,01*	0,1*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Castane	0,01*	0,1*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Nuci de cocos	0,01*	0,1*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Alune	0,01*	0,1*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Macadamia (nuci de Queensland)	0,01*	0,1*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Nuci Pecan	0,01*	0,1*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Pine nuts (semintele comestibile ale diferitelor specii de pin)	0,01*	0,1*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Fistic	0,01*	0,1*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Nuci comune	0,01*	0,1*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Altele	0,01*	0,1*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
<i>(III) FRUCTE SEMINTOASE</i>									
Mere	0,01*	0,5	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Pere	0,01*	3	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Gutui	0,01*	3	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Altele	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*

(IV) FRUCTE SAMBUROASE

Caise	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Cirese	0,01*	3	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Piersici (inclusiv nectarine si hibridi similari)	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Prune	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Altele	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*

(V) BACE SI FRUCTE MICI

(a) Struguri										
Struguri de masa	0,01*	1	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	2(p)	0,5(p)	0,5(p)	0,02*
Struguri pentru vin	0,01*	1	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	2(p)	0,5(p)	0,5(p)	0,02*
(b) Capsune (altele decat cele salbatice)										
(c) Fructe de rug (altele decat cele salbatice)										
Mure (<i>Rubus fruticosus</i>)	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Mure (<i>Rubus caesius</i>)	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Loganberry (hibrid de zmeura si mure)	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Zmeura	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Altele	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*

(d) Alte bace si fructe mici (altele decat cele salbatice)

Afine (<i>Vaccinium mirtilus</i>)	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Rachitele	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Coacaze (albe, rosii si negre)	0,01*	5	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Agrise	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Altele	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
(e) Bace si fructe salbatice	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*

(VI) FRUCTE DIVERSE

Avocado	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Banane	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05
Curmale	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Smochine	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Kiwi	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Kurquats	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Litchi	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Mango	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Maslina	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Maslina(consum pentru masa)	—	—	—	0,01*	—	—	—	—	—	—
Maslina (pentru extragerea uleiului)	—	—	—	0,01*	—	—	—	—	—	—
Passion fruit (fructul de passiflora)	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Ananas	0,01*	2	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Rodii	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Papaya	—	—	0,1*	0,01*	—	—	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Altele	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2. Legume proaspete sau nepreparate, congelate sau uscate									
<i>(I) LEGUME RADACINOASE SI CU TUBERCULI</i>									
Sfecla	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,1(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Morcovi	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,5
Manioc	—	—	—	0,01*	—	—	—	—	—
Telina	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Hrean	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Topinambur (<i>Helianthus tuberosus</i>)	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Pastarnac	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Patrunjel (radacina)	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Ridichi	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Barba-caprei (salsify)	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Cartofi dulci (batate)	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Rutabaga	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Napi	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Ignami	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Altele	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
<i>(II) LEGUME BULBOASE</i>									
Usturoi	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Ceapa	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Ceapa esalota (hasma)	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Ceapa de primavara	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Altele	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
<i>(III) LEGUME FRUCTOASE</i>									
(a) Solanacee									
Tomate	0,01*	1	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	1(p)	0,5(p)	0,05
Ardei	0,01*	3	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*	0,1
Ardei iuti (Chili peppers)	—	3	—	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	—	0,02*
Vinete	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,2(p)	0,02*	0,05
Bame	—	—	—	0,01*	—	—	—	—	—
Altele	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
(b) Cucurbitacee cu coaja comestibila									
Castraveti	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,2(p)	0,02*(p)	0,05
Cornisoni	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,2(p)	0,02*(p)	0,02*
Dovlecei	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,2(p)	0,02*(p)	0,05
Altele	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,2(p)	0,02*(p)	0,02*
(c) Cucurbitacee cu coaja necomestibila									
Pepene galben	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,3(p)	0,1(p)	0,05
Dovleac	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*	0,02*
Pepene verde	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*	0,05
Altele	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
e) Porumb dulce	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*

*(IV) BRASICACEE**(a) brasicacee fructoase (cu inflorescente)*

Broccoli	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Conopida	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Altele	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
<i>(b) brasicacee cu capatana</i>									
Varza de Bruxelles	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05
Varza alba cu capatana	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05
Altele	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
<i>(c) brasicacee cu frunze</i>									
Varza chinezeasca	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Kale (varza creata)	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Altele	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
<i>(d) gulie</i>	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*

*(V) LEGUME CU FRUNZE SI VERDETURI PROASPETE**(a) Salata si similar*

Creson	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	2(p)	0,02*
Fetica	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	2(p)	0,02*
Salata	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	2(p)	0,02*
Cicoare scarola	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	2(p)	0,02*
Rucola	—	—	—	0,01*	—	—	—	—	—

Frunze si tulpini de brasicacee

Altele	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	2(p)	0,02*
--------	-------	-------	------	-------	----------	----------	----------	------	-------

(b) Spanac si similar

Spanac	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Frunze de sfecla (chard)	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Altele	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*

(c) Nasturel

Altele	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
--------	-------	-------	------	-------	----------	----------	----------	----------	-------

(d) Cicoare

Altele	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
--------	-------	-------	------	-------	----------	----------	----------	----------	-------

(e) Verdeturi

Asmatui	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	1(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
---------	-------	-------	------	-------	------	----------	----------	----------	-------

Arpagic

Altele	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	1(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
--------	-------	-------	------	-------	------	----------	----------	----------	-------

Frunze de patrunjel

Altele	0,01*	0,05*	0,1*	2	1(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
--------	-------	-------	------	---	------	----------	----------	----------	-------

Frunze de telina

Altele	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	1(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
--------	-------	-------	------	-------	------	----------	----------	----------	-------

(VI) PASTAIOASE (proaspete)

Fasole (cu pastai)	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Fasole (fara pastai)	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Mazare (cu pastai)	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Mazare (fara pastai)	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Altele	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(VII) LEGUME CU TULPINA									
Sparanghel	0,01*	0,05*	0,1*	0,1	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Cardoons	0,01*	0,05*	0,1*	0,1	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Telina	0,01*	0,05*	0,1*	0,1	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Fennel	0,01*	0,05*	0,1*	0,1	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Anghinare	0,01*	0,05*	0,1*	0,1	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Praz	0,01*	0,05*	0,1*	0,1	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Revent	0,01*	0,05*	0,1*	0,1	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Altele	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
(VIII) CIUPERCI									
Ciuperci salbatice	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Ciuperci de cultura	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
3. Seminte de leguminoase (uscate)									
Fasole	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Linte	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Mazare	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Seminte de lupin				0,01*					
Altele	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
4. Seminte oleaginoase									
Seminte de in	0,01*	0,05*	0,2*	0,02*	0,1*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*
Arahide	0,01*	0,05*	0,2*	0,02*	0,1*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*
Seminte de mac	0,01*	0,05*	0,2*	0,02*	0,1*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*
Seminte de susan	0,01*	0,05*	0,2*	0,02*	0,1*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*
Seminte de floarea soarelui	0,01*	0,05*	0,2*	0,02*	0,1*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*
Seminte de rapita	0,01*	0,05*	0,2*	0,02*	0,1*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*
Boabe de soia	0,01*	0,05*	0,2*	0,02*	0,1*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*
Seminte de mustar	0,01*	0,05*	0,2*	0,02*	0,1*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*
Seminte de bumbac	0,01*	2	0,2*	0,02*	0,1*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*
Seminte de canepa	—	—	—	0,02*	—	—	—	—	—
Altele	0,01*	0,1*	0,2*	0,02*	0,1*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*
5. Cartofi									
Cartofi de toamna	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
Cartofi timpurii	0,01*	0,05*	0,1*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*
6. Ceai (<i>Camellia sinensis</i>, frunze si codite uscate) fermentat sau nefermentat									
	0,01*	0,1*	0,2*	3	0,1*(p)	0,1*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*
7. Hamei (uscat) inclusiv granule de hamei si pulberea neconcentrata									
	0,1*	0,1*	0,2*	0,02*	0,1*(p)	0,1*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*
8. Condimente									
Seminte de chimion	—	—	—	—	0,5(p)	—	—	—	—
Seminte de ienupar	—	—	—	—	0,5(p)	—	—	—	—
Nucsoara	—	—	—	—	0,5(p)	—	—	—	—
Piper alb si negru	—	—	—	—	0,5(p)	—	—	—	—
Batoane de vanilie	—	—	—	—	0,5(p)	—	—	—	—
Altele	—	—	—	—	0,5(p)	—	—	—	—

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)									
Produce vegetale	Fenarimol	Fenbuta-tin oxid	Fenclorfos (suma de fenclorfos si oxonia, exprimată ca fenclorfos)	Fenhe-xamid	Fenitro-tion	Fenmedifam	Fenpropi-morf	Fentin hidroxid	Fentin acetat
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Fructe proaspete, uscate sau neprelucrate, conservate prin congelare, cu sau fara adaos de zahar; nuci									
<i>(I) CITRICE</i>									
Grapefruit	0,02*	5	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Lamai	0,02*	5	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Lamai verzi (limes)	0,02*	5	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Mandarine (inclusiv clementine si alti hibridi similari)	0,02*	5	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Portocale	0,02*	5	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Pomelo	0,02*	5	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Altele	0,02*	5	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
<i>(II) FRUCTE NUCIFERE (cu coaja sau fara coaja)</i>									
Migdale	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Nuci de Brazilia	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Anacard (alune caju)	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Castane	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Nuci de cocos	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Alune	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Macadamia (nuci de Queensland)	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Nuci Pecan	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Pine nuts (semintele comestibile ale diferitelor specii de pin)	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Fistic	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Nuci comune	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Altele	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
<i>(III) FRUCTE SEMINTOASE</i>									
Mere	0,3	2	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Pere	0,3	2	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Gutui	0,3	2	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Altele	0,3	2	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
<i>(IV) FRUCTE SAMBUROASE</i>									
Caise	0,5	0,05*	0,01*	5(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Cirese	1	0,05*	0,01*	5(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Piersici (inclusiv nectarine si hibridi similari)	0,5	0,05*	0,01*	5(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Prune	0,02*	0,05*	0,01*	1(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Altele	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(V) BACE SI FRUCTE MICI									
(a) Struguri									
Struguri de masa	0,3	2	0,01*	5(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Struguri pentru vin	0,3	2	0,01*	5(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
(b) Capsune (altele decat cele salbatice)									
Altele	0,3	1	0,01*	5(p)	0,01*	0,5	1	0,05*	0,05*
(c) Fructe de rug (altele decat cele salbatice)									
Mure (<i>Rubus fruticosus</i>)	0,02*	5	0,01*	10(p)	0,01*	0,05*(p)	1	0,05*	0,05*
Mure (<i>Rubus caesius</i>)	0,02*	0,05*	0,01*	10(p)	0,01*	0,05*(p)	1	0,05*	0,05*
Loganberry (hibrid de zmeura si mure)	0,02*	0,05*	0,01*	10(p)	0,01*	0,05*(p)	1	0,05*	0,05*
Zmeura	0,1	5	0,01*	10(p)	0,01*	0,05*(p)	1	0,05*	0,05*
Altele	0,02*	0,05*	0,01*	10(p)	0,01*	0,05*(p)	1	0,05*	0,05*
(d) Altele bace si fructe mici (altele decat cele salbatice)									
Afine (<i>Vaccinium myrtillus</i>)	0,02*	0,05*	0,01*	5(p)	0,01*	0,05*(p)	1	0,05*	0,05*
Rachitele	0,02*	0,05*	0,01*	5(p)	0,01*	0,05*(p)	1	0,05*	0,05*
Coacaze (albe, rosii si negre)	1	0,05*	0,01*	5(p)	0,01*	0,05*(p)	1	0,05*	0,05*
Agrise	1	0,05*	0,01*	5(p)	0,01*	0,05*(p)	1	0,05*	0,05*
Altele	0,02*	0,05*	0,01*	5(p)	0,01*	0,05*(p)	1	0,05*	0,05*
(e) Bace si fructe salbatice									
Altele	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
(VI) FRUCTE DIVERSE									
Avocado	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Banane	0,3	3	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	2	0,05*	0,05*
Curmale	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Smochine	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Kiwi	0,02*	0,05*	0,01*	10(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Kumquats	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Litchi	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Mango	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Maslina	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Maslina(consum pentru masa)	—	—	—	—	0,01*	0,05*(p)	—	—	—
Maslina (pentru extragerea uleiului)	—	—	—	—	0,01*	0,05*(p)	—	—	—
Passion fruit (fructul de passiflora)	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Ananas	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Rodii	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Papaya	—	—	—	0,05*(p)	—	0,05*(p)	0,05*	—	—
Altele	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
2. Legume proaspete sau nepreparate, congelate sau uscate									
(I) LEGUME RADACINOASE SI CU TUBERCULI									
Sfecla	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,1(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Morcovi	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Conopida	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Altele	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	—	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
<i>(b) brasicacee cu capatana</i>									
Varza de Bruxelles	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,5	0,05*	0,05*
Varza alba cu capatana	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Altele	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
<i>(c) brasicacee cu frunze</i>									
Varza chinezeasca	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Kale (varza creata)	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Altele	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
(d) gulie	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	—	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
<i>(V) LEGUME CU FRUNZE SI VERDETURI PROASPETE</i>									
<i>(a) Salata si similar</i>									
Creson	0,02*	0,05*	0,01*	30(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Fetica	0,02*	0,05*	0,01*	30(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Salata	0,02*	0,05*	0,01*	30(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Cicoare scarola	0,02*	0,05*	0,01*	30(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Rucola	—	—	—	—	—	0,05*(p)	—	—	—
Frunze si tulpini de brasicacee	—	—	—	—	—	0,05*(p)	—	—	—
Altele	0,02*	0,05*	0,01*	30(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
<i>(b) Spanac si similar</i>									
Spanac	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,5*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Frunze de stiecla (chard)	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,5*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Altele	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	—	0,5*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
(c) Nasturel	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	—	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
(d) Cicoare	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
<i>(e) Verdeturi</i>									
Asmatui	0,02*	0,05*	0,01*	30(p)	0,01*	7	0,05*	0,05*	0,05*
Arpagic	0,02*	0,05*	0,01*	30(p)	0,01*	7	0,05*	0,05*	0,05*
Frunze de patrunjel	0,02*	0,05*	0,01*	30(p)	0,01*	7	0,05*	0,05*	0,05*
Frunze de telina	0,02*	0,05*	0,01*	30(p)	0,01*	7	0,05*	0,05*	0,05*
Altele	0,02*	0,05*	0,01*	30(p)	0,01*	7	0,05*	0,05*	0,05*
<i>(VI) PASTAIOASE (proaspete)</i>									
Fasole (cu pastai)	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Fasole (fara pastai)	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Mazare (cu pastai)	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Mazare (fara pastai)	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
Altele	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*
<i>(VII) LEGUME CU TULPINA</i>									
Sparanghel	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Produce vegetale	Fentin (fentin exprimat sub formă de cation trifenilic)	Fention și analogii cu oxigen, sulfoxidele și sulfonele ca substanță de bază	Fenvalerat și esfenvalerat Suma de izomeri RR și SS și SR	Fenvalerat și esfenvalerat Suma de izomeri RS și SR	Flaza-sulfuron	Flora-sulam	Flucitrinat (suma de izomeri)	Flufenacet (suma tuturor compuşilor conținând N-fluorofenil-N-izopropil, exprimată ca flufenacet)	Flumi-oxazim
1. Fructe proaspete, uscate sau neprelucrate, conservate prin congelare, cu sau fara adaos de zahar; nuci									
<i>(I) CITRICE</i>									
Grapefruit	0,05*	3	0,02*	0,02*	0,02*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Lamai	0,05*	3	0,02*	0,02*	0,02*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Lamai verzi (limes)	0,05*	3	0,02*	0,02*	0,02*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Mandarine (inclusiv clementine și alti hibridi similari)	0,05*	3	0,02*	0,02*	0,02*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Portocale	0,05*	3	0,02*	0,02*	0,02*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Pomelo	0,05*	3	0,02*	0,02*	0,02*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,05*	3	0,02*	0,02*	0,02*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
<i>(II) FRUCTE NUCIFERE (cu coaja sau fara coaja)</i>									
Migdale	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Nuci de Brazilia	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Anacard (alune caju)	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Castane	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Nuci de cocos	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Alune	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Macadamia (nuci de Queensland)	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Nuci Pecan	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Pine nuts (semintele comestibile ale diferitelor specii de pin)	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Fistic	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Nuci comune	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
<i>(III) FRUCTE SEMINTOASE</i>									
Mere	0,05*	0,01*	0,05	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Pere	0,05*	0,01*	0,05	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Gutui	0,05*	0,01*	0,05	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,05*	0,01*	0,05	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
<i>(IV) FRUCTE SAMBUROASE</i>									
Caise	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Cirese	0,05*	2	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Piersici (inclusiv nectarine și hibridi similari)	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)

Prune	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)
<i>(V) BACE SI FRUCTE MICI</i>								
<i>(a) Struguri</i>								
Struguri de masa	0,05*	0,01*	0,1	0,02*	0,02*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
Struguri pentru vin	0,05*	0,01*	0,1	0,02*	0,02*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
<i>(b) Capsune (altele decat cele salbatice)</i>								
Altele	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
<i>(c) Fructe de rug (altele decat cele salbatice)</i>								
Mure (<i>Rubus fruticosus</i>)	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
Mure (<i>Rubus caesius</i>)	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
Loganberry (hibrid de zmeura si mure)	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
Zmeura	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
Altele	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
<i>(d) Altele bace si fructe mici (altele decat cele salbatice)</i>								
Afine (<i>Vaccinium myrtillus</i>)	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
Rachitele	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
Coacaze (albe, rosii si negre)	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
Agrise	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
Altele	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
<i>(e) Bace si fructe salbatice</i>								
Altele	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
<i>(VI) FRUCTE DIVERSE</i>								
Avocado	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
Banane	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
Curmale	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
Smochine	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
Kiwi	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
Kumquats	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
Litchi	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
Mango	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
Maslina	0,05*	1	0,02*	0,02*	0,02*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
Maslina(consum pentru masa)	—	1	—	—	—	—	—	—
Maslina (pentru extragerea uleiului)	—	1	—	—	—	—	—	—
Passion fruit (fructul de passiflora)	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
Ananas	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
Rodii	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
Papaya	—	0,01*	—	—	0,01*(p)	0,01*(p)	—	0,05*(p)
Altele	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
2. Legume proaspete sau nepreparate, congelate sau uscate								
<i>(I) LEGUME RADACINOASE SI CU TUBERCULI</i>								
Sfecla	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)
Morcovi	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Manioc	—	0,01*	—	—	—	—	—	—	—
Telina	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Hrean	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Topinambur (<i>Helianthus tuberosus</i>)	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Pastarnac	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Patrunjel (radacina)	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Ridichi	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Barba-caprei (salsify)	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Cartofi dulci (batate)	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Rutabaga	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Napi	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Ignami	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
(II) LEGUME BULBOASE									
Usturoi	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Ceapa	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Ceapa esalota (hasma)	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Ceapa de primavara	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
(III) LEGUME FRUCTOASE									
(a) Solanacee									
Tomate	0,05*	0,01*	0,05	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Ardei	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Ardei iuti (Chili peppers)	—	0,01*	—	—	—	0,01*(p)	—	0,05*(p)	0,05*(p)
Vinete	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Bame	—	0,01*	—	—	—	—	—	—	—
Altele	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
(b) Cucurbitacee cu coaja comestibila									
Castraveti	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Cornisoni	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Dovlecei	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
(c) Cucurbitacee cu coaja necomestibila									
Pepene galben	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Dovleac	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Pepene verde	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
e) Porumb dulce	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)

*(IV) BRASICACEE**(a) brasicacee fructoase (cu inflorescente)*

Broccoli	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Conopida	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)

(b) brasicacee cu capatana

Varza de Bruxelles	0,05*	0,01*	0,05	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Varza alba cu capatana	0,05*	0,01*	0,05	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)

(c) brasicacee cu frunze

Varza chinezeasca	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Kale (varza creata)	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
(d) gulie	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)

*(V) LEGUME CU FRUNZE SI VERDETURI PROASPETE**(a) Salata si similar*

Creson	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Fetica	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Salata	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Cicoare scarola	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Rucola	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Frunze si tulpini de brasicacee

Altele	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
--------	-------	-------	-------	-------	----------	----------	-------	----------	----------

(b) Spanac si similar

Spanac	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Frunze de stiecla (chard)	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
(c) Nasturel	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
(d) Cicoare	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)

(e) Verdeturi

Asmatui	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Arpagic	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Frunze de patrunjel	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Frunze de telina	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)

(VI) PASTAIOASE (proaspete)

Fasole (cu pastai)	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Fasole (fara pastai)	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Mazare (cu pastai)	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Mazare (fara pastai)	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)

(VII) LEGUME CU TULPINA

Sparanghel	0,05*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)
------------	-------	-------	-------	-------	----------	----------	-------	----------	----------

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Produce vegetale	Flupirsulfuron metil	Fluroxipir, inclusiv esterii săi exprimați ca fluroxipir	Flurtamon	Folpet	Foram-sulfuron	Forat (suma de forat, forma oxo, sulfoxizii și sulfonele, exprimată în forat)	Formation	Fosalon	Fosfamidon
1. Fructe proaspete, uscate sau neprelucrate, conservate prin congelare, cu sau fara adaos de zahar; nuci									
<i>(I) CITRICE</i>									
Grapefruit	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Lamai	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Lamai verzi (limes)	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Mandarine (inclusiv clementine si alti hibridi similari)	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Portocale	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Pomelo	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Altele	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
<i>(II) FRUCTE NUCIFERE (cu coaja sau fara coaja)</i>									
Migdale	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,05*	1	0,15
Nuci de Brazilia	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,05*	1	0,15
Anacard (alune caju)	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,05*	1	0,15
Castane	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,05*	1	0,15
Nuci de cocos	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,05*	1	0,15
Alune	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,05*	1	0,15
Macadamia (nuci de Queensland)	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,05*	1	0,15
Nuci Pecan	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,05*	1	0,15
Pine nuts (semintele comestibile ale diferitelor specii de pin)	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,05*	1	0,15
Fistic	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,05*	1	0,15
Nuci comune	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,05*	1	0,15
Altele	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,05*	1	0,15
<i>(III) FRUCTE SEMINTOASE</i>									
Mere	0,02*	0,05*	0,02*(p)	3(a)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	2	0,15
Pere	0,02*	0,05*	0,02*(p)	3(a)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	2	0,15
Gutui	0,02*	0,05*	0,02*(p)	3(a)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	2	0,15
Altele	0,02*	0,05*	0,02*(p)	3(a)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	2	0,15
<i>(IV) FRUCTE SAMBUROASE</i>									
Caise	0,02*	0,05*	0,02*(p)	2	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Cirese	0,02*	0,05*	0,02*(p)	2	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Piersici (inclusiv nectarine si hibridi similari)	0,02*	0,05*	0,02*(p)	2	0,01*(p)	0,05*	0,02*	2	0,15
Prune	0,02*	0,05*	0,02*(p)	2	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Altele	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(V) BACE SI FRUCTE MICI									
(a) Struguri									
Struguri de masa	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Struguri pentru vin	0,02*	0,05*	0,02*(p)	5	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
(b) Capsune (altele decat cele salbatice)									
	0,02*	0,05*	0,02*(p)	3(a)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
(c) Fructe de rug (altele decat cele salbatice)									
Mure (<i>Rubus fruticosus</i>)	0,02*	0,05*	0,02*(p)	3(a)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Mure (<i>Rubus caesius</i>)	0,02*	0,05*	0,02*(p)	3	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Loganberry (hibrid de zmeura si mure)	0,02*	0,05*	0,02*(p)	3	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Zmeura	0,02*	0,05*	0,02*(p)	3(a)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Altele	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
(d) Altele bace si fructe mici (altele decat cele salbatice)									
Afine (<i>Vaccinium myrtillus</i>)	0,02*	0,05*	0,02*(p)	3	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Rachitele	0,02*	0,05*	0,02*(p)	3	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Coacaze (albe, rosii si negre)	0,02*	0,05*	0,02*(p)	3(a)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Agrise	0,02*	0,05*	0,02*(p)	3(a)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Altele	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
(e) Bace si fructe salbatice	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
(VI) FRUCTE DIVERSE									
Avocado	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Banane	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Curmale	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Smochine	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Kiwi	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Kurquats	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Litchi	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Mango	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Maslina	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	0,1	0,15
Maslina (consum pentru masa)	—	—	—	0,02(*)	—	—	—	—	—
Maslina (pentru extragerea uleiului)	—	—	—	0,02(*)	—	—	—	—	—
Passion fruit (fructul de passiflora)	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Ananas	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Rodii	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Papaya	—	—	—	0,02(*)	0,01*(p)	—	—	—	—
Altele	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
2. Legume proaspete sau nepreparate, congelate sau uscate									
(I) LEGUME RADACINOASE SI CU TUBERCULI									
Steflea	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	0,1	0,15
Morcovi	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	0,1	0,15
Maniocol	—	—	—	0,02(*)	—	—	—	—	—
Telina	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	0,1	0,15
Hrean	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	0,1	0,15

Topinambur (<i>Helianthus tuberosus</i>)	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	0,1	0,15
Pastarnac	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	0,1	0,15
Patrunjel (radacina)	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	0,1	0,15
Ridichi	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	0,1	0,15
Barba-caprei (salsify)	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	0,1	0,15
Cartofi dulci (batate)	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	0,1	0,15
Rutabaga	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	0,1	0,15
Napi	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	0,1	0,15
Ignami	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	0,1	0,15
Altele	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	0,1	0,15
(II) LEGUME BULBOASE									
Usturoi	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,1	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Ceapa	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,1	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Ceapa esalota (hasma)	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,1	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Ceapa de primavara	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,1	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Altele	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
(III) LEGUME FRUCTOASE									
(a) Solanacee									
Tomate	0,02*	0,05*	0,02*(p)	2(a)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Ardei	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Ardei iuti (Chili peppers)	—	—	—	0,02(*)	—	—	—	—	—
Vinete	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Bame	—	—	—	0,02(*)	—	—	—	—	—
Altele	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	—	—
(b) Cucurbitacee cu coaja comestibila									
Castraveti	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Cornisoni	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Dovleci	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	—	—
Altele	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	—	—
(c) Cucurbitacee cu coaja necomestibila									
Pepene galben	0,02*	0,05*	0,02*(p)	1	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Dovleac	0,02*	0,05*	0,02*(p)	1	0,01*(p)	0,05*	0,02*	—	—
Pepene verde	0,02*	0,05*	0,02*(p)	1	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Altele	0,02*	0,05*	0,02*(p)	1	0,01*(p)	0,05*	0,02*	—	—
e) Porumb dulce	0,02*	0,05*	0,02*(p)	1	0,01*(p)	0,05*	0,02*	—	—
(IV) BRASICACEE									
(a) brasicacee fructoase (cu inflorescente)									
Broccoli	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	—	—
Conopida	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Altele	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	—	—
(b) brasicacee cu capatana									
Varza de Bruxelles	0,02*	0,05*	0,02*	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Varza alba cu capatana	0,02*	0,05*	0,02*	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Altele	0,02*	0,05*	0,02*	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
(c) brasicacee cu frunze									
Varza chinezeasca	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Kale (varza creata)	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Altele	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
(d) gulie	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,05	0,01*(p)	0,05*	0,02*	—	—
(V) LEGUME CU FRUNZE SI VERDETURI PROASPETE									
(a) Salata si similar									
Creson	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,1	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Fetica	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,1	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Salata	0,02*	0,05*	0,02*(p)	3	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Cicoare scarola	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,1	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Rucola	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Frunze si tulpini de brasicacee									
Altele	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
(b) Spanac si similar									
Spanac	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Frunze de sfecla (chard)	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Altele	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	—	—
(c) Nasturel	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	—	—
(d) Cicoare	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
(e) Verdeturi									
Asmatui	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Arpagic	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Frunze de patrunjel	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Frunze de telina	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Altele	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
(VI) PASTAIOASE (proaspete)									
Fasole (cu pastai)	0,02*	0,05*	0,02*(p)	2(a)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Fasole (fara pastai)	0,02*	0,05*	0,02*(p)	2(a)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Mazare (cu pastai)	0,02*	0,05*	0,02*(p)	2	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Mazare (fara pastai)	0,02*	0,05*	0,02*(p)	2	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Altele	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
(VII) LEGUME CU TULPINA									
Sparanghel	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,1	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Cardoons	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,1	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Telina	0,02*	0,05*	0,02*(p)	—	0,01*(p)	0,05*	0,02*	—	—
Fennel	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,1	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15

Anghinare	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,1	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Praz	0,02*	0,05*	0,02*(p)	2	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Revent	0,02*	0,05*	0,02*(p)	—	0,01*(p)	0,05*	0,02*	—	—
Altele	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	—	—
(VIII) CIUPERCI									
Ciuperci salbatice	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,1	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
Ciuperci de cultura	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,1	0,01*(p)	0,05*	0,02*	1	0,15
3. Seminte de leguminoase (uscate)									
Fasole	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	—	—
Linte	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	—	—
Mazare	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	—	—
Seminte de lupin	0,02(*)								
Altele	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,02*	—	—
4. Seminte oleaginoase									
Seminte de in	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,05*	—	—
Arahide	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,1	0,05*	—	—
Seminte de mac	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,05*	—	—
Seminte de susan	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,05*	—	—
Seminte de floarea soarelui	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,05*	—	—
Seminte de rapita	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,05*	—	—
Boabe de soia	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,05*	—	—
Seminte de mustar	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,05*	—	—
Seminte de bumbac	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,05*	—	—
Seminte de canepa	—								
Altele	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,02(*)	0,01*(p)	0,05*	0,05*	—	—
5. Cartofi									
Cartofi de toamna	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,1	0,01*(p)	0,05*	0,02*	—	—
Cartofi timpurii	0,02*	0,05*	0,02*(p)	0,1	0,01*(p)	0,05*	0,02*	—	—
6. Ceai (<i>Camellia sinensis</i>, frunze si codite uscate) fermentat sau nefermentat									
7. Hamei (uscat), inclusiv granule de hamei si pulberea neconcentrata	0,05*	0,1*	0,05*(p)	150	0,05*(p)	0,1*	0,05*	—	—
8. Condimente									
Seminte de chimion	—								
Seminte de ienupar	—								
Nucsoara	—								
Piper alb si negru	—								
Batoane de vanilie	—								
Altele	—								

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Produce vegetale	Fosmet (suma de fosmet și fosmet oxona, exprimată în fosmet)	Fostiazat	Foxim	Furatio-carb	Glifosat	HCH (suma izomerilor cu excepția izomerului gamma)	Heptaclor (suma de heptaclor și heptaclor epoxid)	Hexa-clorobenzen (HCB)	Hexaconazol	Hidrazida maleica
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1. Fructe proaspete, uscate sau neprelucrate, conservate prin congelare, cu sau fara adaos de zahar; nuci										
<i>(I) CITRICE</i>										
Grapefruit	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Lamai	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Lamai verzi (limes)	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Mandarine (inclusiv clementine si alti hibridi similari)	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Portocale	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,5(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Pomelo	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Altele	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
<i>(II) FRUCTE NUCIFERE (cu coaja sau fara coaja)</i>										
Migdale	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,2*(p)
Nuci de Brazilia	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,2*(p)
Anacard (alune caju)	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,2*(p)
Castane	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,2*(p)
Nuci de cocos	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,2*(p)
Alune	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,2*(p)
Macadamia (nuci de Queensland)	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,2*(p)
Nuci Pecan	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,2*(p)
Pine nuts (semintele comestibile ale diferitelor specii de pin)	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,2*(p)
Fistic	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,2*(p)
Nuci comune	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,2*(p)
Altele	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,2*(p)
<i>(III) FRUCTE SEMINTOASE</i>										
Mere	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,1	0,2*(p)
Pere	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,1	0,2*(p)
Gutui	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Altele	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
<i>(IV) FRUCTE SAMBUROASE</i>										
Caise	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Cirese	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Piersici (inclusiv nectarine si hibridi similari)	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Prune	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Altele	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)

(V) BACE SI FRUCTE MICI

(a) Struguri										
Struguri de masa	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,5(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,1	0,2*(p)
Struguri pentru vin	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,5(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,1	0,2*(p)
(b) Capsune (altele decat cele salbatice)										
	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,2	0,2*(p)
(c) Fructe de rug (altele decat cele salbatice)										
Mure (<i>Rubus fruticosus</i>)	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Mure (<i>Rubus caesius</i>)	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Loganberry (hibrid de zmeura si mure)	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Zmeura	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Altele	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
(d) Alte bace si fructe mici (altele decat cele salbatice)										
Afine (<i>Vaccinium myrtillus</i>)	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Rachitele	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Coacaze (albe, rosii si negre)	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Agrise	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Altele	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
(e) Bace si fructe salbatice	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
(VI) FRUCTE DIVERSE										
Avocado	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Banane	—	0,05*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,1	0,2*(p)
Curmale	—	0,05*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Smochine	—	0,05*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Kiwi	—	0,05*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Kumquats	—	0,05*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Litchi	—	0,05*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Mango	—	0,05*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Maslina	—	0,05*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Maslina (consum pentru masa)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Maslina (pentru extragerea uleiului)	—	—	—	—	1(p)	—	—	—	—	—
Passion fruit (fructul de passiflora)	—	0,05*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Ananas	—	0,05*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Rodii	—	0,05*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Papaya	—	0,05*(p)	—	—	0,1*(p)	0,01*	—	0,01*	—	0,2*(p)
Altele	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
2. Legume proaspete sau nepreparate, congelate sau uscate										
(I) LEGUME RADACINOASE SI CU TUBERCULI										
Steflea	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Morcovi	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Manioc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Telina	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Hrean	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Topinambur (<i>Helianthus tuberosus</i>)	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Pastarnac	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Patrunjel (radacina)	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Ridichi	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Barba-caprei (salsify)	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Cartofi dulci (batate)	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Rutabaga	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Napi	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Ignami	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Altele	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
<i>(II) LEGUME BULBOASE</i>										
Usturoi	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	15(p)
Ceapa	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	15(p)
Ceapa esalota (hasma)	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	15(p)
Ceapa de primavara	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	15(p)
Altele	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
<i>(III) LEGUME FRUCTOASE</i>										
<i>(a) Solanacee</i>										
Tomate	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,1	0,2*(p)
Ardei	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Ardei iuti (Chili peppers)	—	0,02*(p)	—	—	—	—	—	—	—	0,2*(p)
Vinete	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Bame	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Altele	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
<i>(b) Cucurbitacee cu coaja comestibila</i>										
Castraveti	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Cornisoni	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Dovlecei	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Altele	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
<i>(c) Cucurbitacee cu coaja necomestibila</i>										
Pepene galben	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Dovleac	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Pepene verde	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Altele	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
e) Porumb dulce	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
<i>(IV) BRASICACEE</i>										
<i>(a) brasicacee fructoase (cu inflorescente)</i>										
Broccoli	—	0,02*(p)	—	0,1	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Conopida	—	0,02*(p)	—	0,1	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Altele	—	0,02*(p)	—	0,1	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
<i>(b) brasicacee cu capatana</i>										

Varza de Bruxelles	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Varza alba cu capatana	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Altele	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
(c) brasicacee cu frunze										
Varza chinezeasca	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Kale (varza creata)	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Altele	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
(d) gulie	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
(V) LEGUME CU FRUNZE SI VERDETURI										
PROASPETE										
(a) Salata si similar										
Creson	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Fetica	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Salata	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Cicoare scarola	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Rucola	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Frunze si tulpini de brasicacee										
Altele	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
(b) Spanac si similar										
Spanac	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Frunze de stiecla (chard)	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Altele	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
(c) Nasturel										
(d) Cicoare	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
(e) Verdeturi										
Asmatui	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Arpagic	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Frunze de patrunjel	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Frunze de telina	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Altele	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
(VI) PASTAIOASE (proaspete)										
Fasole (cu pastai)	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Fasole (fara pastai)	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Mazare (cu pastai)	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Mazare (fara pastai)	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Altele	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
(VII) LEGUME CU TULPINA										
Sparanghel	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Cardoons	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Telina	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)
Fennel	—	0,02*(p)	—	0,05*	0,1*(p)	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,2*(p)

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Produce vegetale	Imazaili	Imazamox	Iodosulfuron-metil inclusiv sarurile, iodosulfuron-metil)	Ioxinil inclusiv esterii săi exprimați ca ioxinil	Iprodion	Iprovalicarb	Isoxaflutol (suma de isoxaflutol, RPA 202248 și RPA 223328)	Isoproturon	Kresoxim metil	Lambda-cihalotrin
1. Fructe proaspete, uscate sau neprelucrate, conservate prin congelare, cu sau fara adaos de zahar; nuci										
<i>(I) CITRICE</i>										
Grapefruit	5	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,1
Lamai	5	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	5(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,2
Lamai verzi (limes)	5	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,2
Mandarine (inclusiv clementine si alti hibridi similari)	5	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	1(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,2
Portocale	5	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,1
Pomelo	5	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,1
Altele	5	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
<i>(II) FRUCTE NUCIFERE (cu coaja sau fara coaja)</i>										
Migdale	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,1*	0,05*
Nuci de Brazilia	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,1*	0,05*
Anacard (alune caju)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,1*	0,05*
Castane	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,1*	0,05*
Nuci de cocos	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,1*	0,05*
Alune	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,2(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,1*	0,05*
Macadamia (nuci de Queensland)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,1*	0,05*
Nuci Pecan	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,1*	0,05*
Pine nuts (semintele comestibile ale diferitelor specii de pin)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,1*	0,05*
Fistic	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,1*	0,05*
Nuci comune	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,1*	0,05*
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,1*	0,05*
<i>(III) FRUCTE SEMINTOASE</i>										
Mere	5	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	5(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,2	0,1
Pere	5	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	5(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,2	0,1
Gutui	5	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	5(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,2	0,1
Altele	5	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	5(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,2	0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
(IV) FRUCTE SAMBUROASE										
Caise	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	3(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,2
Cirese	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	3(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,1
Piersici (inclusiv nectarine si hibrizi similari)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	3(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,2
Prune	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	3(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,1
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	3(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,1
(V) BACE SI FRUCTE MICI										
(a) Struguri										
Struguri de masa	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	10(p)	2(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	1	0,2
Struguri pentru vin	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	10(p)	2(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	1	0,2
(b) Capsune (altele decat cele salbatice)										
	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	15(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	1	0,5
(c) Fructe de rug (altele decat cele salbatice)										
Mure (<i>Rubus fruticosus</i>)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	10(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Mure (<i>Rubus caesius</i>)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	10(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Loganberry (hibrid de zmeura si mure)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	10(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Zmeura	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	10(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	10(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
(d) Alte bace si fructe mici (altele decat cele salbatice)										
Afine (<i>Vaccinium myrtillus</i>)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	10(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Rachitele	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	10(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Coacaze (albe, rosii si negre)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	10(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	1	0,1
Agrise	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	10(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	1	0,1
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	10(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
(e) Bace si fructe salbatice	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,2
(VI) FRUCTE DIVERSE										
Avocado	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Banane	2	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	3	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Curmale	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Smochine	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Kiwi	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	5(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Kumquats	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Litchi	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Mango	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Maslina	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,2	0,02*
Maslina (consum pentru masa)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5
Maslina (pentru extragerea uleiului)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5
Passion fruit (fructul de passiflora)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Ananas	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Rodii	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*

Papaya	—	—	0,02*(p)	0,05*(p)	—	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	—
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
2. Legume proaspete sau nepreparate, congelate sau uscate										
<i>(I) LEGUME RADACINOASE SI CU TUBERCULI</i>										
Stefla	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,5	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Morcovi	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,2(p)	0,3(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Manioc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Telina	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,3(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,1
Hrean	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,1(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Topinambur (<i>Helianthus tuberosus</i>)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Pastarnac	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,2(p)	0,3(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Patrunjel (radacina)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Ridichi	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,3(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,1
Barba-caprei (salsify)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Cartofi dulci (batate)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Rutabaga	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Napi	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Ignami	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
<i>(II) LEGUME BULBOASE</i>										
Usturoi	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,2*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Ceapa	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,2(p)	0,2*(p)	0,1(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Ceapa esalota (hasma)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,2*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Ceapa de primavara	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	3(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
<i>(III) LEGUME FRUCTOASE</i>										
<i>(a) Solanacee</i>										
Tomate	0,5	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	5(p)	1p	0,05*(p)	0,05*(p)	0,5	0,1
Ardei	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	5(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	1	0,1
Ardei iuti (Chili peppers)	—	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	—	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	—	—
Vinete	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	5(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,5	0,5
Bame	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	5(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
<i>(b) Cucurbitacee cu coaja comestibila</i>										
Castraveti	0,2	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	2(p)	0,1p	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,1
Cornisoni	0,2	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	2(p)	0,1p	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,1
Dovlecei	0,2	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	2(p)	0,1p	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,1
Altele	0,2	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	2(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,1
<i>(c) Cucurbitacee cu coaja necomestibila</i>										
Pepene galben	2	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	1(p)	0,2(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,2	0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Dovleac	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	1(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,2	0,05
Pepene verde	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	1(p)	0,2(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,2	0,05
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	1(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,2	0,05
e) Porumb dulce	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05
<i>(IV) BRASICACEE</i>										
<i>(a) brasicacee fructoase (cu inflorescente)</i>										
Broccoli	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,1(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,1
Conopida	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,1(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,1
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,1(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,1
<i>(b) brasicacee cu capatana</i>										
Varza de Bruxelles	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,5(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05
Varza alba cu capatana	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	5(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,2
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
<i>(c) brasicacee cu frunze</i>										
Varza chinezeasca	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	5(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	1
Kale (varza creata)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	5(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	1
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	1
(d) gulie	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
<i>(V) LEGUME CU FRUNZE SI VERDETURI</i>										
<i>PROASPETE</i>										
<i>(a) Salata si similar</i>										
Creson	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	10(p)	1(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	1
Fetica	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	10(p)	1(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	1
Salata	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	10(p)	1(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	1
Cicoare scarola	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	10(p)	1(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	1
Rucola	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Frunze si tulpini de brasicacee	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	10(p)	1(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	1
<i>(b) Spanac si similar</i>										
Spanac	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,5
Frunze de sfecla (chard)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,5
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,5
(c) Nasturel	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
(d) Cicoare	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,2(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
<i>(e) Verdeturi</i>										
Asmatui	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	10(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	1
Arpagic	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	10(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	1
Frunze de patrunjel	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	10(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	1
Frunze de telina	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	10(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	1
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	10(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	1
<i>(VI) PASTAI OASE (proaspete)</i>										
Fasole (cu pastai)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	5(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,2
Fasole (fara pastai)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	5(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*
Mazare (cu pastai)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	2(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,2

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Produce vegetale	Lindan (γHCH)	Linuron	Malation (suma de malation și malaoxon)	Maneb, mancozeb, metiram, propineb, zineb (suma exprimată ca CS2)	Mecarbam	Mecoprop (suma de mecoprop și mecoprop exprimată ca mecoprop)	Mepanipirim și metabolii sai (2-anilino-4-2 hidroxipropil)-6-metilpirimidina exprimată în mepanipirim	Mesotrion (suma de mesotrion și MNBA(acid 4- metil sulfoni-2-nitro benzoic)expri mată ca mesotrion)	Metacrifos	Metalaxil, inclusiv alte amestecuri de izomeri, inclusiv metalaxil-M (suma de izomeri)
1. Fructe proaspete, uscate sau neprelucrate, conservate prin congelare, cu sau fara adaos de zahar; nuci										
<i>(I) CITRICE</i>										
	Grapefruit	0,01*	0,05*(p)	2	5	0,05*	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,5(p)
	Lamai	0,01*	0,05*(p)	2	5	0,05*	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,5(p)
	Lamai verzi (limes)	0,01*	0,05*(p)	2	5	0,05*	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,5(p)
	Mandarine (inclusiv clementine si alti hibridi similari)	0,01*	0,05*(p)	2	5	0,05*	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,5(p)
	Portocale	0,01*	0,05*(p)	2	5	0,05*	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,5(p)
	Pomelo	0,01*	0,05*(p)	2	5	0,05*	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,5(p)
	Altele	0,01*	0,05*(p)	2	5	0,05*	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,5(p)
<i>(II) FRUCTE NUCIFERE (cu coaja sau fara coaja)</i>										
	Migdale	0,01*	0,05*(p)	0,5	0,1*	0,05*	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
	Nuci de Brazilia	0,01*	0,05*(p)	0,5	0,1*	0,05*	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
	Anacard (alune caju)	0,01*	0,05*(p)	0,5	0,1*	0,05*	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
	Castane	0,01*	0,05*(p)	0,5	0,1*	0,05*	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
	Nuci de cocos	0,01*	0,05*(p)	0,5	0,1*	0,05*	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
	Alune	0,01*	0,05*(p)	0,5	0,1*	0,05*	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
	Macadamia (nuci de Queensland)	0,01*	0,05*(p)	0,5	0,1*	0,05*	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
	Nuci Pecan	0,01*	0,05*(p)	0,5	0,1*	0,05*	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
	Pine nuts (semintele comestibile ale diferitelor specii de pin)	0,01*	0,05*(p)	0,5	0,1*	0,05*	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
	Fistic	0,01*	0,05*(p)	0,5	0,1*	0,05*	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
	Nuci comune	0,01*	0,05*(p)	0,5	0,1*	0,05*	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
	Altele	0,01*	0,05*(p)	0,5	0,1*	0,05*	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
<i>(III) FRUCTE SEMINTOASE</i>										
	Mere	0,01*	0,05*(p)	0,5	3	0,05*	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	1p
	Pere	0,01*	0,05*(p)	0,5	3	0,05*	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	1p
	Gutui	0,01*	0,05*(p)	0,5	3	0,05*	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	1p
	Altele	0,01*	0,05*(p)	0,5	3	0,05*	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	1p
<i>(IV) FRUCTE SAMBUROASE</i>										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Telina	0,01*	0,5(p)	0,5	0,2	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
Hrean	0,01*	0,05*(p)	0,5	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,1(p)
Topinambur (<i>Helianthus tuberosus</i>)	0,01*	0,05*(p)	0,5	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
Pastarnac	0,01*	0,2(p)	0,5	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,1(p)
Patrunjel (radacina)	0,01*	0,2(p)	0,5	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
Ridichi	0,01*	0,05*(p)	0,5	2	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,1(p)
Barba-caprei (salsify)	0,01*	0,05*(p)	0,5	0,2	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
Cartofi dulci (batate)	0,01*	0,05*(p)	0,5	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
Rutabaga	0,01*	0,05*(p)	0,5	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
Napi	0,01*	0,05*(p)	0,5	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
Ignami	0,01*	0,05*(p)	0,5	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
Altele	0,01*	0,05*(p)	0,5	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
(II) LEGUME BULBOASE										
Usturoi	0,01*	0,05*(p)	3	0,5	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,5(p)
Ceapa	0,01*	0,05*(p)	3	0,5	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,5(p)
Ceapa esalota (hasma)	0,01*	0,05*(p)	3	0,5	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,5(p)
Ceapa de primavara	0,01*	0,05*(p)	3	1	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,2(p)
Altele	0,01*	0,05*(p)	3	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
(III) LEGUME FRUCTOASE										
(a) Solanacee										
Tomate	0,01*	0,05*(p)	3	3	0,05*	0,05*(p)	1(p)	0,05*(p)	0,05*	0,2(p)
Ardei	0,01*	0,05*(p)	3	2	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,5(p)
Ardei iuti (Chili peppers)	—	0,05*(p)	—	—	—	0,05*(p)	—	0,05*(p)	—	0,5(p)
Vinete	0,01*	0,05*(p)	3	2	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
Bame	—	0,05*(p)	—	—	—	—	—	—	—	—
Altele	0,01*	0,05*(p)	3	2	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
(b) Cucurbitacee cu coaja comestibila										
Castraveti	0,01*	0,05*(p)	3	0,5	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,5(p)
Cornisoni	0,01*	0,05*(p)	3	2	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
Dovlecei	0,01*	0,05*(p)	—	2	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
Altele	0,01*	0,05*(p)	—	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
(c) Cucurbitacee cu coaja necomestibila										
Pepene galben	0,01*	0,05*(p)	3	0,5	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,2(p)
Dovleac	0,01*	0,05*(p)	—	0,5	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
Pepene verde	0,01*	0,05*(p)	3	0,5	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,2(p)
Altele	0,01*	0,05*(p)	—	0,5	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
e) Porumb dulce	0,01*	0,05*(p)	—	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
(IV) BRASICACEE										
(a) brasicacee fructoase (cu inflorescente)										
Broccoli	0,01*	0,05*(p)	—	1	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,1(p)

Conopida	0,01*	0,05*(p)	3	1	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,1(p)
Altele	0,01*	0,05*(p)	—	1	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,1(p)
<i>(b) brasicacee cu capatana</i>										
Varza de Bruxelles	0,01*	0,05*(p)	3	1	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
Varza alba cu capatana	0,01*	0,05*(p)	3	1	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	1(p)
Altele	0,01*	0,05*(p)	3	1	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
<i>(c) brasicacee cu frunze</i>										
Varza chinezeasca	0,01*	0,05*(p)	3	0,5	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
Kale (varza creata)	0,01*	0,05*(p)	3	2	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,2(p)
Altele	0,01*	0,05*(p)	3	0,5	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
(d) gulie	0,01*	0,05*(p)	—	0,1*	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
<i>(V) LEGUME CU FRUNZE SI VERDETURI PROASPETE</i>										
<i>(a) Salata si similar</i>										
Creson	0,01*	0,05*(p)	3	5	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
Fetica	0,01*	0,05*(p)	3	5	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
Salata	0,01*	0,05*(p)	3	5	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	2(p)
Cicoare scarola	0,01*	0,05*(p)	3	5	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	1(p)
Rucola	—	0,05*(p)	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Frunze si tulpini de brasicacee</i>										
Altele	0,01*	0,05*(p)	3	5	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
<i>(b) Spanac si similar</i>										
Spanac	0,01*	0,05*(p)	3	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
Frunze de sfecla (chard)	0,01*	0,05*(p)	3	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
Altele	0,01*	0,05*(p)	—	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
(c) Nasturel	0,01*	0,05*(p)	—	0,3	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
(d) Cicoare	0,01*	0,05*(p)	3	0,2	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,3(p)
<i>(e) Verdeturi</i>										
Asmatui	0,01*	1(p)	3	5	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	1(p)
Arpagic	0,01*	1(p)	3	5	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	1(p)
Frunze de patrunjel	0,01*	1(p)	3	5	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	1(p)
Frunze de telina	0,01*	1(p)	3	5	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	1(p)
Altele	0,01*	1(p)	3	5	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	1(p)
<i>(VI) PASTAIOASE (proaspete)</i>										
Fasole (cu pastai)	0,01*	0,05*(p)	3	1	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
Fasole (fara pastai)	0,01*	0,1(p)	3	0,1	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
Mazare (cu pastai)	0,01*	0,05*(p)	3	1	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
Mazare (fara pastai)	0,01*	0,1(p)	3	0,1	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
Altele	0,01*	0,05*(p)	3	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
<i>(VII) LEGUME CU TULPINA</i>										
Sparanghel	0,01*	0,05*(p)	3	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)
Cardoons	0,01*	0,05*(p)	3	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)

Produce vegetale	Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)									
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1										
1. Fructe proaspete, uscate sau neprelucrate, conservate prin congelare, cu sau fara adaos de zahar; nuci										
<i>(I) CITRICE</i>										
Grapefruit	0,01*	2	0,5	0,01*	0,05*	0,2	3	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Lamai	0,01*	2	1	0,01*	0,05*	0,2	3	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Lamai verzi (limes)	0,01*	2	1	0,01*	0,05*	0,2	3	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Mandarine (inclusiv clementine si alti hibridi similari)	0,01*	2	1	0,01*	0,05*	0,2	3	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Portocale	0,01*	2	0,5	0,01*	0,05*	0,2	3	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Pomelo	0,01*	2	0,5	0,01*	0,05*	0,2	3	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Altele	0,01*	2	0,05*	0,01*	0,05*	0,2	3	0,05*(p)	0,05*	0,05*
<i>(II) FRUCTE NUCIFERE (cu coaja sau fara coaja)</i>										
Migdale	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Nuci de Brazilia	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Anacard (alune caju)	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Castane	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Nuci de cocos	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Alune	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Macadamia (nuci de Queensland)	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Nuci Pecan	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Pine nuts (semintele comestibile ale diferitelor specii de pin)	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Fistic	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Nuci comune	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Altele	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*
<i>(III) FRUCTE SEMINTOASE</i>										
Mere	0,05	0,02*	0,2	0,01*	0,05*	0,2	0,5	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Pere	0,05	0,02*	0,2	0,01*	0,05*	0,2	0,5	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Gutui	0,05	0,02*	0,2	0,01*	0,05*	0,2	0,5	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Altele	0,05	0,02*	0,2	0,01*	0,05*	0,2	0,5	0,05*(p)	0,05*	0,05*
<i>(IV) FRUCTE SAMBUROASE</i>										
Caise	0,1	0,02*	0,2	0,01*	0,05*	0,2	0,3	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Cirese	0,01*	0,02*	0,1	0,01*	0,05*	0,5	1	0,05*(p)	0,05*	0,05*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Piersci (inclusiv nectarine si hibridi similari)	0,05	0,05	0,2	0,01*	0,05*	0,5	0,5	0,05*(p)	0,05*
Prune	0,3	0,2	0,5	0,01*	0,05*	0,5	0,5	0,05*(p)	0,05*
Altele	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,5	0,02*	0,05*(p)	0,05*
<i>(V) BACE SI FRUCTE MICI</i>									
<i>(a) Struguri</i>									
Struguri de masa	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	1	0,05*(p)	0,05*
Struguri pentru vin	0,01*	0,02*	1	0,01*	0,05*	0,1	1	0,05*(p)	0,05*
<i>(b) Capsune (altele decat cele salbatice)</i>									
<i>(c) Fructe de rug (altele decat cele salbatice)</i>									
Mure (<i>Rubus fruticosus</i>)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	1	0,05*(p)	0,05*
Mure (<i>Rubus caesius</i>)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Loganberry (hibrid de zmeura si mure)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Zmeura	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	1	0,05*(p)	0,05*
Altele	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
<i>(d) Altele bace si fructe mici (altele decat cele salbatice)</i>									
Afine (<i>Vaccinium myrtillus</i>)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Rachitele	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Coacaze (albe, rosii si negre)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	1	0,05*(p)	0,05*
Agrise	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	1	0,05*(p)	0,05*
Altele	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
<i>(e) Bace si fructe salbatice</i>									
<i>(VI) FRUCTE DIVERSE</i>									
Avocado	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Banane	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	2	0,05*(p)	0,05*
Curmale	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Smochine	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Kiwi	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Kurmuats	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Litchi	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Mango	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Maslina	0,01*	1	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Maslina (consum pentru masa)	0,01*	1	—	—	—	—	—	—	—
Maslina (pentru extragerea uleiului)	0,01*	1	—	—	—	—	—	—	—
Passion fruit (fructul de passiflora)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Ananas	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Rodii	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Papaya	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Altele	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*

2. Legume proaspete sau nepreparate, congelate sau uscate

(I) LEGUME RADACINOASE SI CU TUBERCULI

Sfecla	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Morcovi	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,2	0,05*(p)	0,05*
Manioc	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Telina	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Hrean	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,2	0,05*(p)	0,05*
Topinambur (<i>Helianthus tuberosus</i>)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Pastarnac	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,2	0,05*(p)	0,05*
Patrunjel (radacina)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,2	0,05*(p)	0,05*
Ridichi	0,01*	0,02*	0,5	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Barba-caprei (salsify)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Cartofi dulci (batate)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Rutabaga	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Napi	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Ignami	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Altele	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*

(II) LEGUME BULBOASE

Usturoi	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Ceapa	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Ceapa esalota (hasma)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Ceapa de primavara	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Altele	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*

(III) LEGUME FRUCTOASE

(a) Solanacee									
Tomate	0,5	0,02*	0,5	0,01*	0,05*	0,1	0,3	0,05*(p)	0,05*
Ardei	0,01*	0,02*	0,2	0,01*	0,05*	0,1	0,5	0,05*(p)	0,05*
Ardei iuti (Chili peppers)	—	—	—	—	—	—	—	0,05*(p)	0,05*
Vinete	0,01*	0,02*	0,5	0,01*	0,05*	0,1	0,3	0,05*(p)	0,05*
Bame	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Altele	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
(b) Cucurbitacee cu coaja comestibila									
Castraveti	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,1	0,05*(p)	0,05*
Cornisoni	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,1	0,05*(p)	0,05*
Dovlecei	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	—	0,1	0,05*(p)	0,05*
Altele	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	—	0,1	0,05*(p)	0,05*
(c) Cucurbitacee cu coaja necomestibila									
Pepene galben	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,2	0,05*(p)	0,05*
Dovleac	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	—	0,2	0,05*(p)	0,05*
Pepene verde	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,2	0,05*(p)	0,05*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Altele	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	—	0,2	0,05*(p)	0,05*
e) Porumb dulce	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	—	0,02*	0,05*(p)	0,05*
<i>(IV) BRASICACEE</i>									
<i>(a) brasicacee fructoase (cu inflorescente)</i>									
Broccoli	0,02	0,02*	0,2	0,01*	0,05*	—	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Conopida	0,02	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Altele	0,02	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	—	0,02*	0,05*(p)	0,05*
<i>(b) brasicacee cu capatana</i>									
Varza de Bruxelles	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Varza alba cu capatana	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Altele	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
<i>(c) brasicacee cu frunze</i>									
Varza chinezeasca	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Kale (varza creata)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Altele	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
(d) gulie	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	—	0,02*	0,05*(p)	0,05*
<i>(V) LEGUME CU FRUNZE SI VERDETURI PROASPETE</i>									
<i>(a) Salata si similar</i>									
Creson	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,5	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Fetica	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,5	5	0,05*(p)	0,05*
Salata	0,01*	0,02*	2	0,01*	0,05*	0,5	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Cicoare scarola	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,5	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Rucola	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Frunze si tulpini de brasicacee</i>									
Altele	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,5	0,02*	0,05*(p)	0,05*
<i>(b) Spanac si similar</i>									
Spanac	0,01*	0,02*	2	0,01*	0,05*	0,5	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Frunze de sfecla (chard)	0,01*	0,02*	2	0,01*	0,05*	0,5	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Altele	0,01*	0,02*	2	0,01*	0,05*	—	0,02*	0,05*(p)	0,05*
(c) Nasturel	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	—	0,02*	0,05*(p)	0,05*
(d) Cicoare	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,5	0,02*	0,05*(p)	0,05*
<i>(e) Verdeturi</i>									
Asmatui	0,01*	0,02*	2	0,01*	0,05*	0,5	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Arpagic	0,01*	0,02*	2	0,01*	0,05*	0,5	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Frunze de patrunjel	0,01*	0,02*	2	0,01*	0,05*	0,5	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Frunze de telina	0,01*	0,02*	2	0,01*	0,05*	0,5	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Altele	0,01*	0,02*	2	0,01*	0,05*	0,5	0,02*	0,05*(p)	0,05*
<i>(VI) PASTAIOASE (proaspete)</i>									
Fasole (cu pastai)	0,5	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,3	0,05*(p)	0,05*
Fasole (fara pastai)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Mazare (cu pastai)	0,5	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*
Mazare (fara pastai)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*	0,1	0,02*	0,05*(p)	0,05*

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)

Oxidemeton-
metil
(suma de
oxidemeton-
metil și
demeton-
S-metil
sulfona,
exprimată ca
oxidemeton-
metil)

Produse vegetale

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Nitrofen	Oxasulfuron	Oxadiazil	Oxamil (*)		Paraquat	Paration (inclusiv paraoxon)	Paration- metil (inclusiv paraoxon- metil)	Penconazol
1. Fructe proaspete, uscate sau neprelucrate, conservate prin congelare, cu sau fara adaos de zahar; nuci									
<i>(I) CITRICE</i>									
Grapefruit	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Lamai	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Lamai verzi (limes)	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Mandarine (inclusiv clementine si alti hibridi similari)	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,02(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Portocale	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Pomelo	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
<i>(II) FRUCTE NUCIFERE (cu coaja sau fara coaja)</i>									
Migdale	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Nuci de Brazilia	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Anacard (alune caju)	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Castane	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Nuci de cocos	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Alune	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Macadamia (nuci de Queensland)	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Nuci Pecan	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Pine nuts (semintele comestibile ale diferitelor specii de pin)	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Fistic	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Nuci comune	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
<i>(III) FRUCTE SEMINTOASE</i>									
Mere	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,2
Pere	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,2
Gutui	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,2
Altele	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,2
<i>(IV) FRUCTE SAMBUROASE</i>									
Caise	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,1
Cirese	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Piersici (inclusiv nectarine si hibridi similari)	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,1

Prune	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
(V) BACE SI FRUCTE MICI									
(a) Struguri									
Struguri de masa	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,2
Struguri pentru vin	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,2
(b) Capsune (altele decat cele salbatice)									
(c) Fructe de rug (altele decat cele salbatice)									
Mure (<i>Rubus fruticosus</i>)	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Mure (<i>Rubus caesius</i>)	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Loganberry (hibrid de zmeura si mure)	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Zmeura	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
(d) Alte bace si fructe mici (altele decat cele salbatice)									
Afine (<i>Vaccinium myrtillus</i>)	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Rachitele	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Coacaze (albe, rosii si negre)	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,5
Agrise	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
(e) Bace si fructe salbatice									
(VI) FRUCTE DIVERSE									
Avocado	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Banane	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Curmale	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Smochine	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Kiwi	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Kurmuats	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Litchi	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Mango	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Maslina	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Maslina (consum pentru masa)	—	—	—	0,01*(p)	—	0,02*	—	—	0,05*
Maslina (pentru extragerea uleiului)	—	—	—	0,01*(p)	—	0,02*	—	—	0,05*
Passion fruit (fructul de passiflora)	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Ananas	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Rodii	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Papaya	0,01*	—	0,01*(p)	0,01*(p)	—	—	—	—	0,05*
Altele	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
2. Legume proaspete sau nepreparate, congelate sau uscate									
(I) LEGUME RADACINOASE SI CU TUBERCULI									
Stecla	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Morcovi	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Manioc	—	—	—	—	—	—	—	—	0,05*
Telina	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Hrean	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Topinambur (<i>Helianthus tuberosus</i>)	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Pastarnac	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Patrunjel (radacina)	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Ridichi	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Barba-caprei (salsify)	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Cartofi dulci (batate)	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Rutabaga	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Napi	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Ignami	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
<i>(II) LEGUME BULBOASE</i>									
Usturoi	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Ceapa	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Ceapa esalota (hasma)	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Ceapa de primavara	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
<i>(III) LEGUME FRUCTOASE</i>									
<i>(a) Solanacee</i>									
Tomate	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,02(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,1
Ardei	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,02(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,2
Ardei iuti (Chili peppers)	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,02(p)	0,02*	0,02*	0,05*	—	—
Vinete	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,02(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,1
Bame	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Altele	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
<i>(b) Cucurbitacee cu coaja comestibila</i>									
Castraveti	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,02(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,1
Cornisoni	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,02(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,1
Dovlecei	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,03(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,1
Altele	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,1
<i>(c) Cucurbitacee cu coaja necomestibila</i>									
Pepene galben	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,1
Dovleac	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,1
Pepene verde	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,1
Altele	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,1
e) Porumb dulce	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
<i>(IV) BRASICACEE</i>									
<i>(a) brasicacee fructoase (cu inflorescente)</i>									
Broccoli	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Conopida	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*

(b) brasicacee cu capatana									
Varza de Bruxelles	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Varza alba cu capatana	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
(c) brasicacee cu frunze									
Varza chinezeasca	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Kale (varza creata)	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
(d) gulie	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
(V) LEGUME CU FRUNZE SI VERDETURI PROASPETE									
(a) Salata si similar									
Creson	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Fetica	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Salata	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Cicoare scarola	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Rucola	—	—	—	0,01*(p)	—	—	—	—	0,05*
Frunze si tulpini de brasicacee	—	—	—	0,01*(p)	—	—	—	—	0,05*
Altele	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,05	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
(b) Spanac si similar									
Spanac	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Frunze de stiecla (chard)	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
(c) Nasturel	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
(d) Cicoare	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
(e) Verdeturi									
Asmatui	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Arpagic	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Frunze de patrunjel	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Frunze de telina	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
(VI) PASTAIOASE (proaspete)									
Fasole (cu pastai)	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Fasole (fara pastai)	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Mazare (cu pastai)	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Mazare (fara pastai)	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Altele	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
(VII) LEGUME CU TULPINA									
Sparanghel	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Cardoons	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Telina	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*
Fennel	0,01*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*

Produce vegetale	Reziduurii de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Fructe proaspete, uscate sau neprelucrate, conservate prin congelare, cu sau fara adaos de zahar; nuci										
<i>(I) CITRICE</i>										
Grapefruit		0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,3	1(p)	0,05*	1	0,05*
Lamai		0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,3	1(p)	0,05*	1	0,05*
Lamai verzi (limes)		0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,3	1(p)	0,05*	1	0,05*
Mandarine (inclusiv clementine si alti hibridi similari)		0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,3	1(p)	0,05*	1	0,05*
Portocale		0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,3	1(p)	0,05*	1	0,05*
Pomelo		0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,3	1(p)	0,05*	1	0,05*
Altele		0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,3	1(p)	0,05*	1	0,05*
<i>(II) FRUCTE NUCIFERE (cu coaja sau fara coaja)</i>										
Migdale		0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Nuci de Brazilia		0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Anacard (alune caju)		0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Castane		0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Nuci de cocos		0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Alune		0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Macadamia (nuci de Queensland)		0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Nuci Pecan		0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Pine nuts (semintele comestibile ale diferitelor specii de pin)		0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Fistic		0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	1(p)	0,05*	1	0,05*
Nuci comune		0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Altele		0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
<i>(III) FRUCTE SEMINTOASE</i>										
Mere		0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,3(p)	0,05*	1	0,05*
Pere		0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,3(p)	0,05*	1	0,05*
Gutui		0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,3(p)	0,05*	1	0,05*
Altele		0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,3(p)	0,05*	1	0,05*

Piridat

(suma de piridat, produsul sau de hidroliză CL 9673 (6-clor-4-hidroxi-3-fenilpiridazină) și conjugatii hidrolizabili ai CL 9673, exprimată in piridat)

Piretrine (suma de piretrine I si II, cinerine I si II, jasmoline I si II)

Pirazofos

Piraclostrobin

Pimetrozin

Picoxistrobin

Picolinaten

Permetrin (suma de izomeri)

Pendi-metalin

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(IV) FRUCTE SAMBUROASE									
Caise	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05	0,2(p)	0,05*	1	0,05*
Cirese	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,2(p)	0,05*	1	0,05*
Piersici (inclusiv nectarine si hibrizi similari)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05	0,2(p)	0,05*	1	0,05*
Prune	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,1(p)	0,05*	1	0,05*
Altele	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
(V) BACE SI FRUCTE MICI									
(a) Struguri									
Struguri de masa	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	1(p)	0,05*	1	0,05*
Struguri pentru vin	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	2(p)	0,05*	1	0,05*
(b) Capsune (altele decat cele salbatice)									
(c) Fructe de rug (altele decat cele salbatice)									
Mure (<i>Rubus fruticosus</i>)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	3	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Mure (<i>Rubus caesius</i>)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Loganberry (hibrid de zmeura si mure)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Zmeura	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	3	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Altele	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
(d) Altele bace si fructe mici (altele decat cele salbatice)									
Afine (<i>Vaccinium myrtillus</i>)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Rachitele	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Coacaze (albe, rosii si negre)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,1	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Agrise	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Altele	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
(e) Bace si fructe salbatice	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
(VI) FRUCTE DIVERSE									
Avocado	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Banane	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Curmale	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Smochine	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Kiwi	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Kurmuats	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Litchi	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Mango	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05(p)	0,05*	1	0,05*
Maslina	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Maslina (consum pentru masa)	—	—	—	—	0,02*	—	—	—	—
Maslina (pentru extragerea uleiului)	—	—	—	—	0,02*	—	—	—	—
Passion fruit (fructul de passiflora)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Ananas	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Rodii	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Papaya	—	—	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,05(p)	—	—	—

Altele	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
2. Legume proaspete sau nepreparate, congelate sau uscate										
(I) LEGUME RADACINOASE SI CU TUBERCULI										
Stefcia	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Morcovi	0,2(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,1(p)	0,05*	1	0,05*
Manioc	—	—	—	—	—	0,02*	—	—	—	—
Telina	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Hrean	0,2(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,3(p)	0,05*	1	0,05*
Topinambur (<i>Helianthus tuberosus</i>)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Pastarnac	0,2(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,3(p)	0,05*	1	0,05*
Patrunjel (radacina)	0,2(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Ridichi	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Barba-caprei (salsify)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Cartofi dulci (batate)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Rutabaga	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Napi	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Ignami	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Altele	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
(II) LEGUME BULBOASE										
Usturoi	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,2(p)	0,05*	1	0,05*
Ceapa	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,2(p)	0,05*	1	0,05*
Ceapa esalota (hasma)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,2(p)	0,05*	1	0,05*
Ceapa de primavara	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Altele	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
(III) LEGUME FRUCTOASE										
(a) Solanacee										
Tomate	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,5	0,2(p)	0,05*	1	0,05*
Ardei	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	1	0,5(p)	0,05*	1	0,05*
Ardei iuti (Chili peppers)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,5(p)	0,05*	—	0,05*
Vinete	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,5	0,2(p)	0,05*	1	0,05*
Bame	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Altele	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
(b) Cucurbitacee cu coaja comestibila										
Castraveti	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,5	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Cornisoni	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,5	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Dovlecei	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,5	0,02*(p)	0,05*	—	0,05*
Altele	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,5	0,02*(p)	0,05*	—	0,05*
(c) Cucurbitacee cu coaja necomestibila										
Pepene galben	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,2	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Dovleac	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,2	0,02*(p)	0,05*	—	0,05*
Pepene verde	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,2	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Altele	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,2	0,02*(p)	0,05*	—	0,05*
e) Porumb dulce	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	—	0,05*
<i>(IV) BRASICACEE</i>									
<i>(a) brasicacee fructoase (cu inflorescente)</i>									
Broccoli	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,1(p)	0,05*	—	0,05*
Conopida	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,1(p)	0,05*	1	0,05*
Altele	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,1(p)	0,05*	—	0,05*
<i>(b) brasicacee cu capatana</i>									
Varza de Bruxelles	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,2(p)	0,05*	1	0,05*
Varza alba cu capatana	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05	0,2(p)	0,05*	1	0,05*
Altele	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
<i>(c) brasicacee cu frunze</i>									
Varza chinezeasca	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,2	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Kale (varza creata)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,2	0,02*(p)	0,05*	1	0,2
Altele	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,2	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
(d) gulie	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	—	0,05*
<i>(V) LEGUME CU FRUNZE SI VERDETURI PROASPETE</i>									
<i>(a) Salata si similar</i>									
Creson	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	2	2(p)	0,05*	1	0,05*
Fetica	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	2	2(p)	0,05*	1	0,05*
Salata	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	2	2(p)	0,05*	1	0,05*
Cicoare scarola	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	2	2(p)	0,05*	1	0,05*
Rucola	—	—	—	—	2	—	—	—	—
Frunze si tulpini de brasicacee	—	—	—	—	2	—	—	—	—
Altele	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	2	2(p)	0,05*	1	0,05*
<i>(b) Spanac si similar</i>									
Spanac	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Frunze de sfecla (chard)	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Altele	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	—	0,05*
(c) Nasturel	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	—	0,05*
(d) Cicoare	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
<i>(e) Verdeturi</i>									
Asmatui	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	1	2(p)	0,05*	1	0,05*
Arpagic	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	1	2(p)	0,05*	1	0,05*
Frunze de patrunjel	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	1	2(p)	0,05*	1	0,05*
Frunze de telina	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	1	2(p)	0,05*	1	0,05*
Altele	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	1	2(p)	0,05*	1	0,05*
<i>(VI) PASTAIIOASE (proaspete)</i>									
Fasole (cu pastai)	0,2(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	1	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Fasole (fara pastai)	0,2(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	1	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Mazare (cu pastai)	0,2(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	1	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Mazare (fara pastai)	0,2(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	1	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*
Altele	0,2(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	1	0,02*(p)	0,05*	1	0,05*

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)									
Produce vegetale	Pirimifos- metil	Procloraz (suma de procloraz și a metabolitilor săi conținând 2,4,6- Triclorfenol, exprimată ca procloraz)	Procloraz (suma de procloraz și a metabolitilor săi conținând 2,4,6- Triclorfenol, exprimată ca procloraz)	Proximidon	Profam	Profenofos	Prohexadion (prohexadion și sărurile sale, exprimate în prohexadion)	Propargit	Propiconazol
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1. Fructe proaspete, uscate sau neprelucrate, conservate prin congelare, cu sau fara adaos de zahar; nuci									
<i>(I) CITRICE</i>									
Grapefruit	1	10	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Lamai	1	10	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Lamai verzi (limes)	1	10	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Mandarine (inclusiv clementine și alti hibrizi similari)	2	10	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Portocale	1	10	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Pomelo	1	10	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Altele	1	10	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
<i>(II) FRUCTE NUCIFERE (cu coaja sau fara coaja)</i>									
Migdale	0,05*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Nuci de Brazilia	0,05*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Anacard (alune caju)	0,05*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Castane	0,05*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Nuci de cocos	0,05*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Alune	0,05*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Macadamia (nuci de Queensland)	0,05*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Nuci Pecan	0,05*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Pine nuts (semintele comestibile ale diferitelor specii de pin)	0,05*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Fistic	0,05*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Nuci comune	0,05*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Altele	0,05*	0,1*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
<i>(III) FRUCTE SEMINTOASE</i>									
Mere	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Pere	0,05*	0,05*	1	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Gutui	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Altele	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
<i>(IV) FRUCTE SAMBUROASE</i>									
Caise	0,05*	0,05*	2	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,2 (p)
Cirese	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)

Piersici (inclusiv nectarine si hibridi similari)	0,05*	0,05*	2	0,05*	0,05*	0,05*	0,2	0,05* (p)
Prune	0,05*	0,05*	2	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Altele	0,05*	0,05*	2	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
(V) BACE SI FRUCTE MICI								
(a) Struguri								
Struguri de masa	0,05*	0,05*	5	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Struguri pentru vin	2	0,05*	5	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
(b) Capsune (altele decat cele salbatice)								
(c) Fructe de rug (altele decat cele salbatice)								
Mure (<i>Rubus fruticosus</i>)	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Mure (<i>Rubus caesius</i>)	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Loganberry (hibrid de zmeura si mure)	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Zmeura	0,05*	0,05*	10	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Altele	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
(d) Alte bace si fructe mici (altele decat cele salbatice)								
Afine (<i>Vaccinium myrtillus</i>)	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Rachitele	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Coacaze (albe, rosii si negre)	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Agrise	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Altele	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
(e) Bace si fructe salbatice								
(VI) FRUCTE DIVERSE								
Avocado	0,05*	5	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Banane	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,1
Curmale	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Smochine	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Kiwi	2	0,05*	5	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Kumquats	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Litchi	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Mango	0,05*	5	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Maslina	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Maslina (consum pentru masa)	—	—	—	—	—	—	—	—
Maslina (pentru extragerea uleiului)	—	—	—	—	—	—	—	—
Passion fruit (fructul de passiflora)	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Ananas	0,05*	5	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Rodii	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
Papaya	—	5	—	—	—	—	—	0,05* (p)
Altele	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05* (p)
2. Legume proaspete sau nepreparate, congelate sau uscate								
(I) LEGUME RADACINOASE SI CU TUBERCULI								
Stefla	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Morcovi	1	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Manioc	—	—	—	—	—	—	—	—
Telina	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Hrean	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Topinambur (<i>Helianthus tuberosus</i>)	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Pastarnac	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Patrunjel (radacina)	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Ridichi	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Barba-caprei (salsify)	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Cartofi dulci (batate)	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Rutabaga	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Napi	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Ignami	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Altele	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
<i>(II) LEGUME BULBOASE</i>								
Usturoi	0,05*	0,5	0,2	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Ceapa	0,05*	0,05*	0,2	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Ceapa esalota (hasma)	0,05*	5	0,2	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Ceapa de primavara	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Altele	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
<i>(III) LEGUME FRUCTOASE</i>								
<i>(a) Solanacee</i>								
Tomate	1	0,05*	2	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Ardei	1	0,05*	2	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Ardei iuti (Chili peppers)	1	0,05*	2	0,05*	5	0,05*	—	—
Vinete	0,05*	0,05*	2	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Bame	—	—	—	—	—	—	—	—
Altele	0,05*	0,05*	2	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
<i>(b) Cucurbitacee cu coaja comestibila</i>								
Castraveti	0,1	0,05*	1	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Cornisoni	0,05*	0,05*	1	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Dovlecei	0,05*	0,05*	1	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Altele	0,05*	0,05*	1	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
<i>(c) Cucurbitacee cu coaja necomestibila</i>								
Pepene galben	1	0,05*	1	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Dovleac	0,05*	0,05*	1	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Pepene verde	0,05*	0,05*	1	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Altele	0,05*	0,05*	1	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
e) Porumb dulce	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
<i>(IV) BRASICACEE</i>								
<i>(a) brasicacee fructoase (cu inflorescente)</i>								
Broccoli	1	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*
Conopida	1	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	—	0,05*

Altele	1	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
<i>(b) brasicacee cu capatana</i>								
Varza de Bruxelles	2	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Varza alba cu capatana	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Altele	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
<i>(c) brasicacee cu frunze</i>								
Varza chinezeasca	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Kale (varza creata)	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Altele	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
(d) gulie	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
<i>(V) LEGUME CU FRUNZE SI VERDETURI PROASPETE</i>								
<i>(a) Salata si similar</i>								
Creson	0,05*	5	5	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Fetica	0,05*	5	5	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Salata	0,05*	5	5	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Cicoare scarola	0,05*	5	5	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Rucola	—	—	—	—	—	—	—	—
Frunze si tulpini de brasicacee	—	—	—	—	—	—	—	—
Altele	0,05*	5	5	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
<i>(b) Spanac si similar</i>								
Spanac	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Frunze de stiecla (chard)	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Altele	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
(c) Nasturel	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
(d) Cicoare	0,05*	0,05*	2	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
<i>(e) Verdeturi</i>								
Asmatui	0,05*	5	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Arpagic	0,05*	5	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Frunze de patrunjel	0,05*	5	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Frunze de telina	0,05*	5	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Altele	0,05*	5	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
<i>(VI) PASTAI OASE (proaspete)</i>								
Fasole (cu pastai)	0,05*	0,05*	2	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Fasole (fara pastai)	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Mazare (cu pastai)	0,05*	0,05*	1	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Mazare (fara pastai)	0,05*	0,05*	0,3	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Altele	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
<i>(VII) LEGUME CU TULPINA</i>								
Sparanghel	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Cardoons	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
Telina	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)								
Produce vegetale	Propoxicarbazon sărurile sale și 2-hidroxi-propoxicarbazon calculat în propoxicarbazon	Propoxicarbazon sărurile sale și 2-hidroxi-propoxicarbazon calculat în propoxicarbazon	Propoxur	Prosulfuron	Piraflufen-etil	Quinalfos	Quinoxifen	Quintozen (suma de quintozen și pentaclor-anilină exprimată în quintozen)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Fructe proaspete, uscate sau neprelucrate, conservate prin congelare, cu sau fara adaos de zahar; nuci								
<i>(I) CITRICE</i>								
Grapefruit	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Lamai	0,02*(p)	0,02*(p)	0,3	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Lamai verzi (limes)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,3	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Mandarine (inclusiv clementine si alti hibridi similari)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,3	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Portocale	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Pomelo	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Altele	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
<i>(II) FRUCTE NUCIFERE (cu coaja sau fara coaja)</i>								
Migdale	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Nuci de Brazilia	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Anacard (alune caju)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Castane	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Nuci de cocos	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Alune	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Macadamia (nuci de Queensland)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Nuci Pecan	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Pine nuts (semintele comestibile ale diferitelor specii de pin)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Fistic	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Nuci comune	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Altele	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
<i>(III) FRUCTE SEMINTOASE</i>								
Mere	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Pere	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Gutui	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Altele	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*

1	2	3	4	5	6	7	8	9
(IV) FRUCTE SAMBUROASE								
Caise	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Cirese	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,3(p)	0,02*
Piersici (inclusiv nectarine si hibridi similari)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Prune	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Altele	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
(V) BACE SI FRUCTE MICI								
(a) Struguri								
Struguri de masa	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	1(p)	0,02*
Struguri pentru vin	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	1(p)	0,02*
(b) Capsune (altele decat cele salbatice)								
(c) Fructe de rug (altele decat cele salbatice)								
Mure (<i>Rubus fruticosus</i>)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Mure (<i>Rubus caesius</i>)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Loganberry (hibrid de zmeura si mure)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Zmeura	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Altele	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
(d) Alte bace si fructe mici (altele decat cele salbatice)								
(VI) FRUCTE DIVERSE								
Afine (<i>Vaccinium myrtillus</i>)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	1(p)	0,02*
Rachitele	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	1(p)	0,02*
Coacaze (albe, rosii si negre)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,2	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	1(p)	0,02*
Agrise	0,02*(p)	0,02*(p)	0,2	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	1(p)	0,02*
Altele	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	1(p)	0,02*
(e) Bace si fructe salbatice	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
(VI) FRUCTE DIVERSE								
Avocado	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Banane	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Curmale	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Smochine	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Kiwi	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Kumquats	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Litchi	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Mango	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Maslina	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Maslina (consum pentru masa)	—	—	—	—	—	—	—	—
Maslina (pentru extragerea uleiului)	—	—	—	—	—	—	—	—
Passion fruit (fructul de passiflora)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Ananas	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Rodii	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pepene verde	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,05(p)	0,02*
Altele	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,05(p)	0,02*
e) Porumb dulce	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
<i>(IV) BRASICACEE</i>								
(a) brasicacee fructoase (cu inflorescente)								
Broccoli	0,02*(p)	0,02*(p)	0,5	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Conopida	0,02*(p)	0,02*(p)	0,5	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Altele	0,02*(p)	0,02*(p)	0,5	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
(b) brasicacee cu capatana								
Varza de Bruxelles	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Varza alba cu capatana	0,02*(p)	0,02*(p)	0,5	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Altele	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
(c) brasicacee cu frunze								
Varza chinezeasca	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Kale (varza creata)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Altele	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
(d) gulie	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
<i>(V) LEGUME CU FRUNZE SI VERDETURI PROASPETE</i>								
(a) Salata si similar								
Creson	1(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Fetica	1(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Salata	1(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Cicoare scarola	1(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Rucola	—	—	—	—	—	—	—	—
Frunze si tulpini de brasicacee								
Altele	1(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
(b) Spanac si similar								
Spanac	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Frunze de sfecla (chard)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Altele	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
(c) Nasturel	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
(d) Cicoare	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
(e) Verdeturi								
Asmatui	1(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Arpagic	1(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Frunze de patrunjel	1(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Frunze de telina	1(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Altele	1(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
<i>(VI) PASTAIOASE (proaspete)</i>								
Fasole (cu pastai)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Fasole (fara pastai)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Mazare (cu pastai)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*
Mazare (fara pastai)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*

		Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)									
Produce vegetale	Resmetrin (include amestecurile izomerilor constituenți, suma izomerilor)	Suma compusilor cu mercur exprimată ca mercur							TEPP	Tiabendazol	
		1	2	3	4	5	6	7			8
		Sulfotiam	Spiro- xamina	Sulfo- sulfuron	Tecnazen						
1. Fructe proaspete, uscate sau neprelucrate, conservate prin congelare, cu sau fara adaos de zahar; nuci											
<i>(I) CITRICE</i>											
Grapefruit	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	5
Lamai	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	5
Lamai verzi (limes)	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	5
Mandarine (inclusiv clementine si alti hibridi similari)	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	5
Portocale	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	5
Pomelo	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	5
Altele	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	5
<i>(II) FRUCTE NUCIFERE (cu coaja sau fara coaja)</i>											
Migdale	0,2*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1*
Nuci de Brazilia	0,2*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1*
Anacard (alune caju)	0,2*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1*
Castane	0,2*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1*
Nuci de cocos	0,2*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1*
Alune	0,2*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1*
Macadamia (nuci de Queensland)	0,2*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1*
Nuci Pecan	0,2*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1*
Pine nuts (semintele comestibile ale diferitelor specii de pin)	0,2*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1*
Fistic	0,2*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1*
Nuci comune	0,2*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1*
Altele	0,2*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,1*
<i>(III) FRUCTE SEMINTOASE</i>											
Mere	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	5
Pere	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	5
Gutui	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Altele	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
<i>(IV) FRUCTE SAMBUROASE</i>											
Caise	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Cirese	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*

Piersici (inclusiv nectarine si hibridi similari)	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Prune	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Altele	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
(V) BACE SI FRUCTE MICI										
(a) Struguri										
Struguri de masa	0,1*	0,05*(p)	1	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Struguri pentru vin	0,1*	0,05*(p)	1	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
(b) Capsune (altele decat cele salbatice)										
(c) Fructe de rug (altele decat cele salbatice)										
Mure (<i>Rubus fruticosus</i>)	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Mure (<i>Rubus caesius</i>)	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Loganberry (hibrid de zmeura si mure)	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Zmeura	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Altele	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
(d) Alte bace si fructe mici (altele decat cele salbatice)										
Afine (<i>Vaccinium myrtillus</i>)	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Rachitele	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Coacaze (albe, rosii si negre)	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Agrise	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Altele	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
(e) Bace si fructe salbatice										
(VI) FRUCTE DIVERSE										
Avocado	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	15
Banane	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	5
Curmale	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Smochine	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Kiwi	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Kumquats	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Litchi	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Mango	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	5
Maslina	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Maslina (consum pentru masa)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,05*
Maslina (pentru extragerea uleiului)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,05*
Passion fruit (fructul de passiflora)	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Ananas	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Rodii	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Papaya	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	10
Altele	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
2. Legume proaspete sau nepreparate, congelate sau uscate										
(I) LEGUME RADACINOASE SI CU TUBERCULI										
Sfecla	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Morcovi	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Manioc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
Telina	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Hrean	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Topinambur (<i>Helianthus tuberosus</i>)	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Pastarnac	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Patrunjel (radacina)	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Ridichi	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Barba-caprei (salsify)	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Cartofi dulci (batate)	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	15
Rutabaga	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Napi	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Ignami	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	15
Altele	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
<i>(II) LEGUME BULBOASE</i>								
Usturoi	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Ceapa	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Ceapa esalota (hasma)	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Ceapa de primavara	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Altele	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
<i>(III) LEGUME FRUCTOASE</i>								
<i>(a) Solanacee</i>								
Tomate	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Ardei	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Ardei iuti (Chili peppers)	—	0,05*(p)	—	0,05*(p)	—	—	—	—
Vinete	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Bame	—	—	—	—	—	—	—	—
Altele	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
<i>(b) Cucurbitacee cu coaja comestibila</i>								
Castraveti	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Cornisoni	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Dovlecei	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Altele	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
<i>(c) Cucurbitacee cu coaja necomestibila</i>								
Pepene galben	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Dovleac	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Pepene verde	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Altele	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
e) Porumb dulce	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
<i>(IV) BRASICACEE</i>								
<i>(a) brasicacee fructoase (cu inflorescente)</i>								
Broccoli	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	5

Conopida	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Altele	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
(b) brasicacee cu capatana								
Varza de Bruxelles	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Varza alba cu capatana	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Altele	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
(c) brasicacee cu frunze								
Varza chinezeasca	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Kale (varza creata)	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Altele	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
(d) gulie	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
<i>(V) LEGUME CU FRUNZE SI VERDETURI PROASPETE</i>								
(a) Salata si similar								
Creson	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Fetica	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Salata	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Cicoare scarola	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Rucola	—	—	—	—	—	—	—	—
Frunze si tulpini de brasicacee								
Altele	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
(b) Spanac si similar								
Spanac	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Frunze de sfecla (chard)	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Altele	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
(c) Nasturel								
(d) Cicoare	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	1
(e) Verdeturi								
Asmatui	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Arpagic	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Frunze de patrunjel	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Frunze de telina	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Altele	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
<i>(VI) PASTAIOASE (proaspete)</i>								
Fasole (cu pastai)	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Fasole (fara pastai)	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Mazare (cu pastai)	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Mazare (fara pastai)	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Altele	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
<i>(VII) LEGUME CU TULPINA</i>								
Sparanghel	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*
Cardoos	0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,01*	0,05*	0,01*	0,05*

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)

Produce vegetale	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Tifensulfu- ronmetil	Tiofanat- metil	Tiuram (exprimat in CS2)	Triadimefon si Triadimenol (suma de triadimefon si triadimenol)	Trialat	Triasulfuron	Triazofos	Triclorfon
1. Fructe proaspete, uscate sau neprelucrate, conservate prin congelare, cu sau fara adaos de zahar; nuci									
<i>(I) CITRICE</i>									
Grapefruit		0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05*(p)	0,01*	0,5
Lamai		0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05*(p)	0,01*	0,5
Lamai verzi (limes)		0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05*(p)	0,01*	0,5
Mandarine (inclusiv clementine si alti hibridi similari)		0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05*(p)	0,01*	0,5
Portocale		0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05*(p)	0,01*	0,5
Pomelo		0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05*(p)	0,01*	0,5
Altele		0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05*(p)	0,01*	0,5
<i>(II) FRUCTE NUCIFERE (cu coaja sau fara coaja)</i>									
Migdale		0,05* (p)	0,2	3	0,2*	0,1	0,05*(p)	0,01*	0,5
Nuci de Brazilia		0,05* (p)	0,2	3	0,2*	0,1	0,05*(p)	0,01*	0,5
Anacard (alune caju)		0,05* (p)	0,2	3	0,2*	0,1	0,05*(p)	0,01*	0,5
Castane		0,05* (p)	0,2	3	0,2*	0,1	0,05*(p)	0,01*	0,5
Nuci de cocos		0,05* (p)	0,2	3	0,2*	0,1	0,05*(p)	0,01*	0,5
Alune		0,05* (p)	0,2	3	0,2*	0,1	0,05*(p)	0,01*	0,5
Macadamia (nuci de Queensland)		0,05* (p)	0,2	3	0,2*	0,1	0,05*(p)	0,01*	0,5
Nuci Pecan		0,05* (p)	0,2	3	0,2*	0,1	0,05*(p)	0,01*	0,5
Pine nuts (semintele comestibile ale diferitelor specii de pin)		0,05* (p)	0,2	3	0,2*	0,1	0,05*(p)	0,01*	0,5
Fistic		0,05* (p)	0,2	3	0,2*	0,1	0,05*(p)	0,01*	0,5
Nuci comune		0,05* (p)	0,2	3	0,2*	0,1	0,05*(p)	0,01*	0,5
Altele		0,05* (p)	0,2	3	0,2*	0,1	0,05*(p)	0,01*	0,5
<i>(III) FRUCTE SEMINTOASE</i>									
Mere		0,05* (p)	0,5	3	0,2	0,1	0,05*(p)	0,01*	0,5
Pere		0,05* (p)	0,5	3	0,1*	0,1	0,05*(p)	0,01*	0,5
Gutui		0,05* (p)	0,5	3	0,1*	0,1	0,05*(p)	0,01*	0,5
Altele		0,05* (p)	0,5	3	0,1*	0,1	0,05*(p)	0,01*	0,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9
(IV) FRUCTE SAMBUROASE								
Caise	0,05* (p)	2	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Cirese	0,05* (p)	0,3	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Piersici (inclusiv nectarine si hibrizi similari)	0,05* (p)	2	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Prune	0,05* (p)	0,3	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Altele	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
(V) BACE SI FRUCTE MICI								
(a) Struguri								
Struguri de masa	0,05* (p)	0,1*	3,8	2	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Struguri pentru vin	0,05* (p)	3	3,8	2	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
(b) Capsune (altele decat cele salbatice)								
(c) Fructe de rug (altele decat cele salbatice)								
Mure (<i>Rubus fruticosus</i>)	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Mure (<i>Rubus caesius</i>)	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Loganberry (hibrid de zmeura si mure)	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Zmeura	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Altele	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
(d) Alte bace si fructe mici (altele decat cele salbatice)								
Afine (<i>Vaccinium myrtillus</i>)	0,05* (p)	0,1*	3	1	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Rachitele	0,05* (p)	0,1*	3	1	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Coacaze (albe, rosii si negre)	0,05* (p)	0,1*	3	1	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Agrise	0,05* (p)	0,1*	3	1	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Altele	0,05* (p)	0,1*	3	1	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
(e) Bace si fructe salbatice	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
(VI) FRUCTE DIVERSE								
Avocado	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Banane	0,05* (p)	0,1*	3	0,2	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Curmale	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Smochine	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Kiwi	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Kumquats	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Litchi	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Mango	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Maslina	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Maslina (consum pentru masa)	—	—	—	—	—	—	0,01*	—
Maslina (pentru extragerea uleiului)	—	—	—	—	—	—	0,01*	—
Passion fruit (fructul de passiflora)	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Ananas	0,05* (p)	0,1*	3	3	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Rodii	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5

Papaya	0,05* (p)	1	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Altele	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
2. Legume proaspete sau nepreparate, congelate sau uscate								
<i>(I) LEGUME RADACINOASE SI CU TUBERCULI</i>								
Stefcia	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Morcovi	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Manioc	15	—	—	—	—	—	—	—
Telina	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Hrean	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Topinambur (<i>Helianthus tuberosus</i>)	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Pastarnac	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Patrunjel (radacina)	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Ridichi	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Barba-caprei (salsify)	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Cartofi dulci (batate)	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Rutabaga	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Napi	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Ignami	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Altele	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
<i>(II) LEGUME BULBOASE</i>								
Usturoi	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Ceapa	0,05* (p)	0,1*	3	0,5	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Ceapa esalota (hasma)	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Ceapa de primavara	0,05* (p)	0,1*	3	1	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Altele	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
<i>(III) LEGUME FRUCTOASE</i>								
<i>(a) Solanacee</i>								
Tomate	0,05* (p)	2	3	0,3	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Ardei	0,05* (p)	0,1*	3	0,5	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Ardei iuti (Chili peppers)	0,05* (p)	—	—	—	—	—	0,01*	—
Vinete	0,05* (p)	2	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Bame	—	1	—	—	—	—	—	—
Altele	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
<i>(b) Cucurbitacee cu coaja comestibila</i>								
Castraveti	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Cornisoni	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Dovlecei	0,05* (p)	0,1*	—	0,1*	—	0,05* (p)	0,01*	—
Altele	0,05* (p)	0,1*	—	0,1*	—	0,05* (p)	0,01*	—
<i>(c) Cucurbitacee cu coaja necomestibila</i>								
Pepene galben	0,05* (p)	0,3	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Dovleac	0,05* (p)	0,3	—	0,1*	—	0,05* (p)	0,01*	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pepene verde	0,05* (p)	0,3	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Altele	0,05* (p)	0,3	—	0,1*	—	0,05* (p)	0,01*	—
e) Porumb dulce	0,05* (p)	0,1*	—	0,1*	—	0,05* (p)	0,01*	—
<i>(IV) BRASICACEE</i>								
(a) brasicacee fructoase (cu inflorescente)								
Broccoli	0,05* (p)	0,1*	—	0,1*	—	0,05* (p)	0,01*	—
Conopida	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Altele	0,05* (p)	0,1*	—	0,1*	—	0,05* (p)	0,01*	—
(b) brasicacee cu capatana								
Varza de Bruxelles	0,05* (p)	1	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Varza alba cu capatana	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Altele	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
(c) brasicacee cu frunze								
Varza chinezeasca	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Kale (varza creata)	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Altele	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
(d) gulie	0,05* (p)	0,1*	—	0,1*	—	0,05* (p)	0,01*	—
<i>(V) LEGUME CU FRUNZE SI VERDETURI PROASPETE</i>								
(a) Salata si similar								
Creson	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Fetica	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Salata	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Cicoare scarola	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Rucola	—	—	—	—	—	—	—	—
Frunze si tulpini de brasicacee								
Altele	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
(b) Spanac si similar								
Spanac	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Frunze de sfecla (chard)	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Altele	0,05* (p)	0,1*	—	0,1*	—	0,05* (p)	0,01*	—
(c) Nasturel	0,05* (p)	0,1*	—	0,1*	—	0,05* (p)	0,01*	—
(d) Cicoare	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
(e) Verdeturi								
Asmatui	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Arpagic	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Frunze de patrunjel	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Frunze de telina	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Altele	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
<i>(VI) PASTAIOASE (proaspete)</i>								
Fasole (cu pastai)	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Fasole (fara pastai)	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Mazare (cu pastai)	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5
Mazare (fara pastai)	0,05* (p)	0,1*	3	0,1*	0,1	0,05* (p)	0,01*	0,5

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)

Vinclozolin
(suma de
vinclozolin și
toți metaboliții
săi ce conțin
gruparea 3,5
dicloroanilină,
exprimată în
vinclozolin)

Trimetil-
sulfoniu cation
rezultat de la
utilizarea
glifosatului

Vamidotion
(suma de
vamidotion și
vamidotion
sulfoxid)

Produce vegetale

Tridemorf

Trifloxi-
strobil

Triforin

Trimetil-
sulfoniu cation
rezultat de la
utilizarea
glifosatuluiVamidotion
(suma de
vamidotion și
vamidotion
sulfoxid)

Vinclozolin
(suma de
vinclozolin și
toți metaboliții
săi ce conțin
gruparea 3,5
dicloroanilină,
exprimată în
vinclozolin)

Zoxamid

1

2

3

4

5

6

7

8

**1. Fructe proaspete, uscate sau neprelucrate, conservate prin congelare,
cu sau fara adaos de zahar; nuci**

(I) CITRICE

Grapefruit	0,05*	0,3(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Lamai	0,05*	0,3(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Lamai verzi (limes)	0,05*	0,3(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Mandarine (inclusiv clementine si alti hibridi similari)	0,05*	0,3(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Portocale	0,05*	0,3(p)	0,05*	0,5(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Pomelo	0,05*	0,3(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Altele	0,05*	0,3(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)

(II) FRUCTE NUCIFERE (cu coaja sau fara coaja)

Migdale	0,1*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Nuci de Brazilia	0,1*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Anacard (alune caju)	0,1*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Castane	0,1*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Nuci de cocos	0,1*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Alune	0,1*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Macadamia (nuci de Queenland)	0,1*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Nuci Pecan	0,1*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Pine nuts (semintele comestibile ale diferitelor specii de pin)	0,1*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Fistic	0,1*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Nuci comune	0,1*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Altele	0,1*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)

(III) FRUCTE SEMINTOASE

Mere	0,05*	0,5(p)	2	0,05*(p)	0,5	1	0,02*(p)
Pere	0,05*	0,5(p)	2	0,05*(p)	0,5	1	0,02*(p)
Gutui	0,05*	0,5(p)	2	0,05*(p)	0,5	1	0,02*(p)
Altele	0,05*	0,5(p)	2	0,05*(p)	0,5	1	0,02*(p)

(IV) FRUCTE SAMBUROASE

Caise	0,05*	1(p)	2	0,05*(p)	0,05	2	0,02*(p)
Cirese	0,05*	1(p)	2	0,05*(p)	0,05	0,5	0,02*(p)

Piersici (inclusiv nectarine si hibridi similari)	0,05*	1(p)	2	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Prune	0,05*	0,2(p)	1	0,05*(p)	0,05	2	0,02*(p)
Altele	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
(V) BACE SI FRUCTE MICI							
(a) Struguri							
Struguri de masa	0,05*	5(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	5	5(p)
Struguri pentru vin	0,05*	5(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	5	5(p)
(b) Capsune (altele decat cele salbatice)							
Altele	0,05*	0,5*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	5	0,02*(p)
(c) Fructe de rug (altele decat cele salbatice)							
Mure (<i>Rubus fruticosus</i>)	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	5	0,02*(p)
Mure (<i>Rubus caesius</i>)	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	5	0,02*(p)
Loganberry (hibrid de zmeura si mure)	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	5	0,02*(p)
Zmeura	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	5	0,02*(p)
Altele	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	5	0,02*(p)
(d) Altele bace si fructe mici (altele decat cele salbatice)							
Altele	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Afine (<i>Vaccinium myrtillus</i>)							
Rachitele	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Coacaze (albe, rosii si negre)	0,05*	1(p)	2	0,05*(p)	0,05	10	0,02*(p)
Agrise	0,05*	1(p)	2	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Altele	0,05*	1(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
(e) Bace si fructe salbatice	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
(VI) FRUCTE DIVERSE							
Avocado	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Banane	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Curmale	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Smochine	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Kiwi	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	10	0,02*(p)
Kumquats	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Litchi	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Mango	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Maslina	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Maslina (consum pentru masa)	—	—	—	—	—	—	—
Maslina (pentru extragerea uleiului)	—	—	—	1(p)	—	—	—
Passion fruit (fructul de passiflora)	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Ananas	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Rodii	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Papaya	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Altele	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
2. Legume proaspete sau nepreparate, congelate sau uscate							
(I) LEGUME RADACINOASE SI CU TUBERCULI							
Stefla	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Morcovi	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,5	0,02*(p)
Manioc	—	—	—	—	—	—	—
Telina	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Hrean	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)

	1	2	3	4	5	6	7	8
Topinambur (<i>Helianthus tuberosus</i>)		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Pastarnac		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Patrunjel (radacina)		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Ridichi		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Barba-caprei (salsify)		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Cartofi dulci (batate)		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Rutabaga		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Napi		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Ignami		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Altele		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
(II) LEGUME BULBOASE								
Usturoi		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	1	0,02*(p)
Ceapa		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	1	0,02*(p)
Ceapa esalota (hasma)		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	1	0,02*(p)
Ceapa de primavara		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	1	0,02*(p)
Altele		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	1	0,02*(p)
(III) LEGUME FRUCTOASE								
(a) Solanacee								
Tomate		0,05*	0,5(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,5(p)
Ardei		0,05*	0,5(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	3	0,02*(p)
Ardei iuti (Chili peppers)		—	—	—	0,05*(p)	—	—	0,02*(p)
Vinete		0,05*	0,5(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	3	0,02*(p)
Bame		—	—	—	—	—	—	—
Altele		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	3	0,02*(p)
(b) Cucurbitacee cu coaja comestibila								
Castraveti		0,05*	0,2(p)	0,5	0,05*(p)	0,05	1	0,02*(p)
Cornisoni		0,05*	0,2(p)	0,5	0,05*(p)	0,05	1	0,02*(p)
Dovlecei		0,05*	0,2(p)	0,5	0,05*(p)	—	1	0,02*(p)
Altele		0,05*	0,2(p)	0,5	0,05*(p)	—	1	0,02*(p)
(c) Cucurbitacee cu coaja necomestibila								
Pepene galben		0,05*	0,3(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	1	0,02*(p)
Dovleac		0,05*	0,3(p)	0,05*	0,05*(p)	—	1	0,02*(p)
Pepene verde		0,05*	0,3(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	1	0,02*(p)
Altele		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	—	1	0,02*(p)
e) Porumb dulce		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	—	0,05*	0,02*(p)
(IV) BRASICACEE								
(a) brasicacee fructoase (cu inflorescente)								
Broccoli		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	—	0,05*	0,02*(p)
Conopida		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Altele		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	—	0,05*	0,02*(p)
(b) brasicacee cu capatana								
Varza de Bruxelles		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Varza alba cu capatana		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Altele		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)

(c) brasicacee cu frunze		0,02*(p)					
Varza chinezeasca	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	2	0,02*(p)
Kale (varza creata)	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Altele	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
(d) gulie	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	—	0,05*	0,02*(p)
(V) LEGUME CU FRUNZE SI VERDETURI PROASPETE							
(a) Salata si similar							
Creson	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	5	0,02*(p)
Fetica	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	5	0,02*(p)
Salata	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	5	0,02*(p)
Cicoare scarola	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	5	0,02*(p)
Rucola	—	—	—	—	—	—	—
Frunze si tulpini de brasicacee	—	—	—	—	—	—	—
Altele	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	5	0,02*(p)
(b) Spanac si similar							
Spanac	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Frunze de sfecla (chard)	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Altele	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	—	0,05*	0,02*(p)
(c) Nasturel							
(d) Cicoare	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	—	0,05*	0,02*(p)
(d) Cicoare	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	2	0,02*(p)
(e) Verdeturi							
Asmatui	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Arpagic	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Frunze de patrunjel	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Frunze de telina	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Altele	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
(VI) PASTAI OASE (proaspete)							
Fasole (cu pastai)	0,05*	0,5*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	2	0,02*(p)
Fasole (fara pastai)	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,5	0,02*(p)
Mazare (cu pastai)	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	2	0,02*(p)
Mazare (fara pastai)	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,3	0,02*(p)
Altele	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
(VII) LEGUME CU TULPINA							
Sparanghel	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Cardoons	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Telina	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	—	0,05*	0,02*(p)
Fennel	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Anghinare	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Praz	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Revent	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	—	0,05*	0,02*(p)
Altele	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	—	0,05*	0,02*(p)
(VIII) CIUPERCI							
Ciuperci salbatice	0,05*	0,02*(p)	0,05*	20(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)
Ciuperci de cultura	0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05	0,05*	0,02*(p)

	1	2	3	4	5	6	7	8
3. Seminte de leguminoase (uscate)								
Fasole		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	—	0,5	0,02*(p)
Linte		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	—	0,05*	0,02*(p)
Mazare		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	—	0,5	0,02*(p)
Seminte de lupin								
Altele		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	—	0,05*	0,02*(p)
4. Seminte oleaginoase								
Seminte de in		0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	—	0,05*	0,05*(p)
Arahide		0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	—	0,05*	0,05*(p)
Seminte de mac		0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	—	0,05*	0,05*(p)
Seminte de susan		0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	—	0,05*	0,05*(p)
Seminte de floarea soarelui		0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	—	0,05*	0,05*(p)
Seminte de rapita		0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	—	1	0,05*(p)
Boabe de soia		0,1*	0,05*(p)	0,05*	10(p)	—	0,05*	0,05*(p)
Seminte de mustar		0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	—	0,05*	0,05*(p)
Seminte de bumbac		0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	—	0,05*	0,05*(p)
Seminte de canepa		—	—	—	—	—	—	—
Altele		0,1*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	—	0,05*	0,05*(p)
5. Cartofi								
Cartofi de toamna		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	—	0,05*	0,02*(p)
Cartofi timpurii		0,05*	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	—	0,05*	0,02*(p)
6. Ceai (Camellia sinensis, frunze si codite uscate) fermentat sau nefermentat								
		20	0,05*(p)	0,1*	0,05*(p)	—	0,1*	0,05*(p)
7. Hamei (uscat) inclusiv granule de hamei si pulberea neconcentrata								
		0,1*	30(p)	30	0,05*(p)	—	40	0,05*(p)
8. Condimente								
Seminte de chimion		—	—	—	—	—	—	—
Seminte de ienupar		—	—	—	—	—	—	—
Nucsoara		—	—	—	—	—	—	—
Piper alb si negru		—	—	—	—	—	—	—
Batoane de vanilie		—	—	—	—	—	—	—
Altele		—	—	—	—	—	—	—

* indica si limita minima de determinare analitica a reziduurilor pesticidelor respectiv

** indica nivelul maxim admis de dimetomat in ceai (Camellia sinensis), limita maxima admisa de omeoat in ceai (Camellia sinensis) 0,1mg/kg.

(p) indica limitele maxime admise de reziduuri stabilite provizoriu

(x) se recomanda a se aplica o limita de determinare analitica apropiata a reziduurilor pesticidelor respectiv

(t) indica limitele maxime admise de reziduuri stabilite temporar

(1) se bazeaza pe limitele dieldrinului si aldrinului utilizate in trecut

(2) se bazeaza pe limitele dieldrinului si aldrinului utilizate in trecut

(3) se bazeaza pe limitele dieldrinului si aldrinului utilizate in trecut

(x) aceasta limita nu este stabilita, se va aplica limita de determinare analitica incepand cu 1 iulie 2007

(t¹) limitele maxime admise stabilite temporar pentru deltametrin pana la 1 noiembrie 2007

(1¹) limitele maxime admise stabilite pentru oxamil se aplica de la 30 decembrie 2007

Secțiunea 1

Produce vegetale		Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)	
1	2	3	4
	Clorfeninfos (suma de izomeri E și Z)	Desmedifan	Fenmedifam
1. Fructe proaspete, uscate sau neprelucrate, conservate prin congelare, cu sau fara adaos de zahar; nuci"			
<i>(I) CITRICE</i>			
Grapefruit	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Lamai	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Lamai verzi (limes)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Mandarine (inclusiv clementine si alti hibrizi similari)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Portocale	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Pomelo	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
<i>(II) FRUCTE NUCIFERE (cu coaja sau fara coaja)</i>			
Migdale	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Nuci de Brazilia	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Anacard (alune caju)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Castane	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Nuci de cocos	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Alune	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Macadamia (nuci de Queensland)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Nuci Pecan	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Pine nuts (semintele comestibile ale diferitelor specii de pin)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Fistic	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Nuci comune	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
<i>(III) FRUCTE SEMINTOASE</i>			
Mere	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Pere	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Gutui	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
<i>(IV) FRUCTE SAMBUROASE</i>			
Caise	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Cirese	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Piersici (inclusiv nectarine si hibrizi similari)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Prune	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)

1	2	3	4
(V) BACE SI FRUCTE MICI			
(a) Struguri			
Struguri de masa	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Struguri pentru vin	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
(b) Capsune (altele decat cele salbatice)	0,02*	0,05*(p)	0,1*(p)
(c) Fructe de rug (altele decat cele salbatice)			
Mure (<i>Rubus fruticosus</i>)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Mure (<i>Rubus caesius</i>)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Loganberry (hibrid de zmeura si mure)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Zmeura	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
(d) Alte bace si fructe mici (altele decat cele salbatice)			
Afine (<i>Vaccinium mirtilloides</i>)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Rachitele	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Coacaze (albe, rosii si negre)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Agrise	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
(e) Bace si fructe salbatice	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
(VI) FRUCTE DIVERSE			
Avocado	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Banane	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Curmale	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Smochine	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Kiwi	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Kumquats	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Litchi	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Mango	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Maslina	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Maslina (consum pentru masa)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Maslina (pentru extragerea uleiului)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Passion fruit (fructul de passiflora)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Ananas	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Rodii	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Papaya	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
2. Legume proaspete sau nepreparate, congelate sau uscate			
(I) LEGUME RADACINOASE SI CU TUBERCULI			
Sfecla	0,02*	0,05*(p)	0,1*(p)
Morcovi	0,5	0,05*(p)	0,05*(p)
Manioc	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)

Telina	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Hrean	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Topinambur (<i>Helianthus tuberosus</i>)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Pastarnac	0,5	0,05*(p)	0,05*(p)
Patrunjel (radacina)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Ridichi	0,5	0,05*(p)	0,05*(p)
Barba-caprei (salsify)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Cartofi dulci (batate)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Rutabaga	0,5	0,05*(p)	0,05*(p)
Napi	0,5	0,05*(p)	0,05*(p)
Ignami	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
<i>(II) LEGUME BULBOASE</i>			
Usturoi	0,5	0,05*(p)	0,05*(p)
Ceapa	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Ceapa esalota (hasma)	0,5	0,05*(p)	0,05*(p)
Ceapa de primavara	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
<i>(III) LEGUME FRUCTOASE</i>			
<i>(a) Solanacee</i>			
Tomate	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Ardei	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Ardei iuti (Chili peppers)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Vinete	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Bame	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
<i>(b) Cucurbitacee cu coaja comestibila</i>			
Castraveti	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Cornisoni	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Dovlecei	0,1	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
<i>(c) Cucurbitacee cu coaja necomestibila</i>			
Pepene galben	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Dovleac	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Pepene verde	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
e) Porumb dulce	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
<i>(IV) BRASICACEE</i>			
<i>(a) brasicacee fructoase (cu inflorescente)</i>			
Broccoli	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Conopida	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)

1	2	3	4
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
(b) brasicacee cu capatana			
Varza de Bruxelles	0,1	0,05*(p)	0,05*(p)
Varza alba cu capatana	0,5	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
(c) brasicacee cu frunze			
Varza chinezeasca	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Kale (varza creata)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
(d) gulie	0,3	0,05*(p)	0,05*(p)
(V) LEGUME CU FRUNZE SI VERDETURI PROASPETE			
(a) Salata si similar			
Creson	0,1	0,05*(p)	0,05*(p)
Fetica	0,1	0,05*(p)	0,05*(p)
Salata	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Cicoare scarola	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Rucola	0,02*		0,05*(p)
Frunze si tulpini de brasicacee	0,02*		0,05*(p)
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,5(p)
(b) Spanac si similar			
Spanac	0,02*	0,05*(p)	0,5(p)
Frunze de sfecla (chard)	0,02*	0,05*(p)	0,5(p)
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,5(p)
(c) Nasturel	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
(d) Cicoare	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
(e) Verdeturi			
Asmatui	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Arpagic	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Frunze de patrunjel	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Frunze de telina	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
(VI) PASTAIOASE (proaspete)			
Fasole (cu pastai)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Fasole (fara pastai)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Mazare (cu pastai)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Mazare (fara pastai)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
(VII) LEGUME CU TULPINA			
Sparanghel	0,1	0,05*(p)	0,05*(p)
Cardoons	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)

Telina	0,5	0,05*(p)	0,05*(p)
Fennel	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Anghinare	0,02*	0,05*(p)	0,2(p)
Praz	0,1	0,05*(p)	0,05*(p)
Revent	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
<i>(VIII) CIUPERCI</i>			
Ciuperci salbatice	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Ciuperci de cultura	0,05	0,05*(p)	0,05*(p)
3. Seminte de leguminoase (uscate)			
Fasole	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Linte	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Mazare	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Seminte de lupin			
Altele	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
4. Seminte oleaginoase			
Seminte de in	0,02*	0,1*(p)	0,1*(p)
Arahide	0,02*	0,1*(p)	0,1*(p)
Seminte de mac	0,02*	0,1*(p)	0,1*(p)
Seminte de susan	0,02*	0,1*(p)	0,1*(p)
Seminte de floarea soarelui	0,02*	0,1*(p)	0,1*(p)
Seminte de rapita	0,02*	0,1*(p)	0,1*(p)
Boabe de soia	0,02*	0,1*(p)	0,1*(p)
Seminte de mustar	0,02*	0,1*(p)	0,1*(p)
Seminte de bumbac	0,02*	0,1*(p)	0,1*(p)
Seminte de cânepă	0,02*	0,1*(p)	0,1*(p)
Altele	0,02*	0,1*(p)	0,1*(p)
5. Cartofi			
Cartofi de toamna	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
Cartofi timpurii	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)
6. Ceai (<i>Camellia sinensis</i>, frunze si codite uscate) fermentat sau nefermentat			
	0,05*	0,1*(p)	0,1*(p)
7. Hamei (uscat), inclusiv granule de hamei si pulberea neconcentrata			
	0,05*	0,1*(p)	0,1*(p)
8. Condimente			
Seminte de chimion	—	—	—
Seminte de ienupar	—	—	—
Nucsoara	—	—	—
Piper alb si negru	—	—	—
Batoane de vanilie	—	—	—
Altele	—	—	—

* indică și limita minimă de determinare analitică a reziduurilor pesticidelui respectiv

(p) indică limitele maxime admise de reziduuri stabilite provizoriu

CAPITOLUL II

Cereale

		Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Produce vegetale	1,1-diclor-2,2-bis(4-etil-fenil)-etan		0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,01*(p)
	1,2-Dibrom etan (dibromura de etilen)		0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,01*(p)
	1,2 - Diclor etan		0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,01*(p)
	Abamectin (suma de abamectin B1a, avermectin B1b și izomer delta-8,9 de avermectin B1a)		0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,01	0,05*
	Acefat		0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,01	0,05*
	Acibenzolar-S-Metil		0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,01	0,05*
	Acid 2,4-D (suma de acid 2,4-D și esterii săi, exprimată în ca acid 2,4-D)		0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,01	0,05*
	Aldicarb (suma aldicarb, și aldicarb sulfona, exprimată în aldicarb)		0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,01	0,05*
	Aldrin, dieldrin (singure sau combinate, exprimate ca dieldrin (HEOD))		0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,01	0,05*
	Amitraz (suma de amitraz plus toți metaboliții sai conținând 2,4-dimetilanilina, exprimată ca amitraz) (b ₂) se aplică 10 ian 07		0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,01	0,05*
Orz		0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,01	0,05*	0,01*(p)
Hrisca		0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,01	0,05*	0,01*(p)
Porumb		0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,01	0,05*	0,01*(p)
Mei		0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,01	0,05*	0,01*(p)
Ovaz		0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,01	0,05*	0,01*(p)
Orez		0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,01	0,05*	0,01*(p)
Secara		0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,01	0,05*	0,01*(p)
Sorg		0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,01	0,05*	0,01*(p)
Triticale		0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,01	0,05*	0,01*(p)
Grau		0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,01	0,05*	0,01*(p)
Alac		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Alte cereale		0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,01	0,05*	0,01*(p)

* indică și limita de determinare analitică a reziduurilor pesticidelor respectiv
 (p) indica limitele maxime admise de reziduuri stabilite provizoriu
 (1) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru oxamil se aplica de la 30 decembrie 2007.
 (2) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru clorfenvinfos, desmedifam și fenmedifam se aplică de la 21 ianuarie 2008.

		Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Produce vegetale	Atrazin		0,1(t)	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,3	0,05*	0,05*	0,05*	2	0,1*(p)
	Aramit		0,1(t)	0,01*	0,01*	0,02*(p)	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,01*	0,1*(p)
	Azim-sulfuron		0,1(t)	0,01*	0,01*	0,02*(p)	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,01*	0,1*(p)
	Azinfos-etil		0,1(t)	0,01*	0,01*	0,02*(p)	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,01*	0,1*(p)
	Azociotin și cihexatin (suma de azociotin și cihexatin exprimată ca cihexatin)		0,1(t)	0,01*	0,01*	0,02*(p)	0,05*	0,05*	0,3(p)	0,05*	0,05*	0,05*	2	0,1*(p)
	Azoxi-strobin		0,1(t)	0,01*	0,01*	0,02*(p)	0,05*	0,05*	5	0,05*	0,05*	0,05*	0,01*	0,1*(p)
	Barban		0,1(t)	0,01*	0,01*	0,02*(p)	0,05*	0,05*	0,3	0,05*	0,05*	0,05*	0,01*	0,1*(p)
	Benalaxil		0,1(t)	0,01*	0,01*	0,02*(p)	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,01*	0,1*(p)
	Benomil și carbendazim, exprimat în carbendazim		0,1(t)	0,01*	0,01*	0,02*(p)	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,01*	0,1*(p)
	Bentazona (suma de bentazona și conjugatii exprimat în bentazona exprimată în bentazonă)		0,1(t)	0,01*	0,01*	0,02*(p)	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1	0,1*(p)

Sorg	0,1(t)	0,01*	0,02*(p)	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,01*	0,1*(p)
Triticale	0,1(t)	0,01*	0,02*(p)	0,05*	0,05*	0,3	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1	0,1*(p)
Grâu	0,1(t)	0,01*	0,02*(p)	0,05*	0,05*	0,3	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,1	0,1*(p)
Alac	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Alte cereale	0,1(t)	0,01*	0,02*(p)	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,01*	0,1*(p)

* indică și limita de determinare analitică a reziduurilor pesticidelor respectiv

(p) indică limitele maxime admise de reziduuri stabilite provizoriu

(1) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru oxamil se aplică de la 30 decembrie 2007.

(2) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru clorfenvinfos, desmedifam și fenmedifam se aplică de la 21 ianuarie 2008.

(3) (t) indică faptul că limita maximă de reziduuri a fost stabilită temporar până la 1 ianuarie 2008; datele în așteptare se trimit de către candidat. Dacă până la această dată nu se primesc date, LMR se retrage printr-o directivă sau printr-un regulament..

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)

Produce vegetale	Bifentrin	Binapacril	Bifertanol	Brom-propilat	Bromoxinil inclusiv esterii lui exprimați ca bromoxinil	Camfeclor (Camfen clorurat cu 67-69% clor)	Captan	Captafol	Carbaril	Carbofuran (suma de carbofuran și 3 hidroxi-carbofuran exprimată în carbofuran)	Carbo-sulfan	Carfentrazon-etil (determinat sub formă de carfentrazon și exprimat în carfentrazon etil)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Orz	0,5	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,1*	0,02*	0,05	0,5	0,02*	0,05*	0,05*(p)
Hrisca	0,05*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,1*	0,02*	0,05	0,5	0,02*	0,05*	0,05*(p)
Porumb	0,05*	0,01*	0,05*	0,05*	0,10*(p)	0,1*	0,02*	0,05	0,5	0,02*	0,05*	0,05*(p)
Mei	0,05*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,1*	0,02*	0,05	0,5	0,02*	0,05*	0,05*(p)
Ovaz	0,5	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,1*	0,02*	0,05	0,5	0,02*	0,05*	0,05*(p)
Orez	0,05*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,1*	0,02*	0,05	1	0,02*	0,05*	0,05*(p)
Secara	0,05*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,1*	0,02*	0,05	0,5	0,02*	0,05*	0,05*(p)
Sorg	0,05*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,1*	0,02*	0,05	0,5	0,02*	0,05*	0,05*(p)
Triticale	0,5	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,1*	0,02*	0,05	0,5	0,02*	0,05*	0,05*(p)
Grâu	0,5	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,1*	0,02*	0,05	0,5	0,02*	0,05*	0,05*(p)
Alac	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Alte cereale	0,05*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,1*	0,02*	0,05	0,5	0,02*	0,05*	0,05*(p)

* indică și limita de determinare analitică a reziduurilor pesticidelor respectiv

(p) indică limitele maxime admise de reziduuri stabilite provizoriu

(1) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru oxamil se aplică de la 30 decembrie 2007.

(2) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru clorfenvinfos, desmedifam și fenmedifam se aplică de la 21 ianuarie 2008.

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)											
Produce vegetale	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Orz	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,1*(p)	0,2	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,02
Hrisca	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,02
Porumb	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,02
Mei	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,02
Ovaz	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,1*(p)	0,2	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,02
Orez	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,02
Secara	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,02
Sorg	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,02
Triticale	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,02
Grau	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,02
Alac	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Alte cereale	0,02*(p)	0,05*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,1*(p)	0,05*	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,02

* indică și limita de determinare analitică a reziduurilor pesticidului respectiv
 (p) indică limitele maxime admise de reziduuri stabilite provizoriu
 (1) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru oxamil se aplică de la 30 decembrie 2007.
 (2) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru clorfeninfos, desmedifam și fenmedifam se aplică de la 21 ianuarie 2008.

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)											
Produce vegetale	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Orz	0,05*	0,01*	0,02*	2	0,02*	0,1	0,05*	0,2	3	0,02*(p)	0,02*(p)
Hrisca	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	3	0,02*(p)	0,02*(p)
Porumb	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	0,05*	3	0,02*(p)	0,02*(p)
Mei	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	3	0,02*(p)	0,02*(p)
Ovaz	0,05*	0,01*	0,02*	5	0,02*	0,1	0,05*	0,05*	3	0,02*(p)	0,02*(p)
Orez	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	3	0,02*(p)	0,02*(p)
Secara	0,05*	0,01*	0,02*	2	0,02*	0,1	0,05*	0,05*	3	0,02*(p)	0,02*(p)
Sorg	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	3	0,02*(p)	0,02*(p)
Triticale	0,05*	0,01*	0,02*	2	0,02*	0,1	0,05*	0,05*	3	0,02*(p)	0,02*(p)

Grau	0,05*	0,01*	0,02*	0,1	0,05*	0,05*	0,02*(p)	3	0,02*(p)
Alac	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Alte cereale	0,05*	0,01*	0,02*	0,01*	0,05*	0,05*	0,02*(p)	3	0,02*(p)

* indică și limita de determinare analitică a reziduurilor pesticidelor respectiv

(p) indică limitele maxime admise de reziduuri stabilite provizoriu

(1) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru oxamil se aplică de la 30 decembrie 2007.

(2) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru clorfenvinfos, desmedifam și fenmedifam se aplică de la 21 ianuarie 2008.

Produce vegetale	Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)											
	Clazolinat	Compusi cu mercur	Daminozid (suma de daminozid și 1,1-dimetilhidrazină, exprimată ca daminozid)	DDT (suma de DDT, TDB și DDE, exprimată ca DDT)	Deltametrin	Desmedifam (2)	Dialat	Diazinon	Diclorvos	Dicofol (suma de izomeri p,p' și o,p)	Dimetoat (suma de dimetoat și ometoat, exprimată ca dimetoat)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Orz	0,05*	0,01*	0,02*	0,05	2	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,01*	0,02*	0,02*	
Hrisca	0,05*	0,01*	0,02*	0,05	2	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,01*	0,02*	0,02*	
Porumb	0,05*	0,01*	0,02*	0,05	2	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,01*	0,02*	0,02*	
Mei	0,05*	0,01*	0,02*	0,05	2	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,01*	0,02*	0,02*	
Ovaz	0,05*	0,01*	0,02*	0,05	2	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,01*	0,02*	0,02*	
Orez	0,05*	0,01*	0,02*	0,05	2	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,01*	0,02*	0,02*	
Secata	0,05*	0,01*	0,02*	0,05	2	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,01*	0,02*	0,02*	
Sorg	0,05*	0,01*	0,02*	0,05	2	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,01*	0,02*	0,3	
Triticale	0,05*	0,01*	0,02*	0,05	2	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,01*	0,02*	0,3	
Grau	0,05*	0,01*	0,02*	0,05	2	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,01*	0,02*	0,3	
Alac	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Alte cereale	0,05*	0,01*	0,02*	0,05	2	0,05*(p)	0,05*	0,02*	0,01*	0,02*	0,02*	

* indică și limita de determinare analitică a reziduurilor pesticidelor respectiv

(p) indică limitele maxime admise de reziduuri stabilite provizoriu

(1) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru oxamil se aplică de la 30 decembrie 2007.

(2) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru clorfenvinfos, desmedifam și fenmedifam se aplică de la 21 ianuarie 2008.

Produce vegetale	Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)											
	Dimetenamid P inclusiv alte amestecuri ale izomerilor constituienți (suma izomerilor)	Dinoseb	Dinoterb	Diquat	Disulfoton (suma de disulfoton, disulfoton sulfoxid și disulfoton sulfona, exprimată în disulfoton)	DNOC	Endosulfan (suma de izomeri alfa și beta și de endosulfan sulfat, exprimată în endosulfan)	Endrin	Etefon	Ethion	Etilenoxid (Suma de etilen oxid și 2cloretanol exprimat ca etilenoxid)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Orz	0,01* (p)	0,01*	0,05*	10(p)	0,2	0,05*	0,05*	0,01	0,5	0,01*	0,02*	
Hrisca	0,01* (p)	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,02	0,05*	0,05*	0,01	0,05*	0,01*	0,02*	
Porumb	0,01* (p)	0,01*	0,05*	1(p)	0,02*	0,05*	0,05*	0,01	0,05*	0,01*	0,02*	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Mei	0,01* (p)	0,01*	0,05*	1(p)	0,02*	0,05*	0,05*	0,01	0,05*	0,01*	0,02*
Ovaz	0,01* (p)	0,01*	0,05*	2(p)	0,02*	0,05*	0,05*	0,01	0,05*	0,01*	0,02*
Orez	0,01* (p)	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,05*	0,01	0,05*	0,01*	0,02*
Secara	0,01* (p)	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,05*	0,01	0,5	0,01*	0,02*
Sorg	0,01* (p)	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,2	0,05*	0,05*	0,01	0,05*	0,01*	0,02*
Triticale	0,01* (p)	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,05*	0,01	0,2	0,01*	0,02*
Grau	0,01* (p)	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,1	0,05*	0,05*	0,01	0,2	0,01*	0,02*
Alac	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Alte cereale	0,01* (p)	0,01*	0,05*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,05*	0,01	0,05*	0,01*	0,02*

* indică și limita de determinare analitică a reziduurilor pesticidului respectiv

(p) indică limitele maxime admise de reziduuri stabilite provizoriu

(1) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru oxamil se aplică de la 30 decembrie 2007.

(2) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru clorfenvinfos, desmedifam și fenmedifam se aplică de la 21 ianuarie 2008.

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)

Produce vegetale	Etoxi-sulfuron	Famoxadon	Fenamidon	Fenamifos (suma de fenamifos, sulfoxizii și sulfonele de fenamifos exprimate ca fenamifos)	Fenarimol	Fenbutatin oxid	Fenhexamid	Fenmedifam (2)	Fenpropimorf	Fentin acetat
Etofumesat (suma etofumesat și metaboliții 2,3-dihidro-3,3-dimetil-2-oxo-benzo-furan-5-yl metansulfonat exprimat ca etofumesat)	0,05*	0,05*(p)	0,2*(p)	0,02*(p)	0,02*	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,5	0,05*
Orz	0,05*	0,05*(p)	0,2*(p)	0,02*(p)	0,02*	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,5	0,05*
Hrisca	0,05*	0,05*(p)	0,2*(p)	0,02*(p)	0,02*	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Porumb	0,05*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Mei	0,05*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Ovaz	0,05*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,5	0,05*
Orez	0,05*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Secara	0,05*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,5	0,05*
Sorg	0,05*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*
Triticale	0,05*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,5	0,05*
Grau	0,05*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,5	0,05*
Alac	—	—	—	—	0,02*	0,05*	—	—	0,5	—
Alte cereale	0,05*	0,05*(p)	0,1(p)	0,02*(p)	0,02*	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*	0,05*

* indică și limita de determinare analitică a reziduurilor pesticidului respectiv

(p) indică limitele maxime admise de reziduuri stabilite provizoriu

(1) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru oxamil se aplică de la 30 decembrie 2007.

(2) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru clorfenvinfos, desmedifam și fenmedifam se aplică de la 21 ianuarie 2008.

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Produce vegetale	Fentin (fentin exprimat sub forma de cation trifenilitin)	Fentin hidroxid	Fenvalerat și izomeri RS și SR)	Fenvalerat și estfenvalerat (suma de izomeri RR și SS)	Florasulam	Flazasulfuron	Flucitriat (exprimat în flucitriat, suma de izomeri)	Flufenacet (suma tuturor compuşilor conținând N-fluorofenil-, N-izopropil-, exprimată ca flufenacet)	Flumioxazin	Flupirsulfuron-metil	Fluroxipir inclusiv esterii săi, exprimați ca fluroxipir

Orz	0,05*	0,05*	0,05	0,2	0,01*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,1(p)
Hrisca	0,05*	0,05*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)
Porumb	0,05*	0,05*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)
Mei	0,05*	0,05*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)
Ovaz	0,05*	0,05*	0,05	0,2	0,01*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,1(p)
Orez	0,05*	0,05*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)
Secara	0,05*	0,05*	0,02*	0,05	0,01*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,1(p)
Sorg	0,05*	0,05*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)
Triticale	0,05*	0,05*	0,02*	0,05	0,01*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,1(p)
Grau	0,05*	0,05*	0,02*	0,05	0,01*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,1(p)
Alac	0,05*	—	0,02*	0,02*	—	—	0,05*	—	—	—	—
Alte cereale	0,05*	0,05*	0,02*	0,02*	0,01*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)

* indică și limita de determinare analitică a reziduurilor pesticidului respectiv

(p) indică limitele maxime admise de reziduuri stabilite provizoriu

(1) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru oxamil se aplică de la 30 decembrie 2007.

(2) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru clorfeninfos, desmedifam și fenmedifam se aplică de la 21 ianuarie 2008.

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Produce vegetale	Flurtamon	Foram-sulfuron	Folpet	Fostiazat	Forat (suma de forat, forma oxo, sulfoxizil și sulfonele acestuia exprimate în forat)	Forno-tion	Fostami-don	Furatio-carb	Glifosat	HCH (suma de alfa și beta izomeri)	Heptaclor (suma de heptaclor și heptaclor epoxid exprimată ca heptaclor)

Orz	0,02*(p)	0,01*(p)	2	0,02*(p)	0,05*	0,02*	0,05	0,05*	20(p)	0,02	0,01
Hrisca	0,02*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,02*	0,05	0,05*	0,1*(p)	0,02	0,01
Porumb	0,02*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,02*	0,05	0,05*	1(p)	0,02	0,01
Mei	0,02*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,02*	0,05	0,05*	0,1*(p)	0,02	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ovaz	0,02*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,02*	0,05	0,05*	20(p)	0,02	0,01
Orez	0,02*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,02*	0,05	0,05*	0,1*(p)	0,02	0,01
Secara	0,02*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,02*	0,05	0,05*	10(p)	0,02	0,01
Sorg	0,02*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,02*	0,05	0,05*	20(p)	0,02	0,01
Triticale	0,02*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,02*	0,05	0,05*	10(p)	0,02	0,01
Grau	0,02*(p)	0,01*(p)	2	0,02*(p)	0,05*	0,02*	0,05	0,05*	10(p)	0,02	0,01
Alac	—	—	—	—	0,05*	0,02*	0,05	0,05*	—	—	—
Alte cereale	0,02*(p)	0,01*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,02*	0,05	0,05*	0,1*(p)	0,02	0,01

* indică și limita de determinare analitică a reziduurilor pesticidelui respectiv

(p) indică limitele maxime admise de reziduuri stabilite provizoriu

(1) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru oxamil se aplică de la 30 decembrie 2007.

(2) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru clorfenvinfos, desmedifam și fenmedifam se aplică de la 21 ianuarie 2008.

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)

Produce vegetale	Hexa cloro-benzen (HCB)	Hexa-conazol	Hidrazida maleica	Imazaili	Imaza-mox	Ioxinil inclusiv esterii săi exprimați în ioxinil	Iodo - sulfuron metil sodiu (iodosul-furon-metil inclusiv sărurile, exprimat ca iodossulfuron-metil)	Iprodion	Iprovalicarb	Isoproturon	Isoxaflutol (suma de isoxaflutol, RPA202248 și RPA203328, exprimată ca isoxaflutol) unde RPA 202248 este 2-ciano-3 ciclopropil-1-(2 metilsulfonil-4-trifluorometil fenil) propan - 1,3-diona, iar RPA 203328 este acid 2 metan sulfonil-4-trifluoro metilbenzoic)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Orz	0,01	0,1	0,2*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,5 (p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)
Hrisca	0,01	0,02*	0,2*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)
Porumb	0,01	0,02*	0,2*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)

Mei	0,01	0,02*	0,2*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)
Ovaz	0,01	0,02*	0,2*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,5(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)
Orez	0,01	0,02*	0,2*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	3(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)
Secara	0,01	0,02*	0,2*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)
Sorg	0,01	0,02*	0,2*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)
Triticale	0,01	0,02*	0,2*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)
Grau	0,01	0,1	0,2*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,5(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)
Alac	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Alte cereale	0,01	0,02*	0,2*(p)	0,02*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)	0,05*(p)

* indică și limita de determinare analitică a reziduurilor pesticidului respectiv

(p) indică limitele maxime admise de reziduuri stabilite provizoriu

(¹) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru oxamil se aplică de la 30 decembrie 2007.

(²) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru clorfenvinfos, desmedifam și fenmedifam se aplică de la 21 ianuarie 2008.

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)

Produce vegetale	Kresoxim-metil	Lambda-cihalotrin	Lindan (γ HCH)	Linuron	Malation (suma de malation și malaon, exprimată ca malation)	Maneb, mancozeb, metiram, propineb, zineb (suma exprimată ca CS2)	Mecarbam	Mecoprop	Mepanipirim și metabolitul sau (2-anilino-4-(2 hidroxipropil) -6-metilpirimidina) exprimată în menapirim	Metacrifos	Metatexil
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Orz	0,05*	0,05	0,01*	0,05*(p)	8	2	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*
Hrisca	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*(p)	8	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*
Porumb	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*(p)	8	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*
Mei	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*(p)	8	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*
Ovaz	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*(p)	8	2	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*
Orez	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*(p)	8	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*
Secara	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*(p)	8	1	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*
Sorg	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*(p)	8	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*
Triticale	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*(p)	8	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*
Grau	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*(p)	8	1	0,05*	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*
Alac	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Alte cereale	0,05*	0,02*	0,01*	0,05*(p)	8	0,05*	0,05*(p)	0,05*(p)	0,01*(p)	0,05*	0,05*

* indică și limita de determinare analitică a reziduurilor pesticidului respectiv

(p) indică limitele maxime admise de reziduuri stabilite provizoriu

(¹) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru oxamil se aplică de la 30 decembrie 2007.

(²) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru clorfenvinfos, desmedifam și fenmedifam se aplică de la 21 ianuarie 2008.

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)											
Produce vegetale	Metalaxil- inclusiv alte amestecuri de izomeri inclusiv metalaxil-M (suma de izomeri)	Metamidofos	Metidation	Metomil, tiodicarb (suma exprimată ca metomil)	Metoxiclor	Metsulfuron metil	Micloubutamil	Monoli-nuron	Nitrofen	Oxa-diargil	Oxamil (¹)
Orz	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,01*	0,01*(p)	0,01*(p)
Hrisca	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,01*	0,01*(p)	0,01*(p)
Porumb	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,01*	0,01*(p)	0,01*(p)
Mei	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,01*	0,01*(p)	0,01*(p)
Ovaz	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,01*	0,01*(p)	0,01*(p)
Orez	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,01*	0,01*(p)	0,01*(p)
Secara	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,01*	0,01*(p)	0,01*(p)
Sortg	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,01*	0,01*(p)	0,01*(p)
Triticale	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,01*	0,01*(p)	0,01*(p)
Grau	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,01*	0,01*(p)	0,01*(p)
Alac	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Alte cereale	0,05*(p)	0,01*	0,02*	0,05*	0,01*	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,01*	0,01*(p)	0,01*(p)

* indică și limita de determinare analitică a reziduurilor pesticidelor respectiv

(p) indică limitele maxime admise de reziduuri stabilite provizoriu

(¹) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru oxamil se aplică de la 30 decembrie 2007.

(²) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru clorfenvinfos, desmedifam și fenmedifam se aplică de la 21 ianuarie 2008.

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)											
Produce vegetale	Oxasul-furon	Oxidemeton- metil (suma de oxidemeton- metil și demeton-S- metil sulfona, exprimată ca oxidemeton- metil)	Paration	Paration- metil (Suma de paration metil și paraoxonmetil exprimat ca paration metil)	Penconazol	Pendi-metalin	Permetrin (suma de izomeri)	Picolinaten	Pimetrozin	Piraflofen-etil	Pirazofos
Orz	0,05*(p)	0,1	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*
Hrisca	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*
Porumb	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*
Mei	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*
Ovaz	0,05*(p)	0,1	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*

Orez	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,05*
Secara	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,05*
Sorg	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,05*
Triticale	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,05*
Grau	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,05*
Alac	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Alte cereale	0,05*(p)	0,02*	0,05*	0,02*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,05*

* indică și limita de determinare analitică a reziduurilor pesticidelui respectiv

(p) indică limitele maxime admise de reziduuri stabilite provizoriu

(1) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru oxamil se aplică de la 30 decembrie 2007.

(2) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru clorfenvinfos, desmedifam și fenmedifam se aplică de la 21 ianuarie 2008.

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)

Produce vegetale	Piraclostrobin	Piretrine (suma de piretrine I și II, cinerine I și II, jasmoline I și II)	Piridat (suma de piridat, produsul sau de hidroliza CL 9673 (6-cloro-4-hidroxi-3-fenilp-iridazin) și conjugaiți hidrolizabili ai CL 9673, exprimată în piridat)	Pirimifos-metil	Procimidon	Procloraz (suma de procloraz și metaboliți conținând 2,4,6-triclorfenol, exprimată ca procloraz)	Profam	Profenofos	Prohexadion și sărurile sale, exprimate în prohexadion)	Propiconazol	Propiazamid
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Orz	0,3(p)	3	0,05*(p)	5	0,02*	1	0,05*	0,05*	0,2(p)	0,05*	0,02*(p)
Hrisca	0,02*(p)	3	0,05*(p)	5	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*(p)
Porumb	0,02*(p)	3	0,05*(p)	5	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*(p)
Mei	0,02*(p)	3	0,05*(p)	5	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*(p)
Ovaz	0,3 (p)	3	0,05*(p)	5	0,02*	1	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*(p)
Orez	0,02*(p)	3	0,05*(p)	5	0,02*	1	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*(p)
Secara	0,1(p)	3	0,05*(p)	5	0,02*	0,5	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*(p)
Sorg	0,02*(p)	3	0,05*(p)	5	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*(p)
Triticale	0,1(p)	3	0,05*(p)	5	0,02*	0,5	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*(p)
Grau	0,1(p)	3	0,05*(p)	5	0,02*	0,5	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*(p)
Alac	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Alte cereale	0,02*(p)	3	0,05*(p)	5	0,02*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,02*(p)

* indică și limita de determinare analitică a reziduurilor pesticidelui respectiv

(p) indică limitele maxime admise de reziduuri stabilite provizoriu

(1) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru oxamil se aplică de la 30 decembrie 2007.

(2) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru clorfenvinfos, desmedifam și fenmedifam se aplică de la 21 ianuarie 2008.

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)

Produce vegetale	Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)											
	Propoxi- carbazon, sărurile sale și 2-hidroxi propoxi- propoxicarb azon, calculate în propoxi carbazon	Propoxur	Prosulfuron	Quintozen (suma de quintozen și pentacloro- arilina exprimată în quintozen)	Quinoxifen	Resmetrin, inclusiv alte amestecuri ale izomerilor constituenți (suma de izomeri)	Spiroxa -mina	Sulfo-sulfuron	Tecnazen	Tiabendazol	Tifensulfuron- metil	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Orz	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*	0,2(p)	0,05*	0,3	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*(p)	
Hrisca	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*(p)	
Porumb	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*(p)	
Mei	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*(p)	
Ovaz	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*	0,2(p)	0,05*	0,3	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*(p)	
Orez	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*(p)	
Secara	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*(p)	
Sorg	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*(p)	
Triticale	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*(p)	
Grau	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*(p)	
Alac	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Alte cereale	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,02*	0,02*(p)	0,05*	0,05*	0,05*(p)	0,05*	0,05*	0,05*(p)	

* indică și limita de determinare analitică a reziduurilor pesticidelor respectiv

(p) indică limitele maxime admise de reziduuri stabilite provizoriu

(¹) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru oxamil se aplică de la 30 decembrie 2007.

(²) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru clorfenvinfos, desmedifam și fenmedifam se aplică de la 21 ianuarie 2008.

Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)

Produce vegetale	Reziduuri de pesticide și limitele maxime admise (mg/kg)											
	Tiofanat - metil	Triadimefon și triadimenol (suma de triadimefon și triadimenol)	Triasul-furon	Triazofos	Triclorfon	Tridemorf	Trimetili-sulfoniu cation rezultat de la utilizarea glicosatului	Trifloxistrobin	Triforin	Zoxa-mid	Vinclozolin (suma de vinclozolin și toți metaboliții săi ce conțin gruparea 3,5 dicloroanilina, exprimată în vinclozolin)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Orz	0,3	0,2	0,05*(p)	0,02*	0,1	0,2	10(p)	0,3(p)	0,1	0,02*(p)	0,05*	
Hrisca	0,01*	0,1*	0,05*(p)	0,02*	0,1	0,05*	0,05* (p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,05*	
Porumb	0,01*	0,1*	0,05*(p)	0,02*	0,1	0,05*	0,05* (p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,05*	
Mei	0,01*	0,1*	0,05*(p)	0,02*	0,1	0,05*	0,05* (p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,05*	
Ovaz	0,3	0,2	0,05*(p)	0,02*	0,1	0,2	10(p)	0,02*(p)	0,1	0,02*(p)	0,05*	

Orez	0,01*	0,1*	0,05*(p)	0,02*	0,1	0,05*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,05*
Secara	0,05	0,2	0,05*(p)	0,02*	0,1	0,05*	5 (p)	0,05(p)	0,1	0,02*(p)	0,05*
Sorg	0,01*	0,1*	0,05*(p)	0,02*	0,1	0,05*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,05*
Triticale	0,05	0,2	0,05*(p)	0,02*	0,1	0,05*	5 (p)	0,05(p)	0,1	0,02*(p)	0,05*
Grau	0,05	0,2	0,05*(p)	0,02*	0,1	0,05*	5 (p)	0,05(p)	0,1	0,02*(p)	0,05*
Alac	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Alte cereale	0,01*	0,1*	0,05*(p)	0,02*	0,1	0,05*	0,05*(p)	0,02*(p)	0,05*	0,02*(p)	0,05*

* indică și limita de determinare analitică a reziduurilor pesticidelor respectiv

(p) indică limitele maxime admise de reziduuri stabilite provizoriu

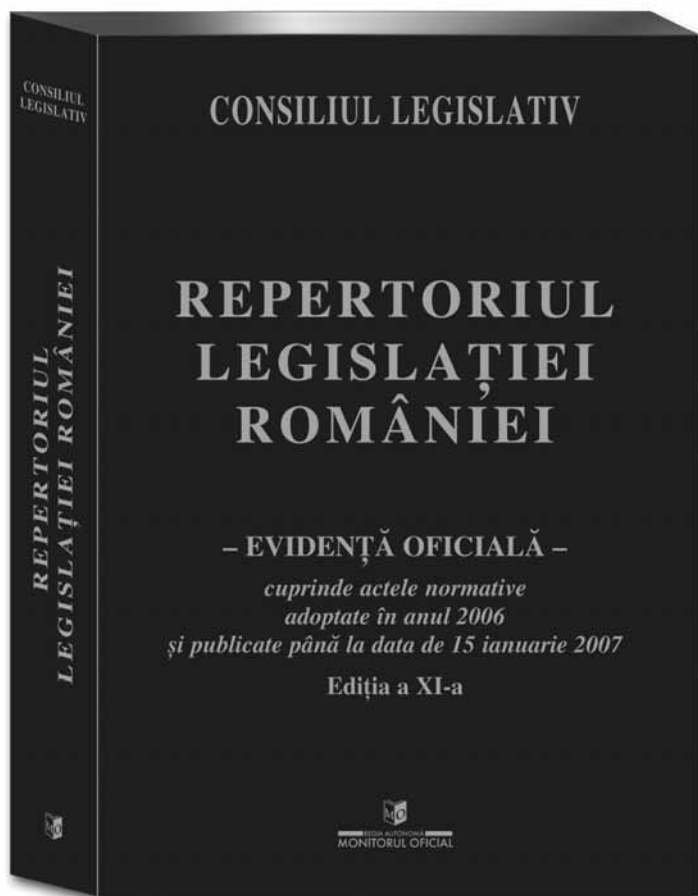
(¹) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru oxamil se aplică de la 30 decembrie 2007.

(²) limitele maxime admise de reziduuri stabilite pentru clorfenvinfos, desmedifam și fenmedifam se aplică de la 21 ianuarie 2008.

Secțiunea 1

Produce vegetale	Reziduuri de pesticide și nivelurile maxime admise (mg/kg)										
	Acid cianhidric, cianuri exprimate ca acid cianhidric	Bisulfura de carbon	Bromura de metil	Fostura de hidrogen, fosturi exprimate ca fostura de hidrogen	Tetraclorura de carbon						
Orez	15	0,1	0,1	0,1	0,1						
Hrisca	15	0,1	0,1	0,1	0,1						
Porumb	15	0,1	0,1	0,1	0,1						
Mei	15	0,1	0,1	0,1	0,1						
Ovaz	15	0,1	0,1	0,1	0,1						
Orez	15	0,1	0,1	0,1	0,1						
Secara	15	0,1	0,1	0,1	0,1						
Sorg	15	0,1	0,1	0,1	0,1						
Triticale	15	0,1	0,1	0,1	0,1						
Grau	15	0,1	0,1	0,1	0,1						
Alac	—	—	—	—	—						
Alte cereale	15	0,1	0,1	0,1	0,1						

A XI-a ediție a Repertoriului legislației României



Repertoriul este structurat în două părți:
I. PARTEA CRONOLOGICĂ;
II. INDEXUL ALFABETIC.

Prima parte este formată din patru capitole, cuprinzând acte normative în vigoare, inclusiv acte internaționale la care România este parte, emise în perioada 22 decembrie 1989 – 31 decembrie 2006 și publicate în Monitorul Oficial al României până la data de 15 ianuarie 2007 (capitolul 1), acte normative modificatoare din această perioadă (capitolul 2), acte normative emise în perioada 1864 – 22 decembrie 1989, publicate în Monitorul Oficial/Buletinul Oficial, integral ori parțial în vigoare sau neabrogate expres (capitolul 3) și acte normative abrogate expres sau având caracter temporar, care și-au produs efectele ori care și-au încetat aplicabilitatea după 22 decembrie 1989 (capitolul 4).

Indexul alfabetic, conținând informații utile atât pentru actele normative interne (naționale), cât și pentru actele internaționale la care România este parte, permite realizarea unui cadru coerent și logic în regăsirea conceptelor, categoriilor și instituțiilor juridice, prin trimiteri la normele din care fac parte și care sunt menționate în dreptul acestora prin tipul actului, număr și an.

Nr. pagini – 1456

Preț 109 lei

Achiziționare directă: Centrul pentru vânzări și relații cu publicul din șos. Panduri nr. 1, bl. P33, parter, sectorul 5, și librării.

Lansare comenzi:

- ◆ Fax: 318.51.15; 318.51.09
- ◆ E-mail: marketing@ramo.ro; libraria@ramo.ro
- ◆ Poștă: Monitorul Oficial R.A., Str. Parcului nr. 65, sectorul 1, cod poștal 012329

Comanda se transmite însoțită de copia ordinului de plată - contul bancar al Monitorului Oficial R.A. este RO55RNCB0082006711100001, deschis la Banca Comercială Română - Sucursala Unirea. Se poate solicita transmiterea coletului și cu plata ramburs.

Pentru relații suplimentare, vă rugăm să sunați la tel. nr. 318.51.16; 318.51.28/29/31 int. 234; 0749 090 081.

EDITOR: PARLAMENTUL ROMÂNIEI — CAMERA DEPUTAȚILOR

„Monitorul Oficial” R.A., Str. Parcului nr. 65, sectorul 1, București; C.I.F. RO427282,
IBAN: RO55RNCB0082006711100001 Banca Comercială Română — S.A. — Sucursala „Unirea” București
și IBAN: RO12TREZ7005069XXX000531 Direcția de Trezorerie și Contabilitate Publică a Municipiului București
(alocat numai persoanelor juridice bugetare)

Tel. 318.51.29/150, fax 318.51.15, E-mail: marketing@ramo.ro, Internet: www.monitoruloficial.ro

Adresa pentru publicitate: Centrul pentru relații cu publicul, București, șos. Panduri nr. 1,
bloc P33, parter, sectorul 5, tel. 411.58.33 și 410.47.30, fax 410.77.36 și 410.47.23

Tiparul: „Monitorul Oficial” R.A.

