*Proiect*

**GUVERNUL REPUBLICII MOLDOVA**

**HOTĂRÎREA nr. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**din\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Chişinău**

**cu privire la modificarea și completarea Hotărîrii Guvernului**

 **nr. 520 din 22 iunie cu privire la aprobarea Regulamentului sanitar**

**privind contaminanţii din produsele alimentare**

 În temeiul art. 6 din Legea nr.10-XVI din 10 februarie 2009 privind supravegherea de stat a sănătăţii publice (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2009, nr.67, art.183), art. 5 alin. (2) şi art. 9 din Legea nr.78-XV din 18 martie 2004 privind produsele alimentare (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2004, nr.83-87, art.431) şi în scopul asigurării unui nivel mai înalt de protecţie a sănătăţii populaţiei,Guvernul HOTĂRĂŞTE:

Regulamentul sanitar privind contaminanţii din produsele alimentare, aprobat prin Hotărîrea Guvernului nr. 520 din 22 iunie 2010 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2010, nr. 108-109, art. 607) se modifică și se completează după cum urmează:

1. preambulul va avea următorul cuprins:

   ”Prezentul Regulament sanitar privind contaminanţii din produsele alimentare (în continuare – Regulament) creează cadrul necesar aplicării Regulamentului Consiliului (EEC) nr.315/93 din 8 februarie 1993 privind procedurile comunitare referitor la contaminanţi, publicat în Jurnalul Oficial al Comunităţilor Europene (JOCE) nr.L37 din 13 februarie 1993 şi transpune Regulamentul (CE) nr.1881/2006 al Comisiei din 19 decembrie 2006 de stabilire a nivelurilor maxime pentru anumiţi contaminanţi din produsele alimentare, publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene (JO) nr.L364 din 20 decembrie 2006, cu modificările și rectificările ulterioare”;

1. punctul 7, cuvintele „procesare și/sau” și ”procesate şi/sau” se substituie cu cuvintele ”prelucrare și/sau” și” prelucrate și/sau”;

3. anexa la Regulament va avea următorul cuprins:

”Anexă

la Regulamentul sanitar privind

contaminanţii din produsele

alimentare

**Nivelurile maxime ale unor contaminanţi din produsele alimentare**

**I. Micotoxine**

**Secţiunea 1. Aflatoxine**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr. d/o** | **Denumirea produselor alimentare** | **Niveluri maxime, micrograme per kilogram (µg/kg)** |
| B1 | Suma dintre B1, B2, G1 şi G2 | M1 |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
|  | Alune de pământ (arahide) și alte semințe oleaginoase, care urmează a fi sortate sau supuse altui tratament fizic înaintea consumului uman sau a utilizării ca ingredient în produse alimentare, cu excepția: - alunelor de pământ (arahidelor) și a altor semințe oleaginoase destinate măcinării în vederea fabricării de ulei vegetal rafinat  | 8,0 | 15,0 | — |
|  | Migdale, fistic și sâmburi de caise care urmează a fi sortate sau supuse altui tratament fizic înaintea consumului uman sau a utilizării ca ingredient în produse alimentare | 12,0 | 15,0 | — |
|  | Alune și nuci braziliene care urmează a fi sortate sau supuse altui tratament fizic înaintea consumului uman sau a utilizării ca ingredient în produse alimentare | 8,0 | 15,0 |  |
|  | Nucifere, altele decât cele enumerate la punctele 2 și 3 care urmează a fi sortate sau supuse altui tratament fizic înaintea consumului uman sau a utilizării ca ingredient în produse alimentare | 5,0 | 10,0 | — |
|  | Alune de pământ (arahide) și alte semințe oleaginoase și produse prelucrate din acestea, destinate consumului uman direct sau utilizării ca ingrediente în produse alimentare, cu excepția:- uleiurilor vegetale brute destinate rafinării- uleiurilor vegetale rafinate | 2,0 | 4,0 | — |
|  | Migdale, fistic și sâmburi de caise destinate consumului uman direct sau utilizării ca ingredient în produsele alimentare  | 8,0 | 10,0 | — |
|  | Alune și nuci braziliene destinate consumului uman direct sau utilizării ca ingrediente în produsele alimentare  | 5,0 | 10,0 |  |
|  |  Nucifere, altele decât cele enumerate la 6 și 7, precum și produsele prelucrate din acestea, destinate consumului uman direct sau utilizării ca ingrediente în produsele alimentare | 2,0 | 4,0 | — |
|  | Fructe uscate, altele decât smochinele uscate, care urmează a fi sortate sau supuse altui tratament fizic înaintea consumului uman sau sunt destinate utilizării ca ingrediente în produse alimentare | 5,0 | 10,0 | — |
|  | Fructe uscate, altele decât smochinele uscate, și produse prelucrate din acestea, destinate consumului uman direct sau utilizării ca ingrediente în produse alimentare | 2,0 | 4,0 | — |
|  | Toate cerealele și toate produsele derivate din cereale, incluzând produsele din cereale prelucrate, cu excepția produselor alimentare enumerate la punctele 12, 15 și 17 | 2,0 | 4,0 | — |
|  | Porumb și orez care urmează a fi sortate sau supuse altui tratament fizic înaintea consumului uman sau a utilizării ca ingrediente în produse alimentare | 5,0 | 10,0 | — |
|  | Lapte brut, lapte tratat termic și lapte destinat fabricării de lactate | — | — | 0,05 |
|  | Următoarele specii de mirodenii:*Capsicum* spp. (fructe uscate derivate, întregi sau măcinate, inclusiv ardei iute, pudră de ardei iute, ardei Cayenne și boia de ardei)*Piper* spp. (fructe derivate, inclusiv piper alb și negru)*Myristica fragans* (nucșoară)*Zingiber officinale* (ghimbir)*Curcuma longa* (șofran de India)Amestecuri de mirodenii care conțin una sau mai multe dintre mirodeniile menționate mai sus | 5,0 | 10,0 | — |
|  | Produse alimentare pe bază de cereale prelucrate și alimente pentru sugari și copii mici  | 0,10 | — | — |
|  |  Formule de început și formule de continuare pentru sugari inclusiv lapte și lapte de continuare pentru sugari | — | — | 0,025 |
|  | Produse alimentare dietetice cu indicație medicală specială destinate în mod specific sugarilor | 0,10 | — | 0,025 |
|  | Smochine uscate | 6,0 | 10,0 | — |

**Secţiunea a 2-a. Ocratoxina A**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.****d/o** | **Denumirea produselor alimentare** | **Niveluri maxime (µg/kg)** |
| **1** | **2** | **3** |
|  | Cereale neprelucrate | 5,0 |
|  | Toate produsele derivate din cereale neprelucrate, incluzând produsele din cereale prelucrate și cerealele destinate consumului uman direct, cu excepția produselor alimentare menționate la punctele 27, 28 și 32 | 3,0 |
|  | Stafide (currants, raisins și sultanine) | 10,0 |
|  | Cafea boabe prăjită și cafea prăjită măcinată, cu excepția cafelei solubile | 5,0 |
|  | Cafea solubilă (cafea instant) | 10,0 |
|  | Vinuri (inclusiv vinuri spumante și exclusiv vinurile licoroase și vinurile cu o tărie alcoolică de cel puțin 15 % vol) și vinurile de fructe | 2,0 |
|  | Vinuri aromatizate, băuturi pe bază de vinuri aromatizate și cocteiluri din vinuri aromatizate  | 2,0 |
|  | Suc de struguri, suc de struguri concentrat după reconstituire, nectar de struguri, must de struguri și must de struguri concentrat după reconstituire destinate consumului uman direct | 2,0 |
|  | Preparate pe bază de cereale prelucrate și alimente pentru copii destinate sugarilor și copiilor de vârstă mică  | 0,50 |
|  | Preparate dietetice pentru utilizări medicale speciale, destinate în special sugarilor  | 0,50 |
|  | Mirodenii, inclusiv mirodenii uscate:* *Piper* spp. (fructe derivate, inclusiv piper alb și negru), *Myristica fragrans* (nucșoară), *Zingiber officinale* (ghimbir), *Curcuma longa* (șofran de India)
* *Capsicum* spp. (fructe uscate derivate, întregi sau măcinate, inclusiv ardei iute, pudră de ardei iute, ardei Cayenne și boia de ardei)
* Amestecuri de mirodenii care conțin una din mirodeniile menționate mai sus
 | 15,0  20,015,0  |
|  | Lemn dulce(*Glycyrrhiza glabra, Glycyrrhiza inflate* și alte specii), ingredient pentru infuzii de plante | 20 |
|  | Extracte de lemn dulce, pentru utilizarea în alimente, în special în băuturi și produse de cofetărie | 80 |
|  | Glutenul de grâu nu este vândut direct consumatorului | 8,0 |

**Secţiunea a 3-a. Patulină**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.****d/o** | **Denumirea produselor alimentare** | **Niveluri maxime (µg/kg)** |
|  | Sucuri de fructe, sucuri de fructe concentrate după reconstituire și nectar de fructe | 50,0 |
|  | Băuturi spirtoase, cidru și alte băuturi fermentate derivate din mere sau care conțin suc de mere | 50,0 |
|  | Produse solide din mere, inclusiv compot de mere, piure de mere destinate consumului direct, cu excepția produselor alimentare menționate la punctele 36 și 37 | 25,0 |
|  | Suc de mere și produse solide din mere, inclusiv compot de mere și piure de mere destinate sugarilor și copiilor de vârstă mică, etichetate și vândute ca atare | 10,0 |
|  | Preparate pentru copii, altele decât cele pe bază de cereale prelucrate destinate sugarilor și copiilor de vârstă mică | 10,0 |

**Secțiunea a 4-a. Deoxinivalenol**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr.d/o | Denumirea produselor alimentare | Niveluri maxime (µg/kg) |
|  | Cereale neprelucrate, altele decât grâul dur, ovăzul și porumbul | 1 250 |
|  | Grâu dur și ovăz neprelucrate  | 1 750 |
|  |  Porumb neprelucrat, cu excepția porumbului neprelucrat destinat prelucrării prin măcinare umedă  | 1 750 |
|  | Cereale destinate consumului uman direct, făină de cereale, tărâțe și germeni sub formă de produse finale comercializate pentru consum uman direct, cu excepția alimentelor menționate la punctele 44, 45, 46 | 750 |
|  | Paste făinoase (uscate)   | 750 |
|  | Pâine (inclusiv produse de panificație), produse de patiserie, biscuiți, snackuri și cereale pentru micul dejun | 500 |
|  |  Produse alimentare pe bază de cereale prelucrate și alimente pentru copii destinate sugarilor și copiilor de vârstă mică   | 200 |
|  | Fracțiuni rezultate din măcinarea porumbului cu dimensiunea particulelor > 500 microni și alte produse rezultate din măcinarea porumbului cu dimensiunea particulelor > 500 microni și care nu se folosesc pentru consumul uman direct | 750 |
|  | Fracțiuni rezultate din măcinarea porumbului cu dimensiunea particulelor ≤ 500 microni și alte produse rezultate din măcinarea porumbului cu dimensiunea particulelor ≤ 500 microni și care nu se folosesc pentru consumul uman direct | 1 250 |

**Secțiunea a 5-a. Zearalenonă**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.****d/o** | **Denumirea produselor alimentare** | **Niveluri maxime (µg/kg)** |
|  | Cereale neprelucrate, altele decât porumbul | 100 |
|  | Porumb neprelucrat, cu excepția porumbului neprelucrat destinat prelucrării prin măcinare umedă  | 350 |
|  | Cereale destinate consumului uman direct, făină de cereale, tărâțe și germeni ca produse finale comercializate pentru consumul uman direct, cu excepția produselor alimentare menționate la punctele 52, 53, 54, 55 și 56 | 75 |
|  | Ulei de porumb rafinat | 400 |
|  | Pâine (inclusiv produse mici de panificație), produse de patiserie, biscuiți, snackuri și cereale pentru micul dejun, cu excepția snackurilor pe bază de porumb și a cerealelor pentru micul dejun pe bază de porumb | 50 |
|  | Porumb destinat consumului uman direct, snackuri pe bază de porumb și cereale pentru micul dejun pe bază de porumb | 100 |
|  | Produse alimentare pe bază de cereale prelucrate (cu excepția produselor alimentare pe bază de porumb prelucrat) și alimente pentru copii destinate sugarilor și copiilor de vârstă mică  | 20 |
|  | Produse alimentare pe bază de porumb prelucrat destinate sugarilor și copiilor de vârstă mică  | 20 |
|  | Fracțiuni rezultate din măcinarea porumbului cu dimensiunea particulelor > 500 microni și alte produse rezultate din măcinarea porumbului cu dimensiunea particulelor > 500 microni și care nu se folosesc pentru consumul uman direct | 200 |
|  | Fracțiuni rezultate din măcinarea porumbului cu dimensiunea particulelor ≤ 500 microni și alte produse rezultate din măcinarea porumbului cu dimensiunea particulelor ≤ 500 microni și care nu se folosesc pentru consumul uman direct | 300 |

**Secțiunea a 6-a. Fumonisine**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.****d/o** | **Denumirea produselor alimentare** | **Niveluri maxime (µg/kg),** **suma B 1 + B 2**  |
|  |  Porumb neprelucrat, cu excepția porumbului neprelucrat destinat prelucrării prin măcinare umedă  | 4 000 |
|  | Porumb destinat consumului uman direct, produse alimentare pe bază de porumb destinate consumului uman direct, cu excepția produselor alimentare menționate la punctele 59 și 60 | 1 000 |
|  | Cereale pentru micul dejun pe bază de porumb și snackuri pe bază de porumb | 800 |
|  | Produse alimentare pe bază de porumb prelucrat și alimente pentru copii destinate sugarilor și copiilor de vârstă mică   | 200 |
|  | Fracțiuni rezultate din măcinarea porumbului cu dimensiunea particulelor > 500 microni și alte produse rezultate din măcinarea porumbului cu dimensiunea particulelor > 500 microni și care nu se folosesc pentru consumul uman direct | 1 400 |
|  | Fracțiuni rezultate din măcinarea porumbului cu dimensiunea particulelor ≤ 500 microni și alte produse rezultate din măcinarea porumbului cu dimensiunea particulelor ≤ 500 microni și care nu se folosesc pentru consumul uman direct | 2 000 |

**Secțiunea a 7-a. Citrinină**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.****d/o** | **Denumirea produselor alimentare** | **Niveluri maxime (µg/kg)** |
|  | Suplimente alimentare pe bază de orez fermentat cu drojdie roșie *Monascus purpureus* | 2 000 |

**Secțiunea a 8-a. Scleroți ai ergotului**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.****d/o** | Denumirea produselor alimentare | Niveluri maxime (g/kg) |
|  | Cereale neprelucrate, cu excepția porumbului și a orezului | 0,5 |

**II. Metale**

**Secţiunea 1. Plumb**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.****d/o** | **Denumirea produselor alimentare** | **Niveluri maxime (mg/kg greutate umedă)** |
|  | Lapte crud, lapte tratat termic și lapte destinat fabricării produselor pe bază de lapte | 0,020 |
|  | Preparatele pentru sugari și formulele de continuare:* comercializate sub formă de praf
* comercializate sub formă lichidă
 | 0,0500,010 |
|  | Alimente preparate pe bază de cereale și alimente pentru copii destinate sugarilor și copiilor de vârstă mică, altele decât cele de la punctul 69 | 0,050 |
|  | Alimente destinate unor scopuri medicale speciale, destinate în mod specific sugarilor și copiilor de vârstă mica:* comercializate sub formă de praf
* comercializate sub formă lichidă
 | 0,0500,010 |
|  | Băuturi destinate sugarilor și copiilor de vârstă mică, etichetate și vândute ca atare, altele decât cele menționate la punctele 66 și 68:* comercializate sub formă lichidă sau care urmează să fie reconstituite conform instrucțiunilor producătorului, inclusiv sucurile de fructe
* care sunt preparate prin infuzare sau decocție
 | 0,0301,50 |
|  | Carne de bovine, ovine, porcine și păsări de curte (cu excepția organelor)  | 0,10 |
|  | Organe de bovine, ovine, porcine și păsări de curte  | 0,50 |
|  | Mușchi de pește  | 0,30 |
|  | Cefalopode  | 0,30 |
|  | Crustacee  | 0,50 |
|  | Moluște bivalve  | 1,50 |
|  | Cereale și proteaginoase | 0,20 |
|  | Legume, exceptând varza pentru frunze, barba-caprei, legumele cu frunze și plantele aromatice, ciupercile, algele marine și legumele fructoase  | 0,10 |
|  | Varză pentru frunze, barba-caprei, legume cu frunze exceptând plantele aromatice, precum și următoarele ciuperci: *Agaricus bisporus* (ciuperca de gunoi/șampinionul), *Pleurotus ostreatus* (buretele negru de fag), *Lentinula edodes* (ciupercile Shiitake)   | 0,30 |
|  | Legume fructoase:* porumb dulce
* altele decât porumbul dulce
 | 0,100,05 |
|  | Fructe, exceptând merișoarele, coacăzele, boabele de soc și fructele arborelui de căpșuni (*Arbutus unedo*)   | 0,10 |
|  | Merișoare, coacăze, boabe de soc și fructele arborelui de căpșuni  | 0,20 |
|  | Grăsimi și uleiuri, inclusiv grăsimi din lapte | 0,10 |
|  | Sucuri de fructe, sucuri de fructe concentrate reconstituite și nectaruri de fructe:* exclusiv din bace și alte fructe mici
* din alte fructe decât bacele și alte fructe mici
 | 0,050,03 |
|  | Vinuri (inclusiv vinurile spumante, cu excepția vinului licoros), cidru de mere, cidru de pere și vinuri din fructe: * produse obținute din recolta de fructe a anilor 2001-2015
* produse obținute din recolta de fructe a anilor începând cu 2016
 | 0,200,15 |
|  | Vinuri aromatizate, băuturi aromatizate pe bază de vin și cocktailuri aromatizate pe bază de produse vitivinicole:* produse obținute din recolta de fructe a anilor 2001-2015
* produse obținute din recolta de fructe a anilor începând cu 2016
 | 0,200,15 |
|  | Suplimente alimentare  | 3,0 |
|  | Miere | 0,10 |

**Secţiunea 2-a. Cadmiu**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.****d/o** | **Denumirea produselor alimentare** | **Niveluri maxime (mg/kg greutate umedă)** |
|  | Legume și fructe, exceptând legumele rădăcinoase și cu tuberculi, legumele cu frunze, plantele aromatice, varza pentru frunze, legumele cu tulpină, ciupercile și algele marine  | 0,050 |
|  | Legume rădăcinoase și cu tuberculi (exceptând țelina de rădăcină, păstârnacul, barba-caprei și hreanul), legume cu tulpină (exceptând țelina). Pentru cartofi, nivelul maxim se aplică la cartofii curățați | 0,10 |
|  | Legume cu frunze, plante aromatice, varză pentru frunze, țelină, țelină de rădăcină, păstârnac, barba-caprei, hrean și următoarele ciuperci: *Agaricus bisporus* (ciuperci obișnuite - champignon), *Pleurotus ostreatus* (burete negru de fag), *Lentinula edodes* (ciuperci Shiitake) | 0,20 |
|  | Ciuperci, cu excepția celor enumerate la punctual 90 | 1,0 |
|  | Boabe de cereale, cu excepția grîului și a orezului | 0,10 |
|  | * Boabe de grâu, boabe de orez
* Tărâțe de grâu și germeni de grâu pentru consumul direct
* Boabe de soia
 | 0,20 |
|  | Produse specifice pe bază de cacao și de ciocolată, astfel cum sunt enumerate mai jos:—  ciocolată cu lapte cu < 30 % din totalul de cacao în substanță solidă uscată;—  ciocolată cu < 50 % din totalul de cacao în substanță solidă uscată; ciocolată cu lapte cu ≥ 30 % din totalul de cacao în substanță solidă uscată; —  ciocolată cu ≥ 50 % din totalul de cacao în substanță solidă uscată; —  pudră de cacao vîndută consumatorului final sau ca ingredient în pudra de cacao îndulcită vîndută consumatorului final (ciocolată de băut) | 0,10 începând de la 1 ianuarie 20190,30 începând de la1 ianuarie 20190,80 începând de la 1 ianuarie 20190,60 începând de la 1 ianuarie 2019 |
|  | Carne (cu excepția organelor) de bovine, ovine, porcine și păsări de curte | 0,050 |
|  | Carne de cabaline, cu excepția organelor  | 0,20 |
|  | Ficat provenit de la bovine, ovine, porcine, păsări de curte și cabaline  | 0,50 |
|  | Rinichi provenit de la bovine, ovine, porcine, păsări de curte și cabaline  | 1,0 |
|  | Mușchi file de pește, cu excepția speciilor enumerate la punctele 100, 101 și 102 | 0,050 |
|  | Mușchi file provenit de la următorii pești:macrou (specia *Scomber*), ton (specia *Thunnus, Katsuwonus pelamis*, specia *Euthynnus)*, *Sicyopterus lagocephalus* | 0,10 |
|  | Mușchi file provenit de la următorul pește: ton negru (specia *Auxis*) | 0,15 |
|  | Mușchi file provenit de la următorii pești:* hamsie europeană (specia *Engraulis*)
* pește-spadă (*Xiphias gladius*)
* sardină (*Sardina pilchardus*)
 | 0,25 |
|  | Crustacee: mușchiul de pe apendice și abdomen. În cazul crabilor și al crustaceelor similare (*Brachyura* și *Anomura*), mușchiul de pe apendice. | 0,50 |
|  | Moluște bivalve | 1,0 |
|  | Cefalopode (fără viscere)  | 1,0 |
|  | Formule de început pentru sugari și formule de continuare:—  formule sub formă de praf pe bază de proteine din lapte de vacă sau hidrolizate proteice;—  formule lichide pe bază de proteine din lapte de vacă sau hidrolizate proteice;—  formule sub formă de praf pe bază de izolate din proteine din soia, singure sau în amestec cu proteine din lapte de vacă;—  formule lichide pe bază de izolate din proteine din soia, singure sau în amestec cu proteine din lapte de vacă | 0,0100,0050,0200,010 |
|  | Preparate pe bază de cereale prelucrate și alimente pentru sugari și copii de vârstă mică  | 0,040 |
|  | Suplimente alimentare, cu excepția suplimentelor alimentare enumerate la punctul 109 | 1,0 |
|  | Suplimente alimentare care sunt constituite în mod exclusiv sau în principal din alge marine uscate, produse derivate din alge marine sau din moluște bivalve uscate | 3,0 |

**Secţiunea 3-a. Mercur**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.****d/o** | **Denumirea produselor alimentare** | **Niveluri maxime (mg/kg greutate umedă)** |
|  | Produse pescărești și mușchi file de pește, cu excepția speciilor menționate la punctul 111. Nivelul maxim pentru crustacee se aplică mușchiului de pe apendice și abdomen. În cazul crabilor și al crustaceelor similare (*Brachyura* și *Anomura*) nivelul maxim se aplică mușchiului de pe apendice. | 0,50 |
|  | Filé provenit de la următorii pești: * pește undițar (*Lophius species*)
* lup-de-mare (*Anarhichas lupus*)
* pălămidă (*Sarda sarda*)
* anghilă (*Anguilla species*)
* pește pion, pește pion roșu, pește pion mediteranean (*Hoplostethus species*)
* grenadier de stâncă (*Coryphaenoides rupestris*)
* halibut (*Hippoglossus hippoglossus*)
* genipter sud-african (*Genypterus capensis*)
* marlin (*Makaira species*)
* cardină (*Lepidorhombus species*)
* barbun (*Mullus species*)
* țipar roz (*Genypterus blacodes*)
* știucă (*Esox lucius*)
* pălămidă argintie (*Orcynopsis unicolor*)
* capelan de Mediterana (*Trisopterus minutes*)
* rechin portughez (*Centroscymnus coelolepis*)
* vulpi de mare (*Raja species*)
* sebastă de mare (*Sebastes marinus, S. mentella, S. viviparus*)
* peștele cu velă (*Istiophorus platypterus*)
* pește-teacă (*Lepidopus caudatus, Aphanopus carbo*)
* doradă, pagel (*Pagellus species*)
* rechin (toate speciile)
* macrou sau stromateu (*Lepidocybium flavobrunneum, Ruvettus pretiosus, Gempylus serpens*)
* sturion (*Acipenser species*)
* pește-spadă (*Xiphias gladius*)
* ton (*Thunnus species, Euthynnus species, Katsuwonus pelamis*)
 | 1,0 |
|  | Suplimente alimentare  | 0,10 |

**Secţiunea 4-a. Staniu (anorganic)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.****d/o** | **Denumirea produselor alimentare** | **Niveluri maxime (mg/kg greutate umedă)** |
|  | Alimente conservate, altele decât băuturi | 200 |
|  | Băuturi conservate, inclusiv sucuri de fructe și sucuri de legume | 100 |
|  | Preparate pentru copii și preparate pe bază de cereale prelucrate pentru sugari și copii de vârstă mică conservate, cu excepția produselor uscate și sub formă de praf  | 50 |
|  | Preparate pentru sugari și preparate de continuare conservate (inclusiv lapte pentru sugari și lapte de continuare), cu excepția produselor uscate și sub formă de praf  | 50 |
|  | Produse alimentare dietetice pentru utilizări în scopuri medicale speciale, destinate în special sugarilor, conservate, cu excepția produselor uscate și sub formă de praf | 50 |

**Secţiunea 5-a. Arsen (anorganic)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.****d/o** | **Denumirea produselor alimentare** | **Niveluri maxime (mg/kg greutate umedă)** |
|  | Orez albit care nu a fost prefiert (orez sticlos sau alb) | 0,20 |
|  | Orez prefiert și orez decorticat | 0,25 |
|  | Vafe din orez, foi de orez, biscuiți sărați din orez și prăjituri din orez | 0,30 |
|  | Orez destinat producției de alimente pentru sugari și copii de vârstă mică  | 0,10 |

**III. 3-monoclorpropan-1,2-diol (3-MCPD)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.****d/o** | **Denumirea produselor alimentare** | **Niveluri maxime (mg/kg greutate umedă)** |
|  | Proteină vegetală hidrolizată  | 20 |
|  | Sos de soia  | 20 |

**IV. Dioxine și bifenili policlorurați (PCB)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.****d/o** | **Denumirea produselor alimentare** | **Niveluri maxime** |
|  | **Suma dioxinelor (OMS-PCDD/F-TEQ)** | **Suma dioxinelor (OMS-PCDD/F-PCB-TEQ)** | **Suma PCB28, PCB52, PCB101, PCB138, PCB153 and PCB180 (ICES – 6)** |
|  | Carne și produse din carne (cu excepția organelor comestibile) provenind de la următoarele animale :* bovine și ovine
* păsări de curte
* porcine
 | 2,5 pg/g grăsime1,75 pg/g grăsime1,0 pg/g grăsime | 4,0 pg/g grăsime3,0 pg/g grăsime1,25 pg/g grăsime | 40 ng/g grăsime40 ng/g grăsime40 ng/g grăsime |
|  | Ficat provenind de la animalele terestre menționate la punctul 124, cu excepția ficatului de ovine și a produselor derivate din acesta | 0,30 pg/g greutate umedă | 0,50 pg/g greutate umedă | 3,0 ng/g greutate umedă |
|  | Ficat de ovine și produse derivate din acesta | 1,25 pg/g greutate umedă | 2,00 pg/g greutate umedă | 3,0 ng/g greutate umedă |
|  | Carne de pește, produse din pește și produse derivate, exceptînd:* țiparul sălbatic capturat
* câinele de mare sălbatic capturat (*Squalus acanthias*)
* pește de apă dulce sălbatic capturat, cu excepția speciilor de pești osoși capturați în apă dulce
* ficatul de pește și produse derivate
* uleiurile de pește.

Nivelul maxim pentru crustacee se aplică mușchiului de pe apendice și abdomen. În cazul crabilor și al crustaceelor similare (*Brachyura* și *Anomura*) nivelul maxim se aplică mușchiului de pe apendice. | 3,5 pg/g de greutate umedă | 6,5 pg/g de greutate umedă | 75 ng/g de greutate umedă |
|  | Carne de pește de apă dulce sălbatic capturat, cu excepția speciilor de pești osoși capturați în apă dulce și produse derivate | 3,5 pg/g greutate umedă | 6,5 pg/g greutate umedă | 125 ng/g greutate umedă |
|  | Carne de câine de mare sălbatic capturat (*Squalus acanthias*) și produse derivate | 3,5 pg/g de greutate umedă | 6,5 pg/g de greutate umedă | 200 ng/g de greutate umedă |
|  | Carne de anghilă sălbatică capturată (*Anguilla anguilla*) și produse derivate | 3,5 pg/g greutate umedă | 10,0 pg/g greutate umedă | 300 ng/g greutate umedă |
|  | Ficat de pește și produse derivate din acesta, cu excepția uleiului de pește menționat la punctul 132. În cazul conserveleo din ficat de pește, nivelul maxim se aplică întregului conținut comestibil al conservei. | — | 20,0 pg/g greutate umedă | 200 ng/g greutate umedă |
|  | Ulei de pește (ulei din carne de pește, ulei din ficat de pește și uleiuri din alte organisme marine destinate consumului uman) | 1,75 pg/g grăsime | 6,0 pg/g grăsime | 200 ng/g grăsime |
|  | Lapte crud și produse lactate, inclusiv grăsimile din unt | 2,5 pg/g grăsime | 5,5 pg/g grăsime | 40 ng/g grăsime |
|  | Ouă de găină și produse din ouă | 2,5 pg/g grăsime | 5,0 pg/g grăsime | 40 ng/g grăsime  |
|  | Grăsimea următoarelor animale: * bovine și ovine
* păsări de curte
* porcine
 | 2,5 pg/g grăsime1,75 pg/g grăsime1,0 pg/g grăsime | 4,0 pg/g grăsime3,0 pg/g grăsime1,25 pg/g grăsime | 40 ng/g grăsime40 ng/g grăsime40 ng/g grăsime |
|  | Grăsimi animale amestecate | 1,5 pg/g grăsime | 2,50 pg/g grăsime | 40 ng/g grăsime |
|  | Uleiuri vegetale și grăsimi | 0,75 pg/g grăsime | 1,25 pg/g grăsime | 40 ng/g grăsime |
|  | Produse alimentare destinate sugarilor și copiilor de vârstă mică | 0,1 pg/g greutate umedă | 0,2 pg/g greutate umedă | 1,0 ng/g greutate umedă |

**V. Hidrocarburi aromatice policiclice.**

**Benzo(a)piren, benzo(a)antracen, benzo(b)fluoranten și crisen**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.****d/o** | **Denumirea produselor alimentare** | **Niveluri maxime (μg/kg)** |
|  | Benzo(a)piren | Suma benzo(a)pirenului, benzo(a)antracenului, benzo(b)fluorantenului și crisenului  |
|  | Uleiuri și grăsimi (cu excepția untului de cacao și a uleiului din nucă de cocos) destinate consumului uman direct sau folosirii ca ingrediente alimentare | 2,0 | 10,0 |
|  | Boabe de cacao și produse derivate, cu excepția produselor menționate la punctul 149 | 5,0 | 30,0 |
|  | Ulei din nucă de cocos destinat consumului uman direct sau folosirii ca ingredient alimentar | 2,0 | 20,0 |
|  | Carne afumată și produse din carne afumată | 2,0 | 12,0 |
|  | Mușchi de pește afumat și produse pescărești afumate, cu excepția produselor pescărești menționate la punctele 144 și 145. Nivelul maxim pentru crustaceele afumate se aplică mușchiului de pe apendice și abdomen. În cazul crabilor afumați și al crustaceelor similare (*Brachyura* și *Anomura*), se aplică mușchiului de pe apendice. | 2,0 | 12,0 |
|  | Șprot afumat și conserve de șprot afumat (*Sprattus sprattus*); hering din Marea Baltică afumat cu o lungime ≤ 14 cm și conserve de hering din Marea Baltică afumat cu o lungime ≤ 14 cm  (*Clupea harengus membras*);  *Katsuobushi* (pălămidă uscată, *Katsuwonus pelamis*); moluște bivalve (proaspete, refrigerate sau congelate); carne tratată termic și produse din carne tratate termic vândute consumatorului final | 5,0 | 30,0 |
|  | Moluște bivalve (afumate) | 6,0 | 35,0 |
|  | Preparate pe bază de cereale prelucrate și alimente pentru sugari și copii de vârstă mică  | 1,0 | 1,0 |
|  | Preparate pentru sugari și formule de continuare, inclusiv lapte pentru sugari și lapte pentru copii de vârstă mică  | 1,0 | 1,0 |
|  | Preparate dietetice pentru scopuri medicale speciale destinate în special sugarilor | 1,0 | 1,0 |
|  | Fibre de cacao și produse derivate din fibre de cacao, destinate utilizării ca ingredient în produse alimentare | 3,0 | 15,0 |
|  | Chipsuri de banane | 2,0 | 20,0 |
|  | Suplimente alimentare care conțin produse de origine vegetală și preparate ale acestora. Suplimente alimentare care conțin lăptișor de matcă, propolis, spirulină sau preparate ale acestora  | 10,0 | 50,0 |
|  | Ierburi aromatice uscate | 10,0 | 50,0 |
|  | Mirodenii uscate, cu excepția cardamonului și a ardeiului *(Capsicum* spp.) afumat. | 10,0 | 50,0 |

**VI. Melamina**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.****d/o** | **Denumirea produselor alimentare** | **Niveluri maxime****(mg/kg)** |
|  | Produse alimentare cu excepția preparatelor pentru sugari și a preparatelor de continuare  | 2,5 |
|  | Preparatele pentru sugari sub formă de praf și preparatele de continuare; | 1,0 |

**VII. Toxine inerente plantelor**

**Secţiunea 1-a. Acid erucic**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.****d/o** | **Denumirea produselor alimentare** | **Niveluri maxime (g/kg)** |
|  | Uleiuri și grăsimi vegetale | 50 |
|  | Alimentele cu adaos de uleiuri și grăsimi vegetale, cu excepția preparatelor pentru sugari și preparate pentru copii de vîrstă mică | 50 |

**Secţiunea 2-a. Alcaloizii tropanici**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.****d/o** | **Denumirea produselor alimentare** | **Niveluri maxime (μg/kg)** |
| **Atropină** | **Scopolamină** |
| 158 | Preparatele pe bază de cereale și alimentele pentru copii destinate sugarilor și copiilor de vârstă mică, conținând mei, sorg, hrișcă sau produse derivate  | 1,0 | 1,0 |

159. Nivelul maxim pentru 3-monoclorpropan-1,2-diol (3-MCPD) este dat pentru produsul lichid conţinînd 40% substanţă uscată, corespunzător unui nivel maxim de 50 µg/kg în substanţă uscată. Nivelul trebuie ajustat proporţional în funcţie de conţinutul de substanţă uscată al produselor.

160. Prin dioxine se subînţelege suma de dibenzo-para-dioxine policlorurate (PCDD) şi dibenzofurani policloruraţi (PCDF), exprimată în echivalenţi toxici ai Organizaţiei Mondiale a Sănătăţii (OMS), folosind factori de echivalenţă toxică (FET-OMS) şi prin suma de dioxine şi PCB de tipul dioxinei se subînţelege suma de dibenzo-para-dioxine policlorurate (PCDD), dibenzofurani policloruraţi (PCDF) şi bifenili policloruraţi (PCB), exprimată în echivalenţi toxici ai OMS, folosind factorii de echivalenţă toxică FET-OMS. FET-OMS pentru evaluarea riscului pentru om în baza concluziilor reuniunii OMS, desfăşurată la Stockholm, Suedia, între 15 şi 18 iunie 1997 [Van den Berg et al., (1998) Toxic Equivalency Factors (TEFs) for PCBs, PCDDs, PCDFs for Humans and for Wildlife. *Environmental Health Perspectives*, 106 (12), 775].

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Congener** | **Valoarea FET** | **Congener** | **Valoarea FET** |
| Dibenzo-p-dioxine (PCDD) |  | PCB de tipul dioxinei: non-orto PCB şi mono-orto PCB |  |
| 2,3,7,8-TCDD  | 1 |  |  |
| 1,2,3,7,8-PeCDD | 1 | *Non-ortho* *PCB* |  |
| 1,2,3,4,7,8-HxCDD | 0,1 | PCB 77 | 0,0001 |
| 1,2,3,6,7,8-HxCDD | 0,1 | PCB 81 | 0,0001 |
| 1,2,3,7,8,9-HxCDD | 0,1 | PCB 126 | 0,1 |
| 1,2,3,4,6,7,8-HpCDD | 0,01 | PCB 126 | 0,1 |
| OCDD | 0,0001 | PCB 169 | 0,01 |
| Dibenzofurani (PCDF) |  | *Mono-ortho PCB* |  |
| 2,3,7,8-TCDF | 0,1 | PCB 105 | 0,0001 |
| 1,2,3,7,8-PeCDF  | 0,05 | PCB 114 | 0,0005 |
| 2,3,4,7,8-PeCDF | 0,5 | PCB 118 | 0,0001 |
| 1,2,3,4,7,8-HxCDF | 0,1 | PCB 118 | 0,0001 |
| 1,2,3,6,7,8-HxCDF | 0,1 | PCB 123 | 0,0001 |
| 1,2,3,7,8,9-HxCDF | 0,1 | PCB 156 | 0,0005 |
| 2,3,4,6,7,8-HxCDF | 0,1 | PCB 157 | 0,0005 |
| 1,2,3,4,6,7,8-HpCDF | 0,01 | PCB 167 | 0,00001 |
| 1,2,3,4,7,8,9-HpCDF | 0,01 | PCB 189 | 0,0001 |
| OCDF  | 0,0001 |  |  |
| Abrevieri utilizate: „T” = tetra; „Pe” = penta; „Hx” = hexa; „Hp” = hepta; „O” = octo; „CDD” = clorodibenzo-p-dioxină; „CDF” = clorodibenzofuran; „CB” = clorodifenil.  |

161. Concentraţiile superioare pentru suma dioxinelor (OMS-PCDD/F-TEQ) şi suma dioxinelor şi a PCB de tipul dioxinei (OMS-PCDD/F-PCB-TEQ) sînt calculate presupunînd că toate valorile diferiţilor congeneri sub limita de cuantificare sînt egale cu limita de cuantificare.

162. Nivelul maxim pentru suma dioxinelor (OMS-PCDD/F-TEQ) şi suma dioxinelor şi a PCB de tipul dioxinei (OMS-PCDD/F-PCB-TEQ) nu se aplică produselor alimentare care conţin mai puţin de 2% grăsime.

163. Nivelul maxim de acid erucic pentru preparatele pentru sugari și preparate pentru copii de vîrstă mică se referă la nivelul de acid erucic, calculat față de nivelul total de acizi grași din componenta de grăsime a alimentului.

164. Nivelurile maxime de hidrocarburi aromatice policiclicenu se aplică suplimentelor alimentare care conțin uleiuri vegetale. Uleiurile vegetale utilizate ca ingredient în suplimentele alimentare trebuie să respecte nivelul maxim stabilit la punctul 139.

165. Nivelurile maxime de contaminanți pentru produsele indicate în punctele 16, 36, 37 și 138 se referă la produsele gata pentru utilizare (comercializate ca atare sau reconstituite conform instrucțiunilor producătorului).

166. Nivelurile maxime de contaminanți pentru produsele indicate în punctele 66-68, 106, 107, 115-117, 147, 148 și 158, se referă la produsul în forma în care este pus în vînzare.

167. Nivelul maxim de melamină nu se aplică produselor alimentare pentru care se poate demonstra că nivelul de melamină mai mare de 2,5mg/kg este consecința utilizării autorizate de ciromazin ca insecticid. Nivelul de melamină nu trebuie sî depăseașcă nivelul de ciromazin.”

**PRIM-MINISTRU Pavel FILIP**

Contrasemnează:

**Ministrul sănătăţii Ruxanda Glavan**

**Ministrul agriculturii
şi industriei alimentare**