**UE**

*Proiect*

**GUVERNUL REPUBLICII MOLDOVA**

**H O T Ă R Â R E nr.\_\_\_\_\_**

**din\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024**

**Chişinău**

**cu privire la modificarea Hotărârii Guvernului nr.713/2013 pentru aprobarea Cerințelor privind producerea și comercializarea semințelor de legume,**

 **răsadurilor și a materialului săditor legumicol**

În temeiul art.9 alin. (7) din Legea despre semințe nr.68/2013 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2013, nr.130–134, art.417), cu modificările ulterioare, Guvernul,

**HOTĂRĂŞTE:**

**1.** Hotărârea Guvernului nr.713/2013 pentru aprobarea Cerințelor privind producerea și comercializarea semințelor de legume, răsadurilor și a materialului săditor legumicol (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2013, nr.205, art.816), cu modificările ulterioare, se modifică după cum urmează:

**1)** la hotărâre:

a) temeiul legal de adoptare în clauza de adoptare va avea următorul cuprins: „În temeiul art.9 alin. (7) din Legea despre semințe nr.68/2013 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2013, nr.130–134, art.417), cu modificările ulterioare”;

b) se completează cu clauza de armonizare cu următorul cuprins: Prezenta hotărâre transpune parţial Directiva 2002/55/CE a Consiliului din 13 iunie 2002 privind comercializarea seminţelor de legume, publicată în Jurnalul Oficial al Comunităţilor Europene L 193 din 20 iulie 2002 (CELEX: 32002L0055), așa cum a fost modificată ultima oară prin Directiva de punere în aplicare (UE) 2021/971 a Comisiei din 16 iunie 2021; Directiva 2008/72/CE a Consiliului din 15 iulie 2008 privind comercializarea materialului de înmulţire şi plantare legumicol, altul decît seminţele, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 205 din 1 august 2008 (CELEX: 32008L0072), așa cum a fost modificată ultima oară prin Directiva de punere în aplicare (UE) 2021/971 a Comisiei din 16 iunie 2021; Directiva 2003/91/CE a Comisiei din 6 octombrie 2003 de stabilire a normelor de aplicare a dispoziţiilor articolului 7 din Directiva 2002/55/CE a Consiliului din 13 iunie 2002 privind numărul minim de caracteristici care trebuie examinate şi condiţiile minime necesare pentru examinarea anumitor soiuri de legume (CELEX: 32003L0091), publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, L 254, din 8 octombrie 2003, așa cum a fost modificată ultima oară prin Directiva de punere în aplicare (UE) 2023/1438 a Comisiei din 10 iulie 2023.”;

**2)** în anexă:

**a)** parafa va avea următorul cuprins:

„Aprobat

prin Hotărârea Guvernului nr.713/2013”;

**b)** clauza de armonizare se abrogă;

**c)** la punctul 4:

subpunctele 2) și 3) vor avea următorul cuprins:

„2) *certificare* – acțiunile orientate spre emiterea unui certificat prevăzut de Legea despre semințe nr.68/2013;

3) *comercializare* – vânzarea, deținerea în vederea vânzării, oferta de vânzare, precum și orice tip de cesionare, furnizare sau transfer de semințe, a materialului de înmulțire, a materialului de plantare sau răsadurilor de legume, cu titlu oneros sau gratuit, unor terți, în vederea unei exploatări comerciale;”;

**d)** la subpunctul 8), textul „ , calităţile cărora sînt confirmate printr-un certificat de calitate” se exclude;

**e)** la punctul 5, primul enunț, se completează cu textul: „ , aprobată prin Legea nr.172/2014”;

**f)** se completează cu punctul 71 cu următorul cuprins:

„71. Controalele efectuate de către producători sau organismul oficial responsabil se bazează pe următoarele principii:

1) identificarea punctelor critice ale procesului de producție pe baza metodelor de producție utilizate;

2) elaborarea și punerea în aplicare a unor metode de monitorizare și de control al punctelor critice menționate la subpct. 1);

3) prelevarea de eșantioane pentru analiză într-un laborator acreditat, în scopul verificării respectării normelor stabilite în prezentele Cerințe;

4) înregistrarea în scris sau într-un alt mod de păstrare durabilă a datelor menționate la subpct. 1), 2) și 3) și ținerea unei evidențe a producției și a comercializării materialului de înmulțire și plantare legumicol care să fie ținute la dispoziția organismului oficial responsabil. Aceste documente și înregistrări sunt păstrate cel puțin un an.”;

**g)** la punctul 8:

subpunctul 1):

textul „ nr.68 din 5 aprilie 2013” se substituie cu textul „nr.68/2013”;

subpunctul 2), cuvintele „şi înscrise în Catalogul soiurilor de plante al Republicii Moldova” se substituie cu textul „în conformitate cu prevederile Legii nr.68/2013”;

subpunctele 10) și 12), textul „nr.119-XV din 22 aprilie 2004” se substituie cu textul „nr.119/2004”;

**h)** la punctul 18 subpunctul 2) se completează cu textul „ despre motivele respingerii, în termen de 5 zile lucrătoare”;

**i)** la punctul 29:

textul „despre seminţe nr.68 din 5 aprilie 2013” se substituie cu textul „nr.68/2013;

se completează cu un enunț nou cu următorul cuprins: „Laboratorul efectuează testarea semințelor în conformitate cu metodele internaționale actuale.”;

**j)** se completează cu punctul 291 - 293 cu următorul cuprins:

„291. Laboratorul de testare a semințelor este:

1) un laborator independent; sau

2) un laborator care aparține unei întreprinderi producătoare de semințe.

În cazul menționat la subpct. 2), laboratorul poate efectua testarea semințelor numai pe loturi de semințe produse în numele întreprinderii producătoare de semințe căreia îi aparține, cu excepția cazului în care s-a convenit în mod diferit între întreprinderea de producere a semințelor respectivă, solicitantul certificării și organismul oficial responsabil.

292. În scopul supravegherii menționate la punctul 29, un procentaj determinat din loturile de semințe prezentate în vederea certificării oficiale se supune unei verificări sub forma unei testări oficiale a semințelor. Acest procentaj se repartizează, în principiu, cât mai echitabil posibil între persoanele fizice și persoanele juridice care prezintă semințe pentru certificare și între speciile prezentate, dar poate să fie și orientat către eliminarea anumitor îndoieli. Acest procentaj este de cel puțin 5%.

293. În cazul în care se constată că laboratoarele acreditate nu au respectat, în mod deliberat sau datorită neglijenței, normele care reglementează examinările oficiale, organismul oficial responsabil anulează oricare certificare a semințelor examinate, cu excepția cazului în care se poate demonstra că semințele respective respectă totuși toate cerințele corespunzătoare.”;

k) la punctul 31 textul „nr.43 din 15 ianuarie 2013” se substituie cu textul „nr.43/2013”;

l) la punctul 34:

subpunctul 1) textul „nr.39-XVI din 29 februarie 2008” se substituie cu textul „nr.39/2008”;

subpunctul 2) va avea următorul cuprins:

„2) înregistrat oficial în conformitate cu prevederile Legii nr.68/2013;”;

m) la punctul 36 textul „nr.228 din 23 septembrie 2010” se substituie cu textul „nr.228/2010”;

n) la punctele 42 și 43 textul „despre seminţe nr.68 din 5 aprilie 2013” se substituie cu textul „nr.68/2013”;

o) se completează cu pct.411 cu următorul cuprins:

„411. Un soi poate fi utilizat în produse alimentare sau hrana pentru animale cu respectarea prevederilor Legii nr.306/2018 privind siguranţa alimentelor.”;

p) la punctele 54, 58 subpunctul 1), 59 litera c) și 62 textul „despre seminţe nr.68 din 5 aprilie 2013” se substituie cu textul „nr.68/2013”;

q) anexa nr.1 va avea următorul cuprins:

„Anexa nr.1

la Cerinţele privind producerea şi comercializarea

seminţelor de legume, răsadurilor şi a materialului

săditor legumicol

**Genurile și speciile de plante**

**care fac obiectul de reglementare al prezentelor Cerințe**

*Allium cepa* L.

— Grupul Cepa (ceapă, ceapă eșalotă)

— Grupul Aggregatum (ceapă eșalotă)

*Allium fistulosum* L. (ceapă de iarnă)

— toate soiurile

*Allium porrum* L. (praz)

— toate soiurile

*Allium sativum* L. (usturoi)

— toate soiurile

*Allium schoenoprasum* L. (arpagic)

— toate soiurile

*Anthriscus cerefolium* (L.) Hoffm. (asmățui)

— toate soiurile

*Apium graveolens* L.

— Grupul Țelină

— Grupul Țelină de rădăcină

*Asparagus officinalis* L. (sparanghel)

— toate soiurile

*Beta vulgaris* L.

— Grupul Sfeclă de grădină (sfeclă roșie, inclusiv sfeclă Cheltenham)

— Grupul Sfeclă pentru frunze și pețiol (sfeclă pentru frunze și pețiol sau mangold)

*Brassica oleracea* L.

— Grupul Varză kale

— Grupul Conopidă

— Grupul Capitata (varză roșie și varză albă)

— Grupul Varză de Bruxelles

— Grupul Gulie

— Grupul Varză creață

— Grupul Broccoli (tip calabrez și tip germinativ)

— Grupul Varză kale «Nero di Toscana»

— Grupul Tronchuda (varză portugheză)

*Brassica rapa* L.

— Grupul Varză chinezească

— Grupul Nap

*Capsicum annuum* L. (ardei iute sau ardei)

— toate soiurile

*Cichorium endivia* L. (cicoare)

— toate soiurile

*Cichorium intybus* L.

— Grupul Andivă

— Grupul Cicoare pentru frunze (cicoare cu frunză lată sau cicoare italiană)

— Grupul Cicoare industrială (pentru rădăcină)

*Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. et Nakai (pepene verde)

— toate soiurile

*Cucumis melo* L. (pepene galben)

— toate soiurile

*Cucumis sativus* L.

— Grupul Castravete

— Grupul Castravete cornișon

*Cucurbita maxima* Duchesne (dovleac moscat)

— toate soiurile

*Cucurbita pepo* L. (dovleac verde, inclusiv dovleac cultivar matur și dovleac crenelat sau dovlecel, inclusiv dovleac crenelat imatur)

— toate soiurile

*Cynara cardunculus* L.

— Grupul Anghinare

— Grupul Cardon

*Daucus carota* L. (morcov și morcov furajer)

— toate soiurile

*Foeniculum vulgare* Mill. (fenicul)

— Grupul Azoricum

*Lactuca sativa* L. (salată verde)

— toate soiurile

*Solanum lycopersicum* L. (tomată)

— toate soiurile

*Petroselinum crispum* (Mill.) Nyman ex A. W. Hill

— Grupul Pătrunjel pentru frunze

— Grupul Pătrunjel pentru rădăcină

*Phaseolus coccineus* L. (fasole spaniolă)

— toate soiurile

*Phaseolus vulgaris* L.

— Grupul Fasole pitică

— Grupul Fasole urcătoare

*Pisum sativum* L.

— Grupul Mazăre cu bob neted

— Grupul Mazăre cu bob zbârcit

— Grupul Mazăre dulce

*Raphanus sativus* L.

— Grupul Ridiche

— Grupul Ridiche neagră

*Rheum rhabarbarum* L. (rubarbă)

— toate soiurile

*Scorzonera hispanica* L. (scorționeră)

— toate soiurile

*Solanum melongena* L. (pătlăgea vânătă)

— toate soiurile

*Spinacia oleracea* L. (spanac)

— toate soiurile

*Valerianella locusta* (L.) Laterr. (fetică sau salata mielului)

— toate soiurile

*Vicia faba* L. (bob)

— toate soiurile

*Zea mays* L.

— Grupul Porumb dulce

— Grupul Porumb de floricele

Toți hibrizii speciilor și grupurilor enumerate mai sus.”;

r) se completează cu anexa nr. 11 cu următorul cuprins:

„Anexa nr.11

la Cerinţele privind producerea şi comercializarea

seminţelor de legume, răsadurilor şi a materialului

săditor legumicol

**Numărul minim de caracteristici care trebuie examinate**

 **și condițiile minime necesare pentru examinarea anumitor soiuri de legume**

**1.** În ceea ce privește caracterul distinctiv, uniformitatea și stabilitatea, soiurile de legume se includ în Catalogul soiurilor de plante al Republicii Moldova dacă îndeplinesc următoarele condiții:

a) speciile enumerate în tabelul nr.1 sunt în conformitate cu condițiile definite în protocoalele pentru examinarea caracteristicilor distinctive, de stabilitate și omogenitate formulate de consiliul de administrație al Oficiului Comunitar pentru Soiuri de Plante (OCSP), a căror listă figurează în tabelul respectiv;

b) speciile enumerate în tabelul nr.2 sunt conforme cu orientările de testare ale Uniunii Internaționale pentru Protecția Noilor Soiuri (UPOV) referitoare la efectuarea testelor privind caracterul distinctiv, uniformitatea și stabilitatea, menționate în tabelul respectiv.

 **2.** Prin derogare de la pct.1, în ceea ce privește uniformitatea, soiurile ecologice adecvate pentru producția ecologică ce aparțin speciilor enumerate în tabelul nr.3 partea A pot respecta, în schimb, condițiile enumerate în partea B din tabelul respectiv.

**3.** Se utilizează toate caracteristicile soiurilor în înțelesul punctului 1 litera a) și orice caracteristică marcată cu un asterisc (\*) în principiile directoare menționate în punctul 1 litera b), cu condiția ca observarea unei caracteristici să nu devină imposibilă prin exprimarea alteia, iar exprimarea caracteristicii să nu fie împiedicată de condițiile de mediu în care se desfășoară examinarea.

**4.** Cerințele minime privind examinarea condițiilor de testare și de cultivare stabilite în principiile directoare prevăzute în ceea ce privește soiurile menționate în tabelele nr. 1 și nr.2 se îndeplinesc în momentul examinării.

**Tabelul nr.1**

**Lista speciilor menționate la punctul 1 litera a)**

 **care trebuie să respecte protocoalele tehnice ale OCSP**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Denumirea științifică** | **Denumirea comună** | **Protocolul OCSP** |
| *Allium cepa* L*. (*grupul Cepa) | Ceapă și ceapă eșalotă tip „banană” | TP 46/2 din 1.4.2009 |
| *Allium cepa* L. (grupul Aggregatum) | Hașmă | TP 46/2 din 1.4.2009 |
| *Allium fistulosum* L. | Ceapă de stufat | TP 161/1 din 11.3.2010 |
| *Allium porrum* L. | Praz | TP 85/2 din 1.4.2009 |
| *Allium sativum* L. | Usturoi | TP 162/2 din 30.5.2023 |
| *Allium schoenoprasum* L. | Arpagic | TP 198/2 din 11.3.2015 |
| *Apium graveolens* L. | Țelină | TP 82/1 din 13.3.2008 |
| *Apium graveolens* L. | Țelină de rădăcină | TP 74/1 din 13.3.2008 |
| *Asparagus officinalis* L. | Sparanghel | TP 130/2 din 16.2.2011 |
| *Beta vulgaris* L. | Sfeclă roșie, inclusiv sfeclă Cheltenham | TP 60/1 din 1.4.2009 |
| *Beta vulgaris* L. | Sfeclă de pețiol sau mangold | TP 106/2 din 14.4.2021 |
| *Brassica oleracea* L. | Varză creață | TP 90/1 din 16.2.2011 |
| *Brassica oleracea* L. | Conopidă | TP 45/2 Rev. 2 din 21.3.2018 |
| *Brassica oleracea* L. | Broccoli | TP 151/2 Rev. 2 din 21.4.2020 |
| *Brassica oleracea* L. | Varză de Bruxelles | TP 54/2 Rev. din 15.3.2017 |
| *Brassica oleracea* L. | Gulie | TP 65/2 din 30.5.2023 |
| *Brassica oleracea* L. | Varză creață de Milano, varză albă, varză roșie | TP 48/3 Rev. 2 din 25.3.2021 |
| *Brassica rapa* L. | Varză chinezească | TP 105/1 din 13.3.2008 |
| *Capsicum annuum* L. | Ardei iute | TP 76/2 Rev. 2 versiune corectată din 21.4.2020 |
| *Cichorium endivia* L. | Cicoare creață și scarola | TP 118/3 din 19.3.2014 |
| *Cichorium intybus* L. | Cicoare industrială | TP 172/2 din 1.12.2005 |
| *Cichorium intybus* L. | Cicoare de grădină cu frunze | TP 154/2 Rev. din 31.3.2023 |
| *Cichorium intybus* L. | Andivă | TP 173/2 din 21.3.2018 |
| *Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. et Nakai | Pepene verde | TP 142/2 Rev. 2 din 31.3.2023 |
| *Cucumis melo* L. | Pepene galben | TP 104/2 Rev. 2 versiune corectată din 25.3.2021 |
| *Cucumis sativus* L. | Castravete cu fruct semilung și lung și castravete cu fruct scurt | TP 61/2 Rev. 2 din 19.3.2019 |
| *Cucurbita maxima* Duchesne | Dovleac comestibil | TP 155/1 din 11.3.2015 |
| *Cucurbita pepo* L. | Dovlecel | TP 119/1 Rev. din 19.3.2014 |
| *Cynara cardunculus* L. | Anghinare și cardon | TP 184/2 Rev. din 6.3.2020 |
| *Daucus carota* L. | Morcov și morcov furajer | TP 49/3 versiune corectată din 13.3.2008 |
| *Foeniculum vulgare* Mill. | Fenicul | TP 183/2 din 14.4.2021 |
| *Lactuca sativa* L. | Salată verde | TP 13/6 Rev. 3 din 27.4.2022 |
| *Solanum lycopersicum* L. | Tomate | TP 44/4 Rev. 5 din 14.4.2021 |
| *Petroselinum crispum* (Mill.) Nyman ex A. W. Hill | Pătrunjel | TP 136/1 versiune corectată din 21.3.2007 |
| *Phaseolus coccineus* L. | Fasole de Spania | TP 9/1 din 21.3.2007 |
| *Phaseolus vulgaris* L. | Fasole pitică și fasole urcătoare | TP 12/4 din 27.2.2013 |
| *Pisum sativum* L. (partim) | Mazăre cu bob zbârcit, mazăre cu bob neted și mazăre dulce | TP 7/2 Rev. 3 versiune corectată din 6.3.2020 |
| *Raphanus sativus* L. | Ridiche, ridiche neagră | TP 64/2 Rev. versiune corectată din 11.3.2015 |
| *Rheum rhabarbarum* L | Rubarbă | TP 62/1 din 19.4.2016 |
| *Scorzonera hispanica* L. | Scorționeră | TP 116/1 din 11.3.2015 |
| *Solanum melongena* L. | Pătlăgea vânătă | TP 117/1 din 13.3.2008 |
| *Spinacia oleracea* L. | Spanac | TP 55/5 Rev. 4 din 27.4.2022 |
| *Valerianella locusta* (L.) Laterr. | Fetică | TP 75/2 din 21.3.2007 |
| *Vicia faba* L. (partim) | Bob | TP 206/1 din 25.3.2004 |
| *Zea mays* L. (partim) | Porumb dulce și porumb de floricele | TP 2/3 din 11.3.2010 |
| *Solanum habrochaites* S. Knapp & D.M. Spooner*; Solanum lycopersicum* L. x *Solanum habrochaites* S. Knapp & D.M. Spooner*; Solanum lycopersicum* L. x *Solanum peruvianum* (L.) Mill*.; Solanum lycopersicum* L. x *Solanum cheesmaniae* (L. Ridley) Fosberg*; Solanum pimpinellifolium* L. x *Solanum habrochaites* S. Knapp & D.M. Spooner | Portaltoaie pentru tomate | TP 294/1 Rev. 5 din 14.4.2021 |
| *Cucurbita maxima* Duchesne x *Cucurbita moschata* Duchesne | Hibrizi interspecifici de *Cucurbita maxima* Duchesne x *Cucurbita moschata* Duchesne destinați utilizării ca portaltoi | TP 311/1 din 15.3.2017 |

**Tabelul nr.2**

**Lista speciilor menționate la punctul 1 litera b)**

 **care trebuie să respecte orientările de testare ale UPOV**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Denumirea științifică** | **Denumirea comună** | **Orientare UPOV** |
| *Brassica rapa* L. | Nap | TG/37/11 din 23.9.2022 |

 **Tabelul nr.3**

|  |  |
| --- | --- |
| **Partea A** | **Lista speciilor menționate la punctul 2** |
|  | 1. Morcov2. Gulie |
| **Partea B** | **Dispoziții specifice referitoare la testele privind caracterul distinctiv, uniformitatea și stabilitatea pentru soiurile ecologice de specii de legume adecvate pentru producția ecologică** |
| **1. Reguli generale** |
| 1) În ceea ce privește caracterul distinctiv și stabilitatea, toate caracteristicile din protocoalele și din orientările menționate în tabelele nr.1 și nr.2 trebuie respectate și descrise.2) În ceea ce privește uniformitatea, toate caracteristicile din protocoalele și din orientările menționate în tabelele nr.1 și nr.2 trebuie respectate și descrise, iar caracteristicilor enumerate la punctul 2 li se aplică următoarele:a) caracteristicile respective pot fi evaluate într-un mod mai puțin strict;b) în cazul în care la punctul 2 este prevăzută o derogare de la protocolul tehnic în cauză pentru caracteristicile respective, nivelul de uniformitate în cadrul soiului trebuie să fie similar cu nivelul de uniformitate al soiurilor notorii comparabile. |
| **2. Derogare de la protocoalele tehnice** |
| 1) Morcov. În cazul soiurilor care aparțin speciei morcov (*Daucus carota* L.), următoarele caracteristici DUS din protocolul CPVO-TP/049/3 al OCSP aferente soiului testat se pot abate de la următoarele cerințe DUS pentru uniformitate:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CPVO nr. 4 - Frunză: diviziune  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CPVO nr. 5 | – |  Frunză: intensitatea culorii verzi |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CPVO nr. 19 | – |  Rădăcină: diametrul miezului în raport cu diametrul total |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CPVO nr. 20 | – | Rădăcină: culoarea miezului |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CPVO nr. 21 | – |  Cu excepția soiurilor cu miez alb; Rădăcină: intensitatea culorii miezului |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CPVO nr. 28 | – | Rădăcină: momentul pigmentării vârfului |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CPVO nr. 29 | – | Plantă: înălțimea umbelei primare în momentul înfloririi |

 |
|  | 2) GulieÎn cazul soiurilor care aparțin speciei gulie (*Brassica oleracea* L*.),* următoarele caracteristici DUS din protocolul CPVO-TP/065/1 Rev. al OCSP aferente soiului testat se pot abate de la următoarele cerințe DUS pentru uniformitate ale protocolului tehnic respectiv al OCSP:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CPVO nr. 2 | – |  Plantulă: intensitatea pigmentației verzi a cotiledoanelor |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CPVO nr. 6 | – |  Pețiol: atitudine |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CPVO nr. 8 | –  |  Limb foliar: lungime |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CPVO nr. 9 | – |  Limb foliar: lățime |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CPVO nr. 10 | – |  Limb foliar: forma vârfului |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CPVO nr. 11 | – | Limb foliar: diviziune până la nervura mediană (în partea inferioară a frunzei) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CPVO nr. 12 | – |  Limb foliar: numărul inciziilor marginale (în partea superioară a frunzei) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CPVO nr. 13 | – |  Limb foliar: profunzimea inciziei marginale (în partea superioară a frunzei) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CPVO nr. 14 | – |  Limb foliar: forma în secțiune transversală |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CPVO nr. 19 | – |  Gulie: numărul de frunze interioare. |

 |

s) anexa nr.2:

se completează cu punctul 31 cu următorul cuprins:

„31. În cazul în care, ca urmare a punerii în aplicare a punctelor 1, 2 și 3, persistă îndoieli cu privire la identitatea soiurilor de semințe, organismul oficial responsabil poate utiliza, în vederea examinării identității respective, o tehnică biochimică sau moleculară reproductibilă și recunoscută la nivel internațional, în conformitate cu standardele internaționale aplicabile.”;

punctul 5 se completează cu alineatul doi cu următorul text:

„Cultura respectă, de asemenea, cerințele privind organismele dăunătoare de carantină, organismele dăunătoare de carantină pentru zone protejate și organismele dăunătoare reglementate care nu sunt de carantină („ORNC”) prevăzute în Legea nr.422/2023 privind măsurile de protecție împotriva organismelor dăunătoare și în actele normative de punere în aplicare a acestei legi.”;

t) anexa nr.3:

punctul 2 se completează cu alineatul doi cu următorul text:

„Semințele respectă, de asemenea, cerințele privind organismele dăunătoare de carantină, organismele dăunătoare de carantină pentru zone protejate și organismele dăunătoare reglementate care nu sunt de carantină („ORNC”) prevăzute în Legea nr.422/2023 privind măsurile de protecție împotriva organismelor dăunătoare și în actele normative de punere în aplicare a acestei legi.”;

la punctul 3:

subpunctul 1):

în coloana 2 din tabel:

la poziția 10, cuvintele „Cheltenham beet” se substituie cu cuvintele „Grupul Sfeclă roșie”;

la poziția 11, cuvintele „diferită de Cheltenham beet” se substituie cu cuvintele „altele decât cele din Grupul Sfeclă roșie”;

la poziția 12, cuvântul „conopida” se substituie cu cuvintele „Grupul Conopidă”;

la poziția 13, cuvintele „altele decît conopidă” se substituie cu cuvintele „altele decât cele din Grupul Conopidă”;

la poziția 14, cuvintele „varză chinezească” se substituie cu cuvintele „Grupul Varză chinezească”;

la poziția 15, cuvântul „nap” se substituie cu cuvintele „Grupul Nap”;

la poziția 18, textul „Cichorium intybus (partim) (cicoare italiană)” se substituie cu textul „*Cichorium intybus* (Grupul Andivă, Grupul Cicoare pentru frunze)”;

poziția 19, cu următorul cuprins:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 19. | Cichorium intybus (partim) (cicoare industrială, scarola) | 97 | 1,5 | 65 | 12 | 95 | 90 |

, se abrogă;

poziția 19, cu următorul cuprins:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 19. | Cichorium intybus (partim) (cicoare industrială, scarola) | 95 | 1 | 80 | 12 | 95 | 90 |

va avea următorul cuprins:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 19. | *Cichorium intybus* [Grupul Cicoare industrială (pentru rădăcină)] | 97 | 1 | 80 | 12 | 95 | 90 |

la poziția 31, textul din coloana 2 va avea următorul cuprins: „*Solanum lycopersicum* L.”;

subpunctul 2 va avea următorul cuprins:

„2) Prezența organismelor dăunătoare reglementate care nu sunt de carantină (ORNC-uri) pe semințele de legume nu depășește, cel puțin la o inspecție vizuală, pragurile stabilite în tabelul următor:

|  |
| --- |
| **Bacterii** |
| **ORNC-uri sau simptome cauzate de ORNC-uri** | **Genul sau specia semințelor de legume** | **Pragul de prezență a ORNC-urilor pe semințele de legume** |
| *Clavibacter michiganensis* ssp. *michiganensis* (Smith) Davis *et al*. [CORBMI] | *Solanum lycopersicum* L. | 0 % |
| *Xanthomonas axonopodis* pv. *phaseoli* (Smith) Vauterin *et al*. [XANTPH] | *Phaseolus vulgaris* L. | 0 % |
| *Xanthomonas euvesicatoria* Jones *et al*. [XANTEU] | *Capsicum annuum* L., *Solanum lycopersicum* L. | 0 % |
| *Xanthomonas fuscans subsp. fuscans* Schaad *et al*. [XANTFF] | *Phaseolus vulgaris* L. | 0 % |
| *Xanthomonas gardneri* (ex Šutič 1957) Jones *et al* [XANTGA] | *Capsicum annuum* L., *Solanum lycopersicum* L. | 0 % |
| *Xanthomonas perforans* Jones *et al*. [XANTPF] | *Capsicum annuum* L., *Solanum lycopersicum* L. | 0 % |
| *Xanthomonas vesicatoria* (ex Doidge) Vauterin *et al*. [XANTVE] | *Capsicum annuum* L., *Solanum lycopersicum* L. | 0 % |
| **Insecte și acarieni** |
| **ORNC-uri sau simptome cauzate de ORNC-uri** | **Genul sau specia semințelor de legume** | **Pragul de prezență a ORNC-urilor pe semințele de legume** |
| *Acanthoscelides obtectus* (Say) [ACANOB] | *Phaseolus coccineus* L., *Phaseolus vulgaris* L. | 0 % |
| *Bruchus pisorum* (Linnaeus) [BRCHPI] | *Pisum sativum* L. | 0 % |
| *Bruchus rufimanus* Boheman [BRCHRU] | *Vicia faba* L. | 0 % |
| **Nematozi** |
| **ORNC-uri sau simptome cauzate de ORNC-uri** | **Genul sau specia semințelor de legume** | **Pragul de prezență a ORNC-urilor pe semințele de legume** |
| *Ditylenchus dipsaci (Kuehn) Filipjev* [DITYDI] | *Allium cepa* L., *Allium porrum* L. | 0 % |
| **Virusuri, viroizi, boli asemănătoare virozelor și fitoplasme** |
| **ORNC-uri sau simptome cauzate de ORNC-uri** | **Genul sau specia semințelor de legume** | **Pragul de prezență a ORNC-urilor pe semințele de legume** |
| *Pepino mosaic virus* [PEPMV0] | *Solanum lycopersicum* L. | 0 % |
| *Potato spindle tuber viroid* [PSTVD0] | *Capsicum annuum* L., *Solanum lycopersicum* L. | 0 % |

u) la anexa nr.4:

în coloana 2 din tabel:

la poziția 15, textul va avea următorul cuprins: „*Cichorium intybus* (Grupul Andivă, Grupul Cicoare pentru frunze)”;

la poziția 16, textul va avea următorul cuprins: „*Cichorium intybus* [Grupul Cicoare industrială (pentru rădăcină)]”;

la poziția 29, textul va avea următorul cuprins: „*Solanum lycopersicum* L.”;

v) în anexa nr.5:

punctul 1 se completează cu subpunctul 11 cu următorul cuprins:

„11) numărul de ordine atribuit oficial;”;

w) în anexa nr.6:

punctele 1 și 3 se completează cu subpunctul 11 cu următorul cuprins:

„11) numărul de ordine atribuit oficial;”;

x) anexa nr.8 se abrogă.

**2.** Prezenta hotărâre intră în vigoare după 6 luni de la data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

**PRIM-MINISTRU Dorin RECEAN**

**Contrasemnează:**

Viceprim-ministru,

ministrul afacerilor externe Mihai Popșoi

Viceprim-ministru,

ministrul agriculturii

și industriei alimentare Vladimir Bolea