

Na podlagi petega odstavka 3. člena, 4.a člena, osmega odstavka 10. člena, šestega odstavka 12. člena, tretjega odstavka 14.a člena, desetega odstavka 20. člena, desetega odstavka 21. člena in petega odstavka 36. člena Zakona o semenskem materialu kmetijskih rastlin (Uradni list RS, št. 25/05 – uradno prečiščeno besedilo, 41/09, 32/12 in 90/12 - ZdZPVHVVR), ministrica za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano izdaja

## PRAVILNIK

### o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o trženju semena zelenjadnic

#### 1. člen

V Pravilniku o trženju semena zelenjadnic (Uradni list RS, št. 8/05, 100/05, 66/07, 45/10 in 18/14) se v 1. členu prva alineja spremeni tako, da se glasi:

» - Direktivo Sveta 2002/55/ES z dne 13. junija 2002 o trženju semena zelenjadnic (UL L št. 193 z dne 20. 7. 2002, str. 33), zadnjič spremenjeno z Izvedbeno direktivo Komisije (EU) 2020/177 z dne 11. februarja 2020 o spremembi direktiv Sveta 66/401/EGS, 66/402/EGS, 68/193/ES, 2002/55/ES, 2002/56/ES in 2002/57/ES, direktiv Komisije 93/49/EGS in 93/61/EGS ter izvedbenih Direktiv 2014/21/EU in 2014/98/EU v zvezi s škodljivimi organizmi rastlin na semenih in drugem rastlinskem razmnoževalnem materialu (UL L št. 41 z dne 13. 2. 2020, str. 1; v nadaljnjem besedilu: Direktiva 2002/55/ES).«.

#### 2. člen

2. člen se spremeni tako, da se glasi:

»Vrste zelenjadnic so rastline navedenih vrst, ki so namenjene za poljedelsko ali vrtnarsko proizvodnjo, vendar ne za okrasne namene:

- *Allium cepa* L.
  - skupina *cepa*                              čebula;
  - skupina *aggregatum*                      šalotka;
- *Allium fistulosum* L.                       zimski luk;
  - vse sorte
- *Allium porrum* L.                           por;
  - vse sorte
- *Allium sativum* L.                          česen;
  - vse sorte
- *Allium schoenoprasum* L.               drobnjak;
  - vse sorte
- *Anthriscus cerefolium* (L.) Hoffm.   krebujlica;
  - vse sorte
- *Apium graveolens* L.
  - skupina listna in belušna zelena
  - skupina gomoljna zelena
- *Asparagus officinalis* L.               špargelj;
  - vse sorte
- *Beta vulgaris* L.
  - skupina jedilna pesa (rdeča pesa, vključno s cheltenhamsko peso)
  - skupina listna blitva (mangold)

- *Brassica oleracea* L.
  - skupina kodrolistni ohrovt
  - skupina cvetača
  - skupina *capitata* (rdeče zelje in belo zelje)
  - skupina brstični ohrovt
  - skupina kolerabica
  - skupina ohrovt
  - skupina brokoli (kalabrijski brokoli in brokoli)
  - skupina toskanski črni ohrovt
  - skupina portugalski listni ohrovt (portugalsko zelje)
  
- *Brassica rapa* L.
  - skupina kitajski kapus
  - skupina (strniščna) repa
  
- *Capsicum annuum* L.
  - vse sorte
 feferon ali paprika;
  
- *Cichorium endivia* L.
  - vse sorte
 endivija;
  
- *Cichorium intybus* L.
  - skupina radič za siljenje
  - skupina listnati ali glavnati radič
  - skupina industrijska cikorija, korenasti radič
  
- *Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. et Nakai
  - vse sorte
 lubenica;
  
- *Cucumis melo* L.
  - vse sorte
 melona;
  
- *Cucumis sativus* L.
  - skupina kumara
  - skupina kumarice za vlaganje
  
- *Cucurbita maxima* Duchesne
  - vse sorte
 navadna buča;
  
- *Cucurbita pepo* L.
  - vse sorte
 vrtna buča (vključno z zrelo bučo, oljno bučo in bučo patišonko);  
 bučka (vključno z nezrelo bučo patišonko);
  
- *Cynara cardunculus* L.
  - skupina artičoka
  - skupina kardij
  
- *Daucus carota* L.
  - vse sorte
 korenje,  
 krmno korenje;
  
- *Foeniculum vulgare* Mill.
  - skupina azoricum
 navadni komarček;
  
- *Lactuca sativa* L.
  - vse sorte
 solata;
  
- *Solanum lycopersicum* L.
  - vse sorte
 paradižnik;

- *Petroselinum crispum* (Miller) Nyman ex A. W. Hill peteršilj;
  - skupina listni peteršilj
  - skupina korenasti peteršilj
- *Phaseolus coccineus* L. turški fižol;
  - vse sorte
- *Phaseolus vulgaris* L.
  - skupina nizki fižol
  - skupina visoki fižol
- *Pisum sativum* L. (partim)
  - skupina okroglozrnati grah
  - skupina oglatozrnati grah
  - skupina sladkorni grah
- *Raphanus sativus* L.
  - skupina vrtna redkev in redkvica
  - skupina črna redkev
- *Rheum rhabarbarum* L. rabarbara;
  - vse sorte
- *Scorzonera hispanica* L. črni koren;
  - vse sorte
- *Solanum melongena* L. jajčvec;
  - vse sorte
- *Spinacia oleracea* L. špinača;
  - vse sorte
- *Valerianella locusta* (L.) Laterr. navadni motovilec;
  - vse sorte
- *Vicia faba* L. (partim) bob;
  - vse sorte
- *Zea mays* L. (partim)
  - skupina sladka koruza
  - skupina pokovka.

Vsi hibridi zgoraj navedenih vrst in skupin.«.

### 3. člen

V 3. členu se doda nova 7. točka, ki se glasi:

»7. praktično brez škodljivih organizmov pomeni, da je prisotnost škodljivih organizmov, ki niso karantenski škodljivi organizmi, kot so opredeljeni v predpisih o zdravstvenem varstvu rastlin, na razmnoževalnem materialu v obsegu, ki je tako majhen, da še zagotavlja sprejemljivo kakovost in uporabnost razmnoževalnega materiala.«.

### 4. člen

Prvi odstavek 12. člena se spremeni tako, da se glasi:

»(1) Zahteve za zdravstveno stanje semenskega posevka in semena so navedene v prilogah 1 in 2 ter v metodah iz prejšnjega člena.«.

#### 5. člen

V petem odstavku 20. člena se črta besedilo »Organ za potrjevanje pred prvo uporabo preveri vsebino in obliko etikete dobavitelja.«.

#### 6. člen

V 24. členu se dodata nova prvi in drugi odstavek, ki se glasita:

»(1) Dobavitelji, ki pakirajo in označujejo pakiranja standardnega semena zelenjadnic, namenjenega trženju, morajo pridobiti dovoljenje za izdajo etiket dobavitelja, ki ga dobavitelju izda Uprava v skladu z zakonom, ki ureja semenski material kmetijskih rastlin. Dobavitelj vloži pri Upravi zahtevo, ki vsebuje naslednje podatke:

- o dobavitelju: osebno ime in naslov stalnega prebivališča ali firmo in sedež ter neponovljivo registrsko številko dobavitelja,
- o semenu, za katerega namerava izdajati etikete dobavitelja, po rodovih in vrstah iz 2. člena tega pravilnika.

(2) Vzorec etikete dobavitelja, ki ga dobavitelj priloži zahtevi, mora biti pripravljen v skladu z 2. točko priloge 4 tega pravilnika.«.

Dosedanji prvi, drugi, tretji in četrti odstavek, postanejo tretji, četrti, peti in šesti.

#### 7. člen

25. člen se spremeni tako, da se glasi:

»25. člen  
(dodatne zahteve)

(1) Seme za ekološko pridelavo kmetijskih rastlin mora poleg zahtev iz tega pravilnika izpolnjevati tudi zahteve, določene s predpisi, ki urejajo ekološko pridelavo kmetijskih rastlin.

(2) Če je seme tretirano ali obdelano s kakršnim koli kemičnim sredstvom, mora biti to sredstvo navedeno na uradni etiketi ali na etiketi dobavitelja, ki je na posameznem pakiranju semena ali v njem. Pri majhnih pakiranjih je ta informacija lahko natisnjena neposredno na pakiranju ali v njem.

(3) Če se trži seme gensko spremenjene sorte, mora biti na etiketah ali dokumentih, ki so pritrjeni na pakiranja semena ali ki spremljajo partijo tega semena, jasno navedeno, da je sorta gensko spremenjena.«.

#### 8. člen

V 27. členu se spremenijo drugi, tretji, šesti in sedmi odstavek tako, da se glasita:

»(2) Organ za potrjevanje odvzame vzorce:

- od vseh uradno potrjenih partij semena kategorije predosnovno seme ter osnovno seme,
- od določenega deleža uradno potrjenih partij semena kategorije certificirano seme. Delež odvzetih vzorcev v posameznem letu določi organ za potrjevanje.

(3) Pristojni inšpektor odvzame vzorce od določenega deleža partij semena:

- pri dobaviteljih, ki pakirajo in označujejo pakiranja standardnega semena, namenjenega trženju;
- na trgu, od naključno izbranih partij semena, ki se tržijo.

(6) Odvzeti vzorci semena iz drugega in tretjega odstavka tega člena se vključijo v naknadno kontrolo na poskusnem polju, kjer se v sortnih poskusih preverita sortna pristnost in čistost semena na način, določen v metodah naknadne kontrole kakovosti semenskega materiala kmetijskih rastlin, ki jih sprejme Uprava, kjer so tudi dosegljive.

(7) V primeru inšpekcijsko odvzetih vzorcev iz tretjega odstavka tega člena se v naknadni kontroli z laboratorijskimi testi preveri tudi izpolnjevanje zahtev glede kakovosti semena iz 1. točke priloge 2 tega pravilnika.«.

#### 9. člen

V Prilogi 1 se v točki 2. (a) tretjega odstavka besedilo »500 metrov« nadomesti z besedilom »600 metrov«.

Doda se nova točka 1.2, ki se glasi:

#### »1.2 Zahteve glede zdravstvenega stanja semenskega posevka

Semenski posevek zelenjadnic mora biti praktično brez škodljivih organizmov, ki zmanjšujejo uporabnost in kakovost semena.

Semenski posevek zelenjadnic, mora izpolnjevati tudi zahteve glede karantenskih škodljivih organizmov

za Unijo, karantenskih škodljivih organizmov za varovano območje in nadzorovanih nekarantenskih škodljivih organizmov, določenih v Uredbi (EU) 2016/2031 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 26. oktobra 2016 o ukrepih varstva pred škodljivimi organizmi rastlin, spremembi Uredb (EU) št. 228/2013, (EU) št. 652/2014 in (EU) št. 1143/2014 Evropskega parlamenta in Sveta ter razveljavitvi direktiv Sveta 69/464/EGS, 74/647/EGS, 93/85/EGS, 98/57/ES, 2000/29/ES, 2006/91/ES in 2007/33/ES (UL L št. 317 z dne 23. novembra 2016, str. 1; v nadaljnjem besedilu: Uredba (EU) 2016/2031), in v njenih izvedbenih aktih.«.

#### 10. člen

Priloga 2 se spremeni tako, da se glasi:

»1. Seme mora izpolnjevati naslednje zahteve glede kalivosti, tehnične čistote, prisotnosti semena drugih vrst rastlin in vsebnosti vlage:

Tabela 1.1: Zahteve za kakovost semena zelenjadnic

Vrsta	Kalivost najmanj (% od čistega semena)	Tehnična čistota		Druge zahteve
		Najmanjši delež čistega semena <sup>a</sup> (utežni %)	Največji delež drugih vrst rastlin skupaj (utežni %)	
1	2	3	4	5
<i>Allium cepa</i>	70	97	0,5	
<i>Allium fistulosum</i>	65	97	0,5	
<i>Allium sativum</i>	65	97	0,5	
<i>Allium schoenoprasum</i>	65	97	0,5	
<i>Allium porrum</i>	65	97	0,5	
<i>Anthriscus cerefolium</i>	70	96	1	
<i>Apium graveolens</i>	70	97	1	
<i>Asparagus officinalis</i>	70	96	0,5	
<i>Beta vulgaris</i> (skupina jedilna pesa)	50 <sup>*2</sup>	97	0,5	<sup>*4</sup>

<i>Beta vulgaris</i> (skupina, ki ni jedilna pesa)	70 <sup>*2*3</sup>	97	0,5	<sup>*4</sup>
<i>Brassica oleracea</i> (skupina cvetača)	70	97	1	
<i>Brassica oleracea</i> (skupina, ki ni cvetača)	75	97	1	
<i>Brassica rapa</i> (skupina kitajski kapus)	75	97	1	
<i>Brassica rapa</i> (skupina strniščna repa)	80	97	1	
<i>Capsicum annuum</i>	65	97	0,5	
<i>Cichorium endivia</i>	65	95	1	
<i>Cichorium intybus</i> (skupina radič za siljenje, listnati ali glavni radič)	65	95	1,5	
<i>Cichorium intybus</i> (skupina industrijska cikorija, korenasti radič)	80	97	1	
<i>Citrullus lanatus</i>	75	98	0,1	
<i>Cucumis melo</i>	75	98	0,1	
<i>Cucumis sativus</i>	80	98	0,1	
<i>Cucurbita maxima</i>	80	98	0,1	
<i>Cucurbita pepo</i>	75	98	0,1	
<i>Cynara cardunculus</i>	65	98	0,5	
<i>Daucus carota</i>	65	95	1	
<i>Foeniculum vulgare</i>	70	96	1	
<i>Lactuca sativa</i>	75	95	0,5	
<i>Lycopersicon esculentum</i>	75	97	0,5	
<i>Petroselinum crispum</i>	65	97	1	
<i>Phaseolus coccineus</i>	80	98	0,1	
<i>Phaseolus vulgaris</i>	75	98	0,1	<sup>*4</sup>
<i>Pisum sativum</i>	80	98 <sup>*1</sup>	0,1	<sup>*4</sup>
<i>Raphanus sativus</i>	70	97	1	
<i>Rheum rhabarbarum</i>	70	97	0,5	
<i>Scorzonera hispanica</i>	70	95	1	
<i>Solanum melongena</i>	65	96	0,5	
<i>Spinacia oleracea</i>	75	97	1	
<i>Valerianella locusta</i>	65	95	1	
<i>Vicia faba</i>	80	98	0,1	

<i>Zea mays</i>	85	98	0,1	
-----------------	----	----	-----	--

## 2. Zahteve glede zdravstvenega stanja semena zelenjadnic:

Seme mora biti praktično brez škodljivih organizmov, ki zmanjšujejo uporabnost in kakovost razmnoževalnega materiala.

Seme mora izpolnjevati tudi zahteve glede karantenskih škodljivih organizmov za Unijo, karantenskih škodljivih organizmov za varovano območje in nadzorovanih nekarantenskih škodljivih organizmov iz izvedbenih aktov, sprejetih v skladu z Uredbo (EU) 2016/2031, ter ukrepe v skladu s členom 30(1) Uredbe (EU) 2016/2031.

Navzočnost nadzorovanih nekarantenskih škodljivih organizmov na semenu zelenjadnic ob vizualnem pregledu, ne sme presegati pragov iz tabele 2.1:

Tabela 2.1

<b>Bakterije</b>		
Nadzorovani nekarantenski škodljivi organizmi ali simptomi, ki jih povzročajo nadzorovani nekarantenski škodljivi organizmi	Rod ali vrsta semena zelenjadnic	Prag za navzočnost nadzorovanih nekarantenskih škodljivih organizmov na semenu zelenjadnic
<i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>michiganensis</i> (Smith) Davis et al. [CORBMI]	<i>Solanum lycopersicum</i> L.	0%
<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>phaseoli</i> (Smith) Vauterin et al. [XANTPH]	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	0%
<i>Xanthomonas euvesicatoria</i> Jones et al. [XANTEU]	<i>Capsicum annuum</i> L., <i>Solanum lycopersicum</i> L.	0%
<i>Xanthomonas fuscans</i> subsp. <i>fuscans</i> Schaad et al. [XANTFF]	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	0%
<i>Xanthomonas gardneri</i> (ex Šutič 1957) Jones et al. [XANTGA]	<i>Capsicum annuum</i> L., <i>Solanum lycopersicum</i> L.	0%
<i>Xanthomonas perforans</i> Jones et al. [XANTPF]	<i>Capsicum annuum</i> L., <i>Solanum lycopersicum</i> L.	0%
<i>Xanthomonas vesicatoria</i> (ex Doidge) Vauterin et al. [XANTVE]	<i>Capsicum annuum</i> L., <i>Solanum lycopersicum</i> L.	0%
<b>Žuželke in pršice</b>		
Nadzorovani nekarantenski škodljivi organizmi ali simptomi, ki jih povzročajo nadzorovani nekarantenski škodljivi organizmi	Rod ali vrsta semena zelenjadnic	Prag za navzočnost nadzorovanih nekarantenskih škodljivih organizmov na semenu zelenjadnic

<i>Acanthoscelides obtectus</i> (Say) [ACANOB]	<i>Phaseolus coccineus</i> L., <i>Phaseolus vulgaris</i> L.	0%
<i>Bruchus pisorum</i> (Linnaeus) [BRCHPI]	<i>Pisum sativum</i> L.	0%
<i>Bruchus rufimanus</i> Boheman [BRCHRU]	<i>Vicia faba</i> L.	0%
<b>Ogorčice</b>		
Nadzorovani nekarantenski škodljivi organizmi ali simptomi, ki jih povzročajo nadzorovani nekarantenski škodljivi organizmi	Rod ali vrsta semena zelenjadnic	Prag za navzočnost nadzorovanih nekarantenskih škodljivih organizmov na semenu zelenjadnic
<i>Ditylenchus dipsaci</i> (Kuehn) Filipjev [DITYDI]	<i>Allium cepa</i> L., <i>Allium porrum</i> L.	0%
<b>Virusi, viroidi, bolezn, podobne virusnim in fitoplazme</b>		
Nadzorovani nekarantenski škodljivi organizmi ali simptomi, ki jih povzročajo nadzorovani nekarantenski škodljivi organizmi	Rod ali vrsta semena zelenjadnic	Prag za navzočnost nadzorovanih nekarantenskih škodljivih organizmov na semenu zelenjadnic
Pepino mosaic virus [PEPMV0]	<i>Solanum lycopersicum</i> L.	0%
Potato spindle tuber viroid [PSTVD0]	<i>Capsicum annuum</i> L., <i>Solanum lycopersicum</i> L.	0%

.«.

#### 11. člen

V prilogi 3 se tabela spremeni tako, da se glasi:

»

Vrsta	Največja velikost partije semena (kg)	Najmanjša velikost vzorca iz posamezne partije (g)
1	2	3
<i>Allium cepa</i>	10.000	25
<i>Allium fistulosum</i>	10.000	15
<i>Allium sativum</i>	10.000	20
<i>Allium schoenoprasum</i>	10.000	15
<i>Allium porrum</i>	10.000	20
<i>Anthriscus cerefolium</i>	10.000	20
<i>Apium graveolens</i>	10.000	5
<i>Asparagus officinalis</i>	20.000	100
<i>Beta vulgaris</i>	20.000	100

<i>Brassica oleracea</i>	10.000	25
<i>Brassica rapa</i>	10.000	20
<i>Capsicum annum</i>	10.000	40
<i>Cichorium endivia</i>	10.000	15
<i>Cichorium intybus</i> (skupina radič za siljenje, listnati ali glavni radič)	10.000	15
<i>Cichorium intybus</i> (skupina industrijska cikorijska, korenasti radič)	10.000	50
<i>Citrullus lanatus</i>	20.000	250
<i>Cucumis melo</i>	10.000	100
<i>Cucumis sativus</i>	10.000	25
<i>Cucurbita maxima</i>	20.000	250
<i>Cucurbita pepo</i>	20.000	150
<i>Cynara cardunculus</i>	10.000	100
<i>Daucus carota</i>	10.000	10
<i>Foeniculum vulgare</i>	10.000	25
<i>Lactuca sativa</i>	10.000	10
<i>Lycopersicon esculentum</i>	10.000	20
<i>Petroselinum crispum</i>	10.000	10
<i>Phaseolus coccineus</i>	20.000	1.000
<i>Phaseolus vulgaris</i>	25.000	1.000
<i>Pisum sativum</i>	25.000	1.000
<i>Raphanus sativus</i>	10.000	50
<i>Rheum rhabarbarum</i>	10.000	135
<i>Scorzonera hispanica</i>	10.000	30
<i>Solanum melongena</i>	10.000	20
<i>Spinacia oleracea</i>	10.000	75
<i>Valerianella locusta</i>	10.000	20
<i>Vicia faba</i>	25.000	1.000
<i>Zea mays.</i>	10.000	1.000

«.

## 12. člen

V prilogi 4 se v točkah 1.1, 2.1 in 2.2 črta besedilo »Tretirano:« ime fitofarmaceutskega sredstva,«.

Za točko 2.1.1 se doda nova točka 2.1.2, ki se glasi:

»2.1.2 Če je navedena masa semena in se uporabijo granulirana fitofarmaceutska sredstva, snovi za oblaganje ali drugi trdni dodatki, se navede vrsta dodatka in tudi približno razmerje med maso čistega semena in skupno maso.«.

Za točko 2.2.2 se doda nova točka 2.2.3, ki se glasi:

»2.2.3 Če je navedena masa semena in se uporabijo granulirana fitofarmaceutvska sredstva, snovi za oblaganje ali drugi trdni dodatki, se navede vrsta dodatka in tudi približno razmerje med maso čistega semena in skupno maso.«.

#### KONČNA DOLOČBA

13. člen  
(končna določba)

Ta pravilnik začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije, uporabljati pa se začne 1. septembra 2020.

Št. 007-59/2020

Ljubljana, dne 13. marca 2020

EVA 2020-2330-0026

Dr. Aleksandra Pivec  
ministrica za kmetijstvo, gozdarstvo  
in prehrano