

2.4 Zahteve za kakovost semena metuljnic za kategorijo certificirano seme, certificirano seme prve množitve, certificirano seme druge množitve in trgovsko seme

Vrsta	Kate-gorija	Največja vsebnost vlage v semenu P ^{*a} (utežni %)	Sortna čistost oziroma vrstna čistost najmanj P ^{*b} (števil. %)	Tehnična čistota			Največje dovoljeno število semen drugih vrst rastlin v vzorcu določenem v stolpcu 4 v prilogi 3 (skupaj na stolpec)		Kalivost		Druge zahteve				
				Najmanjši delež čistega semena (utežni %)	Največji dovoljeni delež semena drugih vrst rastlin (utežni %)			Skupaj	Posamezna vrsta	<i>Melilotus</i> spp.	<i>Avena fatua</i> <i>A. ludoviciana</i> <i>A. sterilis</i> <i>Cuscuta</i> spp. (št. semen)	<i>Rumex</i> sp. (razen <i>R. acetosella</i> in <i>R. maritimus</i>) (št. semen)	Kalivost najmanj (% od čistega semena)	Največji delež trdega semena (% od čistega semena)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
<i>Galega orientalis</i> krmna jastrebina	C	12	*4	97	2,0	1,5	0,3	0 ^{*1}	10 ^{*2}	60	40				
<i>Hedysarium coronarium</i> medenica	C	12	*4	95	2,5	1,0	0,3	0	5	75	30				
<i>Lotus corniculatus</i> navadna nokota	C	12	*4	95	1,8 ^{*3}	1,0 ^{*3}	0,3	0 ^{*1}	10	75	40				
<i>Lupinus albus</i>	C1	16	*4	98	0,5 ^{*2}	0,3 ^{*2}	0,3	0	5 ^{*8}	80	20	*6*7			

beli volčji bob	C2	16	^{*4}	98	0,5 ^{*2}	0,3 ^{*2}	0,3	0				
<i>Lupinus angustifolius</i> modri volčji bob	C1	16	^{*4}	98	0,5 ^{*2}	0,3 ^{*2}	0,3	0	5 ^{*8}	75	20	^{*6*7}
	C2	16	^{*4}	98	0,5 ^{*2}	0,3 ^{*2}	0,3	0				
<i>Lupinus luteus</i> ozkolistni volčji bob	C1	16	^{*4}	98	0,5 ^{*2}	0,3 ^{*2}	0,3	0	5 ^{*8}	80	20	^{*6*7}
	C2	16	^{*4}	98	0,5 ^{*2}	0,3 ^{*2}	0,3	0				
<i>Medicago lupulina</i> hmeljna meteljka	C	12	^{*4}	97	1,5	1,0	0,3	0 ^{*1}	10	80	20	
<i>Medicago sativa</i> lucerna	C1	12	^{*4}	97	1,5	1,0	0,3	0 ^{*1}	10	80	40	
	C2	12	^{*4}	97	1,5	1,0	0,3	0 ^{*1}				
<i>Medicago x varia pisana</i> meteljka	C	12	^{*4}	97	1,5	1,0	0,3	0 ^{*1}	10	80	40	
<i>Onobrychis viciifolia</i> navadna turška detelja	C	12	^{*4}	95	2,5	1,0	0,3	0	5	75	20	
	T	12	^{*4}	95	3,5	2,0	0,3	0				
<i>Pisum sativum</i> krmni grah	C1	16	^{*4}	98	0,5	0,3	0,3	0	5 ^{*8}	80	N	
	C2	16	^{*4}	98	0,5	0,3	0,3	0				
<i>Trifolium alexandrinum</i> aleksandrijska detelja	C	12	^{*4}	97	1,5	1,0	0,3	0 ^{*1}	10	80	20	
<i>Trifolium hybridum</i> hibridna detelja	C	12	^{*4}	97	1,5	1,0	0,3	0 ^{*1}	10	80	20	
<i>Trifolium incarnatum</i> inkarnatka	C	12	^{*4}	97	1,5	1,0	0,3	0 ^{*1}	10	75	20	

<i>Trifolium pratense</i> črna detelja	C	12	*4	97	1,5	1,0	0,3	0*1	10	80	20	
<i>Trifolium repens</i> bela detelja	C	12	*4	97	1,5	1,0	0,3	0*1	10	80	40	
<i>Trifolium resupinatum</i> perzjiska detelja	C	12	*4	97	1,5	1,0	0,3	0*1	10	80	20	
<i>Trigonella foenum-graecum</i> sabljasti triplat	C	12	*4	95	1,0	0,5	0,3	0*1	10	80	N	
<i>Vicia faba</i> krmni bob	C1	16	99,0	98	0,5	0,3	0,3	0	5*8	80	5	
	C2	16	98,0	98	0,5	0,3	0,3	0				
<i>Vicia pannonica</i> panonska grašica	C1	16	*4	98	1,0*2	0,5*2	0,3	0	5*8	85	20	
	C2	16	*4	98	1,0*2	0,5*2	0,3	0				
	T	16	-N-	97	2,0*2	1,5*2	0,3	0				
<i>Vicia sativa</i> navadna grašica	C1	16	*4	98	1,0*2	0,5*2	0,3	0	5*8	85	20	
	C2	16	*4	98	1,0*2	0,5*2	0,3	0				
<i>Vicia villosa</i> kuštrava grašica	C1	16	*4	98	1,0*2	0,5*2	0,3	0	5*8	85	20	

Opombe:

(*) vsebnost vlage se določa na naključnih vzorcih semena in če obstaja sum, da je vsebnost vlage prekoračena;

(**) sortno čistost se preveri predvsem pri poljskih pregledih semenskega posevka v skladu s pogoji iz priloge 1;

- (1) največja dovoljena prisotnost predenice (*Cuscuta* spp.) se določi v dvojnem vzorcu, določenem v stolpcu 4 v prilogi 3. Prisotnost 1 semena predenice (*Cuscuta* spp.) v vzorcu predpisane mase se ne šteje za nečistoto, če drugi vzorec dvakratne predpisane mase ne vsebuje semen predenice (*Cuscuta* spp.). Pri ostalih vrstah metuljnic določanje števila semen predenice (*Cuscuta* spp.) ni potrebno, če ne obstaja dvom, da niso izpolnjeni pogoji iz stolpca 9 zgornje tabele;

- (2) najvišja dovoljena prisotnost do 0,5 utežnih % semen belega volčjega boba (*Lupinus albus*), modrega volčjega boba (*Lupinus angustifolius* L.), ozkolistnega volčjega boba (*Lupinus luteus*), krmnega graha (*Pisum sativum*), krmnega boba (*Vicia faba*), panonske grašice (*Vicia pannonica*), navadne grašice (*Vicia sativa*) ali kuštrave grašice (*Vicia villosa*) niso nečistote; pri trgovskem semenu panonske grašice (*Vicia pannonica*) velja najvišja vrednost do 6 utežnih % za prisotnost prej omenjenih vrst;
- (3) najvišja dovoljena prisotnost do 1,0 utežni % semena črne detelje (*Trifolium pratense*) se ne šteje kot nečistota;
- (4) za sortno čistost veljajo zahteve za sortno čistost semenskega posevka na polju;
- (5) pri osnovnem semenu volčjega boba (*Lupinus* spp.) ne sme biti presežen 1% prisotnosti semena grenkega volčjega boba;
- (6) prisotnost semen volčjega boba drugih barv ne sme presegati:
 - pri grenkem volčjem bobu 2%;
 - pri volčjem bobu, razen grenkega volčjega boba 1%;
- (7) pri certificiranem semenu volčjega boba ne sme biti presežena prisotnost semena grenkega volčjega boba za več kot 2,5%;
- (8) določanje ni potrebno, če ne obstaja dvom, da pogoji niso izpolnjeni;
- (9) Prisotnost enega semena medene detelje (*Melilotus* spp.) v vzorcu predpisane mase se ne šteje za nečistoto, če drugi vzorec dvakratne predpisane mase ne vsebuje semen medene detelje (*Melilotus* spp.);
- (10) pri certificiranem semenu krmne jastrebine ni dovoljena prisotnost semen njivske redkve (*Raphanus raphanistrum*) in njivske gorjušice (*Sinapis arvensis*).

Oznake za kategorije semena:

- (O) osnovno seme;
- (C) certificirano seme;
- (C1) certificirano seme prve množitve;
- (C2) certificirano seme druge množitve;
- (T) trgovsko seme;
- (N) ni predpisane zahteve oziroma mejne vrednosti.«.