

**PARTIJE SEMENA**

## 1. Največja velikost partije semena in najmanjši vzorec semena za analizo kakovosti

Vrsta	Največja velikost partije semena  (v kg)	Najmanjša velikost vzorca iz posamezne partije (g)	Velikost vzorca za določanje števila primesi v stolpcih od 7 do 12 v preglednici iz priloge 2  (g)
1	2	3	4
<b>TRAVE</b>			
Pasja šopulja ( <i>Agrostis canina</i> )	10.000	50	5
Orjaška šopulja ( <i>Agrostis gigantea</i> )	10.000	50	5
Plazeča šopulja ( <i>Agrostis stolonifera</i> )	10.000	50	5
Lasasta šopulja ( <i>Agrostis capillaris</i> )	10.000	50	5
Travniški lisičji rep ( <i>Alopecurus pratensis</i> )	10.000	100	30
Visoka pahovka ( <i>Arrhenatherum elatius</i> )	10.000	200	80
Čistilna stoklasa ( <i>Bromus catharticus</i> )	10.000	200	200
Aljaška stoklasa ( <i>Bromus sitchensis</i> )	10.000	200	200
Prstasti pesjak ( <i>Cynodon dactylon</i> )	10.000	50	5
Navadna pasja trava ( <i>Dactylis glomerata</i> )	10.000	100	30
Trstikasta bilnica ( <i>Festuca arundinacea</i> )	10.000	100	50
Ovčja bilnica ( <i>Festuca ovina</i> )	10.000	100	30
Travniška bilnica ( <i>Festuca pratensis</i> )	10.000	100	50
Rdeča bilnica ( <i>Festuca rubra</i> )	10.000	100	30
Mnogocvetna ljuljka ( <i>Lolium multiflorum</i> )	10.000	200	60
Trpežna (angleška) ljuljka ( <i>Lolium perenne</i> )	10.000	200	60
Oldenburška (skrižana) ljuljka ( <i>Lolium x boucheanum</i> )	10.000	200	60
Vodna čužka ( <i>Phalaris aquatica</i> )	10.000	100	50

Bertolonijev mačji rep ( <i>Phleum bertolonii</i> )	10.000	50	10
Travniški mačji rep ( <i>Phleum pratense</i> )	10.000	50	10
Enoletna latovka ( <i>Poa annua</i> )	10.000	50	10
Podlesna latovka ( <i>Poa nemoralis</i> )	10.000	50	5
Močvirska latovka ( <i>Poa palustris</i> )	10.000	50	5
Travniška latovka ( <i>Poa pratensis</i> )	10.000	50	5
Navadna latovka ( <i>Poa trivialis</i> )	10.000	50	5
Rumenkasti ovsenec ( <i>Trisetum flavescens</i> )	10.000	50	5
Festulolium ( <i>X Festulolium</i> )	10.000	200	60
<b>METULJNICE</b>			
Medenica ( <i>Hedysarum coronarium</i> )			
- plod	10.000	1000	300
- seme	10.000	400	120
Navadna nokota ( <i>Lotus corniculatus</i> )	10.000	200	30
Beli volčji bob ( <i>Lupinus albus</i> )	25.000	1.000	1.000
Modri volčji bob ( <i>Lupinus augustifolius</i> )	25.000	1.000	1.000
Ozkolistni volčji bob ( <i>Lupinus luteus</i> )	25.000	1.000	1.000
Hmeljna meteljka ( <i>Medicago lupulina</i> )	10.000	300	50
Lucerna ( <i>Medicago sativa</i> )	10.000	300	50
Pisana meteljka ( <i>Medicago x varia</i> )	10.000	300	50
Navadna turška detelja ( <i>Onobrychis viciifolia</i> )	10.000		
- plod	10.000	600	600
- seme	10.000	400	400
Krmni grah ( <i>Pisum sativum</i> )	25.000	1.000	1.000
Aleksandrijska detelja ( <i>Trifolium alexandrinum</i> )	10.000	400	60
Hibridna detelja ( <i>Trifolium hybridum</i> )	10.000	200	20

Inkarnatka ( <i>Trifolium incarnatum</i> )	10.000	500	80
Črna detelja ( <i>Trifolium pratense</i> )	10.000	300	50
Bela (plazeča) detelja ( <i>Trifolium repens</i> )	10.000	200	20
Perzijska (zasukanocvetna) detelja ( <i>Trifolium resupinatum</i> )	10.000	200	20
Sabljasti triplat ( <i>Trigonella foenumgraecum</i> )	10.000	500	450
Krmni bob ( <i>Vicia faba</i> )	25.000	1.000	1.000
Panonska grašica ( <i>Vicia pannonica</i> )	20.000	1.000	1.000
Navadna grašica ( <i>Vicia sativa</i> )	25.000	1.000	1.000
Kuštrava grašica ( <i>Vicia villosa</i> )	20.000	1.000	1.000
<b>DRUGE VRSTE KRMNIH RASTLIN</b>			
Podzemna koleraba ( <i>Brassica napus</i> var. <i>napobrassica</i> )	10.000	200	100
Krmni ohrovt ( <i>Brassica oleracea</i> convar. <i>acephala</i> var. <i>medullosa</i> )	10.000	300	100
Facelija ( <i>Phacelia tanacetifolia</i> )	10.000	300	40
Oljna redkev ( <i>Raphanus sativus</i> var. <i>oleiformis</i> )	10.000	300	300
<b>PESA</b>			
Krmna pesa ( <i>Beta vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>alba</i> )	20.000	600	-
Sladkorna pesa ( <i>Beta vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>altissima</i> Döll.)	20.000	600	-

Največja velikost partije semena ne sme biti presežena za več kot 5 %.