

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 tabelah 2.1 do 2.6 iz priloge 2 (g)
1	2	3	4
TRAVE			
<i>Agrostis canina</i> pasja šopulja	10.000	50	5
<i>Agrostis gigantea</i> orjaška šopulja	10.000	50	5
<i>Agrostis stolonifera</i> plazeča šopulja	10.000	50	5
<i>Agrostis capillaris</i> lasasta šopulja	10.000	50	5
<i>Alopecurus pratensis</i> travniški lisičji rep	10.000	100	30
<i>Arrhenatherum elatius</i> visoka pahovka	10.000	200	80
<i>Bromus catharticus</i> čistilna stoklasa	10.000	200	200
<i>Bromus sitchensis</i> aljaška stoklasa	10.000	200	200
<i>Cynodon dactylon</i> prstasti pesjak	10.000	50	5
<i>Dactylis glomerata</i> navadna pasja trava	10.000	100	30
<i>Festuca arundinacea</i> trstikasta bilnica	10.000	100	50
<i>Festuca ovina</i> ovčja bilnica	10.000	100	30
<i>Festuca pratensis</i> travniška bilnica	10.000	100	50
<i>Festuca rubra</i> rdeča bilnica	10.000	100	30
<i>Lolium multiflorum</i> mnogocvetna ljuljka	10.000	200	60
<i>Lolium perenne</i> trpežna ljuljka	10.000	200	60
<i>Lolium x boucheanum</i> oldenburška ljuljka	10.000	200	60
<i>Phalaris aquatica</i> vodna čužka	10.000	100	50
<i>Phleum bertolonii</i> bertolonijev mačji rep	10.000	50	10
<i>Phleum pratense</i> travniški mačji rep	10.000	50	10
<i>Poa annua</i> enoletna latovka	10.000	50	10
<i>Poa nemoralis</i> podlesna latovka	10.000	50	5
<i>Poa palustris</i> močvirska latovka	10.000	50	5
<i>Poa pratensis</i> travniška latovka	10.000	50	5
<i>Poa trivialis</i> navadna latovka	10.000	50	5
<i>Trisetum flavescens</i> zlati ovsenec	10.000	50	5
<i>Festuca</i> spp. x <i>Lolium</i> spp. festulolium	10.000	200	60

METULJNICE			
<i>Hedysarum coronarium</i> medenica			
- plod	10.000	1000	300
- seme	10.000	400	120
<i>Lotus corniculatus</i> navadna nokota	10.000	200	30
<i>Lupinus albus</i> beli volčji bob	25.000	1.000	1.000
<i>Lupinus augustifolius</i> modri volčji bob	25.000	1.000	1.000
<i>Lupinus luteus</i> ozkolistni volčji bob	25.000	1.000	1.000
<i>Medicago lupulina</i> hmeljna meteljka	10.000	300	50
<i>Medicago sativa</i> lucerna	10.000	300	50
<i>Medicago x varia</i> pisana meteljka	10.000	300	50
<i>Onobrychis viciifolia</i> navadna turška detelja			
- plod	10.000	600	600
- seme	10.000	400	400
<i>Pisum sativum</i> krmni grah	25.000	1.000	1.000
<i>Trifolium alexandrinum</i> aleksandrijska detelja	10.000	400	60
<i>Trifolium hybridum</i> hibridna detelja	10.000	200	20
<i>Trifolium incarnatum</i> inkarnatka	10.000	500	80
<i>Trifolium pratense</i> črna detelja	10.000	300	50
<i>Trifolium repens</i> bela detelja	10.000	200	20
<i>Trifolium resupinatum</i> perzijska detelja	10.000	200	20
<i>Trigonella foenum-graecum</i> sabljasti triplat	10.000	500	450
<i>Vicia faba</i> krmni bob	25.000	1.000	1.000
<i>Vicia pannonica</i> panonska grašica	20.000	1.000	1.000
<i>Vicia sativa</i> navadna grašica	25.000	1.000	1.000
<i>Vicia villosa</i> kuštrava grašica	20.000	1.000	1.000
DRUGE VRSTE RASTLIN			
<i>Brassica napus</i> var. <i>napobrassica</i> koleraba	10.000	200	100
<i>Brassica oleracea</i> convar. <i>acephala</i> var. <i>medullosa</i> krmni ohrovt	10.000	300	100
<i>Phacelia tanacetifolia</i> facelija	10.000	300	40
<i>Raphanus sativus</i> var. <i>oleiformis</i> oljna redkev	10.000	300	300
PESA			
<i>Beta vulgaris</i> L. krmna pesa, sladkorna pesa	20.000	600	-

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