

Druh	Klíčivosť		Analytická čistota								Najvyšší obsah semien iných rastlinných druhov vo vzorke hmotnosti uvedenej v prílohe č. 3 stĺpci 4 tabuľky (spolu na stĺpec)			Požiadavky na obsah semien lupiny (<i>Lupinus</i> spp.) inej farby a semien horkého lupinu
	Minimálna klíčivosť (% čistého osiva)	Najvyšší obsah tvrdých semien (% čistého osiva)	Najnižšia analytická čistota (% hmotnosti)	Najvyšší obsah semien iných rastlinných druhov (% hmotnosti)							Ovos hluchý (<i>Avena fatua</i>), ovos jalový (<i>Avena sterilis</i>)	Kukučína (<i>Cuscuta</i> spp.)	Štiav (<i>Rumex</i> spp.) okrem štiavu lúčneho (<i>Rumex acetosella</i>) a štiav prímorský (<i>Rumex maritimus</i>)	
				Spolu	Jednotlivý druh	Pýr plazivý (<i>Elytrigia repens</i>)	Psiarka roľná (<i>Alopecurus myosuroides</i>)	Komonic a (<i>Melilotus</i> spp.)	Red'kev ohnicová (<i>Raphanus raphanistrum</i>)	Horčica roľná (<i>Sinapis arvensis</i>)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Lipnicovité Poaceae (Gramineae)														
Psinček psí (<i>Agrostis canina</i>)	75 (a)		90	2,0	1,0	0,3	0,3				0	0 (j) (k)	2 (n)	

Psinček obyčajný tenučký (<i>Agrostis capillaris</i>)	75 (a)		90	2,0	1,0	0,3	0,3				0	0 (j) (k)	2 (n)	
Psinček obrovský (<i>Agrostis gigantea</i>)	80 (a)		90	2,0	1,0	0,3	0,3				0	0 (j) (k)	2 (n)	
Psinček poplázový (<i>Agrostis stolonifera</i>)	75 (a)		90	2,0	1,0	0,3	0,3				0	0 (j) (k)	2 (n)	
Psiarka lúčna (<i>Alopecurus pratensis</i>)	70 (a)		75	2,5	1,0 (f)	0,3	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)	
Ovsík obyčajný (<i>Arrhenatherum elatius</i>)	75 (a)		90	3,0	1,0 (f)	0,5	0,3				0 (g)	0 (j) (k)	5 (n)	
Stoklas prehánavý (<i>Bromus catharticus</i>)	75 (a)		97	1,5	1,0	0,5	0,3				0 (g)	0 (j) (k)	10 (n)	
Stoklas sitkanský (<i>Bromus sitchensis</i>)	75 (a)		97	1,5	1,0	0,5	0,3				0 (g)	0 (j) (k)	10 (n)	
Prstnatec obyčajný (<i>Cynodon dactylon</i>)	70 (a)		90	2,0	1,0	0,3	0,3				0	0 (j) (k)	2	
Reznačka laločnatá (<i>Dactylis glomerata</i>)	80 (a)		90	1,5	1,0	0,3	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)	
Kostrava trsteníkovitá (<i>Festuca arundinacea</i>)	80 (a)		95	1,5	1,0	0,5	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)	
Kostrava vláskovitá (<i>Festuca filiformis</i>)	75 (a)		85	2,0	1,0	0,5	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)	

Kostrava ovčia (<i>Festuca ovina</i>)	75 (a)		85	2,0	1,0	0,5	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)	
Kostrava lúčna (<i>Festuca pratensis</i>)	80 (a)		95	1,5	1,0	0,5	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)	
Kostrava červená (<i>Festuca rubra</i>)	75 (a)		90	1,5	1,0	0,5	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)	
Kostrava drsnolistá (<i>Festuca trachyphylla</i>)	75 (a)		85	2,0	1,0	0,5	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)	
Kostravovec (× <i>Festulolium</i>)	75 (a)		96	1,5	1,0	0,5	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)	
Mätonoh mnohokvetý (<i>Lolium multiflorum</i>)	75 (a)		96	1,5	1,0	0,5	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)	
Mätonoh trváci (<i>Lolium perenne</i>)	80 (a)		96	1,5	1,0	0,5	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)	
Mätonoh hybridný (<i>Lolium</i> × <i>hybridum</i> Hauskn)	75 (a)		96	1,5	1,0	0,5	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)	
Lesknica vodná (<i>Phalaris aquatica</i>)	75 (a)		96	1,5	1,0	0,3	0,3				0	0 (j) (k)	5	
Timotejka uzlatá (<i>Phleum nodosum</i>)	80 (a)		96	1,5	1,0	0,3	0,3				0	0 (k)	5	
Timotejka lúčna (<i>Phleum pratense</i>)	80 (a)		96	1,5	1,0	0,3	0,3				0	0 (k)	5	

Lipnica ročná (<i>Poa annua</i>)	75 (a)		85	2,0 (c)	1,0 (c)	0,3	0,3				0	0 (j) (k)	5 (n)	
Lipnica hájna (<i>Poa nemoralis</i>)	75 (a)		85	2,0 (c)	1,0 (c)	0,3	0,3				0	0 (j) (k)	2 (n)	
Lipnica močiarna (<i>Poa palustris</i>)	75 (a)		85	2,0 (c)	1,0 (c)	0,3	0,3				0	0 (j) (k)	2 (n)	
Lipnica lúčna (<i>Poa pratensis</i>)	75 (a)		85	2,0 (c)	1,0 (c)	0,3	0,3				0	0 (j) (k)	2 (n)	
Lipnica pospolitá (<i>Poa trivialis</i>)	75 (a)		85	2,0 (c)	1,0 (c)	0,3	0,3				0	0 (j) (k)	2 (n)	
Trojštet žltkastý (<i>Trisetum flavescens</i>)	70 (a)		75	3,0	1,0 (f)	0,3	0,3				0 (h)	0 (j) (k)	2 (n)	
Bôbovité <i>Fabaceae</i> (<i>Leguminosae</i>)														
Biserula pilkatá (<i>Biserrula pelecinus</i>)	70		98	0,5							0 (i)	0 (j) (k)	10	
Jastrabina východná (<i>Galega orientalis</i>)	60 (a) (b)	40	97	2,0	1,5			0,3			0	0 (l) (m)	10 (n)	
Sekernica vencová (<i>Hedysarum coronarium</i>)	75 (a) (b)	30	95	2,5	1,0			0,3			0	0 (k)	5	
Hrachor cicerový (<i>Lathyrus cicera</i>)	80		95	1	0,5			0,3			0 (i)	0 (j) (k)	20	
Ľadenec rožkatý (<i>Lotus corniculatus</i>)	75 (a) (b)	40	95	1,8 (d)	1,0 (d)			0,3			0	0 (l) (m)	10	
Lupina biela (<i>Lupinus albus</i>)	80 (a) (b)	20	98	0,5 (e)	0,3 (e)			0,3			0 (i)	0 (j)	5 (n)	(o) (p)

Lupina úzkolistá (<i>Lupinus angustifolius</i>)	75 (a) (b)	20	98	0,5 (e)	0,3 (e)			0,3			0 (i)	0 (j)	5 (n)	(o) (p)
Lupina žltá (<i>Lupinus luteus</i>)	80 (a) (b)	20	98	0,5 (e)	0,3 (e)			0,3			0 (i)	0 (j)	5 (n)	(o) (p)
Lucerna tŕňovitá (<i>Medicago doliata</i>)	70		98	2							0 (i)	0 (j) (k)	10	
Lucerna talianska (<i>Medicago italica</i>)	70 (b)	20	98	2							0 (i)	0 (j) (k)	10	
Lucerna pobrežná (<i>Medicago littoralis</i>)	70		98	2							0 (i)	0 (j) (k)	10	
Lucerna ďateľinová (<i>Medicago lupulina</i>)	80 (a) (b)	20	97	1,5	1,0			0,3			0	0 (l) (m)	10	
Lucerna guľatá (<i>Medicago murex</i>)	70 (b)	30	98	2							0 (i)	0 (j) (k)	10	
Lucerna najmenšia (<i>Medicago polymorpha</i>)	70 (b)	30	98	2							0 (i)	0 (j) (k)	10	
Lucerna vráskavá (<i>Medicago rugosa</i>)	70 (b)	20	98	2							0 (i)	0 (j) (k)	10	
Lucerna siata (<i>Medicago sativa</i>)	80 (a) (b)	40	97	1,5	1,0			0,3			0	0 (l) (m)	10	
Lucerna štítovitá (<i>Medicago scutellata</i>)	70		98	2							0 (i)	0 (j)(k)	10	
Lucerna súdkovitá (<i>Medicago truncatula</i>)	70 (b)	20	98	2							0 (i)	0 (j) (k)	10	
Lucerna menlivá (<i>Medicago × varia</i>)	80 (a) (b)	40	97	1,5	1,0			0,3			0	0 (l) (m)	10	

Vičenec vikolistý (<i>Onobrychis viciifolia</i>)	75 (a) (b)	20	95	2,5	1,0			0,3			0	0 (j)	5	
Vtáčia noha stlačená (<i>Ornithopus compressus</i>)	75		90	1							0 (i)	0 (j) (k)	10	
Vtáčia noha siata (<i>Ornithopus sativus</i>)	75		90	1							0 (i)	0 (j) (k)	10	
Hrach siaty vrátane pelušky (<i>Pisum sativum</i>)	80 (a)		98	0,5	0,3			0,3			0	0 (j)	5 (n)	
Ďatelina egyptská (<i>Trifolium alexandrinum</i>)	80 (a) (b)	20	97	1,5	1,0			0,3			0	0 (l) (m)	10	
Ďatelina jahodovitá (<i>Trifolium fragiferum</i>)	70		98	1							0 (i)	0 (j) (k)	10	
Ďatelina žliazkatá (<i>Trifolium glanduliferum</i>)	70 (b)	30	98	1							0 (i)	0 (j) (k)	10	
Ďatelina chlpatá (<i>Trifolium hirtum</i>)	70		98	1							0 (i)	0 (j) (k)	10	
Ďatelina hybridná (<i>Trifolium hybridum</i>)	80 (a) (b)	20	97	1,5	1,0			0,3			0	0 (l) (m)	10	
Ďatelina purpurová (<i>Trifolium incarnatum</i>)	75 (a) (b)	20	97	1,5	1,0			0,3			0	0 (l) (m)	10	
Ďatelina marocká (<i>Trifolium isthmocarpum</i>)	70		98	1							0 (i)	0 (j) (k)	10	

Ďatelina Michelova (<i>Trifolium michelianum</i>)	75 (b)	30	98	1							0 (i)	0 (j) (k)	10	
Ďatelina lúčna (<i>Trifolium pratense</i>)	80 (a) (b)	20	97	1,5	1,0			0,3			0	0 (l) (m)	10	
Ďatelina plazivá (<i>Trifolium repens</i>)	80 (a) (b)	40	97	1,5	1,0			0,3			0	0 (l) (m)	10	
Ďatelina obrátená (<i>Trifolium resupinatum</i>)	80 (a) (b)	20	97	1,5	1,0			0,3			0	0 (l) (m)	10	
Ďatelina kostrbatá (<i>Trifolium squarrosum</i>)	75 (b)	20	97	1,5				0,3			0	0 (l) (m)	10	
Ďatelina podzemná (<i>Trifolium subterraneum</i>)	80 (b)	40	97	0,5							0 (i)	0 (j) (k)	10	
Ďatelina mechúrikatá (<i>Trifolium vesiculosum</i>)	70		98	1							0 (i)	0 (j) (k)	10	
Senovka grécka (<i>Trigonella foenum-graecum</i>)	80 (a)		95	1,0	0,5			0,3			0	0 (j)	5	
Vika purpurová (<i>Vicia benghalensis</i>)	80 (b)	20	97 (e)	1							0 (i)	0 (j) (k)	10	
Bôb obyčajný (<i>Vicia faba</i>)	80 (a) (b)	5	98	0,5	0,3			0,3			0	0 (j)	5 (n)	
Vika panónska (<i>Vicia pannonica</i>)	85 (a) (b)	20	98	1,0 (e)	0,5 (e)			0,3			0 (i)	0 (j)	5 (n)	
Vika siata (<i>Vicia sativa</i>)	85 (a) (b)	20	98	1,0 (e)	0,5 (e)			0,3			0 (i)	0 (j)	5 (n)	

Vika huňatá (<i>Vicia villosa</i>)	85 (a) (b)	20	98	1,0 (e)	0,5 (e)			0,3			0 (i)	0 (j)	5 (n)	
Iné druhy														
Kvaka (<i>Brassica napus</i> var. <i>Napobrassica</i>)	80 (a)		98	1,0	0,5				0,3	0,3	0	0 (j) (k)	5	
Kel kučeravý [<i>Brassica oleracea</i> convar. <i>acephala</i> (<i>acephala</i> var. <i>medullosa</i> + var. <i>viridis</i>)]	75 (a)		98	1,0	0,5				0,3	0,3	0	0 (j) (k)	10	
Facélia vratičolistá (<i>Phacelia</i> <i>tanacetifolia</i>)	80 (a)		96	1,0	0,5						0	0 (j) (k)		
Skorocel kopijovitý (<i>Plantago</i> <i>lanceolata</i>)	75		85	1,5							0 (i)	0 (j) (k)	10	
Red'kev siata olejná (<i>Raphanus sativus</i> var. <i>Oleiformis</i>)	80 (a)		97	1,0	0,5				0,3	0,3	0	0 (j)	5	