

»2.3 Zahteve za kakovost semena metuljnic za kategorijo osnovno seme

Metuljnice												
Vrsta	Kategorija	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 delež drugih vrst rastlin skupaj (utežni %)	Posamezna vrsta (št. semen)	<i>Melilotus</i> spp. (št. semen)	<i>Avena fatua</i> A. <i>ludoviciana</i> A. <i>sterilis</i> Cuscuta 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	O	12	*4	97	0,3	20	*9	N	2	80	40	
<i>Hedysarium coronarium</i> medenica	O	12	*4	95	0,3	20	0*9	0*1	2	75	30	
<i>Lotus corniculatus</i> navadna nokota	O	12	*4	95	0,3	20	0*9	0*1	3	75	40	
<i>Lupinus albus</i> beli volčji bob	O	16	*4	98	0,3	20	0	0	2	80	20	*5
<i>Lupinus angustifolius</i> modri volčji bob	O	16	*4	98	0,3	20	0	0	2	75	20	*5
<i>Lupinus luteus</i> ozkolistni volčji bob	O	16	*4	98	0,3	20	0	0	2	80	20	*5
<i>Medicago lupulina</i> hmeljna meteljka	O	12	*4	97	0,3	20	0*9	0*1	5	80	20	

<i>Medicago sativa</i> lucerna	O	12	*4	97	0,3	20	0*9	0*1	3	80	40	
<i>Medicago x varia</i> pisana meteljka	O	12	*4	97	0,3	20	0*9	0*1	3	80	40	
<i>Onobrychis viciifolia</i> navadna turška detelja	O	12	*4	95	0,3	20	0	0	2	75	20	
<i>Pisum sativum</i> krmni grah	O	16	*4	98	0,3	20	0	0	2	80	N	
<i>Trifolium alexandrinum</i> aleksandrijska detelja	O	12	*4	97	0,3	20	0*9	0*1	3	80	20	
<i>Trifolium hybridum</i> hibridna detelja	O	12	*4	97	0,3	20	0*9	0*1	3	80	20	
<i>Trifolium incarnatum</i> inkarnatka	O	12	*4	97	0,3	20	0*9	0*1	3	75	20	
<i>Trifolium pratense</i> črna detelja	O	12	*4	97	0,3	20	0*9	0*1	5	80	20	
<i>Trifolium repens</i> bela detelja	O	12	*4	97	0,3	20	0*9	0*1	5	80	40	
<i>Trifolium resupinatum</i> perzijska detelja	O	12	*4	97	0,3	20	0*9	0*1	3	80	20	
<i>Trigonella foenum-graecum</i> sabljasti triplat	O	12	*4	95	0,3	20	0	0*1	3	80	N	
<i>Vicia faba</i> krmni bob	O	16	99,7	98	0,3	20	0	0	2	80	5	

<i>Vicia pannonica</i> panonska grašica	O	16	*4	98	0,3	20	0	0	2	85	20	
<i>Vicia sativa</i> navadna grašica	O	16	*4	98	0,3	20	0	0	2	85	20	
<i>Vicia villosa</i> kuštrava grašica	O	16	*4	98	0,3	20	0	0	2	85	20	