

Nabídka certifikovaných směsí splňujících podmínky agroenvironmentálně-klimatických opatření dle Nařízení vlády č. 75/2015 Sb.

1. Podopatření biopásy

Směsi pro krmný nebo nektarodárný biopás musí obsahovat daný počet povinných nebo volitelných plodin a bylin.

Krmný biopás	kg/ha	%
Povinné druhy:		
Jarní obilovina	65	49,7
Proso seté	15	11,5
Krmná kapusta	0,8	0,6
Pohanka obecná	15	11,5
Volitelné druhy:		
Svazenka vrtičolistá	5	3,8
Hrách polní, peluška jarní	30	22,9
	130,8	100

Nektarodárný biopás	kg/ha	%
Jeteloviny: min. 4 ze 7 a min. 15 kg/ha		
Jetel luční 2n	5	21,3
Vičenec ligrus	4	16,9
Komonice bílá	1	4,3
Vojtěška setá	1	4,3
Vikev setá	5	21,3
Plodiny: min. 2 ze 4; 5–7 kg/ha, hořčice bílá max. 1,5 kg, svazenka vrtičolistá max. 1 kg		
Hořčice bílá	1,5	6,4
Svazenka vrtičolistá	1	4,3
Pohanka obecná	2,5	10,6
Byliny: min. 1 ze 4; 2,5–5 kg/ha		
Kmín kořený	2	8,5
Mrkev krmná	0,5	2,1
	23,5	100,0

2. Podopatření integrovaná produkce révy vinné

Směs určená do meziřadí ve vinicích je složena z požadovaného počtu druhů ze skupin plodin dle nařízení vlády.

Směs do vinohradu	%
Bobovité 50–70 %: min. 5 druhů	
Vikev setá	8
Vojtěška setá	5
Jetel luční 2n	10
Jetel plazivý	3
Jetel nachový	12
Vičenec ligrus	15
Štírovník růžkatý	2
Tolice dětelová	2
Komonice bílá	2
Lipnicovité: 10 %, min. 2 druhy	
Kostřava červená dlouze výběžkatá	6
Kostřava drsnolistá	4
Ostatní dvouděložné: 20–40 %	
Svazenka vrtičolistá	15
Len olejní	5
Pohanka obecná	8
Kmín kořený	3

Nabídka druhů, případně směsí, splňujících podmínky greeningu dle nařízení vlády č. 50/2015 Sb., ve stávajícím znění

Osiva na plochy využívané v ekologickém zájmu:

1. Meziplodiny na zelené hnojení nebo pro zajištění pokryvu půdy

- plochou s meziplodinami je dle nařízení plocha založená směsí z vyjmenovaných plodin, přičemž zastoupení jednoho druhu v porostu nesmí přesáhnout 90 %. Není nutný míchací protokol směsi.
- za meziplodinu jsou považovány i vyjmenované druhy trav a jetelovin založené podsevem do hlavní plodiny, po jejíž sklizni jsou považovány za meziplodinu – vhodné i pro množitelské plochy

Nabídka směsí pro meziplodiny:

	M 1 (%)	M 2 (%)	M 3 (%)	M 4 (%)	M 5 (%)
Svazenka vrtičolistá	62	55	20	47	
Proso seté	38				
Hořčice bílá		45			45
Pohanka obecná			80		
Ředkev olejná				53	55

Uvedené směsi budeme připravovat pouze dle požadavku odběratelů.

2. Plodiny vázající dusík – vyjmenované plodiny ve směsi nebo i ve směsi s jinými plodinami při zastoupení plodiny vázající dusík vyšším než 50 %.

3. Bílkovinné plodiny – směs vyjmenovaných druhů s obilovinami při zastoupení bílkovinných plodin min. 50 %.

**NAŠE NABÍDKA DRUHŮ SPLŇUJÍCÍCH PODMÍNKY GREENINGU
DLE NAŘÍZENÍ VLÁDY Č. 50/2015 SB. VE STÁVAJÍCÍM ZNĚNÍ**

	Nařízení vlády č. 50/2015 Sb.			
	meziploidy	podsev trávy, jeteloviny do hlavní plodiny	plodiny vázající N	bílkovinné plodiny
Pšenice jarní				
Ječmen jarní				
Oves setý				
Žito trsnaté	⊙			
Pohanka obecná	⊙			
Proso seté	⊙			
Hrách polní	⊙		⊙	⊙
Pelouška jarní	⊙		⊙	⊙
Bob polní			⊙	⊙
Lupina bílá, žlutá, úzkolistá	⊙		⊙	⊙
Vikev setá	⊙		⊙	
Hořčice bílá	⊙			
Len setý olejní				
Ředkev olejná	⊙			
Sója			⊙	⊙
Kmín				
Krmná kapusta				
Čičorka pestrá				
Jetel luční		⊙	⊙	⊙
Jetel plazivý			⊙	⊙
Jetel nachový	⊙		⊙	⊙
Štírovník růžkatý		⊙	⊙	
Vičenec ligrus	⊙		⊙	
Vojtěška setá			⊙	⊙
Bojínek luční	⊙	⊙		
Festulolia sp.	⊙	⊙		
Jílek jednoletý	⊙			
Jílek mnohokvětý	⊙	⊙		
Jílek vytrvalý	⊙	⊙		
Kostřava červená	⊙	⊙		
Kostřava drsnolistá				
Kostřava luční	⊙	⊙		
Kostřava rákosovitá	⊙	⊙		
Srha laločnatá	⊙	⊙		
Svazenka vratičolistá	⊙			