

**Anlage 3**  
zum RdErl. v. ....

**Saatgutmischungen zur Anlage von Blüh- und Schonstreifen  
oder Blüh- und Schonflächen**

		A		B	
		einsömrig bis 2-jährig		mehrjährig	
Saatzeit		April/Mai		April/Mai	
Saatstärke		10 - 20 kg/ha		10 - 35 kg/ha	
Mindestanzahl		12		12	
	Deutsche Bezeichnung				
<b>Gräser</b>	Glatthafer			x	2 - 65 % und mindestens 2 Arten
	Knautgras	x <sup>1</sup>	0 - 5 %	x	
	Wiesenschneggras			x	
	Rohrglanzgras	x <sup>1</sup>	0 - 5 %	x	
	Rotschwingel			x	
	Wieserispe			x	
	Wiesenschwingel			x	
<b>Zwischenfrüchte</b>	Gelbsenf	x	15 - 70 % und min. 5 Arten	x	10 - 25 % und mindestens 4 Arten
	Öllein	x		x	
	Ölrettich	x		x	
	Phacelia	x		x	
	Sonnenblume	x		x	
	Sommerraps	x		x	
	Winterraps	x <sup>1</sup>		x	
	Herbstrübe	x		x	
	Winterrüben	x <sup>1</sup>		x	
	Ramtillkraut	x		x	
	Borretsch	x		x	
<b>Leguminosen, einjährig</b>	Alexandrinerklee	x	5 - 60 % und min. 4 Arten	x	0 - 20 %
	Futtererbse	x		x	
	Inkarnatklee	x		x	
	Lupine	x		x	
	Perserklee	x		x	
	Saatwicke	x		x	
	Serradella	x		x	
	Zottelwicke	x		x	
<b>Leguminosen, mehrjährig</b>	Rotklee	x	5 - 25 % und mindestens 2 Arten	x	5 - 25 % und mindestens 2 Arten
	Espartette	x		x	
	Gelbklee			x	
	Hornschotenklee			x	
	Schwedenklee			x	
	Blaue Luzerne			x	
Weißklee		x			
<b>Wildfutterpflanzen</b>	Buchweizen (nicht steril)	x	0 - 30 %	x	0 - 30 %
	Futterkohl (Markstammkohl)	x <sup>1</sup>	0 - 3 %	x	0 - 3 %
	Waldstaudenroggen	x <sup>1</sup>	0 - 30 %	x	0 - 30 %
	Hafer	x		x	
<sup>1</sup> nur bei überjähriger und zweijähriger Nutzung. Diese Arten dienen der Winterbegrünung sowie dem Winterhabitat für Wildtiere und Wildinsekten oder gelangen erst im zweiten Jahr zur Blüte					