

### „Flächenkompostierung“ FLKO - Bodenbelebung – Pflanzenstärkung für 2-3 Schnitte

Wirkung – penergetic	Zeitpunkt	Produkt	Menge/ha	
			3 Schnitte	2 Schnitte
Bessere Verwertung des Wirtschaftsdüngers, Nährstoffmobilisierung, Aktivierung der Bodenbiologie (Regenwürmer, Mykorrhiza, etc.)	Frühjahr Gülle/Mistgabe (mit Gülle oder Wasser ausbringen)	<b>penergetic – k</b> <b>Melasse k-Wurzel</b>	<b>1,5 kg</b> <b>250 ml</b>	<b>1,5 kg</b> <b>400 ml</b>
Steigerung der Photosynthese, bessere Nährstoffaufnahme, erhöhte Feinwurzelausbildung, feinere Pflanzenqualität, höhere Stressresistenz, bei Trockenheit und Hagel	während der Vegetation (mit Gülle oder Wasser ausbringen)	<b>penergetic – p</b> <b>Melasse p-Blatt</b>	<b>500 g</b> <b>200 ml</b>	<b>500 g</b> <b>200 ml</b>
besseres Wachstum, guter Futterwert	während der Vegetation	<b>penergetic – p</b> <b>Melasse p-Blatt</b>	<b>3-500 g</b> <b>1-200 ml</b>	-
Flächen-Wurzelrest-Kompostierung	Herbst letzte Güllegabe/Wasser	<b>penergetic – k</b>	<b>0,5 kg</b>	<b>1 kg</b>
Gesamt – ha/Saison je nach Bodenbeschaffenheit		<b>2 kg, 250ml-k</b> <b>0,8-1kg,400ml-p</b>		

Falls mehr oder weniger Schnitte gemacht werden, empfiehlt es sich, die Aufwandmengen dementsprechend aufzuteilen. Wichtig: Wirtschaftsdünger mit penergetic-g oder -k aufbereiten! Bei Wasserausbringung kann auch die Herbizid Spritze verwendet werden.  
 penergetic – p und k: Bentonit, Melasse-p Blatt und -k Wurzel: Zuckermelasse  
 Je nach Bodenentwicklung können ab dem 3. Jahr die Aufwandmengen und somit der finanzielle Einsatz jährlich um **ca. 20% reduziert werden!**  
**Alle Produkte für den biologischen Landbau zugelassen.**