

Keuzeschema Groenbemesters als nateelt



agrea
ALLROUND PARTNER

De perfecte bodem is de basis voor iedere teelt

Groenbemesters zijn onmisbaar om bij intensieve teelten maximale opbrengsten te blijven behalen. Ze dragen bij aan de organische stofproductie én vormen de basis voor een optimale uitgangssituatie voor uw teelt.



Welke groenbemester?

De keuze voor de groenbemester is niet alleen afhankelijk van het zaaitijdstip, bouwplan én vruchtopvolging. Maak de keuze ook afhankelijk van de bodem specifieke problemen. Het Keuzeschema Groenbemesters helpt u de juiste keuze te maken!

Voordelen van het gebruik van groenbemesters:

- + Verhogen organische stofgehalte
- + Bestrijden ziekten en plagen
- + Verbeteren bodemstructuur
- + Voeden van het bodemleven
- + Beperken stikstof uitspoeling
- + Verbetering biodiversiteit

Heeft u vragen over dit keuzeschema en het zaaien van groenbemesters als nateelt? Neem dan contact op met uw Agrea adviseur voor meer informatie.

Bietencystenaaltje	+ Diepe beworteling + Organische stof	25 - 30 kg/ha Jul Aug Sep Okt	GP Bladrammenas GLB+ <ul style="list-style-type: none"> • 97% Bladrammenas BCA 1 • 3% Zwaardherik
	+ Late zaai + Snelle bodembedekking - Vorstgevoelig	20 - 25 kg/ha Jul Aug Sep Okt	GP Gele mosterd GLB+ <ul style="list-style-type: none"> • 97% Gele mosterd BCA 1 • 3% Facella
Bietencystenaaltje Wortel- knobbelaaltje (M. chitwoodi)	+ Diepe worteling + Organische stof + Bredere aaltjesbestrijding	25 - 30 kg/ha Jul Aug Sep Okt	GP Multiresistent GLB+ <ul style="list-style-type: none"> • 97% Bladrammenas BCA 1 • 3% Zwaardherik
Wortellesieaaltje (P. penetrans)	+ Intensieve beworteling + Organische stof - Vorstgevoelig	80 - 100 kg/ha Jul Aug Sep Okt	GP Japanse haver GLB+ <ul style="list-style-type: none"> • 97% Japanse haver • 3% Tagetes / Zwaardherik
	+ Bestrijding P. penetrans + Meerjarig effect + Organische stof + Biodiversiteit	5 - 10 kg/ha Mei Jun Jul Aug	Tagetes patula <ul style="list-style-type: none"> • 100% Tagetes patula

Ruwvoer productie	+ Diepe beworteling + Organische stof + Meerjarig productief	40 - 50 kg/ha Jul Aug Sep Okt	GP Grasmix GLB+ • 40% Gekruist raaigras • 40% Italiaans raaigras • 20% Westerwolds raaigras
	+ Opbrengst	40 - 50 kg/ha Jul Aug Sep Okt	GP Italiaans raaigras GLB+ • 97% Italiaans raaigras • 3% Japanse haver
		40 kg/ha Jul Aug Sep Okt	GP Italiaans raaigras • 100% Italiaans raaigras
	+ Vroeg productief	100-120 kg/ha Aug Sep Okt Nov	Protector • 100% snelle bladrogge
	+ Eiwitrijk + Stikstofbinding	50-70 kg/ha Jul Aug Sep Okt	TerraLife Landsberger Gemenge • 30% Inkarnaat klaver • 50% Italiaans raaigras • 20% wikken
Vanggewas	+ Diepe worteling	75 - 100 kg/ha Aug Sep Okt Nov	WinterGroen Graan • 100% Wintergerst
	+ Snelle kieming + Voederwaarde	20 - 25 kg/ha Aug Sep Okt Nov	GP VangGras • 50% Italiaans raaigras • 50% Westerwolds raaigras
	+ Structuur verbetering	15 - 20 kg/ha Jul Aug Sep Okt	GP Wintergroen Crucifeer • 70% Bladrammenas • 30% Gele mosterd
Bodem weerbaarheid	+ Snelle bodembedekking + Diepe beworteling + Bodemleven + Biodiversiteit + Stikstofbinding + Organische stof - Aaltjes	30 - 40 kg/ha Jul Aug Sep Okt	Terralife SolaRigol TR (aardappelteelt)
		30 - 40 kg/ha Jul Aug Sep Okt	Terralife BetaMaxx TR (bietenteelt)