

Overwinteren en grondbewerking

Er is steeds meer aandacht voor groenbemesters in combinatie met niet-kerende grondbewerking (NKG) en bedekking van de bodem in de winter. De bodembedekking (groen houden) is bij NKG veel belangrijker dan een massaal bovengronds gewas.

Om het bodemleven gedurende het najaar te voeden kunt u winterharde componenten toevoegen. U kunt dit bereiken door aan uw groenbemesters het mengsel Soilprotect toe te voegen.

Terralife Soilprotect

Samenstelling: Engels raaigras (26%),
Smalle weegbree (1,5%), Vlas (24%), Inkarnaatklaver (11,5%),
Winterwikken (35%), Hybride klaver (2%)

Zaaitijdstip: Eind augustus - midden september

Zaaihoeveelheid: 15 kg/ha

Nawerking gewasbeschermingsmiddelen

Houd rekening met de incidentele nawerking van gewasbeschermingsmiddelen, die in de teelt voor de te zaaien groenbemester zijn ingezet. Droogte en aanwendingstijdstip kunnen afbraak van meer persistente middelen vertragen. Dit kan een negatief effect hebben op de groei van sommige groenbemestersoorten. Advies: verwacht u nawerking van herbiciden en wilt u geen risico's nemen? Zaai dan een gras(mengsel), maar zeker geen cruciferen (zoals mosterd of bladrammenas).

Vlinderbloemigen

De stikstofnorm voor groenbemesters die in het najaar worden ingewerkt is verdwenen. Vlinderbloemigen worden daarom interessant als component van een groenbemester. Wilt u maximaal effect van vlinderbloemigen? Zorg dat u vroeg zaait, de activiteit van de stikstofknolletjes gaat fors omlaag wanneer de bodemtemperatuur daalt.

Bestellen

Onze buitendienst kan u een deskundig advies geven bij het maken van de beste keuze. U kunt uw groenbemester bestellen via **0591 64 22 22** of stuur een E-mail naar **bestellingen@agriant.nl** of rechtstreeks bij uw buitendienstmedewerker.



groei door kennis

agriant
sterk in landbouw

T 0591 64 22 22  www.agriant.nl

www.cropsolutions.eu

© CS - 0626

Rassenadvies Groenbemesters

2026



agriant
sterk in landbouw



groei door kennis

Advies assortiment groenbemers

Hieronder zijn verschillende groenbemers overzichtelijk weergegeven met de belangrijkste gegevens. Afhankelijk van uw situatie, doel en nateelt kan er een keuze gemaakt worden. Verderop in de folder zijn de eigenschappen van diverse groenbemestermengsels te vinden.

Bladrammenas

- Cordoba, BCA 1 tevens resistent tegen *M. chitwoodi* en *M. fallax*.
- Valencia, BCA 2 tevens resistent tegen *M. chitwoodi*, *M. fallax* en *M. incognita* • 25 kg/ha | half juni - begin sept.



Gele mosterd

- Cezanne/Venice, BCA 2 • 20 kg/ha | half aug. - eind sept.



Japane haver

- Exito mix Agriant, Geen waard plant *Pratylenchus penetrans*, snelle beginontwikkeling en veel organische stof • 70 kg/ha | half aug. - eind sept.



Italiaans raigras

- Diverse rassen (late zaai, wintervast) • 25 kg/ha | eind aug. - okt.



Engels raigras

- Diverse rassen (vroeg zaai, voederwinning, wortelonkruiden aanpakken, wintervast) • 25 kg/ha | juni - begin sept.



Facelia

- (bijenbrood, aantrekkelijk voor diverse insecten) • 10 kg/ha | juni - begin sept.



Vlinderbloemigen

- Witte klaver (geschikt voor inzaai onder dekvruucht, oppervlakkige beworteling, minder geschikt voor NKG) • 7 kg/ha | juni - juli
- Rode klaver (geschikt voor inzaai onder dekvruucht, grove penwortel, minder geschikt voor NKG) • 14 kg/ha | juni - juli
- Inkarnaatklaver (eenjarig, hoge org. stof productie, groeit goed onder oude en natte omstandigheden) • 20 kg/ha | juni - eind sept.
- Alexandrijnse klaver (eenjarig, geschikt voor inzaai onder dekvruucht, slaat makkelijk aan) • 25 kg/ha | juni - half aug.
- Perzische klaver (eenjarig, kan later in het jaar gezaaid worden) • 25 kg/ha | juni - half aug.



Wikken

- (stikstofbinding) • 10 kg/ha | juni - juli



Tagetes Patula

- Proud Mary/ Nema Guard Mix, active bestrijding *Pratylenchus penetrans* (wortellesiaaltje) • 8-10 kg/ha | juni - eind aug.



Zonnebloemen

- (aantrekkelijk gewas, steunt groei van andere componenten in mengsel) • 10 kg/ha | juni - begin sept.



Doelen groenbemester:

Voor de juiste keuze van een groenbemester is het belangrijk om het doel van een groenbemester duidelijk te hebben. Doelen waar je aan kunt denken zijn:

- Organische stof
- Structuur
- Aaltjesbestrijding
- Stikstofbinding
- Biodiversiteit
- NKG
- Voederwinning

Advies assortiment meervoudige mengsels

VDS Biodivers

Samenstelling: Facelia (25%) Alexandrijnse klaver (15%), Inkarnaatklaver (10%), Olivias (20%), Zomerwikke (20%), Japanse haver (10%)

Zaaitijdstip: Juli - augustus

Zaaihoeveelheid: 20 kg/ha

Voordelen: Soortenrijk, veel vlinderbloemigen en drachtplanten.

Greencover NKG

Samenstelling: Zonnebloem (50%), Phacelia (20%), Gele mosterd (20%) Vlas (10%)

Zaaitijdstip: Juli - begin september

Zaaihoeveelheid: 20 kg/ha

Voordelen: Geschikt voor NKG

Volggewas: Aardappels en uien

Terralife N-Fixx 50

Samenstelling: Alexandrijnse klaver (3%), Ervten (31%), Vlas (10,5%), Facelia (4%), Niger (4%), Zonnebloem (12%), Sorghum (7,5%), Zomerwikken (26%), Perzische klaver (2%)

Zaaitijdstip: Begin juli - eind augustus

Zaaihoeveelheid: 40-45 kg/ha

Voordelen: Bindt stikstof

Terralife Solarigol

Samenstelling: Japanse haver (9%), Vlas (9%), Alexandrijnse klaver (24%), Zomerwikken (5%), Tillage rammenas (10%), Deder (7%), Niger (36%)

Zaaitijdstip: Half juli - half augustus

Zaaihoeveelheid: 35 kg/ha

Voordelen: Snelle bedekking en intensieve beworteling

Duofix

Samenstelling: Bladrammenas (40%), Zomerwikken (60%)

Zaaitijdstip: Juli - half augustus

Zaaihoeveelheid: 40-50 kg/ha

Voordelen: Veel vlinderbloemigen, vastleggen van stikstof

Volggewas: Suikerbieten, Aardappelen

C-Gofast

Samenstelling: Gele mosterd (60%), Facelia (22%) Alexandrijnse klaver (18%)

Zaaitijdstip: Juli - half september

Zaaihoeveelheid: 20 kg/ha

Voordelen: Geschikt voor NKG i.c.m. vlinderbloemigen

Samenstellingen kunnen afwijken als gevolg van duizendzadengewicht en beschikbaarheden van de afzonderlijke componenten. Samenstellingen zijn weergegeven op basis van zaadaantal.



