

# COVERMENGSELS MELANGES COVER

*bladrammenas*

*Facelia*

*Incarnaatklaver*

*Wikken*

afspoeling

onkruid

doorlaatbaarheid

Structuur

Naar de diepere grondlagen

*Gele  
mosterd*

*Japanse  
haver*

*Facelia*

*Wikken*

afspoeling

Organisch  
materiaal

onkruid

10 cm  
20 cm  
30 cm  
40 cm  
50 cm  
60 cm  
70 cm  
80 cm  
90 cm  
100 cm  
110 cm  
120 cm  
130 cm  
140 cm  
150 cm  
160 cm

10 cm  
20 cm  
30 cm  
40 cm  
50 cm  
60 cm  
70 cm  
80 cm  
90 cm  
100 cm  
110 cm  
120 cm

# VOORDELEN COVERMENGSELS

## Principe :

Het samenvoegen van soorten groenbedekkers met de bedoeling er landbouwkundige voordelen uit te halen zoals :

- Voldoen aan wetgeving voor activering EAG:  
code 657 : gras in onderzaai  
code 658 : mengsel met vlinderbloemigen  
code 659 : mengsel zonder vlinderbloemigen
- Verbeteren van de structuur, aanvoer van organische stof, betere doorlaatbaarheid van de bodem
- Sommige groenbemesters doen aan actieve afname van aaltjes (aaltjesbestrijdig), biofumegatie
- Minder verslemping, stuiven, erosie via grondbedekking
- Onderdrukking onkruid
- Uitspoeling stikstofverliezen beperken (vanggewas) , bij vlinderbloemige groenbemester: stikstofbinding
- Hogere biodiversiteit
- Bijenbestand verhogen

# MAIS COVER

*Direct een groenbemester na de maïsoogst (voorkomt uitspoeling nutriënten)*

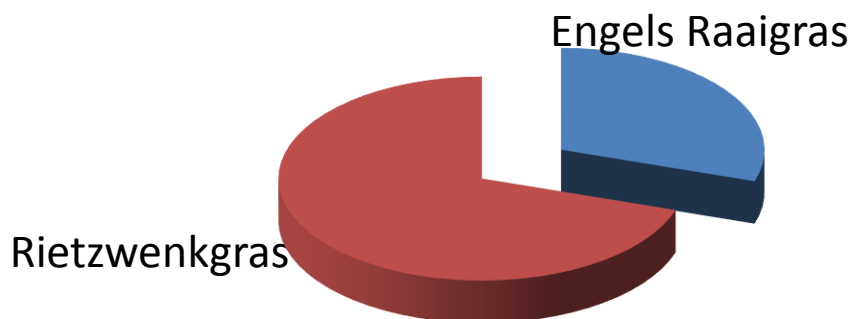
*Samen te zaaien met de maïs indien uitgerust met de juiste zaai-elementen of eerst het gras zaaien gevolgd door het inzaaien van de maïs*

*Betere draagkracht en bodemvruchtbaarheid*

*Hoge productie van organische stof door een goede beworteling*

*Op te letten bij de onkruidbestrijding, maar huidige herbicidenmengsels kunnen voldoende veilig zijn voor gras en maïs*

*voldoet aan EAG, code 657, maar grasmat mag mag niet vernield zijn bij de oogst*



Zaadichtheid: 1 dos/ha  
( 1 dos = 15 kg)

# BEET COVER

*Vruchtafwisseling met bieten*

*Sterke vermindering van het bietencystenaaltje*

*Sterke wortelvormer en zéér goede stikstofvanger*

*Bijkomende zuiverende werking door BIO-FUMIGATIE*

*Verbeterd de structuur van de bodem*

*Voldoet aan code 659 voor activering EAG*



Zaaitijdstip: 1 aug– 15 sept

Zaaidichtheid: 1 dos/ha  
( 1 dos = 18 kg)

Samenstelling :

*Reducerende Bladrammenas*  
*Reducerende Mosterd*  
*Bruine Mosterd*

# EASY COVER

*In alle rotaties zonder bieten  
Legt de mineralen vast  
Sterke wortelvormer en zéér goede stikstofvanger  
Beperkt de erosieverliezen  
Verbetert de structuur van de bodem  
Voldoet aan code 659 voor activering EAG*



Zaaitijdstip: 1 aug– 30 sept

Zaaidichtheid: 1 dos/ha  
( 1 dos = 15 kg)

Samenstelling :

Bladrammenas  
Gele Mosterd  
Bruine Mosterd

# ECO COVER

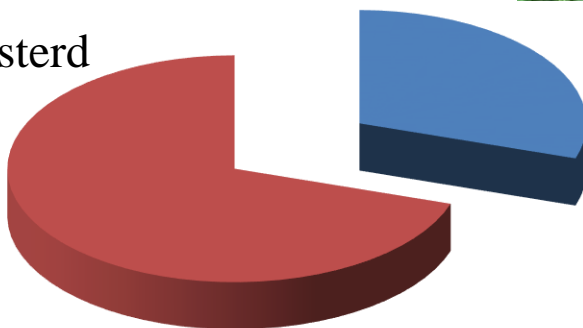
*In alle rotaties zonder bieten  
Legt de mineralen vast  
Sterke wortelvormer en zéér goede stikstofvanger  
Beperkt de erosieverliezen  
Verbeterd de structuur van de bodem  
Voldoet aan code 659 voor activering EAG*



Gele mosterd



bladraap



Zaaitijdstip: 1 aug– 30 sept

Zaaidichtheid : 0,5 dos/ha  
(1 dos = 15kg)

Samenstelling :

Gele Mosterd  
Bladraap

# MULTI COVER

*Rotaties met aardappelen, wortelen, schorseneren, erwten en bieten*

*Vanggewas voor wortelknobbel-en bietencystenaaltjes*

*Knolvoetresistent*

*Beperkt de erosieverliezen*

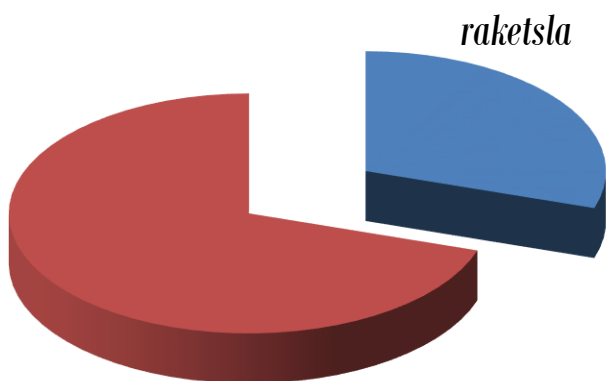
*Legt de mineralen vast*

*Hoog gehalte aan glucosinolaten*

*Goede droogtetolerantie*

*Indien gebruikt als biofumigatie ook werkzaam tegen aardappelcystenaaltje*

*Voldoet aan code 659 voor activering EAG*



*Multiresistente bladrammenas*



Zaaiperiode: 15 juli – 1 sept

Zaadichtheid: 1 dos/ha

( 1 dos = 15 kg)

# BIOFUM COVER

*Alle rotaties*

*Vanggewas voor wortelknobbel-en cystenaaltjes*

*Beperkt de erosieverliezen*

*Legt de mineralen vast*

*Hoog gehalte aan glucosinolaten*

*Goede droogtetolerantie*

*geschikt voor biofumigatie*

*Voldoet aan code 659 voor activering EAG*



Ethiopische mosterd



Bruine mosterd



Resistente bladrammenas

Zaaiperiode: 15 juli – 1 sept

Zaadichtheid: 1 dos/ha  
( 1 dos = 12 kg)



# NITRA COVER

*Ideaal voor de vroege zaai*

*N - bindend gewas*

*Goede droogtetolerantie*

*Bevat kleinzadige wicken voor perfecte menging*

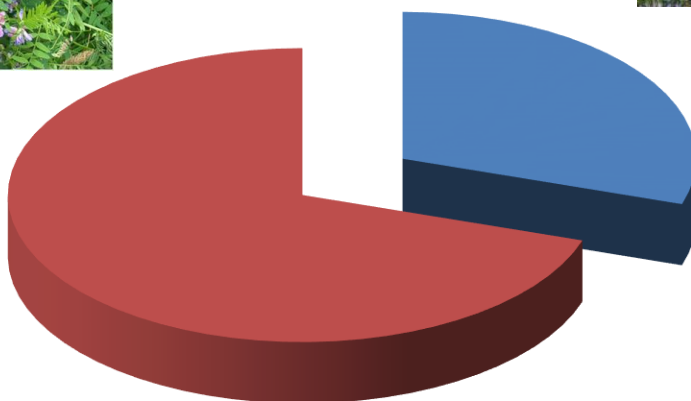
*Voldoet aan code 658 voor activering EAG*



Wikken



Facelia



Zaaiperiode: 15 juli – 1 sept

Zaaidichtheid: 2 dos/ha  
( 1 dos = 30 kg)

# KOOL COVER

In alle vruchtafwisseling bruikbaar (Ideaal in de groententeelt !)

Niet vatbaar voor knolvoet

Vlotte wortelontwikkeling en zéér goede stikstofvanger

Dicht en harig wortelgestel

Goede onderdrukking van schimmels en aaltjes

Gemakkelijk te vernietigen

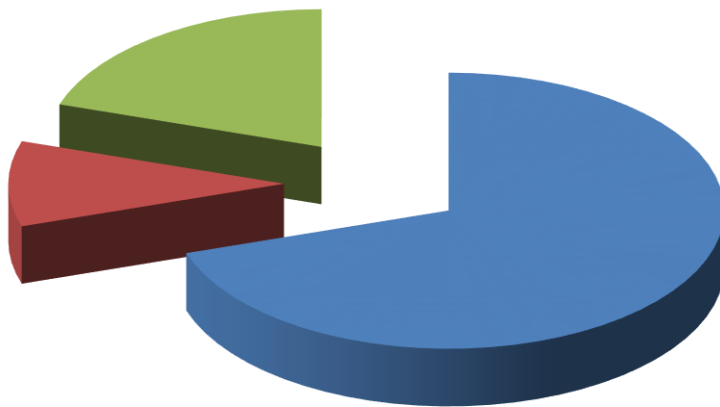
Voldoet aan code 659 voor activering EAG



**TERRANOVA (MULTI-resistant):** bietencystenaaltje, Chitwoodi, Fallax, Wortellesie-aaltje, geen waardplant voor een grote groep van andere aaltjes + **BIOFUMIGATIE**

## PHACELIA

Aaltjesneutraal  
Knolvoetresistent



**JAPANESE HAVER** vermindering wortellesie-aaltje + vrijlevende aaltjes

Zaaidatum: 15 juli – 15 sept

Zaaidichtheid: 2 dos/ha

( 1 dos = 15 kg)

# ECO-GREEN

EENJARIG MAAIMENGSEL

**Nieuw!**

**PLUS**

**... ENORME HUMUSAANBRENG ZOWEL  
BOVEN ALS ONDERGRONDS.  
... TE ZAAIEN AAN 50 kg/ha**

---

## **SAMENSTELLING**

---

*15 % Italiaans raaigras diplo LASCAR*

*25 % Italiaans raaigras tetra MEROA*

*25 % Italiaans raaigras tetra YCAR*

*20 % Westerwolds raaigras tetra LEMNOS*

*15% Incarnaatklaver*

*Voldoet aan code 658 (50 kg/ha) voor activering EAG*

**JORION**  **PHILIP-SEEDS**

THE SEED YOU NEED

# ECO-GREEN

EENJARIG MAAIMENGSEL

**Nieuw!**

## TIMO

**... ENORME HUMUSAANBRENG ZOWEL  
BOVEN ALS ONDERGRONDS.  
... TE ZAAIEN AAN 50 kg/ha**

---

### **SAMENSTELLING**

---

**15 % Italiaans raaigras diplo LASCAR**

**25 % Italiaans raaigras tetra MEROA**

**25 % Italiaans raaigras tetra YCAR**

**20 % Westerwolds raaigras tetra LEMNOS**

**15% Timothee**

**Voldoet aan code 659 (50 kg/ha) voor activering EAG**

**Voldoet aan wetgeving voor percelen met derogatie**

**JORION**  **PHILIP-SEEDS**

THE SEED YOU NEED