

Aan de slag met de vruchtwisselingstool

Marijke Gijbels

Proef- en Vormingscentrum voor de Landbouw



Medegefinancierd door
de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
AGRO FOOD NATURE
HO GENT
UNIVERSITEIT GENT


PVL
PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW



Hooibeekhoeve
Provincie Antwerpen

Binnen het demonstratieproject *'Vruchtwisseling voor een robuust melkveebedrijf'* werd een praktische vruchtwisselingstool ontwikkeld.

Dankzij slimme waarschuwingen en gerichte suggesties helpt deze tool bij het opstellen van een doordachte teeltrotatie over meerdere jaren. Hoewel de tool in eerste instantie werd ontworpen voor melkveehouders, is hij ook geschikt voor andere gebruikers.

 [KLIK HIER VOOR DE TOOL](#)

Handleiding om te downloaden en correct te openen


Klik op **bovenstaande knop** om het bestand op te slaan.

Ga in je **Downloads-map** naar het gedownloade bestand.

Klik met de rechtermuisknop op het bestand en kies **Uitpakken** (of dubbelklik op een .zip-bestand).

Open de uitgepakte map om het bestand te gebruiken.

Voor optimale werking van de tool:

 1 Klik met de rechtermuisknop op het uitgepakte bestand en kies **Eigenschappen**.

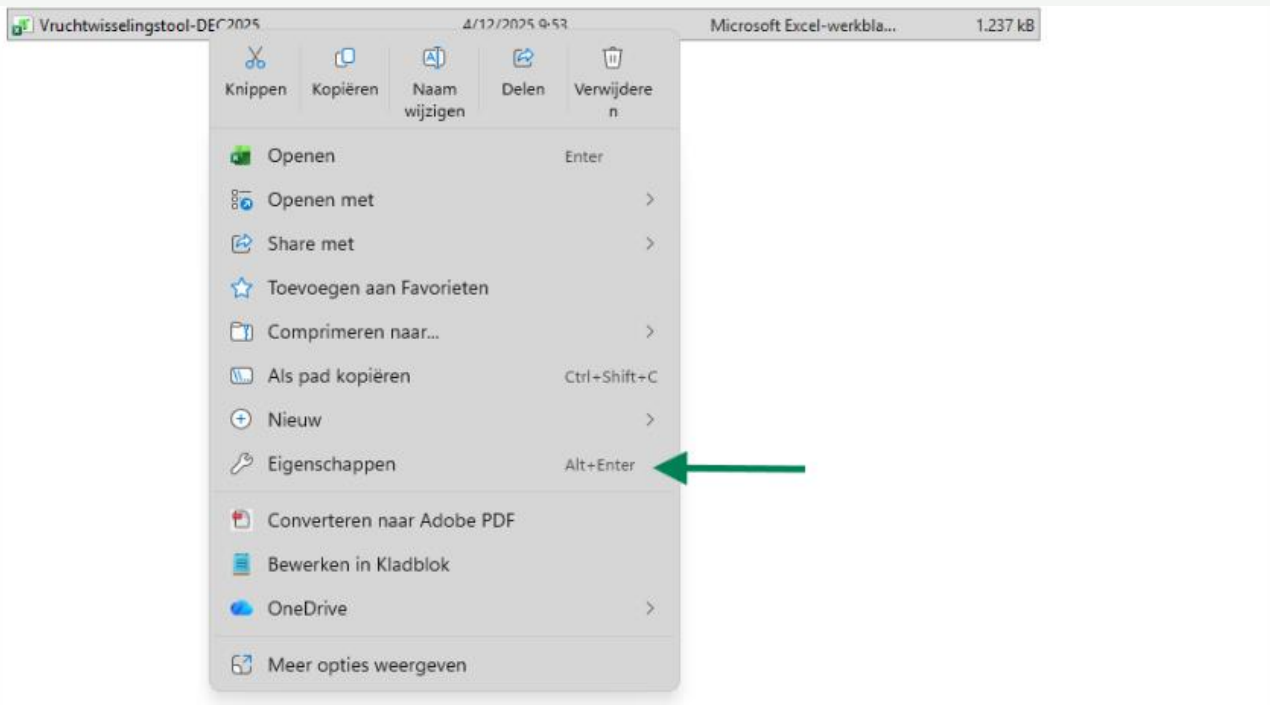
2 Vink onder het tabblad **Algemeen** de optie **'Blokkering opheffen'** aan en klik op **OK**.

Voor optimale werking van de tool:

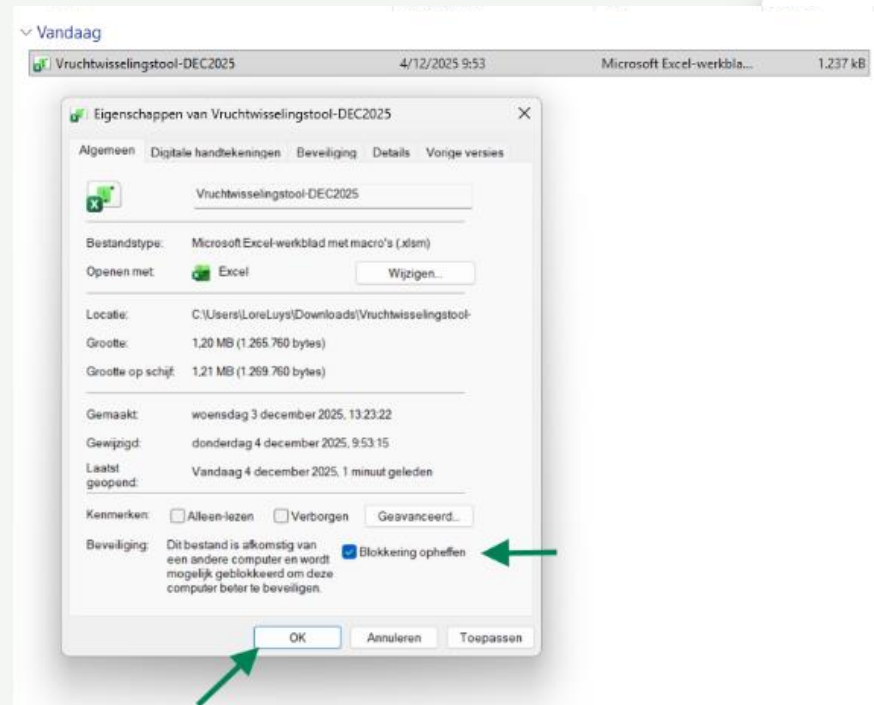
1 Klik met de rechtermuisknop op het uitgepakte bestand en kies **Eigenschappen**.



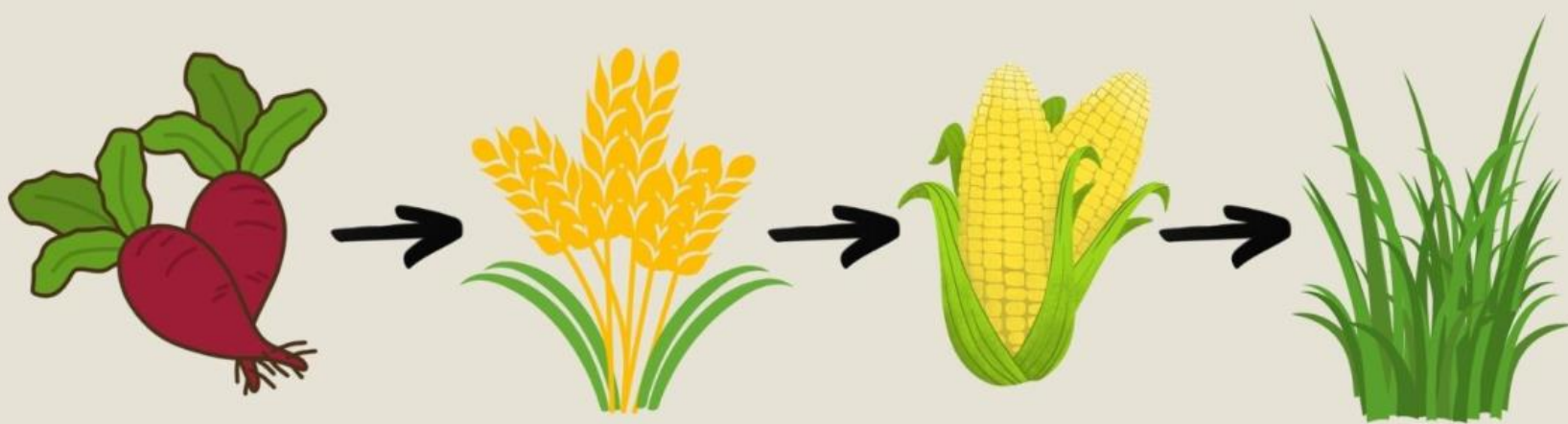
2 Vink onder het tabblad **Algemeen** de optie **'Blokking opheffen'** aan en klik op **OK**.



Eigenschappen.

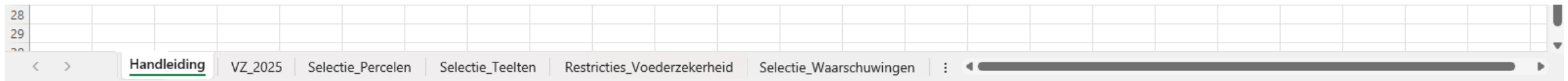


klik op OK.



Tool Vruchtwisseling

- De tool is beschikbaar via [via website PVL en LCV](#)
- De tool is ontwikkeld in Excel
- Opgebouwd uit verschillende tabbladen <-> stappen die doorlopen dienen te worden



Medegefinancierd door
de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
AGRO FOOD NATURE
HO GENT
UNIVERSITEIT GENT

PVL
PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW



Hooibeekhoeve
Provincie Antwerpen



Tabblad

Handleiding



Medegefinancierd door
de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
AGRO FOOD NATURE
HO GENT
UNIVERSITEIT GENT

PVL 
PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW




Hooibeekhoeve
Provincie Antwerpen



Deze vruchtwisselingstool werd ontworpen binnen het demonstratieproject 'Vruchtwisseling voor een robuust melkveebedrijf'. Door middel van waarschuwingen alsook suggesties kan een doordachte teeltrotatie over meerdere jaren worden uitgewerkt. De tool werd in eerste instantie ontworpen voor melkveehouders, maar kan ook door derden worden gebruikt.

Stap 1: Toevoegen percelen

Ga naar je verzamelaanvraag en exporteer je percelen naar Excel:

- 1) Log in op het e-loket van Landbouw en Zeevisserij
- 2) Klik op de tegel verzamelaanvraag
- 3) Open de meest recente verzamelaanvraag
- 4) Klik links in de menubalk op 'Overzicht' en klik vervolgens op 'Perceelsinformatie'
- 5) Klik vervolgens links boven op het icoon  om de verzamelaanvraag te exporteren naar Excel
- 6) Open vervolgens de verzamelaanvraag in Excel (je kan deze terugvinden onder je downloads)
- 7) Kopieer de volledige inhoud van deze Excel (Ctrl+A, Ctrl+C) en plak deze vervolgens in het blauwe vak onder het tabblad 'VZ_2025' (Ctrl+V).

Stap 2: Selectie percelen

Onder het tabblad 'Selectie_Percelen' kan aangegeven worden welke percelen dienen meegenomen te worden in de vruchtwisselingstool. Indien u een perceel wilt verwijderen (vb. loods, woning, stal, ...), verwijdert u het desbetreffende perceelsnummer. Dit perceel zal vervolgens verschijnen in de tabel 'Percelen niet opgenomen'. Tevens kan de volgorde van de percelen worden aangepast (vb. percelen blijvend grasland samen zetten). Nieuwe percelen die niet in de verzamelaanvraag zitten, kunnen onderaan het tabblad worden toegevoegd.

Stap 3: Aangeven teelten



Geef onder het tabblad 'Selectie_Teelten' aan welke teelten (hoofd- + nateelten) je wenst op te nemen in je rotaties. Voor granen en bieten dien je bijkomende informatie aan te duiden (met stro ingewerkt/afgevoerd, met blad en kop ingewerkt of volledig afgevoerd). Indien u een bepaald areaal aan contractteelt heeft waar u graag rekening mee houdt of indien het areaal van een bepaalde teelt gekend is, dan kan u deze oppervlakte hier aangeven. Wanneer je naar de teeltarealen van de voorgaande jaren wenst te kijken, kan je best alle teelten invullen, die de voorbije jaren zijn opgenomen in de rotatie.

Stap 4: Invullen rantsoen

Indien u wenst te vertrekken van een minimum areaal aan bepaalde gewassen omwille van voederzekerheid, dan vult u onder het tabblad 'Restricties_Voederzekerheid' de blauwe vakken in. Indien dit niet gewenst is, mag u dit tabblad overslaan. Dit tabblad biedt tevens de mogelijkheid om een veiligheidsmarge op het minimaal areaal aan gewassen in te bouwen. Standaard wordt gewerkt met een percentage van 5%, echter kan naar eigen aanvoelen dit percentage gewijzigd worden.

* Indien u een snede neemt van uw groenbedekker en deze mee in rekening wilt brengen, dan kan u dit doen in het tabblad 'Invulblad'.

Stap 5: Selectie waarschuwingen

Standaard worden alle waarschuwingen geïncorporeerd in de tool meegenomen. Indien gewenst kan onder het tabblad 'Selectie_Waarschuwingen' een selectie in de verschillende waarschuwingen worden gemaakt.

Stap 6: Opstellen vruchtwisseling

Vervolgens kan onder het tabblad 'Invulblad' het teeltplan worden opgesteld.

Stap 6.1: Het tabblad omvat perceelsinformatie van voorgaande 6 teeltjaren. Meer informatie rond kleurcodes gewassen kan u terugvinden onder het tabblad 'Legende_Teeltgroepen'. Indien u graag rekening houdt met de aan- of afwezigheid van knolcyperus (*Cyperus esculentes*) op uw percelen, dan dient u dit manueel in te geven (blauwe vakken onder kolom 'Knolcyperus'). Indien u minder dan 150 percelen bezit, kan u de lege rijen als volgt verwijderen: klik op de pijl boven de kolom 'naam percelen' -> vink het vakje '(lege cellen)' af en druk op ok.

[Handleiding](#)

VZ_2025

Selectie_Percelen

Selectie_Teelten

Restricties_Voederzekerheid

Selectie_Waarschuwingen

Invulblad

Legende_Teeltgroepen

Waarschuwingen



Medegefinancierd door
de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
AGRO FOOD NATURE
HO GENT
UNIVERSITEIT GENT

PVL
PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW



Hooibeekhoeve
Provincie Antwerpen

Stap 6.2: Aan de hand van keuzelijsten kan het huidig teeltplan opgesteld worden. Onderstaande punten ondersteunen bij de keuze van het gewas:

- * Een indicatie rond aanvoer effectieve organische koolstof gedurende het huidig teeltjaar alsook toekomstige teeltjaren wordt weergegeven.
- * Er wordt gewerkt met waarschuwingen (vb. niet 4 opeenvolgende jaren teelt van dezelfde teeltgroep, na de teelt van bieten opletten voor bietencystenaaltje, etc.). Meer informatie omtrent de geïncorporeerde waarschuwingen kan teruggevonden worden onder het tabblad 'Waarschuwingen'.

Stap 6.3: Een 1ste snede van uw groenbedekker kan in rekening gebracht worden door in de kolom 'Snedes van nateelt' aan te vinken op welke percelen u voorziet een snede te nemen.

Stap 6.4: Het totaal areaal aan elke teelt wordt onderaan de tabel weergegeven. Hier wordt rekening gehouden met de vooropgestelde restricties (Stap 2 en 3) zodoende meteen duidelijk wordt of de beoogde arealen bereikt zijn. Voor grasland wordt zowel het areaal in hoofdteelt als het 'fictief' areaal in nateelt (1ste snede) weergegeven.

Stap 6.5: Indien gekozen werd te voldoen aan de regelgeving rond vruchtwisseling, het percentage geroteerd areaal wordt onderaan de tabel weergegeven. Op deze manier kan ten alle tijden gechecked worden of voldaan werd aan de vooropgestelde percentages.

Stap 6.6: Indien gekozen werd te voldoen aan de regelgeving rond gewasdiversificatie, dan kan dit tevens gechecked worden.

Demonstratieproject 'Vruchtwisseling voor een robuust melkveebedrijf'



[Handleiding](#)

[VZ_2025](#)

[Selectie_Percelen](#)

[Selectie_Teelten](#)

[Restricties_Voederzekerheid](#)

[Selectie_Waarschuwingen](#)

[Invulblad](#)

[Legende_Teelgroepen](#)

[Waarschuwingen](#)



Medegefinancierd door
de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
AGRO FOOD NATURE
HO GENT
UNIVERSITEIT GENT

PVL
PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW



Hooibeekhoeve
Provincie Antwerpen



Tabblad 2

VZ-2025



Medegefinancierd door
de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
AGRO FOOD NATURE
HO GENT
UNIVERSITEIT GENT

PVL
PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW



Hooibeekhoeve
Provincie Antwerpen

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														



Medegefinancierd door
de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
 AGRO FOOD NATURE
HO GENT
 UNIVERSITEIT GENT

PVL
 PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW




 Hooibeekhoeve
 Provincie Antwerpen

1.

 Zoek

- [< Bedrijfsvoering](#)
- [Verzamelaanvraag](#)
- [Conditionaliteit en randvoorwaarden](#)
- [E-loket](#)
- [Bedrijfsgegevens](#)
- [Pachtovereenkomst en pachtprizen](#)
- [Biologische landbouw](#)

E-loket Landbouw en Zeevisserij



Medegefinancierd door
de Europese Unie



2.



Verzamelaanvraag



Registratie perceelsgebruik en
betalingsaanvragen



Medegefinancierd door
de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
AGRO FOOD NATURE
HO GENT
UNIVERSITEIT GENT

PVL 
PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW



Hooibeekhoeve
Provincie Antwerpen

3.

Verzamelaanvraag

Kies een voor wie



Startscherm Berichten Klantgegevens Betalingen Controles Dossiers



VERZAMELAANVRAAG

Verzamelaanvraag zoeken



Zoekvelden

Naam

Klantnummer

Campagne

Gemeente

Lijst van ingediende dossiers met ⓘ

Weergave

▼ Uitgebreide zoekvelden tonen

Zoeken

Zoekvelden initialiseren

Zoekresultaat



> 2025 dossier 25/



Medegefinancierd door
de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
AGRO FOOD NATURE
HO GENT
UNIVERSITEIT GENT

PVL
PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW



Hooibeekhoeve
Provincie Antwerpen

4.

Verzamelaanvraag 2025

Laatste administratieve versie - berekend op 07/03/2026 12:08:50

Startscherm Berichten Klantgegevens Betalingen Controles Dossiers

Naar overzicht steun Naar percelen Naar opmerkingen

- PERCELEN ●
- VERKLARINGEN ●
- INKOMENSSTEUN ●
- CONDITIONALITEIT ●
- BIO
- DIER
- PLANT/BODEM ●
- BIJLAGEN ●
- COMMENTAAR
- OVERZICHT**
- DOWNLOADS
- OPMERKINGEN

Percelen

Filteren: Alle opme... Filteren: Laatste versie die gekend is bij de ...

	Perceelsnaam	Schr...	Rede...	Aangegev...	Voorteelt	Hoofdteelt	Nateelt
1		<input type="checkbox"/>		0,47		60	
2		<input type="checkbox"/>		0,67	60	201	
3		<input type="checkbox"/>		0,64	60	201	
4		<input type="checkbox"/>		0,64	60	201	
> ! 5		<input type="checkbox"/>		0,23		60	
6		<input type="checkbox"/>		0,00		11	
7		<input type="checkbox"/>		0,00		16	
s 8		<input checked="" type="checkbox"/>	AGB	2,83			
9		<input type="checkbox"/>		0,36		60	



4.

Verzamelaanvraag 2025

Laatste administratieve versie - berekend op 07/03/2026 12:08:50

Startscherm Berichten Klantgegevens Betalingen Controles Dossiers

- DIJK
- PLANT/BODEM
- BIJLAGEN
- COMMENTAAR
- OVERZICHT
 - Andere versie of campagne
 - Teelten
 - Steun
 - Bemesting
 - Perceelsinfo**
 - Grafische aanpassingen
 - Wijzigingen in deze versie
 - Historiek bedrijf

Naar overzicht steun Naar percelen Naar opmerkingen

Percelen

Filteren: Alle opme... Filteren: Laatste versie die gekend is bij de ...

		Schr...	Rede...	Aangegev...	Voorteelt	Hoofddeelt	Nateelt
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1		<input type="checkbox"/>		0,47		60	
2		<input type="checkbox"/>		0,67	60	201	
3		<input type="checkbox"/>		0,64	60	201	
4		<input type="checkbox"/>		0,64	60	201	
> ! 5		<input type="checkbox"/>		0,23		60	
6		<input type="checkbox"/>		0,00		11	
7		<input type="checkbox"/>		0,00		16	
s 8		<input checked="" type="checkbox"/>	AGB	2,83			
9		<input type="checkbox"/>		0,36		60	



Medegefinancierd door de Europese Unie

PROEFHOEVE BOTTELARE AGRO FOOD NATURE HO GENT UNIVERSITEIT GENT

PVL PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW

Hooibeekhoeve Provincie Antwerpen

5.

Verzamelaanvraag 2025

Laatste administratieve versie - berekend op 07/03/2026 12:08:50

Startscherm Berichten Klantgegevens Betalingen Controles Dossiers

Naar overzicht steun

Naar percelen

Naar opmerkingen

- DIJK
- PLANT/BODEM
- BIJLAGEN
- COMMENTAAR
- OVERZICHT
 - Andere versie of campagne
 - Teelten
 - Steun
 - Bemesting
 - Perceelsinfo
 - Grafische aanpassingen
 - Wijzigingen in deze versie
 - Historiek bedrijf

Perceelsinfo



Nr	Perceelsnaam	Schrappen	Reden schrappen	Referentie	Hoofdteelt	Nateelt	Code gebruik	Hoofdteelt vastgeste
1		<input type="checkbox"/>		0,47	60		P	
2		<input type="checkbox"/>		0,67	201	639	P	
3		<input type="checkbox"/>		0,64	201	639	P	
4		<input type="checkbox"/>		0,64	201	639	P	
5		<input type="checkbox"/>		0,23	60		P	
6		<input type="checkbox"/>		0,15	11		P	
7		<input type="checkbox"/>		0,04	16		P	
8		<input type="checkbox"/>	AGB				P	
9		<input type="checkbox"/>		0,36	60		P	

Kaart tonen

Kolommen

Filters



Medegefinancierd door de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
AGRO FOOD NATURE
HO GENT
UNIVERSITEIT GENT



6.

En vervolgens Ctrl C

OF Ctrl A en vervolgens Ctrl C

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	T
1	Perceelsn	Perceelsnaam	Schraapin	Reden sch	Reden GL	GLG ande	Klantnumr	Achternaa	Voornaam	Straat	Nummer	Gemeente	Postcode	T
2	1	nonke jos	Nee											
3	2	bruin kot	Nee											
4	3	beneden rechts	Nee											
5	4	beneden links	Ja	SMN - Samenvoeging (automatisch na actie 'samenvoegen')										
6	5	boeken	Nee											
7	6	aant kanaal	Nee											
8	7	beneden links weide	Nee											
9	8	roger	Ja	SMN - Samenvoeging (automatisch na actie 'samenvoegen')										
10	9	fabriekske	Nee											
11	10	weide beneden	Nee											
12	11	bij peter	Nee											
13	12	achter ons 1	Nee											
14	13	achter ons 2	Nee											
15	14	aan het hof	Ja	SMN - Samenvoeging (automatisch na actie 'samenvoegen')										
16	15	achter mestilo	Ja	SMN - Samenvoeging (automatisch na actie 'samenvoegen')										
17	16	spoorweg	Nee											
18	17	mestsilo	Nee											
19	18	jongveestal loods	Nee											
20	19	koeweide straat	Nee											
21	20	rechtover bob	Nee											
22	21	koeweide kanaal	Nee											
23	22	driehoek	Nee											
24	23	rechtover	Nee											
25	24	huis	Nee											
26	25	achter stal	Ja	SMN - Samenvoeging (automatisch na actie 'samenvoegen')										
27	26	melkstal	Nee											
28	27	loods	Nee											
29	28	huis	Nee											
30	29	naast ons	Nee											



Medegefinancierd door
de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
AGRO FOOD NATURE
HO GENT
UNIVERSITEIT GENT

PVL
PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW



Hooibeekhoeve
Provincie Antwerpen

En vervolgens Ctrl V

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														



Medegefinancierd door
de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
AGRO FOOD NATURE
HO GENT
UNIVERSITEIT GENT

PVL
PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW



Hooibeekehoeve
Provincie Antwerpen

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	
1	Perceelsn	Perceelsnaam	Schrappin	Reden sch	Reden GL	GLG ande	Klantnumr	Achternaa	Voornaam	Straat	Nummer	Gemeente	Postcode	Te
2	1	nonke jos	Nee											
3	2	bruin kot	Nee											
4	3	beneden rechts	Nee											
5	4	beneden links	Ja	SMN - Samenvoeging (automatisch na actie 'samenvoegen')										
6	5	boeken	Nee											
7	6	aant kanaal	Nee											
8	7	beneden links weide	Nee											
9	8	roger	Ja	SMN - Samenvoeging (automatisch na actie 'samenvoegen')										
10	9	fabriekske	Nee											
11	10	weide beneden	Nee											
12	11	bij peter	Nee											
13	12	achter ons 1	Nee											
14	13	achter ons 2	Nee											
15	14	aan het hof	Ja	SMN - Samenvoeging (automatisch na actie 'samenvoegen')										
16	15	achter mestilo	Ja	SMN - Samenvoeging (automatisch na actie 'samenvoegen')										
17	16	spoorweg	Nee											
18	17	mestilo	Nee											
19	18	jongveestal loods	Nee											
20	19	koeweide straat	Nee											
21	20	rechtover bob	Nee											
22	21	koeweide kanaal	Nee											
23	22	driehoek	Nee											
24	23	rechtover	Nee											
25	24	huis	Nee											
26	25	achter stal	Ja	SMN - Samenvoeging (automatisch na actie 'samenvoegen')										
27	26	melkstal	Nee											
28	27	loods	Nee											
29	28	huis	Nee											
30	29	naast ons	Nee											

Handleiding

VZ_2025

Selectie_Percelen

Selectie_Teelten

Restricties_Voederzekerheid

Selectie_Waarschuwingen

Involblad

Legende_Teelgroepen

Waarschuwingen



Medegefinancierd door
de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
AGRO FOOD NATURE
HO GENT
UNIVERSITEIT GENT

PVL
PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW



Hooibeekhoeve
Provincie Antwerpen



Tabblad 3

Selectie_Percelen



Medegefinancierd door
de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
AGRO FOOD NATURE
HO GENT
UNIVERSITEIT GENT

PVL
PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW



Hooibeekhoeve
Provincie Antwerpen

	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
1	Kies hieronder de percelen die je wenst op te nemen in je rotaties.				Volgende							
2	Reset perceelsnummers		Nieuw perceel toevoegen		Selectie_Teelten							
3	Opgenomen percelen				Percelen niet opgenomen				Percelen dubbel opgenomen			
4	Perceelsnummer	Naam perceel	Oppervlakte (ha)	Blijvend grasland (BG)	Perceelsnummer	Naam perceel	Oppervlakte (ha)	Blijvend grasland	Perceelsnummer	Naam per		
5	1	nke jos	0,83	Ja	Alle percelen werden opgenomen in het invulblad.							
6	2	bruin kot	0,78	Ja								
7	3	beneden rechts	0,60									
8	4	Geschrapt										
9	5	boeken	0,17									
10	6	aant kanaal	5,50	Ja								
11	7	beneden links weide	0,27	Ja								
12	8	Geschrapt										
13	9	fabriekske	1,45									
14	10	weide beneden	3,79	Ja								
15	11	bij peter	0,66	Ja								
16	12	achter ons 1	0,20	Ja								
17	13	achter ons 2	1,61									
18	14	Geschrapt										
19	15	Geschrapt										
20	16	spoorweg	1,04	Ja								
21	17	mestsilo	0,00									
22	18	jongveestal loods	0,00									
23	19	koeweide straat	2,13	Ja								
24	20	rechtover bob	0,47									
25	21	koeweide kanaal	0,61	Ja								
26	22	driehoek	0,92	Ja								
27	23	rechtover	1,34	Ja								
28	24	huis	0,00									



	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
1	Kies hieronder de percelen die je wenst op te nemen in je rotaties.					Volgende						
2	Reset perceelsnummers	Nieuw perceel toevoegen			Selectie_Teelten							
3	<u>Opgenomen percelen</u>					<u>Percelen niet opgenomen</u>					<u>Percelen dubbel opgenomen</u>	
4	<u>Perceelsnummer</u>	<u>Naam perceel</u>	<u>Oppervlakte (ha)</u>	<u>Blijvend grasland (BG)</u>		<u>Perceelsnummer</u>	<u>Naam perceel</u>	<u>Oppervlakte (ha)</u>	<u>Blijvend grasland</u>		<u>Perceelsnummer</u> <u>Naam per</u>	
5	1	nonke jos	0,83	Ja		4	Geschrapt				Er werden geen percelen dut	
6	2	bruin kot	0,78	Ja		8	Geschrapt					
7	3	beneden rechts	0,60			14	Geschrapt					
8						15	Geschrapt					
9	5	boeken	0,17			17	mestsilo	0				
10	6	aant kanaal	5,50	Ja		18	jongveestal loods	0				
11	7	beneden links weide	0,27	Ja		24	huis	0				
12						25	Geschrapt					
13	9	fabriekske	1,45			26	melkstal	0				
14	10	weide beneden	3,79	Ja		27	loods	0				
15	11	bij peter	0,66	Ja		28	huis	0				
16	12	achter ons 1	0,20	Ja		30	Geschrapt					
17	13	achter ons 2	1,61			45	Geschrapt					
18												
19												
20	16	spoorweg	1,04	Ja								
21												
22												
23	19	koeweide straat	2,13	Ja								
24	20	rechtover bob	0,47									
25	21	koeweide kanaal	0,61	Ja								
26	22	driehoek	0,92	Ja								
27	23	rechtover	1,34	Ja								
28												
29												



	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
1	Kies hieronder de percelen die je wenst op te nemen in je...				Volgende							
2	Reset perceelsnummers	Nieuw perceel toevoegen			Selectie_Teelten							
3	<u>Opgenomen percelen</u>				<u>Percelen niet opgenomen</u>				<u>Percelen dubbel opgenomen</u>			
4	Perceelsnummer	Naam perceel	Oppervlakte (ha)	Blijvend grasland (BG)	Perceelsnummer	Naam perceel	Oppervlakte (ha)	Blijvend grasland	Perceelsnummer	Naam per		
5	1	nonke jos	0,83	Ja	4	Geschrap					Er werden geen percelen dut	
6	2	bruin kot	0,78	Ja	8	Geschrap						
7	3	beneden rechts	0,60		14	Geschrap						
8					15	Geschrap						
9	5	hoeken	0,17		17	mestsilo		n				
155		Terug naar boven										
156	<u>Nieuwe percelen toevoegen</u>											
157	Naam perceel	Oppervlakte (ha)	Blijvend grasland	Hoofddeelt 2020	Hoofddeelt 2021	Hoofddeelt 2022	Hoofddeelt 2023	Hoofddeelt 2024	Nateelt 2024	Hoofddeelt 2025	Nateelt 2025	Toegekend perceelsnr
158												
159												
160												
161												
162												
163												
164												
165												
166												
167												
22												
23	19	koeweide straat	2,13	Ja								
24	20	rechtover bob	0,47									
25	21	koeweide kanaal	0,61	Ja								
26	22	driehoek	0,92	Ja								
27	23	rechtover	1,34	Ja								
28												
29												



Medegefinancierd door de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
 AGRO FOOD NATURE
 HO GENT
 UNIVERSITEIT GENT





Tabblad 4

Selectie_Teelten



Medegefinancierd door
de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
AGRO FOOD NATURE
HO GENT
UNIVERSITEIT GENT

PVL 
PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW

 Hooibeekhoeve
Provincie Antwerpen

Kies hieronder de teelten die je wenst op te nemen in je rotaties alsook het benodigd areaal indien u hier rekening mee wenst te houden.

Vorige Volgende

Selectie_Percelen Restricties_Voederzekerheid

3 Hoofddeelten

Naam teelt	Bijkomend voor granen en bieten	Benodigd ingeschat areaal (ha) indien gekend	Teelten in rotaties vorige jaren
1			Aardappelen
2			Andere
3			Grasklaver
4			Grasland
5			Silomais
6			Suikerbieten
7			Voederbieten
8			Wintergerst
9			Winterkoolzaad
10			Wintertarwe
11			Zomerhaver
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			

26 Nateelten

Naam teelt	Opbrengst indien snede genomen (kg DS/ha)	Teelten in rotaties vorige jaren
1		Grasland
2		Snijrogge
3		Wintergerst
4		



Medegefinancierd door de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
AGRO FOOD NATURE
HO GENT
UNIVERSITEIT GENT



Kies hieronder de teelten die je wenst op te nemen in je rotaties alsook het benodigd areaal indien u hier rekening mee wenst te houden.

Vorige [Selectie_Percelen](#) Volgende [Restricties_Voederzekerheid](#)

Hoofddeelten			
Naam teelt	Bijkomend voor granen en bieten	Benodigd ingeschat areaal (ha) indien gekend	Teelten in rotaties vorige jaren
1			Aardappelen
2	Aardappelen		Andere
3	Aardappelen (gecertificeerd pootgoed)		Grasklaver
4	Andere		Grasland
5	Beheersgras		Silomaïs
6	Bloemenmengsel		Suikerbieten
7	Braak		Voederbieten
8	Cichorei		Wintergerst
9	Faunamengsel		Winterkoolzaad
10	Gerst		Wintertarwe
11	Grasklaver		Zomerhaver
12	Graskruiden		
13	Grasland		
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
Nateelten			
Naam teelt	Opbrengrst indien snede genomen (kg DS/ha)		Teelten in rotaties vorige jaren
1			Grasland
2			Snijrogge
3			Wintergerst
4			

Kies hieronder de teelten die je wenst op te nemen in je rotaties alsook het benodigd areaal indien hier rekening mee wenst te houden.

Vorige Selectie_Percelen Volgende Restricties_Voederzekerheid

Hoofddeelten			Benodigd ingeschat areaal (ha) indien gekend	Teelten in rotaties vorige jaren
Naam teelt	Bijkomend voor granen en bieten			
1 Aardappelen			3,5	Aardappelen
2 Silomaïs				Andere
3 Voederbieten	met blad en kop ingewerkt			Grasklaver
4 Suikerbieten	met blad en kop ingewerkt		3	Grasland
5 Grasland				Silomaïs
6 Grasklaver				Suikerbieten
7 Wintertarwe	met stro afgevoerd			Voederbieten
8 Wintergerst	met stro afgevoerd			Wintergerst
9				Winterkoolzaad
10				Wintertarwe
11				Zomerhaver
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
Nateelten				Teelten in rotaties vorige jaren
Naam teelt	Opbrengst indien snede genomen (kg DS/ha)			
1				Grasland
2				Snijrogge
3				Wintergerst
4				

Kies hieronder de teelten die je wenst op te nemen in je rotaties alsook het benodigd areaal indien u hier rekening mee wenst te houden.

Vorige: [Selectie_Percelen](#) | Volgende: [Restricties_Voederzekerheid](#)

Naam teelt	Bijkomend voor granen en bieten	Benodigd ingeschat areaal (ha) indien gekend	Teelten in rotaties vorige jaren
1 Aardappelen		3,5	Aardappelen
2 Silomaïs			Andere
3 Voederbieten	met blad en kop ingewerkt		Grasklaver
4 Suikerbieten	met blad en kop ingewerkt	3	Grasland
5 Grasland			Silomaïs
6 Grasklaver			Suikerbieten
7 Wintertarwe	met stro afgevoerd		Voederbieten
8 Wintergerst	met stro afgevoerd		Wintergerst
9			Winterkoolzaad
10			Wintertarwe
11			Zomerhaver
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			Teelten in rotaties vorige jaren
29			Grasland
30			Snijrogge
31			Wintergerst



Kies hieronder de teelten die je wenst op te nemen in je rotaties alsook het benodigd areaal indien u hier rekening mee wenst te houden.

Vorige: [Selectie_Percelen](#) | Volgende: [Restricties_Voederzekerheid](#)

Hoofddeelten			Benodigd ingeschat areaal (ha) indien gekend	Teelten in rotaties vorige jaren
Naam teelt	Bijkomend voor granen en bieten			
1 Aardappelen			3,5	Aardappelen
2 Silomaïs				Andere
3 Voederbieten	met blad en kop ingewerkt			Grasklaver
4 Suikerbieten	met blad en kop ingewerkt		3	Grasland
5 Grasland				Silomaïs
6 Grasklaver				Suikerbieten
7 Wintertarwe	met stro afgevoerd			Voederbieten
8 Wintergerst	met stro afgevoerd			Wintergerst
9				Winterkoolzaad
10				Wintertarwe
11				Zomerhaver
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
Nateelten			Opbrengst indien snede genomen (kg DS/ha)	Teelten in rotaties vorige jaren
Naam teelt				
1 Snijrogge, gemaaid en afgevoerd in voorjaar			3000	Grasland
2 Grasland			4000	Snijrogge
3				Wintergerst
4				



Medegefinancierd door de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
AGRO FOOD NATURE
HO GENT
UNIVERSITEIT GENT





Tabblad 5

Restricties_Voederzekerheid



Medegefinancierd door
de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
AGRO FOOD NATURE
HO GENT
UNIVERSITEIT GENT

PVL
PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW



Hooibeekhoeve
Provincie Antwerpen

44					
45	2) Zomerrantsoen:	Startdatum:		Einddatum:	
46	Aantal dagen gevoerd:	0			
Opbrengst					
75					
76	Samenvatting restricties: (Bij zowel een restrictie via de teelrestricties als de voederrestrictie zal de grootste van de 2 worden weergegeven.)				
77	Teelt	Benodigde areaal (ha)	Veiligheidsmarge (%) (minstens 5%)	Aangepast benodigde areaal (ha)	
78	Aardappelen	3,50	5	3,68	
79	Silomaïs	0,00	5	0,00	
80	Voederbieten	0,00	5	0,00	
81	Suikerbieten	3,00	5	3,15	
82	Grasland	0,00	5	0,00	
83	Grasklaver	0,00	5	0,00	
84	Wintertarwe	0,00	5	0,00	
85	Wintergerst	0,00	5	0,00	
86			5		
87			5		
88			5		
89			5		
90			5		
91			5		
92			5		
93			5		
94			5		
95			5		
96			5		
97			5		
98	Totaal	6,50		6,83	
99					
72					
73					
74					
75					



Medegefinancierd door de Europese Unie



Vul onderstaand tabblad in indien u wenst te vertrekken van een minimum areaal aan bepaalde gewassen omwille van voederzekerheid.

Vorige

Volgende

Selectie_Teelten

Selectie_Waarschuwingen

Aantal dieren :

Diercategorie	Aantal dieren	GVE-eenheid	Totaal GVE
Melkkoeien in lactatie	103	1	103
Melkkoeien droogstaand	19	1	19
Jongvee 0m-6m*	22	0,4	8,8
Jongvee 6m-12m*	25	0,4	10
Jongvee > 1j*	31	0,6	18,6
Totaal	200		159,4

* Voor jongvee zal de GVE-som worden gebruikt bij de berekening van het benodigde areaal.

Hieronder is het enkel noodzakelijk om de voedercomponenten in te geven, die zelf geteeld dienen te worden.

1) Winterrantsoen:	Startdatum:	16/10/2025	Einddatum:	9/04/2026
Aantal dagen gevoerd:		175		

Enkele voorbeelden:

Voedercomponent	kg vers/dag/GVE	% DS	kg DS/dag/GVE	Teelt	Opbrengst voedercomponent (Kg DS/ha teelt)	Benodigde areaal (ha)
1a) Melkvee in lactatie						
maïs		26	36,2	9,412	Silomaïs	16500
gras kuil		30	17	4,1	Grasland	10500
voederbiet		12	15	1,8	Voederbieten	17500
gerst				1	Wintergerst	6000
grasklaver kuil		30	17	4,2	Grasklaver	10500
1b) Melkvee droogstaand						
maïs		26	36,2	6,3	Silomaïs	16500
graskuil		30	17	3	Grasland	10500
grasklaver kuil		30	17	3	Grasklaver	10500
1c) Jongvee						
graskuil		30	17	1,75	Grasland	10500
grasklaver kuil		30	17	1,75	Grasklaver	10500

Voedercomponent	Teelt	Opbrengst voedercomponent (Kg DS/ha teelt)
MKS	Korrelmaïs	12000
Verse grasklaver stalvoeding	Grasklaver	11000
Graskuil	Grasland	10500
Vers gras beweiding	Grasland	8925
Geplette gerst	Gerst	6000
Voederbieten	Voederbieten	17500
Maïskuil	Silomaïs	16500

Handleiding | VZ_2025 | Selectie_Percelen | Selectie_Teelten | **Restricties_Voederzekerheid** | Selectie_Waarschuwingen | Invulblad | Legende_Teeltgroepen | Waarschuwingen



Medegefinancierd door de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
AGRO FOOD NATURE
HO GENT
UNIVERSITEIT GENT



Vul onderstaand tabblad in indien u wenst te vertrekken van een minimum areaal aan bepaalde gewassen omwille van voederzekerheid.

Vorige

Volgende

2) Zomerrantsoen: Startdatum: 10/04/2026 Einddatum: 15/10/2026

Aantal dagen gevoerd: 188

Voedercomponent	kg vers/dag/GVE	% DS	kg DS/dag/GVE	Teelt	Opbrengst voedercomponent (Kg DS/ha teelt)	Benodigde areaal (ha)
2a) Melkvee in lactatie						
maïs	26	36,2	9,412	Silomaïs	16500	11,05
gras kuil	30	17	4,1	Grasland	10500	7,56
grasklaver kuil	30	17	4,2	Grasklaver	10500	7,75
gerst			1	Wintergerst	6000	3,23
2b) Melkvee droogstaand						
maïs	26	36,2	6,3	Silomaïs	16500	1,36
graskuil	30	17	3	Grasland	10500	1,02
grasklaver kuil	30	17	3	Grasklaver	10500	1,02
2c) Jongvee						
graskuil	30	17	1,9	Grasland	10500	1,27
grasklaver kuil	30	17	1,9	Grasklaver	10500	1,27

Handleiding

VZ_2025

Selectie_Percelen

Selectie_Teelten

Restricties_Voederzekerheid

Selectie_Waarschuwingen

Invulblad

Legende_Teeltgroepen

Waarschuwingen



Medegefinancierd door de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
AGRO FOOD NATURE
HO GENT
UNIVERSITEIT GENT

PVL
PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW



Hooibeekhoeve
Provincie Antwerpen



Tabblad 6

Selectie_Waarschuwingen



Medegefinancierd door
de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
AGRO FOOD NATURE
HO GENT
UNIVERSITEIT GENT

PVL
PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW



Hooibeekhoeve
Provincie Antwerpen

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	Vink hieronder de waarschuwingen aan die je wenst op te nemen in de tool.				Vorige				Volgende			
2	Vink alles aan		Vink alles af			Restricties_Voederzekerheid			Invulblad			
3	<input checked="" type="checkbox"/>	Niet 4 opeenvolgende jaren een teelt van dezelfde teeltgroep										
4	<input checked="" type="checkbox"/>	Opgelet niet geroteerd										
5	<input checked="" type="checkbox"/>	Opgelet knolcyperus aanwezig										
6	<input checked="" type="checkbox"/>	Slechts 1 X om de 3 jaar aardappelen										
7	<input checked="" type="checkbox"/>	Slechts 1 X om de 4 jaar gecertificeerde pootaardappelen										
8	<input checked="" type="checkbox"/>	Opgelet blijvend grasland										
9	<input checked="" type="checkbox"/>	Opgelet voor hoge nitraatvrijgave bij scheuren grasland										
10	<input checked="" type="checkbox"/>	Opgelet voor ritnaalden										
11	<input checked="" type="checkbox"/>	Opgelet voor aardappelcysteeltje										
12	<input checked="" type="checkbox"/>	Opgelet voor bietencysteeltje										
13	<input checked="" type="checkbox"/>	Opgelet voor fusarium										
14	<input checked="" type="checkbox"/>	Opgelet voor rhizoctonia										
15	<input checked="" type="checkbox"/>	Enkel teeltgroepen maïs en gras in rotatie (Hoofdteelt)										
16	<input checked="" type="checkbox"/>	Opgelet best geen vlinderbloemigen na scheuren grasland										
17	<input checked="" type="checkbox"/>	Opgelet best geen vlinderbloemigen na vlinderbloemigen										
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												





Tabblad 7

Invulblad



Medegefinancierd door
de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
AGRO FOOD NATURE
HO GENT
UNIVERSITEIT GENT

PVL
PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW



Hooibeekhoeve
Provincie Antwerpen

	A	B	C	E	F	G	N	V	AD	AL	BV	BW	DH	D
1	Restricties voederzekerheid		Waarschuwingen	Legende Teeltgroepen			2020	2021	2022	2023	2024		2025	
2	Nr perceel	Naam perceel	Oppervlakte (ha)	BG	Knolcyperus	Opmerkingen	Hoofddeelt	Hoofddeelt	Hoofddeelt	Hoofddeelt	Hoofddeelt	Nateelt	Hoofddeelt	Nateelt
3	1	nonke jos	0,83	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
4	2	bruin kot	0,78	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
5	3	beneden rechts	0,6				Silomais	Wintertarwe	Grasklaver	Grasklaver	Grasklaver		Grasklaver	
6	5	boeken	0,17				Grasland	Grasland	Grasklaver	Grasklaver	Winterkoolzaad		Grasklaver	
7	6	aant kanaal	5,5	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
8	7	beneden links weide	0,27	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
9	9	fabriekske	1,45				Silomais	Wintertarwe	Grasland	Wintergerst	Grasland		Zomerhaver	Wintergerst
10	10	weide beneden	3,79	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
11	11	bij peter	0,66	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
12	12	achter ons 1	0,2	Ja			Grasland	Grasland	Grasklaver	Grasklaver	Grasklaver		Grasklaver	
13	13	achter ons 2	1,61				Voederbieten	Wintertarwe	Grasland	Wintergerst	Grasland		Zomerhaver	Wintergerst
14	16	spoorweg	1,04	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
15	19	koeweide straat	2,13	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
16	20	rechtover bob	0,47				Silomais	Wintertarwe	Grasklaver	Grasklaver	Grasklaver		Grasklaver	
17	21	koeweide kanaal	0,61	Ja			Grasklaver	Grasland	Grasklaver	Grasklaver	Grasklaver		Grasklaver	
18	22	driehoek	0,92	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
19	23	rechtover	1,34	Ja			Grasklaver	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
20	29	naast ons	0,59				Silomais	Wintertarwe	Silomais	Wintergerst	Grasland		Grasland	
21	31	van vos	0,91				Silomais	Wintertarwe	Andere	Andere	Aardappelen		Suikerbieten	Snijrogge
22	32	achter jan	0,38	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
23	33	bosstraat 1	0,95				Silomais	Wintertarwe	Grasklaver	Grasklaver	Grasklaver		Grasklaver	
24	34	bosstraat 2	0,33	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
25	35	johnny	0,2	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
26	36	aant bos	0,32	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasklaver	Grasklaver		Grasklaver	
27	37	nat stuk	0,46	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
28	38	grote rechthoek	1,75	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
29	39	martineke	0,57	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
30	40	langs spoor	0,43				Silomais	Wintertarwe	Wintergerst	Silomais	Zomerhaver		Wintergerst	Grasland
31	41	de put	0,19				Silomais	Wintertarwe	Winterkoolzaad	Silomais	Zomerhaver		Wintergerst	Grasland
32	42	voetbalplein	0,4				Silomais	Wintertarwe	Wintergerst	Silomais	Zomerhaver		Wintergerst	Grasland
33	43	stort 1	0,42				Silomais	Wintertarwe	Silomais	Wintergerst	Grasland		Zomerhaver	Wintergerst
34	44	winkel	1,25				Silomais	Wintertarwe	Silomais	Wintergerst	Grasland		Zomerhaver	Wintergerst
35	46	de christus	0,04				Silomais	Wintertarwe	Wintergerst	Silomais	Zomerhaver		Wintergerst	Grasland
36	47	voetbalplein	0,87				Aardappelen	Wintertarwe	Wintergerst	Silomais	Zomerhaver		Wintergerst	Grasland
37														
38														
39														
40														



		A	B	C	E	F	G	N	V	AD	AL	BV	BW	DH	D
		Restricties voederzekerheid		Waarschuwingen		Legende Teeltgroepen		2020	2021	2022	2023	2024		2025	
1	2	Nr perceel	Naam perceel	Oppervlakte (ha)	BG	Knolcyperus	Opmerkingen	Hoofddeelt	Hoofddeelt	Hoofddeelt	Hoofddeelt	Hoofddeelt	Nateelt	Hoofddeelt	Nateelt
	Sorteren van A naar Z			0,83	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
	Sorteren van Z naar A			0,78	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
	Sorteren op kleur			0,6				Silomais	Wintertarwe	Grasklaver	Grasklaver	Grasklaver		Grasklaver	
	Bladweergave			0,17				Grasland	Grasland	Grasklaver	Grasklaver	Winterkoolzaad		Grasklaver	
	Filter uit Naam perceel wissen			5,5	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
	Filtreren op kleur			0,27	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
	Tekstfilters			1,45				Silomais	Wintertarwe	Grasland	Wintergerst	Grasland		Zomerhaver	Wintergerst
	Zoeken			3,79	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
	<input checked="" type="checkbox"/> spoorweg			0,66	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
	<input checked="" type="checkbox"/> stort 1			0,2	Ja			Grasland	Grasland	Grasklaver	Grasklaver	Grasklaver		Grasklaver	
	<input checked="" type="checkbox"/> Tekst			1,61				Grasland	Grasland	Grasland	Wintergerst	Grasland		Zomerhaver	Wintergerst
	<input checked="" type="checkbox"/> Totaal areaal aangegeven (ha):			1,04	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
	<input checked="" type="checkbox"/> van vos			2,13	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
	<input checked="" type="checkbox"/> voetbalplein			0,47				Silomais	Wintertarwe	Grasklaver	Grasklaver	Grasklaver		Grasklaver	
	<input checked="" type="checkbox"/> weide beneden			0,61	Ja			Grasklaver	Grasland	Grasklaver	Grasklaver	Grasklaver		Grasklaver	
	<input checked="" type="checkbox"/> winkel			0,92	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
	<input type="checkbox"/> (Lege cellen)			1,34	Ja			Grasklaver	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
	OK			0,59				Silomais	Wintertarwe	Silomais	Wintergerst	Grasland		Grasland	
	Annuleren			0,91				Silomais	Wintertarwe	Andere	Andere	Aardappelen		Suikerbieten	Snijrogge
				0,38	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
				0,95				Silomais	Wintertarwe	Grasklaver	Grasklaver	Grasklaver		Grasklaver	
				0,33	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
				0,2	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
				0,32	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasklaver	Grasklaver		Grasklaver	
				0,46	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
				1,75	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
				0,57	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
				0,43				Silomais	Wintertarwe	Wintergerst	Silomais	Zomerhaver		Wintergerst	Grasland
				0,19				Silomais	Wintertarwe	Winterkoolzaad	Silomais	Zomerhaver		Wintergerst	Grasland
				0,4				Silomais	Wintertarwe	Wintergerst	Silomais	Zomerhaver		Wintergerst	Grasland
				0,42				Silomais	Wintertarwe	Silomais	Wintergerst	Grasland		Zomerhaver	Wintergerst
				1,25				Silomais	Wintertarwe	Silomais	Wintergerst	Grasland		Zomerhaver	Wintergerst
				0,04				Silomais	Wintertarwe	Wintergerst	Silomais	Zomerhaver		Wintergerst	Grasland
				0,87				Aardappelen	Wintertarwe	Wintergerst	Silomais	Zomerhaver		Wintergerst	Grasland



	A	B	C	E	F	G	N	V	AD	AL	BV	BW	DH	D
1	Restricties voederzekerheid		Waarschuwingen	Legende Teeltgroepen			2020	2021	2022	2023	2024		2025	
2	Nr perceel	Naam perceel	Oppervlakte (ha)	BG	Knolcyperus	Opmerkingen	Hoofddeelt	Hoofddeelt	Hoofddeelt	Hoofddeelt	Hoofddeelt	Nateelt	Hoofddeelt	Nateelt
3	1	nonke jos	0,83	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
4	2	bruin kot	0,78	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
5	3	beneden rechts	0,6				Silomais	Wintertarwe	Grasklaver	Grasklaver	Grasklaver		Grasklaver	
6	5	boeken	0,17				Grasland	Grasland	Grasklaver	Grasklaver	Winterkoolzaad		Grasklaver	
7	6	aant kanaal	5,5	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
8	7	beneden links weide	0,27	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
9	9	fabriekske	1,45				Silomais	Wintertarwe	Grasland	Wintergerst	Grasland		Zomerhaver	Wintergerst
10	10	weide beneden	3,79	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
11	11	bij peter	0,66	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
12	12	achter ons 1	0,2	Ja			Grasland	Grasland	Grasklaver	Grasklaver	Grasklaver		Grasklaver	
13	13	achter ons 2	1,61				Voederbieten	Wintertarwe	Grasland	Wintergerst	Grasland		Zomerhaver	Wintergerst
14	16	spoorweg	1,04	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
15	19	koeweide straat	2,13	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
16	20	rechtover bob	0,47				Silomais	Wintertarwe	Grasklaver	Grasklaver	Grasklaver		Grasklaver	
17	21	koeweide kanaal	0,61	Ja			Grasklaver	Grasland	Grasklaver	Grasklaver	Grasklaver		Grasklaver	
18	22	driehoek	0,92	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
19	23	rechtover	1,34	Ja			Grasklaver	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
20	29	naast ons	0,59				Silomais	Wintertarwe	Silomais	Wintergerst	Grasland		Grasland	
21	31	van vos	0,91				Silomais	Wintertarwe	Andere	Andere	Aardappelen		Suikerbieten	Snijrogge
22	32	achter jan	0,38	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
23	33	bosstraat 1	0,95				Silomais	Wintertarwe	Grasklaver	Grasklaver	Grasklaver		Grasklaver	
24	34	bosstraat 2	0,33	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
25	35	johnny	0,2	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
26	36	aant bos	0,32	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasklaver	Grasklaver		Grasklaver	
27	37	nat stuk	0,46	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
28	38	grote rechthoek	1,75	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
29	39	martineke	0,57	Ja			Grasland	Grasland	Grasland	Grasland	Grasland		Grasland	
30	40	langs spoor	0,43				Silomais	Wintertarwe	Wintergerst	Silomais	Zomerhaver		Wintergerst	Grasland
31	41	de put	0,19				Silomais	Wintertarwe	Winterkoolzaad	Silomais	Zomerhaver		Wintergerst	Grasland
32	42	voetbalplein	0,4				Silomais	Wintertarwe	Wintergerst	Silomais	Zomerhaver		Wintergerst	Grasland
33	43	stort 1	0,42				Silomais	Wintertarwe	Silomais	Wintergerst	Grasland		Zomerhaver	Wintergerst
34	44	winkel	1,25				Silomais	Wintertarwe	Silomais	Wintergerst	Grasland		Zomerhaver	Wintergerst
35	46	de christus	0,04				Silomais	Wintertarwe	Wintergerst	Silomais	Zomerhaver		Wintergerst	Grasland
36	47	voetbalplein	0,87				Aardappelen	Wintertarwe	Wintergerst	Silomais	Zomerhaver		Wintergerst	Grasland
153	Totaal areaal aagegeven (ha):		32,43											



Medegefinancierd door de Europese Unie



	A	B	C	E	F	G	GI	GJ	GK	GO	GP	GQ	JQ	JR	JS
1	Restricties voederzekerheid		Waarschuwingen	Legende Teeltgroepen		2026									
2	Nr perceel	Naam perceel	Oppervlakte (ha)	BG	Knolcyperus	Opmerkingen	Snedevan nateelt	Waarschuwingen	Hoofddeelt	Nateelt	Aanvoer EOC dit jaar	Snedevan nateelt	Waarschuwingen	Hoofddeelt	
3	1	nonke jos	0,83	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
4	2	bruin kot	0,78	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
5	3	beneden rechts	0,6				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
6	5	boeken	0,17				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
7	6	aant kanaal	5,5	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
8	7	beneden links weide	0,27	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
9	9	fabriekske	1,45				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
10	10	weide beneden	3,79	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
11	11	bij peter	0,66	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
12	12	achter ons 1	0,2	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
13	13	achter ons 2	1,61				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
14	16	spoorweg	1,04	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
15	19	koeweide straat	2,13	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
16	20	rechtover bob	0,47				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
17	21	koeweide kanaal	0,61	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
18	22	driehoek	0,92	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
19	23	rechtover	1,34	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
20	29	naast ons	0,59				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
21	31	van vos	0,91				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
22	32	achter jan	0,38	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
23	33	bosstraat 1	0,95				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
24	34	bosstraat 2	0,33	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
25	35	johnny	0,2	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
26	36	aant bos	0,32	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
27	37	nat stuk	0,46	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
28	38	grote rechthoek	1,75	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
29	39	martineke	0,57	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
30	40	langs spoor	0,43				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
31	41	de put	0,19				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
32	42	voetbalplein	0,4				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
33	43	stort 1	0,42				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
34	44	winkel	1,25				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
35	46	de christus	0,04				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
36	47	voetbalplein	0,87				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
153	Totaal areaal aagegeven (ha):		32,43												



Medegefinancierd door de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
 AGRO FOOD NATURE
 HO GENT
 UNIVERSITEIT GENT

PVL
 PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW



Hooibeekhoeve
 Provincie Antwerpen

	A	B	C	E	F	G	JQ	JR	JS	JW	JX	JY	MY	MZ	NA	NI
1	Restricties voederzekerheid		Waarschuwingen	Legende Teeltgroepen		2027										2028
2	Nr perceel	Naam perceel	Oppervlakte (ha)	BG	Knolcyperus	Opmerkingen	Snedevan nateelt	Waarschuwingen	Hoofddeelt	Nateelt	Aanvoer EOC dit jaar	Snedevan nateelt	Waarschuwingen	Hoofddeelt		
3	1	nonke jos	0,83	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
4	2	bruin kot	0,78	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
5	3	beneden rechts	0,6				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
6	5	boeken	0,17				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
7	6	aant kanaal	5,5	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
8	7	beneden links weide	0,27	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
9	9	fabriekske	1,45				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
10	10	weide beneden	3,79	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
11	11	bij peter	0,66	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
12	12	achter ons 1	0,2	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
13	13	achter ons 2	1,61				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
14	16	spoorweg	1,04	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
15	19	koeweide straat	2,13	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
16	20	rechtover bob	0,47				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
17	21	koeweide kanaal	0,61	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
18	22	driehoek	0,92	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
19	23	rechtover	1,34	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
20	29	naast ons	0,59				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
21	31	van vos	0,91				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
22	32	achter jan	0,38	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
23	33	bosstraat 1	0,95				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
24	34	bosstraat 2	0,33	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
25	35	johnny	0,2	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
26	36	aant bos	0,32	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
27	37	nat stuk	0,46	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
28	38	grote rechthoek	1,75	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
29	39	martineke	0,57	Ja			<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
30	40	langs spoor	0,43				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
31	41	de put	0,19				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
32	42	voetbalplein	0,4				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
33	43	stort 1	0,42				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
34	44	winkel	1,25				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
35	46	de christus	0,04				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
36	47	voetbalplein	0,87				<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>				
153	Totaal areaal aagegeven (ha):		32,43													



Medegefinancierd door de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
 AGRO FOOD NATURE
 HO GENT
 UNIVERSITEIT GENT

PVL
 PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW



Hooibeekhoeve
 Provincie Antwerpen

		BV	BW	DH	DI	GI	GJ	GK	GO	GP	GQ		
		2024			2025			2026					
A								Areaal (ha)	Opbrengst (kg DS)	Graslandequivalent (ha)		Nr	
1	Restricties voer											20	
2	Nr perceel Naam							Snedes nateelt				Hoofddeelt	
3	1 nonke	Teelt	Totaal areaal (ha)	Teelt	Totaal areaal (ha)	Teelt	Totaal areaal (ha)	Tekort/teveel (ha)		+ snedes nateelt			
4	2 bruin k	Aardappelen	0,91	Aardappelen	0,00	Aardappelen	0,00	-3,68					
5	3 bened	Silomais	0,00	Silomais	0,00	Silomais	0,00	-25,16					
6	5 boeke	Voederbieten	0,00	Voederbieten	0,00	Voederbieten	0,00	-1,95					
7	6 aant k	Suikerbieten	0,00	Suikerbieten	0,91	Suikerbieten	0,00	-3,15					
8	7 bened	Grasland	26,27	Grasland	21,54	Grasland	0,00	-19,88		-19,88			
9	9 fabriek	Grasklaver	3,15	Grasklaver	3,32	Grasklaver	0,00	-20,25					
10	10 weide	Wintertarwe	0,00	Wintertarwe	0,00	Wintertarwe	0,00	0,00					
11	11 bij pet	Wintergerst	0,00	Wintergerst	1,93	Wintergerst	0	-6,543075					
12	12 achter	Totaal	30,33	Totaal	27,70	Totaal	0,00						
13	13 achter												
14	16 spoon												
15	19 koewe												
16	20 rechto												
17	21 koewe												
18	22 drieho												
19	23 rechto												
20	29 naast												
21	31 van vo												
22	32 achter												
23	33 bosstr												
24	34 bosstr												
25	35 johnny												
26	36 aant b												
27	37 nat stu												
28	38 grote r												
29	39 martin												
30	40 langs												
31	41 de put												
32	42 voetba												
33	43 stort 1												
34	44 winkel												
35	46 de chr												
36	47 voetba												
153	Totaal												

Teelt	ha (excl. Blijvend grasland)	% van bouwland (excl. Blijvend grasland)	Waarschuwingen
Aardappelen	0,00	#DELING.DOOR.0!	
Silomais	0,00	#DELING.DOOR.0!	
Voederbieten	0,00	#DELING.DOOR.0!	
Suikerbieten	0,00	#DELING.DOOR.0!	
Grasland	0,00	#DELING.DOOR.0!	
Grasklaver	0,00	#DELING.DOOR.0!	
Wintertarwe	0,00	#DELING.DOOR.0!	
Wintergerst	0,00	#DELING.DOOR.0!	

Gewasrotatie regel 2025:
Voldaan aan teeltrotatie op alle percelen



de Europese Unie



	A	B	C	E	G	DH	DI	GI	GJ	GK	GO	GP	GQ
1	Restricties voederzekerheid		Waarschuwingen	Legende Teeltgroepen		2025			2026				
2	Nr perceel	Naam perceel	Oppervlakte (ha)	BG	Knolcyperus	Opmerkingen	Hoofddeelt	Nateelt	Sneede van nateelt	Waarschuwingen	Hoofddeelt	Nateelt	Aanvoer EOC dit jaar
3	1	nonke jos	0,83	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
4	2	bruin kot	0,78	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
5	3	beneden rechts	0,6				Grasklaver		<input type="checkbox"/>				
6	5	boeken	0,17				Grasklaver		<input type="checkbox"/>				
7	6	aant kanaal	5,5	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
8	7	beneden links weide	0,27	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
9	9	fabriekske	1,45				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>				
10	10	weide beneden	3,79	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
11	11	bij peter	0,66	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
12	12	achter ons 1	0,2	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>				
13	13	achter ons 2	1,61				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>				
14	16	spoorweg	1,04	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
15	19	koeweide straat	2,13	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
16	20	rechtover bob	0,47				Grasklaver		<input type="checkbox"/>				
17	21	koeweide kanaal	0,61	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>				
18	22	driehoek	0,92	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
19	23	rechtover	1,34	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
20	29	naast ons	0,59				Grasland		<input type="checkbox"/>				
21	31	van vos	0,91				Suikerbieten	Snijrogge	<input type="checkbox"/>				
22	32	achter jan	0,38	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
23	33	bosstraat 1	0,95				Grasklaver		<input type="checkbox"/>				
24	34	bosstraat 2	0,33	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
25	35	johnny	0,2	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
26	36	aant bos	0,32	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>				
27	37	nat stuk	0,46	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
28	38	grote rechthoek	1,75	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
29	39	martineke	0,57	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
30	40	langs spoor	0,43				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>				
31	41	de put	0,19				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>				
32	42	voetbalplein	0,4				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>				
33	43	stort 1	0,42				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>				
34	44	winkel	1,25				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>				
35	46	de christus	0,04				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>				
36	47	voetbalplein	0,87				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>				
153	Totaal areaal aagegeven (ha):		32,43										



Medegefinancierd door de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
 AGRO FOOD NATURE
 HO GENT
 UNIVERSITEIT GENT

PVL
 PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW



Hooibeekhoeve
 Provincie Antwerpen

	A	B	C	E		DH	DI	GI	GJ	GK	GO	GP	GQ
1	Restricties voederzekerheid		Waarschuwingen	Legende Teeltgroepen		2025			2026				
2	Nr perceel	Naam perceel	Oppervlakte (ha)	BG	Knolcyperus	Opmerkingen	Hoofddeelt	Nateelt	Snede van nateelt	Waarschuwingen	Hoofddeelt	Nateelt	Aanvoer EOC dit jaar
3	1	nonke jos	0,83	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
4	2	bruin kot	0,78	Ja	Ja		Grasland		<input type="checkbox"/>				
5	3	beneden rechts	0,6		Nee		Grasklaver		<input type="checkbox"/>				
6	5	boeken	0,17				Grasklaver		<input type="checkbox"/>				
7	6	aant kanaal	5,5	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
8	7	beneden links weide	0,27	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
9	9	fabriekske	1,45				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>				
10	10	weide beneden	3,79	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
11	11	bij peter	0,66	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
12	12	achter ons 1	0,2	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>				
13	13	achter ons 2	1,61				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>				
14	16	spoorweg	1,04	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
15	19	koeweide straat	2,13	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
16	20	rechtover bob	0,47				Grasklaver		<input type="checkbox"/>				
17	21	koeweide kanaal	0,61	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>				
18	22	driehoek	0,92	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
19	23	rechtover	1,34	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
20	29	naast ons	0,59				Grasland		<input type="checkbox"/>				
21	31	van vos	0,91				Suikerbieten	Snijrogge	<input type="checkbox"/>				
22	32	achter jan	0,38	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
23	33	bosstraat 1	0,95				Grasklaver		<input type="checkbox"/>				
24	34	bosstraat 2	0,33	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
25	35	johnny	0,2	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
26	36	aant bos	0,32	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>				
27	37	nat stuk	0,46	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
28	38	grote rechthoek	1,75	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
29	39	martineke	0,57	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				
30	40	langs spoor	0,43				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>				
31	41	de put	0,19				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>				
32	42	voetbalplein	0,4				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>				
33	43	stort 1	0,42				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>				
34	44	winkel	1,25				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>				
35	46	de christus	0,04				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>				
36	47	voetbalplein	0,87				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>				
153	Totaal areaal aangegeven (ha):		32,43										



Medegefinancierd door de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
 AGRO FOOD NATURE
 HO GENT
 UNIVERSITEIT GENT

PVL
 PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW



Hooibeekhoeve
 Provincie Antwerpen

	A	B	C	E	F	G	DH	DI	GI	GJ	GK	GO	GP	GQ
1	Restricties voederzekerheid		Waarschuwingen	Legende Teeltgroepen			2025			2026				
2	Nr perceel	Naam perceel	Oppervlakte (ha)	BG	Knolcyperus	Opmerkingen	Hoofddeelt	Nateelt	Snede van nateelt	Waarschuwingen	Hoofddeelt	Nateelt	Aanvoer EOC dit jaar	
3	1	nonke jos	0,83	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>					
4	2	bruin kot	0,78	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>					
5	3	beneden rechts	0,6				Grasklaver		<input type="checkbox"/>					
6	5	boeken	0,17				Grasklaver		<input type="checkbox"/>					
7	6	aant kanaal	5,5	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>					
8	7	beneden links weide	0,27	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>					
9	9	fabriekske	1,45				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>					
10	10	weide beneden	3,79	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>					
11	11	bij peter	0,66	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>					
12	12	achter ons 1	0,2	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>					
13	13	achter ons 2	1,61				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>					
14	16	spoorweg	1,04	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>					
15	19	koeweide straat	2,13	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>					
16	20	rechtover bob	0,47				Grasklaver		<input type="checkbox"/>					
17	21	koeweide kanaal	0,61	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>					
18	22	driehoek	0,92	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>					
19	23	rechtover	1,34	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>					
20	29	naast ons	0,59				Grasland		<input type="checkbox"/>					
21	31	van vos	0,91				Suikerbieten	Snijrogge	<input type="checkbox"/>					
22	32	achter jan	0,38	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>					
23	33	bosstraat 1	0,95				Grasklaver		<input type="checkbox"/>					
24	34	bosstraat 2	0,33	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>					
25	35	johnny	0,2	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>					
26	36	aant bos	0,32	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>					
27	37	nat stuk	0,46	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>					
28	38	grote rechthoek	1,75	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>					
29	39	martineke	0,57	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>					
30	40	langs spoor	0,43				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>					
31	41	de put	0,19				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>					
32	42	voetbalplein	0,4				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>					
33	43	stort 1	0,42				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>					
34	44	winkel	1,25				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>					
35	46	de christus	0,04				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>					
36	47	voetbalplein	0,87				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>					
153	Totaal areaal aagegeven (ha):		32,43											

Opgelet blijvend grasland
Opgelet voor hoge nitraatvrijgave bij scheuren grasland
Opgelet voor ritnaalden
Enkel teeltgroepen mais en gras in rotatie (Hoofddeelt)



	A	B	C	E	F	G	DH	DI	GI	GJ	GK	GP	GQ	JQ
1	Restricties voederzekerheid		Waarschuwingen	Legende Teeltgroepen			2025			2026				
2	Nr perceel	Naam perceel	Oppervlakte (ha)	BG	Knolcyperus	Opmerkingen	Hoofddeelt	Nateelt	Snedes van nateelt	Waarschuwingen	Hoofddeelt	Nateelt	Aanvoer EOC dit jaar	Snedes
3	1	nonke jos	0,83	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland	ed	Goed	<input type="checkbox"/>
4	2	bruin kot	0,78	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>
5	3	beneden rechts	0,6				Grasklaver		<input type="checkbox"/>				Matig	<input type="checkbox"/>
6	5	boeken	0,17				Grasklaver		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>
7	6	aant kanaal	5,5	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>
8	7	beneden links weide	0,27	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>
9	9	fabriekske	1,45				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>				Slecht	<input type="checkbox"/>
10	10	weide beneden	3,79	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>
11	11	bij peter	0,66	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>
12	12	achter ons 1	0,2	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>
13	13	achter ons 2	1,61				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>				Slecht	<input type="checkbox"/>
14	16	spoorweg	1,04	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>
15	19	koeweide straat	2,13	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>
16	20	rechtover bob	0,47				Grasklaver		<input type="checkbox"/>				Slecht	<input type="checkbox"/>
17	21	koeweide kanaal	0,61	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>
18	22	driehoek	0,92	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>
19	23	rechtover	1,34	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>
20	29	naast ons	0,59				Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>
21	31	van vos	0,91				Suikerbieten	Snijrogge	<input type="checkbox"/>				Slecht	<input type="checkbox"/>
22	32	achter jan	0,38	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>
23	33	bosstraat 1	0,95				Grasklaver		<input type="checkbox"/>				Matig	<input type="checkbox"/>
24	34	bosstraat 2	0,33	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>
25	35	johnny	0,2	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>
26	36	aant bos	0,32	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>
27	37	nat stuk	0,46	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>
28	38	grote rechthoek	1,75	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>
29	39	martineke	0,57	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>
30	40	langs spoor	0,43				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>
31	41	de put	0,19				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>
32	42	voetbalplein	0,4				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>
33	43	stort 1	0,42				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>				Slecht	<input type="checkbox"/>
34	44	winkel	1,25				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>				Slecht	<input type="checkbox"/>
35	46	de christus	0,04				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>
36	47	voetbalplein	0,87				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>
153	Totaal areaal aagegeven (ha):		32,43											



Medegefinancierd door de Europese Unie



	A	B	C	E	F	G	DH	DI	GI	GJ	GK	GO	GP	JQ
1	Restricties voederzekerheid		Waarschuwingen	Legende Teeltgroepen			2025			2026				
2	Nr perceel	Naam perceel	Oppervlakte (ha)	BG	Knolcyperus	Opmerkingen	Hoofddeelt	Nateelt	Sned	van nateelt	Waarschuwingen	Hoofddeelt	Nateelt	Aanvoer EOC dit jaar
3	1	nonke jos	0,83	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>			Grasland		Goed
4	2	bruin kot	0,78	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>			Grasland		Goed
5	3	beneden rechts	0,6				Grasklaver		<input type="checkbox"/>			Voederbieten		Matig
6	5	boeken	0,17				Grasklaver		<input type="checkbox"/>			Grasklaver		Goed
7	6	aant kanaal	5,5	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>			Grasland		Goed
8	7	beneden links weide	0,27	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>			Grasland		Goed
9	9	fabriekske	1,45				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>			Silomais		Slecht
10	10	weide beneden	3,79	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>			Grasland		Goed
11	11	bij peter	0,66	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>			Grasland		Goed
12	12	achter ons 1	0,2	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>			Grasklaver		Goed
13	13	achter ons 2	1,61				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>			Silomais		Slecht
14	16	spoorweg	1,04	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>			Grasland		Goed
15	19	koeweide straat	2,13	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>			Grasland		Goed
16	20	rechtover bob	0,47				Grasklaver		<input type="checkbox"/>			Silomais		Slecht
17	21	koeweide kanaal	0,61	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>			Grasklaver		Goed
18	22	driehoek	0,92	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>			Grasklaver		Goed
19	23	rechtover	1,34	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>			Grasland		Goed
20	29	naast ons	0,59				Grasland		<input type="checkbox"/>			Grasland		Goed
21	31	van vos	0,91				Suikerbieten	Snijrogge	<input type="checkbox"/>			Silomais		Slecht
22	32	achter jan	0,38	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>			Grasland		Goed
23	33	bosstraat 1	0,95				Grasklaver		<input type="checkbox"/>			Voederbieten		Matig
24	34	bosstraat 2	0,33	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>			Grasland		Goed
25	35	johnny	0,2	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>			Grasland		Goed
26	36	aant bos	0,32	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>			Grasklaver		Goed
27	37	nat stuk	0,46	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>			Grasland		Goed
28	38	grote rechthoek	1,75	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>			Grasland		Goed
29	39	martineke	0,57	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>			Grasland		Goed
30	40	langs spoor	0,43				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>			Grasland		Goed
31	41	de put	0,19				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>			Grasland		Goed
32	42	voetbalplein	0,4				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>			Grasland		Goed
33	43	stort 1	0,42				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>			Silomais		Slecht
34	44	winkel	1,25				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>			Silomais		Slecht
35	46	de christus	0,04				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>			Grasland		Goed
36	47	voetbalplein	0,87				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>			Grasland		Goed
153	Totaal areaal aagegeven (ha):		32,43											



Medegefinancierd door de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
 AGRO FOOD NATURE
 HO GENT
 UNIVERSITEIT GENT

PVL
 PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW



Hooibeekhoeve
 Provincie Antwerpen

	A	B	C	E	F	G	DH	DI	GI	GJ	GK	GO	GP	GQ	JQ
1	Restricties voederzekerheid		Waarschuwingen	Legende Teeltgroepen		2025				2026					
2	Nr perceel	Naam perceel	Oppervlakte (ha)	BG	Knolcyperus	Opmerkingen	Hoofddeelt	Nateelt	Snedevan nateelt	Waarschuwingen	Hoofddeelt	Nateelt	Aanvoer EOC dit jaar		
3	1	nonke jos	0,83	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
4	2	bruin kot	0,78	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>	
5	3	beneden rechts	0,6				Grasklaver		<input type="checkbox"/>				Matig	<input type="checkbox"/>	
6	5	boeken	0,17				Grasklaver		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>	
7	6	aant kanaal	5,5	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>	
8	7	beneden links weide	0,27	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>	
9	9	fabriekske	1,45				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>		Silomais		Slecht	<input type="checkbox"/>	
10	10	weide beneden	3,79	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>	
11	11	bij peter	0,66	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>	
12	12	achter ons 1	0,2	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>	
13	13	achter ons 2	1,61				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>		Silomais		Slecht	<input type="checkbox"/>	
14	16	spoorweg	1,04	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>	
15	19	koeweide straat	2,13	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>	
16	20	rechtover bob	0,47				Grasklaver		<input type="checkbox"/>				Slecht	<input type="checkbox"/>	
17	21	koeweide kanaal	0,61	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>	
18	22	driehoek	0,92	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>	
19	23	rechtover	1,34	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>	
20	29	naast ons	0,59				Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>	
21	31	van vos	0,91				Suikerbieten	Snijrogge	<input type="checkbox"/>		Silomais		Slecht	<input type="checkbox"/>	
22	32	achter jan	0,38	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>	
23	33	bosstraat 1	0,95				Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Voederbieten		Matig	<input type="checkbox"/>	
24	34	bosstraat 2	0,33	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>	
25	35	johnny	0,2	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>	
26	36	aant bos	0,32	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>	
27	37	nat stuk	0,46	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>	
28	38	grote rechthoek	1,75	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>	
29	39	martineke	0,57	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>	
30	40	langs spoor	0,43				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>	
31	41	de put	0,19				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>	
32	42	voetbalplein	0,4				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>	
33	43	stort 1	0,42				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>		Silomais		Slecht	<input type="checkbox"/>	
34	44	winkel	1,25				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>		Silomais		Slecht	<input type="checkbox"/>	
35	46	de christus	0,04				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>	
36	47	voetbalplein	0,87				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>				Goed	<input type="checkbox"/>	
153	Totaal areaal aagegeven (ha):		32,43												



Medegefinancierd door de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
 AGRO FOOD NATURE
 HO GENT
 UNIVERSITEIT GENT

PVL
 PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW



Hooibeekhoeve
 Provincie Antwerpen

Restricties voederzekerheid		Waarschuwingen		Legende Teeltgroepen		2025		2026					
Nr perceel	Naam perceel	Oppervlakte (ha)	BG	Knolcyperus	Opmerkingen	Hoofddeelt	Nateelt	Snede van nateelt	Waarschuwingen	Hoofddeelt	Nateelt	Aanvoer EOC dit jaar	Snede
1	1 nonke jos	0,83	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
2	2 bruin kot	0,78	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
3	3 beneden rechts	0,6				Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Voederbieten	Grasland	Matig	<input type="checkbox"/>
4	5 boeken	0,17				Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Grasklaver	Grasland		<input type="checkbox"/>
5	6 aant kanaal	5,5	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland	Snijrogge, gemaaid en afgevoerd in voorjaar		<input type="checkbox"/>
6	7 beneden links weide	0,27	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland			<input type="checkbox"/>
7	9 fabriekske	1,45				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>		Silomais	Snijrogge volledig ingev	Matig	<input type="checkbox"/>
8	10 weide beneden	3,79	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
9	11 bij peter	0,66	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
10	12 achter ons 1	0,2	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Grasklaver		Goed	<input type="checkbox"/>
11	13 achter ons 2	1,61				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>		Silomais	Snijrogge volledig ingev	Matig	<input type="checkbox"/>
12	16 spoorweg	1,04	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
13	19 koeweide straat	2,13	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
14	20 rechtover bob	0,47				Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Silomais	Snijrogge volledig ingev	Matig	<input type="checkbox"/>
15	21 koeweide kanaal	0,61	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Grasklaver		Goed	<input type="checkbox"/>
16	22 driehoek	0,92	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasklaver		Goed	<input type="checkbox"/>
17	23 rechtover	1,34	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
18	29 naast ons	0,59				Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
19	31 van vos	0,91				Suikerbieten	Snijrogge	<input type="checkbox"/>		Silomais	Snijrogge volledig ingev	Matig	<input type="checkbox"/>
20	32 achter jan	0,38	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
21	33 bosstraat 1	0,95				Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Voederbieten	Grasland	Matig	<input type="checkbox"/>
22	34 bosstraat 2	0,33	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
23	35 johnny	0,2	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
24	36 aant bos	0,32	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Grasklaver		Goed	<input type="checkbox"/>
25	37 nat stuk	0,46	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
26	38 grote rechthoek	1,75	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
27	39 martineke	0,57	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
28	40 langs spoor	0,43				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
29	41 de put	0,19				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
30	42 voetbalplein	0,4				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
31	43 stort 1	0,42				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>		Silomais	Snijrogge volledig ingev	Matig	<input type="checkbox"/>
32	44 winkel	1,25				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>		Silomais	Snijrogge volledig ingev	Matig	<input type="checkbox"/>
33	46 de christus	0,04				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
34	47 voetbalplein	0,87				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
153	Totaal areaal aangegeven (ha):	32,43											



Medegefinancierd door de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
AGRO FOOD NATURE
HO GENT
UNIVERSITEIT GENT

PVL
PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW

Hooibeekhoeve
Provincie Antwerpen

A	B	C	E	F	G	DH	DI	GI	GJ	GK	GO	GQ	JQ
Restricties voederzekerheid		Waarschuwingen	Legende Teeltgroepen		2025				2026				
Nr perceel	Naam perceel	Oppervlakte (ha)	BG	Knolcyperus	Opmerkingen	Hoofddeelt	Nateelt	Snedevan nateelt	Waarschuwingen	Hoofddeelt	Nateelt	Aanvoer EOC dit jaar	Snedevan
3	1 nonke jos	0,83	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
4	2 bruin kot	0,78	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
5	3 beneden rechts	0,6				Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Voederbieten	Grasland	Matig	<input type="checkbox"/>
6	5 boeken	0,17				Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Grasklaver		Goed	<input type="checkbox"/>
7	6 aant kanaal	5,5	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
8	7 beneden links weide	0,27	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
9	9 fabriekske	1,45				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>		Silomais	Snijrogge volledig ingev	Matig	<input type="checkbox"/>
10	10 weide beneden	3,79	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
11	11 bij peter	0,66	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
12	12 achter ons 1	0,2	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Grasklaver		Goed	<input type="checkbox"/>
13	13 achter ons 2	1,61				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>		Silomais	Snijrogge volledig ingev	Matig	<input type="checkbox"/>
14	16 spoorweg	1,04	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
15	19 koeweide straat	2,13	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
16	20 rechtover bob	0,47				Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Silomais	Snijrogge volledig ingev	Matig	<input type="checkbox"/>
17	21 koeweide kanaal	0,61	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Grasklaver		Goed	<input type="checkbox"/>
18	22 driehoek	0,92	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasklaver		Goed	<input type="checkbox"/>
19	23 rechtover	1,34	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
20	29 naast ons	0,59				Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
21	31 van vos	0,91				Suikerbieten	Snijrogge	<input type="checkbox"/>		Silomais	Snijrogge volledig ingev	Matig	<input type="checkbox"/>
22	32 achter jan	0,38	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
23	33 bosstraat 1	0,95				Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Voederbieten	Grasland	Matig	<input type="checkbox"/>
24	34 bosstraat 2	0,33	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
25	35 johnny	0,2	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
26	36 aant bos	0,32	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Grasklaver		Goed	<input type="checkbox"/>
27	37 nat stuk	0,46	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
28	38 grote rechthoek	1,75	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
29	39 martineke	0,57	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
30	40 langs spoor	0,43				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
31	41 de put	0,19				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
32	42 voetbalplein	0,4				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
33	43 stort 1	0,42				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>		Silomais	Snijrogge volledig ingev	Matig	<input type="checkbox"/>
34	44 winkel	1,25				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>		Silomais	Snijrogge volledig ingev	Matig	<input type="checkbox"/>
35	46 de christus	0,04				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
36	47 voetbalplein	0,87				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>
153	Totaal areaal aangegeven (ha):	32,43											



	A	B	C	E	F	G	DH	DI	GI	GJ	GK	GO	GP	GQ	JQ
1	Restricties voederzekerheid		Waarschuwingen		Legende Teeltgroepen		2025				2026				
2	Nr perceel	Naam perceel	Oppervlakte (ha)	BG	Knolcyperus	Opmerkingen	Hoofddeelt	Nateelt	Snedes van nateelt	Waarschuwingen	Hoofddeelt	Nateelt	Aanvoer EOC dit jaar		
3	1	nonke jos	0,83	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
4	2	bruin kot	0,78	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
5	3	beneden rechts	0,6				Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Voederbieten	Grasland	Matig	<input type="checkbox"/>	
6	5	boeken	0,17				Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Grasklaver		Goed	<input type="checkbox"/>	
7	6	aant kanaal	5,5	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
8	7	beneden links weide	0,27	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
9	9	fabriekske	1,45				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>		Silomais	Snijrogge volledig ingev	Matig	<input type="checkbox"/>	
10	10	weide beneden	3,79	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
11	11	bij peter	0,66	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
12	12	achter ons 1	0,2	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Grasklaver		Goed	<input type="checkbox"/>	
13	13	achter ons 2	1,61				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>		Silomais	Snijrogge volledig ingev	Matig	<input type="checkbox"/>	
14	16	spoorweg	1,04	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
15	19	koeweide straat	2,13	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
16	20	rechtover bob	0,47				Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Silomais	Snijrogge volledig ingev	Matig	<input type="checkbox"/>	
17	21	koeweide kanaal	0,61	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Grasklaver		Goed	<input type="checkbox"/>	
18	22	driehoek	0,92	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasklaver		Goed	<input type="checkbox"/>	
19	23	rechtover	1,34	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
20	29	naast ons	0,59				Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
21	31	van vos	0,91				Suikerbieten	Snijrogge	<input checked="" type="checkbox"/>	2026	Silomais	Snijrogge volledig ingev	Matig	<input type="checkbox"/>	
22	32	achter jan	0,38	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
23	33	bosstraat 1	0,95				Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Voederbieten	Grasland	Matig	<input type="checkbox"/>	
24	34	bosstraat 2	0,33	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
25	35	johnny	0,2	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
26	36	aant bos	0,32	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Grasklaver		Goed	<input type="checkbox"/>	
27	37	nat stuk	0,46	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
28	38	grote rechthoek	1,75	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
29	39	martineke	0,57	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
30	40	langs spoor	0,43				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
31	41	de put	0,19				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
32	42	voetbalplein	0,4				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
33	43	stort 1	0,42				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>		Silomais	Snijrogge volledig ingev	Matig	<input type="checkbox"/>	
34	44	winkel	1,25				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>		Silomais	Snijrogge volledig ingev	Matig	<input type="checkbox"/>	
35	46	de christus	0,04				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
36	47	voetbalplein	0,87				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
153	Totaal areaal aagegeven (ha):		32,43												



Medegefinancierd door de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
 AGRO FOOD NATURE
 HO GENT
 UNIVERSITEIT GENT



Hooibeekhoeve
 Provincie Antwerpen

	A	B	C	E	F	G	DH
1	Restricties voederzekerheid		Waarschuwingen	Legende Teeltgroepen			
2	Nr perceel	Naam perceel	Oppervlakte (ha)	BG	Knolcyperus	Opmerkingen	Hoofddeelt
3	1	nonke jos	0,83	Ja			Grasland
4	2	bruin kot	0,78	Ja			Grasland
5	3	beneden rechts	0,6				Grasklaver
6	5	boeken	0,17				Grasklaver
7	6	aant kanaal	5,5	Ja			Grasland
8	7	beneden links weide	0,27	Ja			Grasland
9	9	fabriekske	1,45				Zomerhaver
10	10	weide beneden	3,79	Ja			Grasland
11	11	bij peter	0,66	Ja			Grasland
12	12	achter ons 1	0,2	Ja			Grasklaver
13	13	achter ons 2	1,61				Zomerhaver
14	16	spoorweg	1,04	Ja			Grasland
15	19	koeweide straat	2,13	Ja			Grasland
16	20	rechtover bob	0,47				Grasklaver
17	21	koeweide kanaal	0,61	Ja			Grasklaver
18	22	driehoek	0,92	Ja			Grasland
19	23	rechtover	1,34	Ja			Grasland
20	29	naast ons	0,59				Grasland
21	31	van vos	0,91				Suikerbieten
22	32	achter jan	0,38	Ja			Grasland
23	33	bosstraat 1	0,95				Grasklaver
24	34	bosstraat 2	0,33	Ja			Grasland
25	35	johnny	0,2	Ja			Grasland
26	36	aant bos	0,32	Ja			Grasklaver
27	37	nat stuk	0,46	Ja			Grasland
28	38	grote rechthoek	1,75	Ja			Grasland
29	39	martineke	0,57	Ja			Grasland
30	40	langs spoor	0,43				Wintergerst
31	41	de put	0,19				Wintergerst
32	42	voetbalplein	0,4				Wintergerst
33	43	stort 1	0,42				Zomerhaver
34	44	winkel	1,25				Zomerhaver
35	46	de christus	0,04				Wintergerst
36	47	voetbalplein	0,87				Wintergerst
153	Totaal areaal aangegeven (ha):		32,43				

2026			
	Areaal (ha)	Opbrengst (kg DS)	Graslandequivalent (ha)
Snedes nateelt	0,91	2730,00	0,26
Teelt	Totaal areaal (ha)	Tekort/teveel (ha)	+ snedes nateelt
Aardappelen	0,00	-3,68	
Silomais	6,11	-19,05	
Voederbieten	1,55	-0,40	
Suikerbieten	0,00	-3,15	
Grasland	22,55	2,67	2,93
Grasklaver	2,22	-18,03	
Wintertarwe	0,00	0,00	
Wintergerst	0	-6,543075	
Totaal	32,43		
Areaal in aanmerking voor rotatie		7,57	
Areaal blijvend grasland		22,08	
Areaal tijdelijk grasland (incl. grasklaver, graskruiden,...)		2,69	
Areaal bouwland		10,35	
Areaal geroteerd		7,57	
% geroteerd		100,00	

Gewasdiversificatie			
Teelt	ha (excl. Blijvend grasland)	% van bouwland (excl. Blijvend grasland)	Waarschuwingen
Silomais	6,11	59,03	
Grasland	2,52	24,35	
Voederbieten	1,55	14,98	
Grasklaver	0,17	1,64	
Aardappelen	0,00	0,00	
Suikerbieten	0,00	0,00	
Wintertarwe	0,00	0,00	
Wintergerst	0,00	0,00	

Handleiding | VZ_2025 | Selectie_Percelen | Selectie_Teelten | Restricties_Voe

Gewasrotatie regel 2025:
 Voldaan aan teeltrotatie op alle percelen

2026			
	Areaal (ha)	Opbrengst (kg DS)	Graslandequivalent (ha)
Snedes nateelt	0,91	2730,00	0,26
Teelt	Totaal areaal (ha)	Tekort/teveel (ha)	+ snedes nateelt
Aardappelen	0,00	-3,68	
Silomais	6,11	-19,05	
Voederbieten	1,55	-0,40	
Suikerbieten	0,00	-3,15	
Grasland	22,55	2,67	2,93
Grasklaver	2,22	-18,03	
Wintertarwe	0,00	0,00	
Wintergerst	0	-6,543075	
Totaal	32,43		
Areaal in aanmerking voor rotatie		7,57	
Areaal blijvend grasland		22,08	
Areaal tijdelijk grasland (incl. grasklaver, graskruiden,...)		2,69	
Areaal bouwland		10,35	
Areaal geroteerd		7,57	
% geroteerd		100,00	

Gewasdiversificatie

Teelt	ha (excl. Blijvend grasland)	% van bouwland (excl. Blijvend grasland)	Waarschuwingen
Silomais	6,11	59,03	
Grasland	2,52	24,35	
Voederbieten	1,55	14,98	
Grasklaver	0,17	1,64	
Aardappelen	0,00	0,00	
Suikerbieten	0,00	0,00	
Wintertarwe	0,00	0,00	
Wintergerst	0,00	0,00	

Handleiding | VZ_2025 | Selectie_Percelen | Selectie_Teelten | Restricties_Voe



Medegefinancierd door
de Europese Unie

Gewasrotatie regel 2025:

Voldaan aan teeltrotatie op alle percelen

	A	B	C	E	F	G	DH	DI	GI	GJ	GK	GO	GP	GQ	JQ
1	Restricties voederzekerheid		Waarschuwingen	Legende Teeltgroepen			2025			2026					
2	Nr perceel	Naam perceel	Oppervlakte (ha)	BG	Knolcyperus	Opmerkingen	Hoofddeelt	Nateelt	Snedevan nateelt	Waarschuwingen	Hoofddeelt	Nateelt	Aanvoer EOC dit jaar	Sn	
3	1	nonke jos	0,83	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
4	2	bruin kot	0,78	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
5	3	beneden rechts	0,6				Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Voederbieten	Grasland	Matig	<input type="checkbox"/>	
6	5	boeken	0,17				Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Grasklaver		Goed	<input type="checkbox"/>	
7	6	aant kanaal	5,5	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
8	7	beneden links weide	0,27	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
9	9	fabriekske	1,45				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>		Silomais	Snijrogge volledig ingev	Matig	<input type="checkbox"/>	
10	10	weide beneden	3,79	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
11	11	bij peter	0,66	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
12	12	achter ons 1	0,2	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Grasklaver		Goed	<input type="checkbox"/>	
13	13	achter ons 2	1,61				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>		Zomerhaver	Snijrogge volledig ingev	Matig	<input type="checkbox"/>	
14	16	spoorweg	1,04	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
15	19	koeweide straat	2,13	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
16	20	rechtover bob	0,47				Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Silomais	Snijrogge volledig ingev	Matig	<input type="checkbox"/>	
17	21	koeweide kanaal	0,61	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Grasklaver		Goed	<input type="checkbox"/>	
18	22	driehoek	0,92	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasklaver		Goed	<input type="checkbox"/>	
19	23	rechtover	1,34	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
20	29	naast ons	0,59				Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
21	31	van vos	0,91				Suikerbieten	Snijrogge	<input checked="" type="checkbox"/>	2026	Silomais	Snijrogge volledig ingev	Matig	<input type="checkbox"/>	
22	32	achter jan	0,38	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
23	33	bosstraat 1	0,95				Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Voederbieten	Grasland	Matig	<input type="checkbox"/>	
24	34	bosstraat 2	0,33	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
25	35	johnny	0,2	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
26	36	aant bos	0,32	Ja			Grasklaver		<input type="checkbox"/>		Grasklaver		Goed	<input type="checkbox"/>	
27	37	nat stuk	0,46	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
28	38	grote rechthoek	1,75	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
29	39	martineke	0,57	Ja			Grasland		<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
30	40	langs spoor	0,43				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
31	41	de put	0,19				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
32	42	voetbalplein	0,4				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
33	43	stort 1	0,42				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>		Silomais	Snijrogge volledig ingev	Matig	<input type="checkbox"/>	
34	44	winkel	1,25				Zomerhaver	Wintergerst	<input type="checkbox"/>		Silomais	Snijrogge volledig ingev	Matig	<input type="checkbox"/>	
35	46	de christus	0,04				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
36	47	voetbalplein	0,87				Wintergerst	Grasland	<input type="checkbox"/>		Grasland		Goed	<input type="checkbox"/>	
153	Totaal areaal aangegeven (ha):		32,43												



Medegefinancierd door de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
 AGRO FOOD NATURE
 HO GENT
 UNIVERSITEIT GENT

PVL
 PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW



Hooibeekhoeve
 Provincie Antwerpen

A	B	C	E	F	G	DH
Restricties voederzekerheid	Waarschuwingen	Legende Teeltgroepen				
Nr perceel	Naam perceel	Oppervlakte (ha)	BG	Knolcyperus	Opmerkingen	Hoofddeelt
1	1 nonke jos	0,83	Ja			Grasland
2	2 bruin kot	0,78	Ja			Grasland
3	3 beneden rechts	0,6				Grasklaver
4	5 boeken	0,17				Grasklaver
5	6 aant kanaal	5,5	Ja			Grasland
6	7 beneden links weide	0,27	Ja			Grasland
7	9 fabriekske	1,45				Zomerhaver
8	10 weide beneden	3,79	Ja			Grasland
9	11 bij peter	0,66	Ja			Grasland
10	12 achter ons 1	0,2	Ja			Grasklaver
11	13 achter ons 2	1,61				Zomerhaver
12	16 spoorweg	1,04	Ja			Grasland
13	19 koeweide straat	2,13	Ja			Grasland
14	20 rechtover bob	0,47				Grasklaver
15	21 koeweide kanaal	0,61	Ja			Grasklaver
16	22 driehoek	0,92	Ja			Grasland
17	23 rechtover	1,34	Ja			Grasland
18	29 naast ons	0,59				Grasland
19	31 van vos	0,91				Suikerbieten
20	32 achter jan	0,38	Ja			Grasland
21	33 bosstraat 1	0,95				Grasklaver
22	34 bosstraat 2	0,33	Ja			Grasland
23	35 johnny	0,2	Ja			Grasland
24	36 aant bos	0,32	Ja			Grasklaver
25	37 nat stuk	0,46	Ja			Grasland
26	38 grote rechthoek	1,75	Ja			Grasland
27	39 martineke	0,57	Ja			Grasland
28	40 langs spoor	0,43				Wintergerst
29	41 de put	0,19				Wintergerst
30	42 voetbalplein	0,4				Wintergerst
31	43 stort 1	0,42				Zomerhaver
32	44 winkel	1,25				Zomerhaver
33	46 de christus	0,04				Wintergerst
34	47 voetbalplein	0,87				Wintergerst
153	Totaal areaal aangegeven (ha):	32,43				

2026				GQ	JQ
Teelt	Areaal (ha)	Opbrengst (kg DS)	Graslandequivalent (ha)		
Snedes nateelt	0,91	2730,00	0,26		
Teelt	Totaal areaal (ha)	Tekort/teveel (ha)	+ snedes nateelt		
Aardappelen	0,00	-3,68			
Silomais	4,50	-20,66			
Voederbieten	1,55	-0,40			
Suikerbieten	0,00	-3,15			
Grasland	22,55	2,67	2,93		
Grasklaver	2,22	-18,03			
Wintertarwe	0,00	0,00			
Wintergerst	0	-6,543075			
Totaal	32,43				
Areaal in aanmerking voor rotatie				7,57	
Areaal blijvend grasland				22,08	
Areaal tijdelijk grasland (incl. grasklaver, graskruiden,...)				2,69	
Areaal bouwland				10,35	
Areaal geroteerd				5,96	
% geroteerd				78,73	

Gewasdiversificatie			
Teelt	ha (excl. Blijvend grasland)	% van bouwland (excl. Blijvend grasland)	Waarschuwingen
Silomais	4,50	43,48	
Grasland	2,52	24,35	
Zomerhaver	1,61	15,56	
Voederbieten	1,55	14,98	
Grasklaver	0,17	1,64	
Aardappelen	0,00	0,00	
Suikerbieten	0,00	0,00	
Wintertarwe	0,00	0,00	



Gewasrotatie regel 2025:
 Niet voldaan aan gewasrotatie op volgende perce(e)l(en): [redacted]

2026			
	Areaal (ha)	Opbrengst (kg DS)	Graslandequivalent (ha)
Snedes nateelt	0,91	2730,00	0,26
Teelt	Totaal areaal (ha)	Tekort/teveel (ha)	+ snedes nateelt
Aardappelen	0,00	-3,68	
Silomais	4,50	-20,66	
Voederbieten	1,55	-0,40	
Suikerbieten	0,00	-3,15	
Grasland	22,55	2,67	2,93
Grasklaver	2,22	-18,03	
Wintertarwe	0,00	0,00	
Wintergerst	0	-6,543075	
Totaal	32,43		
Areaal in aanmerking voor rotatie		7,57	
Areaal blijvend grasland		22,08	
Areaal tijdelijk grasland (incl. grasklaver, graskruiden,...)		2,69	
Areaal bouwland		10,35	
Areaal geroteerd		5,96	
% geroteerd		78,73	
Gewasdiversificatie			
Teelt	ha (excl. Blijvend grasland)	% van bouwland (excl. Blijvend grasland)	Waarschuwingen
Silomais	4,50	43,48	
Grasland	2,52	24,35	
Zomerhaver	1,61	15,56	
Voederbieten	1,55	14,98	
Grasklaver	0,17	1,64	
Aardappelen	0,00	0,00	
Suikerbieten	0,00	0,00	
Wintertarwe	0,00	0,00	

Handleiding | VZ_2025 | Selectie_Percelen | Selectie_Teelten | Restricties_Voed



Medegefinancierd door de Europese Unie



Gewasrotatie regel 2025:

Niet voldaan aan gewasrotatie op volgende perce(e)(en):

13) achter ons 2

ve
in



Tabblad 8

Legende_Teeltgroepen



Medegefinancierd door
de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
AGRO FOOD NATURE
HO GENT
UNIVERSITEIT GENT

PVL
PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW



Hooibeekhoeve
Provincie Antwerpen

Legende van de verschillende teeltgroepen die doorheen de vruchtwisselingstool werden gebruikt				Legende Teeltgroepen Hoofdeelt				Legende Teeltgroepen Nateelt			
Teeltgroep	Omschrijving hoofdeelt	Teeltcode	Teeltgroep vruchtwisselingstool	Teeltgroep	Omschrijving nateelt	Teeltcode	Teeltgroep vrucht				
Aardappelen	Aardappelen (geplande oogst vanaf '19)	901	Aardappelen	Andere subsidiabele akkerbouwgewassen	Andere niet-vlinderbloemige groenbedekker	647	Andere niet-vlinderbloemige				
Aardappelen	Aardappelen (geplande oogst voor '19)	904	Aardappelen	Andere subsidiabele akkerbouwgewassen	Andere vlinderbloemige groenbedekker	648	Andere vlinderbloemige				
Aardappelen	Aardappelen (hoevepootgoed)	908	Aardappelen	Andere subsidiabele akkerbouwgewassen	Mengsel met 1 of meer vlinderbloemige groenbedekkers	658	Mengsel met 1 of meer				
Aardappelen	Aardappelen (gecertificeerd pootgoed)	907	Aardappelen (gecertificeerd pootgoed)	Andere subsidiabele akkerbouwgewassen	mengsel met 1 of meerdere vlinderbloemigen	749	mengsel met 1 of meer				
Andere subsidiabele akkerbouwgewassen	Mengteelt winterarwe of triticale en winterdeelt vlinderbloemige	395	Méteil (winterdeelt)	Andere subsidiabele akkerbouwgewassen	mengsel met overwegend japanse haver en vlinderbloemigen	634	mengsel met overwegend				
Andere subsidiabele akkerbouwgewassen	Mengteelt andere wintergranen en winterdeelt vlinderbloemige	391	Méteil (winterdeelt)	Andere subsidiabele akkerbouwgewassen	mengsel met overwegend japanse haver zonder vlinderbloemigen	635	mengsel met overwegend				
Andere subsidiabele akkerbouwgewassen	Mengteelt andere granen en zomerteelt vlinderbloemige	392	Méteil (zomerteelt)	Andere subsidiabele akkerbouwgewassen	Mengsel van niet-vlinderbloemige groenbedekkers	659	Mengsel van niet-vlinderbloemige				
Bieten	Suikerbieten	91	Suikerbieten	Andere subsidiabele akkerbouwgewassen	Mengteelt van zomergranen met vlinderbloemige zomerteelt (voedererwten of	392	Mengteelt van zomergranen				
Bieten	Voederbieten	71	Voederbieten	Boekweit	Boekweit	37	Boekweit				
Braak	Braakliggend land met onderhoud	82	Braak	Braak	Bloemenmengsel	9831	Bloemenmengsel				
Braak	Faunamengsel	98	Faunamengsel	Braak	Faunamengsel	98	Faunamengsel				
Braak	Bloemenmengsel	9831	Bloemenmengsel	Facelia	Facelia	645	Facelia				
Braak	Voorjaarsbraak	83	Braak	Gele mosterd	Gele mosterd	643	Gele mosterd				
Cichoreiachtigen	Cichorei (inuline)	9811	Cichorei	Grassen	Grasland_1ste jaar aanliggen	60	Grasland_1ste jaar aanliggen				
Erwten	Voedererwten (winterdeelt) - niet menselijke consumptie	511	Wintererwten	Grassen	Italiaans raai gras	xx	Italiaans raai gras				
Erwten	Voedererwten (zomerteelt) - niet menselijke consumptie	512	Zomererwten	Haver	Japanse haver	34	Japanse haver				
Gerst	Brouwergerst	323	Gerst	Klaver	Eenjarige klaver	721	Eenjarige klaver				
Gerst	Zomergerst	322	Gerst	Klaver	Rode klaver	723	Rode klaver				
Gerst_winter	Wintergerst	321	Wintergerst	Komkommerkruid	Komkommerkruid	652	Komkommerkruid				
Grassen	Grasklaver	700	Grasklaver	Koolachtigen	Voederkool (bladkool)	741	Voederkool (bladkool)				
Grassen	Graskruiden	63	Graskruiden	Lupinen	Lupinen	644	Lupinen				
Grassen	Grasluzerne	660	Grasluzerne	Mosterd	Sareptamosterd	655	Sareptamosterd				
Grassen	Festulolium	638	Grasland	Nyger	Nyger	649	Nyger				
Grassen	Grasland	60	Grasland	Panicum	Gierst	383	Gierst				
Grassen	Natuurlijk grasland met minimumactiviteit	9828	Grasland	Phalaris	Kanariezaad	384	Kanariezaad				
Grassen	Weiland met oogstbare hoogstam bomen (> 100 bomen/ha)	9827	Grasland	Quinoa	Quinoa	382	Quinoa				
Grassen	Mengsel van gras en vlinderbloemigen (andere dan grasklaver of grasluzerne)	745	Mengsel van gras en vlinderbloemigen (andere dan grasklaver of	Raapachtigen	Nootzoetraapzaad	651	Nootzoetraapzaad				
Haver	Zomerhaver	342	Zomerhaver	Radiaachtigen1	Bladrammenas	656	Bladrammenas				
Haver	Japanse haver	34	Andere	Rogge	Snijrogge volledig ingewerkt	639	Snijrogge volledig ingewerkt				
Haver_winter	Winterhaver	341	Winterhaver	Rogge	Snijrogge, gemaaid en afgevoerd in voorjaar	xxx	Snijrogge, gemaaid en afgevoerd in voorjaar				
Hennep	Andere hennep dan vezelhennep (niet voor menselijke consumptie)	872	Hennep	Rogge_winter	Winterrogge	331	Winterrogge				
Hennep	Vezelhennep (bestemd voor vezelproductie)	922	Hennep	Sorghum	Soedangras	653	Soedangras				
Klaver	Eénjarige klaver	721	Klaver	Sorghum	Sorghum	381	Sorghum				
Klaver	Meerjarige klaver	722	Klaver	Tagetes (Afrikaantje)	Tagetes (Afrikaantje)	646	Tagetes (Afrikaantje)				
Klaver	Rode klaver	723	Rode klaver	Vlinderbloemigen	Mengsel van vlinderbloemigen	744	Mengsel van vlinderbloemigen				
Koolzaad	Zomerkoolzaad	4121	Zomerkoolzaad	Wikken	Wikke	747	Wikke				
Koolzaad_winter	Winterkoolzaad	4111	Winterkoolzaad	Zwaardherik	Zwaardherik	654	Zwaardherik				
Luzerne	Eénjarige luzerne	731	Luzerne								
Luzerne	Meerjarige luzerne	732	Luzerne								
Mais	Korrelmais	202	Korrelmais								
Mais	Silomais	201	Silomais								



Medegefinancierd door de Europese Unie





Tabblad 9

Waarschuwingen



Medegefinancierd door
de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
AGRO FOOD NATURE
HO GENT
UNIVERSITEIT GENT

PVL
PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW



Hooibeekhoeve
Provincie Antwerpen

1	Regels/waarschuwingen geïncorporeerd in de vruchtwisselingstool:	Invulblad
2	Beschrijving waarschuwing	Toelichting
3	Niet 4 opeenvolgende jaren een teelt van dezelfde teeltgroep	De norm gewasrotatie dient nageleefd te worden op twee niveaus (bedrijfs- en perceelsniveau). Op perceelsniveau zorgt u er voor dat u nooit 4 jaar na elkaar dezelfde hoofdteelt aanhoudt. Deze voorwaarde geldt niet voor percelen die in het voorgaande jaar meerjarige gewassen, grassen en andere kruidachtige voedergewassen of braakliggend land als teelt hadden. Een hoofdteelt verschilt van de hoofdteelt van het voorgaande jaar wanneer deze teelt tot een andere gewasgroep behoort (deze opdeling kan teruggevonden worden in de tabel 'Gewasgroepen gewasrotatie' op de webpagina van Agentschap Landbouw en Zeevisserij ⁵).
4	Opgelet niet geroteerd	De norm gewasrotatie dient nageleefd te worden op twee niveaus (bedrijfs- en perceelsniveau). Op bedrijfsniveau zorgt u ervoor dat u elk jaar op minimaal een derde van uw bouwlandareaal, gewasrotatie toepast door: - Ofwel het telen van een hoofdteelt die behoort tot een andere gewasgroep dan de gewasgroep waartoe de hoofdteelt van het voorgaande jaar behoort; - Ofwel, indien aan de voorgaande voorwaarde niet is voldaan, na de hoofdteelt van het voorgaande jaar een nateelt aan te houden die minstens twaalf weken op het perceel aanwezig blijft. De nateelt behoort tot een andere gewasgroep dan de hoofdteelt van het betrokken jaar; - Aangezien bouwlandpercelen met meerjarig gewassen, grassen en andere kruidachtige voedergewassen of braakliggend land niet hoeven te roteren, worden de percelen met deze teelten in het voorgaande jaar niet meegeteld voor het bepalen van het bouwlandareaal waarop gewasrotatie moet plaatsvinden ⁵ .
5	Opgelet knolcyperus aanwezig	Knolcyperus (<i>Cyperus esculentes</i>) is een plant uit de cypergrassenfamilie (<i>Cyperaceae</i>). Het is een meerjarige plant die zich in hoofdzaak voortplant via ondergrondse knollen. In de landbouw wordt knolcyperus gekarakteriseerd als een probleemkruid omwille van de snelle verspreiding, de moeilijke bestrijding en de concurrentie met andere gewassen. De aanwezigheid van knolcyperus betekent vanuit IPM een verbod op het telen van wortel-, knol- en bolgewassen op besmette percelen. Sinds 2023 is dit verbod op besmette percelen ook opgenomen in de conditionaliteit van het GLB. Indien knolcyperus aanwezig is op uw perceel, dient u extra aandacht te besteden aan het reinigen van uw machines, dit om de verspreiding van de knolletjes tegen te gaan ² .
6	Slechts 1X om de 3 jaar aardappelen	Op een perceel waar u aardappelen teelt, moet u minstens twee jaar een ander gewas telen alvorens u opnieuw aardappelen op dat perceel kan telen. Deze verplichting geldt niet voor de teelt van aardappelen onder niet verplaatsbare serres. Om fytosanitaire redenen mag er voor de nieuw aangelegde percelen aardappelen geen overlap zijn met percelen waar in de voorgaande jaren aardappelen werden geteeld ⁵ .
7	Slechts 1X om de 4 jaar gecertificeerde pootaardappelen	Bij de teelt van gecertificeerd pootgoed moet u minstens drie jaar een ander gewas telen alvorens u opnieuw aardappelen op dat perceel kan telen. Om fytosanitaire redenen mag er voor de nieuw aangelegde percelen aardappelen geen overlap zijn met percelen waar in de voorgaande jaren aardappelen werden geteeld ⁵ .
8	Opgelet blijvend grasland	Indien u over blijvend grasland beschikt, dan mag u dit perceel niet scheuren ⁵ .
9	Opgelet voor hoge nitraatvrijgave bij scheuren grasland	Bij het scheuren van grasland bestaat het risico op een te hoog nitraatresidu en dus een potentiële negatieve invloed op de waterkwaliteit. Dit komt doordat er na het scheuren van het grasland veel organisch materiaal in de bodem aanwezig is dat begint te mineraliseren. Deze mineralisatie gebeurt geleidelijk aan, gaat gepaard met het vrijkomen van nutriënten en kan doorlopen tot laat in het seizoen. Na het scheuren van grasland kan dan ook best gekozen worden voor een volgteelt zoals voederbieten. Voederbieten kennen een lange ontwikkeling waarbij ze de vrijgekomen stikstof over een lange periode opnemen. Zo spoelt er minder stikstof uit in het najaar. Let hierbij wel op voor Rhizoctonia. Kies altijd voor een Rhizoctonia-tolerant ras ² .



10	Opgelet voor ritnaalden	<p>Ritnaalden of koperwormen zijn de larven van de kniptor. Ze leveren voeding met de ondergrondse delen van diverse planten. De soorten die in Vlaanderen schade aanrichten, ontwikkelen gedurende drie tot vijf jaar in de bodem. Tijdens deze meerjarige groeifase kunnen ze tal van gewassen aantasten. Schade door ritnaalden wordt hoofdzakelijk vastgesteld op teelten na het scheuren van gras. Ook op percelen met een enge rotatie met maïs worden vaak problemen vastgesteld. Mogelijks speelt de keuze rond groenbedekkers hierin een rol. Bij een late oogst, zoals bij maïs, wordt er dikwijls gekozen voor een graan of gras als groenbedekker. Dit heeft als gevolg dat het perceel continu bedekt is door een grasachtige. Een kruisbloemige groenbedekker geniet de voorkeur op percelen met een grote ritnaaldendruk. Indien er vroeg gezaaid kan worden, bijvoorbeeld na granen, dan is er een ruime keuze zoals gele mosterd, bladrammenas, etc. Na een late oogst, zoals vaak het geval is bij maïs, kan gekozen worden voor een winterbladkool⁵.</p>
11	Opgelet voor aardappelpycysteaaltje	<p>Het aardappelpycysteaaltje is een microscopisch klein aaltje (nematode) dat leeft in de bodem en schade veroorzaakt aan aardappelgewassen. Er bestaan twee soorten: <i>Globodera rostochiensis</i> en <i>Globodera pallida</i>. De aaltjes dringen de wortels van aardappelplanten binnen, wat leidt tot slechte groei, gele verkleuring en uiteindelijk opbrengstverlies. De schade kan aanzienlijk zijn, vooral bij zware besmetting. Het aaltje vormt cysten die jarenlang in de grond kunnen overleven, waardoor besmette percelen langdurig problemen kunnen geven. Bestrijding gebeurt onder andere door het telen van resistente aardappelvassen en een goede vruchtwisseling (geen aardappelen telen op hetzelfde perceel gedurende meerdere jaren)⁸.</p>
12	Opgelet voor bietencysteaaltje	<p>Het bietencystenaaltje (<i>Heterodera schachtii</i>) is een schadelijk aaltje dat in de bodem leeft en vooral suikerbieten aantast. Het dringt de wortels binnen en belemmert de opname van water en voedingsstoffen. Dit leidt tot groeivertraging, vergeling en soms flinke opbrengstverliezen tot wel 50% bij ernstige besmetting. De cysten (eivormige omhulsels) kunnen jarenlang in de bodem overleven, waardoor herbesmetting een blijvend risico vormt. Bestrijding gebeurt via een ruime vruchtwisseling (1 keer bieten per 4-5 jaar), het vermijden van waardplanten zoals spinazie of kool, het inzaaien van speciale vanggewassen zoals bladrammenas en het gebruik van resistente bietensoorten⁹.</p>
13	Opgelet voor Fusarium	<p>Fusarium is een schimmel die bij granen vroegtijdig verblekende korrels veroorzaakt, vaak met zichtbaar roze/oranje mycelium. Dit leidt niet alleen tot opbrengstverlies, maar ook tot de vorming van mycotoxinen, schadelijk voor mens en dier. Bij maïs kan Fusarium stengelrot veroorzaken, wat vroegtijdige legering en bij late oogst ook witroze schimmel op de korrel geeft, opnieuw met risico op mycotoxinen. Vruchtwisseling beïnvloedt sterk de aanwezigheid van Fusarium. Maisresten vormen een ideale voedingsbodem voor de schimmel. Ook tarwe na tarwe verhoogt het risico. Daarnaast zijn veel grassen (zoals windhalm, straatgras en duist) waardplanten en potentiële besmettingsbronnen voor tarwe. Een kerende grondbewerking beperkt de aanwezigheid van aarfusarium aanzienlijk, zeker bij gevoelige voorvruchten. Aardappelen of bieten telen kan eveneens helpen de cyclus te doorbreken. Door gewasresten onder te werken, daalt de sporenvorming sterk: schimmels hebben zuurstof nodig om te groeien. Zo neemt het aantal sporen op maisresten met zo'n 95% af na één jaar onderwerken. Kuilmaïs, met minder resten dan korrelmaïs, vormt dan ook een kleiner risico^{1,3}.</p>
14	Opgelet voor Rhizoctonia	<p><i>Rhizoctonia solani</i> is een bodemschimmel die schade kan veroorzaken in vreschillende teelten (suiker- en voederbieten, aardappelen en diverse groenten zoals wortelen, sla en uien). Symptomen variëren van kiemval tot blad-, stengel- en wortelrot. In tegenstelling tot <i>Fusarium</i> verspreidt <i>Rhizoctonia</i> zich niet via sporen, maar overleeft het jarenlang in de bodem via scleroten (tot 5 jaar latent). Aantasting is vaak pleksgewijs, vooral op kopakkers met slechte bodemstructuur. De anastomosegroep 2-2 IIIb, schadelijk voor bieten, gebruikt ook maïs en gras als waardplanten. Hierdoor vormen rotaties met veel maïs en gras een risico omdat de schimmel zich ongemerkt kan opbouwen. Een ruimere vruchtwisseling, met graangewassen of luzerne, helpt dit te voorkomen al is luzerne niet altijd makkelijk te vestigen, zeker zonder gras. Op percelen met zware aantasting door <i>Rhizoctonia</i> is echter een zorgvuldige keuze van groenbedekker cruciaal. Facelia, Tagetes, Engels en Italiaans raaigras zijn af te raden. Japanse haver, bladrammenas en bladkool zijn betere alternatieven⁴.</p>
15	Enkel teeltgroepen maïs en gras in rotatie (hoofddeelt)	<p>Een te nauwe rotatie van alleen gras en maïs is niet ideaal voor bodemgezondheid en plaagbeheersing. Deze beperkte afwisseling kan de opbouw van specifieke bodemziekten en plagen, zoals ritnaalden (larven van de kniptor), bevorderen. Door bredere rotatie met andere gewassen wordt het bodemleven gestimuleerd en de ziektedruk verlaagd.</p>
16	Opgelet best geen vlinderbloemigen na scheuren grasland	<p>Bij het scheuren van grasland komt er veel stikstof vrij. Bij voorkeur wordt er een volgteelt gekozen die deze stikstof goed benut. Vlinderbloemigen kunnen aan stikstoffixatie doen, waardoor de noodzaak van stikstof uit de bodem kleiner is. Bij sommige vlinderbloemigen zal er door een hoge stikstof voorraad in de bodem extra loofgroei worden gestimuleerd in plaats van peulvorming.</p>
17	Opgelet best geen vlinderbloemigen na vlinderbloemigen	<p>Heel wat vlinderbloemigen zijn vatbaar voor dezelfde plagen en ziekten, wat maakt dat een vruchtwisseling met korte opeenvolging van vlinderbloemigen het risico hierop verhoogt. Denk zo aan de bonenkever, bladrandkever,....</p>



de Europese Unie

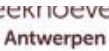


Hooibeekhoeve Provincie Antwerpen

19	Toelichting tool	
20	Restricties percelen	Indien gewenst kan een selectie van uw percelen worden meegenomen. Zo kunnen vb. percelen worden verwijderd die niet bijdragen aan uw teeltrotatie (vb. loods, stal, bos, etc.). Tevens kan de volgorde van de percelen worden aangepast wat zorgt dat vb. gelijkende percelen kunnen worden gebundeld (vb. percelen met blijvend grasland).
21	Restricties teelten	U kan een selectie maken van welke teelten voor uw bedrijf van toepassing zijn. Indien u een bepaald areaal aan contractteelt heeft waar u graag rekening mee houdt, dan kan het aantal ha hier worden ingevuld. Later in het 'Invulblad' wordt meteen duidelijk of aan de vooropgestelde restrictie werd voldaan of niet.
22	Restrictie voedergewassen voor rantsoen	Indien u wenst te vertrekken van een minimum areaal aan bepaalde gewassen omwille van voederzekerheid, dan kan het tabblad 'Restrictie_Voederzekerheid' worden ingevuld. Verderop in het tabblad 'Invulblad' wordt meteen duidelijk of aan de vooropgestelde restricties werd voldaan of niet. Het aantal ha te veel/te weinig van een bepaalde teelt wordt weergegeven in respectievelijk groen of rood.
23	Mogelijkheid tot inbouwen veiligheidsmarge op het minimaal areaal aan gewassen	Een veiligheidsmarge op het minimaal areaal aan gewassen kan worden ingebouwd. Op deze manier kan rekening gehouden worden met mogelijke tegenslagen in oogst, kuilverliezen, etc. Standaard wordt er gewerkt met een percentage van 5%. Het percentage kan echter manueel worden bijgesteld naar eigen aanvoelen.
24	Restricties waarschuwingen	Er kan gekozen worden welke waarschuwingen in de tool worden meegenomen. Op deze manier kan er vb. specifiek gefocust worden op bepaalde problematieken.
25	Scoring aanvoer effectieve organische stof	Een indicatie rond aanvoer effectieve organische koolstof in het huidig teeltjaar alsook de toekomstige teeltjaren wordt weergegeven. Op deze manier kan een idee verkregen worden welke percelen goed en welke percelen minder goed scoren qua organische koolstofopbouw ^{6,7} .
26	Mogelijkheid om na te gaan of er voldaan werd aan de regelgeving rond gewasrotatie	De norm gewasrotatie dient nageleefd te worden op twee niveaus (bedrijfs- en perceelsniveau). Op bedrijfsniveau zorgt u ervoor dat u elk jaar op minimaal een derde van uw bouwlandareaal, gewasrotatie toepast door: - Ofwel het telen van een hoofdteelt die behoort tot een andere gewasgroep dan de gewasgroep waartoe de hoofdteelt van het voorgaande jaar behoort; - Ofwel, indien aan de voorgaande voorwaarde niet is voldaan, na de hoofdteelt van het voorgaande jaar een nateelt aan te houden die minstens twaalf weken op het perceel aanwezig blijft. De nateelt behoort tot een andere gewasgroep dan de hoofdteelt van het betrokken jaar; - Aangezien bouwlandpercelen met meerjarig gewassen, grassen en andere kruidachtige voedergewassen of braakliggend land niet hoeven te roteren, worden de percelen met deze teelten in het voorgaande jaar niet meegeteld voor het bepalen van het bouwlandareaal waarop gewasrotatie moet plaatsvinden ⁵ .
27	Mogelijkheid om na te gaan of er voldaan werd aan de regelgeving rond gewasdiversificatie	Als het bouwlandareaal van uw bedrijf: - meer dan 10 en niet meer dan 30 hectare bedraagt, moet u op dat bouwland minstens 2 verschillende hoofdteelten telen. De omvangrijkste teelt mag daarbij niet meer dan 75% van het areaal bouwland innemen. - meer dan 30 hectare bedraagt, moet u op dat bouwland minstens 3 verschillende hoofdteelten telen. De omvangrijkste teelt mag niet meer dan 75% van het areaal bouwland beslaan en de twee omvangrijkste gewassen samen niet meer dan 95% ⁵ .
14	Opgelet voor <i>Rhizoctonia</i>	als waardplanten. Hierdoor vormen rotaties met veel maïs en gras een risico omdat de schimmel zich ongemerkt kan opbouwen. Een ruimere vruchtwisseling, met graangewassen of luzerne, helpt dit te voorkomen al is luzerne niet altijd makkelijk te vestigen, zeker zonder gras. Op percelen met zware aantasting door <i>Rhizoctonia</i> is echter een zorgvuldige keuze van groenbedekker cruciaal. Facelia, Tagetes, Engels en Italiaans raaigras zijn af te raden. Japanse haver, bladrammenas en bladkool zijn betere alternatieven ⁴ .
15	Enkel teeltgroepen maïs en gras in rotatie (hoofdteelt)	Een te nauwe rotatie van alleen gras en maïs is niet ideaal voor bodemgezondheid en plaagbeheersing. Deze beperkte afwisseling kan de opbouw van specifieke bodemziekten en plagen, zoals ritnaalden (larven van de kniptor), bevorderen. Door bredere rotatie met andere gewassen wordt het bodemleven gestimuleerd en de ziektedruk verlaagd.
16	Opgelet best geen vlinderbloemigen na scheuren grasland	Bij het scheuren van grasland komt er veel stikstof vrij. Bij voorkeur wordt er een volgteelt gekozen die deze stikstof goed benut. Vlinderbloemigen kunnen aan stikstoffixatie doen, waardoor de noodzaak van stikstof uit de bodem kleiner is. Bij sommige vlinderbloemigen zal er door een hoge stikstof voorraad in de bodem extra loofgroei worden gestimuleerd in plaats van peulvorming.
17	Opgelet best geen vlinderbloemigen na vlinderbloemigen	Heel wat vlinderbloemigen zijn vatbaar voor dezelfde plagen en ziekten, wat maakt dat een vruchtwisseling met korte opeenvolging van vlinderbloemigen het risico hierop verhoogt. Denk zo aan de bonenkever, bladrandkever,....



de Europese Unie





Medegefinancierd door
de Europese Unie



PROEFHOEVE BOTTELARE
AGRO FOOD NATURE
HO GENT
UNIVERSITEIT GENT

PVL
PROEF- EN VORMINGSCENTRUM VOOR DE LANDBOUW



Hooibeekhoeve
Provincie Antwerpen