

W&W Biogroenten openlucht en tunnel

3/06/2025

Lauwe, Mini-Symposium



AGENTSCHAP
LANDBOUW &
ZEEVISSERIJ



CCBT



viaverda



proefstation
VOOR DE GROENTETEELT

inagro

ONDERZOEK & ADVIES IN LAND- & TUINBOUW

Projectdoel

De W&W-dienst specifiek voor bio groentetelers te

continueren:

Waarnemingen: opvolging plagen en natuurlijke vijanden op min. 2 praktijkpercelen per regio en teeltgroep (kolen, prei/ui, wortelen/selder, sla)

Waarschuwingen: tweewekelijks.

verbeteren:

gezamenlijke opmaak van de berichten via online platform.

uit te breiden:

- + opvolging tunnelteelten door Viaverda;
- + aanvullen plaagherkenningsfiches en plaagkalender.

Acties

A slide titled "Waarschuwingen" (Warnings) with a background image of a field. It includes logos for "Viaverda", "proefstation", and "inagro". The text reads: "Blae groenten openlucht en tunnel", "19/05/2024 - WAARSCHUWINGSBERICHT", and "Overzicht".

Blae groenten openlucht en tunnel
19/05/2024 - WAARSCHUWINGSBERICHT

Overzicht

A slide titled "Tools voor telers" (Tools for growers) showing a grid of icons representing various agricultural tools and services.

Tools voor telers



Waarnemingen



Monitoring plagen

- april - oktober 2024 - 2025
- min. tweewekelijks.
- aantal waarnemingslocaties:
 - PSKW: 4 bedrijven met groenteteelt in openlucht (+ tunnels);
 - Inagro: 7 bedrijven met groenten in openlucht;
 - PCG: 2 bedrijven met teelt van tomaat, paprika, komkommer en aubergine in tunnels.
- ieder ook waarnemingen op eigen percelen



PLAGEN GROENTEN OPENLUCHT

- Koolvlieg *Delia radicum*
- Koolmot *Plutella xylostella*
- Andere rupsen (kooluil, koolwitjes...)
- Melige koolluis *Brevicoryne brassicae*
- Perzikluis
- Koolwittevlieg *Aleyrodes proletella*
- Koolgalmug *Contarinia nasturtii*
- Aardvlooiën *Phyllotreta* spp.
- Bastaardrupsen *Athalia rosae*



PLAGEN GROENTEN OPENLUCHT

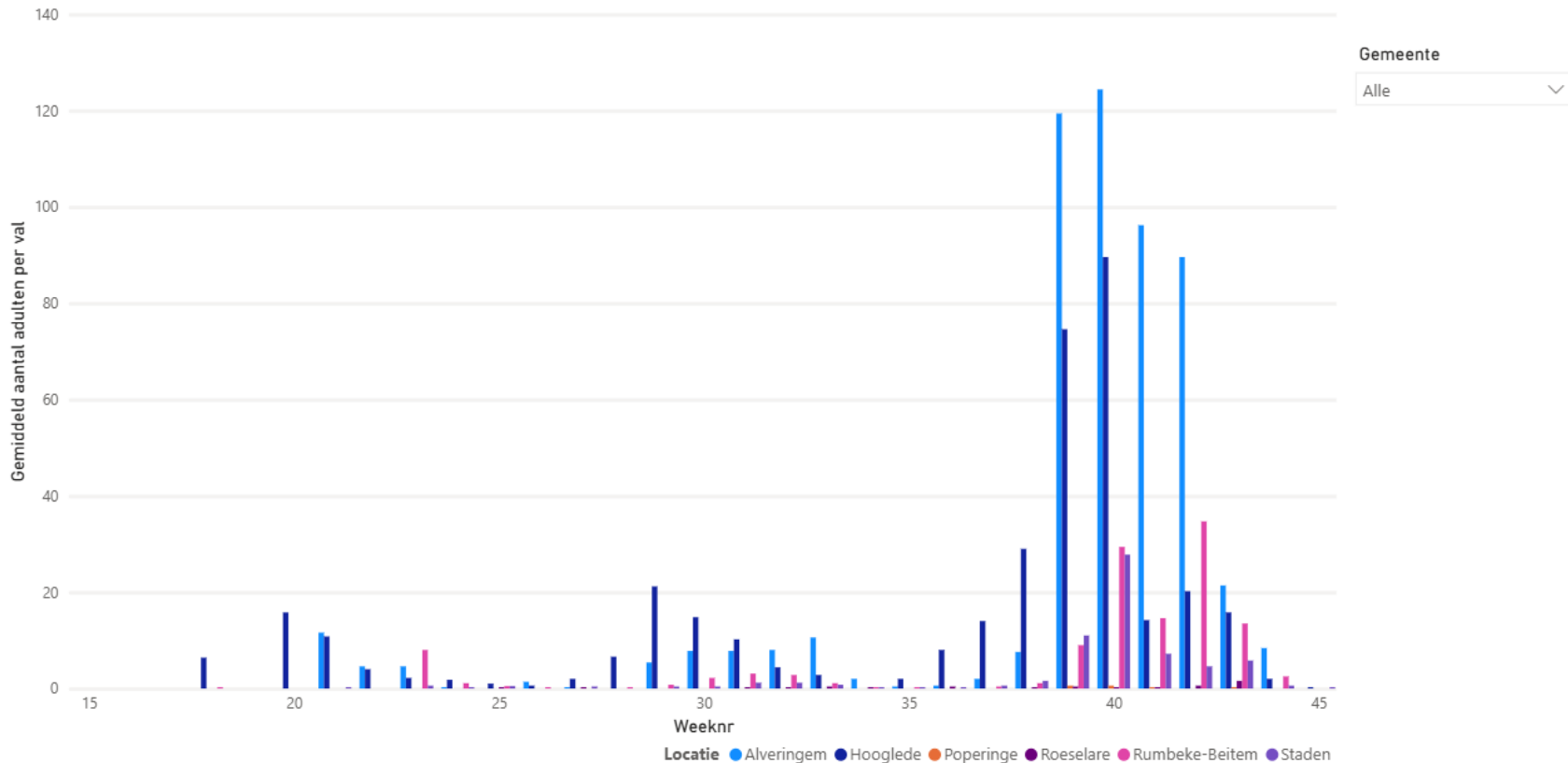
- Preimineervlieg
- Preimot
- Bonen- en uienvlieg
- Seldervlieg
- Wantsen in selder
- Wortelvlieg
- Bladluizen in sla
- Coloradokever





2025

Wortelvlieg vangsten



Waarschuwingen



Bio groenten openlucht en tunnel

16/05/2024 - WAARSCHUWINGSBERICHT

Dit waarschuwingsbericht is opgemaakt op basis van veldwaarnemingen in de regio West- en Oost-Vlaanderen, Antwerpen en Vlaams-Brabant. De waarnemingen geven een beeld van de ontwikkeling van de belangrijkste plagen in onze regio maar zijn niet naar elk veld te extrapoleren. Voor de specifieke situatie op jouw bedrijf raden we aan zelf waarnemingen te doen.

Overzicht

KOLEN

Bescherm alle koolgewassen die je nu zaait of plant tegen **koolvlieg**. Dek direct na zaai of planten af met klimaatnet of insectengaas of behandel met spinosad op de plantbakken.

Waarschuwingsberichten

- april – november
- 16 à 17 berichten per seizoen
- Opmaak in het waarnemingen-platform van Inagro met gedeelde toegang
- Verzending via mail
- # ontvangers: 293 (7 april 2025)
344 (25 mei 2026)



Bio groenten openlucht en tunnel

5/04/2025 - WAARSCHUWINGSBERICHT BIO

Dit waarschuwingbericht is opgesteld op basis van waarnemingen in de regio 'Bast' en Oost-Vlaanderen, Ardennen en Vlaamse Streek. De waarnemingen geven een beeld van de omvang van de belangrijkste plagen en ziekten maar zijn niet naar alle velden te extrapoleren. Voor de specifieke situatie op jouw bedrijf raden we een zelf waarnemen in dienst.

Overzicht

KOLEN

De meeste plagen in kolen zijn nog niet actief. We vinden nog geen koolvlieg, maar verwachten deze binnen enkele weken wel. Dit jonge koolsoorten in tunnels kan schade voorkomen van springstaarten.

PREI / UI

De uenvlieg is nog niet actief maar er zijn wel al **bonenvliegen** gesignaliseerd. Let op infectiebronnen van **valse meeldauw** in ui.

POLYFASE PLAGEN

Bonenvlieg werd al op verschillende locaties in Vlaanderen opgemerkt.

KOLEN

Koolvlieg



We plaatsen al koolvliegvalen op een perceel vroege bloemkool, maar nemen nog geen activiteit waar. We verwachten dat deze de komende weken actief zal worden. Eerst komen de mannetjes tevoorschijn, later de vrouwtjes. We controleren vroege kolen in tunnel ook op slig, maar zagen we nog geen eitjes. Vanaf volgende week monitoren we meerdere percelen met elievallen.



Vroege omhooggaand jonge koolplantjes in tunnel (Prei, 4 april 2025)

Aardvlooien



Hoewel hier en daar de eerste aardvlooien al ontwakken uit hun winterslaap, is de kans op schade in trossen nog erg laag.

Waarschuwingbericht Bio groenten openlucht en tunnel

Overzicht KOLEN De meeste plagen in kolen zijn nog niet actief. We vingen nog geen koolvlieg, maar verwachten deze...

▼ DETAILS

Statistieken

294 Verzonden

164 Gelezen

55.78% Gelezen

Statistieken

Kaart

Van

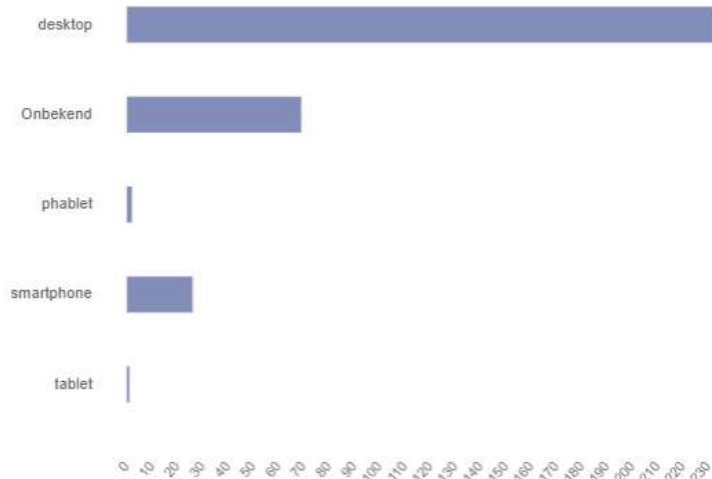
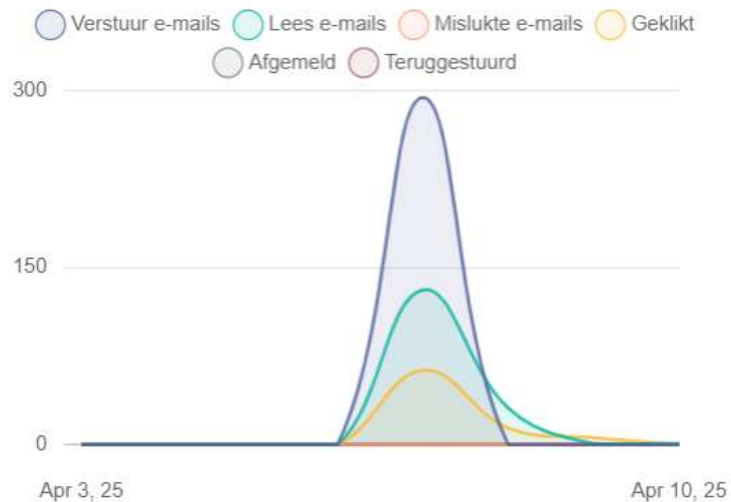
Apr 3, 2025

Aan

Apr 10, 2025

Opsla

✉ E-mail statistieken.



Tools voor telers



Fiche seldervlieg
(*Euleia heraclei*)



Fiche aardrupsen
(*Agrotis* spp.)



Fiche bonenvlieg
(*Delia platura* & *D. florilega*)



Fiche preimot
(*Acrolepiopsis assectella*)



Fiche koolmot
(*Plutella xylostella*)



Fiche preivlieg (*Delia antiqua*)



Fiche aardvlo
(*Phyllotreta* sp.)



Fiche schaduwwantsen
(*Lygus* & *Orthops* spp.)



Plaagkalender
groenten

Plaagfiches



Sway

- Ontwerp in MS Sway
- 6 nieuwe plaagfiches
 - [Koolvlieg](#)
 - [Knollenbladwesp](#)
 - [Coloradokever](#)
 - [preimineervlieg](#)
 - [Zuidelijke groene stinkwants](#)
 - [Kasspintmijt](#)

Koolvlieg (*Delia radicum*)

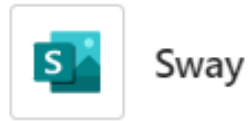


De koolvlieg is één van de belangrijkste plagen in de koolteelt. De soort ontwikkelt **drie generaties** in onze regio's waarbij de **maden** schade veroorzaken aan koolgewassen. De eerste vlucht begint in april na het ontlukken van nieuwe adulten uit overwinterende poppen. De eieg door de vrouwtjes bij deze voorjaarsvlucht kan tot in juni aanhouden. De eerste generatie larven is het meest schadelijk tijdens de opkweek en aan jong uitgeplante kolen in april en mei.

Morfologie van de levensstad



Plaagfiches



- Ontwerp in MS Sway
- 6 nieuwe plaagfiches
 - [Koolvlieg](#)
 - [Knollenbladwesp](#)
 - [Colorado](#)
 - [preimin](#)
 - [Zuidelijk](#)
 - [Kasspin](#)



Plaagkalender

- Tunnelteelten toegevoegd

Verzets

Lv = lokval (bevat lokstof)

Vp = vangplaat (in specifiek kleur)

Fv = feromonval

Overwinteringsstadia

p = pop a = ei

a = adult m = migrant

l = larve

- kan soms voorkomen maar normaal in kleine hoeveelheden of geven geen/bepaalde schade
- komt vaker voor in deze periode, kans op schade is matig tot groot
- grote kans op voorkomen en veel risico op schade in deze periode
- quasi altijd aanwezig deze periode met veel schade

PAPRIKA (IN TUNNEL)

Trips	3-8	Vp	e/l/p	
Zuidelijke groene stinkwants	1-2		a	
Rupsen	1-4		p/l/m	
Bladluis	6-20		e/a	
Kaswittevlug	2-13	Vp	a	

KOMKOMMER (IN TUNNEL)

Trips	3-8	Vp	e/l/p	
Zuidelijke groene stinkwants	1-2		a	
Rupsen	1-4		p/l/m	
Bladluis	6-20	Vp	e/a	
Kaswittevlug	2-13	Vp	a	
Kasspintmijt	8-13		a	

AUBERGINE (IN TUNNEL)

Trips	3-8	Vp	e/l/p	
Zuidelijke groene stinkwants	1-2		a	
Rupsen	1-4		p/l/m	
Bladluis	6-20	Vp	e/a	
Kaswittevlug	2-13	w	a	
Coloradokever	1-3		a	
Kasspintmijt	8-13		a	

Polyfage plagen in tunnels

Aardrupsen	2	Fv	l/p	
Slakken	2-4		e/a	

● DANK U.