

PERSBERICHT

Wageningen, 28 maart 2025

Praktische handleidingen en video's voor een duurzaam fruitteeltsysteem

Vanuit het project 'Innovatieve duurzame fruitteeltsystemen' werken we gezamenlijk aan een toekomstbestendige fruitteelt. De afgelopen drie jaar is de theoretische kennis vanuit Delphy en WUR toegepast op drie deelnemende biologische fruitteeltbedrijven in Zeeland. Doel was, is en blijft verduurzaming van de Zeeuwse fruitteelt door de teelt van gezonde en robuuste gewassen met behoud van natuur en biodiversiteit in een economisch perspectief voor de sector.

Systemaankpak

Het gehele systeem is belangrijk. De getoetste aanpak houdt rekening met toekomstige uitdagingen op het gebied van gewasbescherming. Binnen dit specifieke project zijn verschillende thema's, waaronder schurft, appelbloesemkever en zaagwespen behandeld. Deze systeemaankpak past binnen de ambities van de sector en voldoet aan de eisen van de overheid (conform het Uitvoeringsprogramma Toekomstvisie Gewasbescherming 2030) en de wensen van de consumenten en retailers.

Bevindingen

Binnen een duurzaam fruitteeltsysteem heb je als teler te maken met diverse ziekten en plagen in de boomgaard. Losse onderdelen van de systeemaankpak hebben een versterkende invloed op elkaar, doordat ze gecombineerd worden toegepast. Losse onderdelen die in de praktijk als combinatie worden getoetst, zijn

- [Inzet van preventieve maatregelen bij de schurftbeheersing;](#)
- [Bindbuisbundels ophangen om appelbloesemkever weg te vangen;](#)
- [Vanglinten gebruiken om zaagwespen te beheersen;](#)
- [Vleermuizen bevorderen als bondgenoot tegen fruitmot;](#)
- [Suikerdispensers aanbrengen om mieren te lokken en roze appelluis te verminderen;](#)
- Bevorderen van de biodiversiteit.

Alle bovenstaande maatregelen worden toegepast in de nieuw aangeplante boomgaard op het bedrijf De Muyehof in Nieuwerkerk. Als bouwsteen in de schurftbeheersing zijn hier vijf appellassen gemengd aangeplant.

Resultaten

Op de websites van [Delphy](#), [Groen Kennisnet](#) en [Netwerk Platteland](#) en [EU CAP network](#) staan de verschillende onderdelen die gezamenlijk tot een systeemaankpak in de fruitteelt kunnen worden gecombineerd. Zes handleidingen delen ieder afzonderlijk praktijkgerichte informatie over een onderdeel van de systeemaankpak in de fruitteelt. Een drietal video's geven naast uitleg ook beeld aan

Innovatieve duurzame fruitteeltsystemen is een gezamenlijk project van:



"Europees Landbouwfonds voor Plattelandsontwikkeling: Europa investeert in zijn platteland".



WAGENINGEN
UNIVERSITY & RESEARCH



PERSBERICHT

Wageningen, 28 maart 2025

het toepassen van de verschillende maatregelen als bindbuisbundels, suikerdispensers en het mengen van rassen.

Toekomst

Om de resultaten van de verschillende maatregelen en de systeemaanpak in de gemengde boomgaard ook in de komende jaren te volgen is een vervolgpriject aangevraagd waarbij niet alleen biologische, maar ook reguliere fruitteelers in Zeeland de maatregelen gaan toepassen.

Meer informatie

Delphy
Sarah Kemp
Onderzoeker fruitteelt
+31 (0)6 57 21 54 29

Het project 'Innovatieve duurzame fruitteeltsystemen in Zeeland' is in gestart in 2022 en is eind 2024 geëindigd. Het project is gefinancierd door de provincie Zeeland en het EU-Landbouwfonds POP-3. In dit project werken Delphy en WUR samen met de drie deelnemende fruitteelers Tim Moerman (Boomgaard ter Linde), Pieter Jans Jansonius (De Muyehof) en Jan Peter van 't Leven (Maatschap Van 't Leven) aan een toekomstbestendige fruitteelt in Zeeland.

Op de [website](#) pagina van het project staan de verschillende handleidingen en video's met betrekking tot de losse bouwstenen voor een duurzaam fruitteeltsysteem.

- [Handleiding Integrale aanpak duurzaam fruitteeltsysteem](#)
- [Handleiding schurftbeheersing – werk actief aan een bladvrije start in het nieuwe seizoen](#)
- [Handleiding schurft – mengen rassen als bouwsteen in de schurftbeheersing](#)
- [Handleiding zaagwespen beheersen](#)
- [Handleiding appelbloesemkever wegvangen met alternatieve schuilplaatsen](#)
- [Handleiding vlemuis bevorderen op fruitteeltbedrijven om fruitmot te vangen](#)

- [Video beheersing van schurft door appelrassen te mengen](#)
- [Video appelbloesemkever vangen met bindbuis](#)
- [Video het gebruik van suikerdispensers om mieren te lokken bij roze appelluis](#)

Innovatieve duurzame fruitteeltsystemen is een gezamenlijk project van:



“Europees Landbouwfonds voor Plattelandsontwikkeling: Europa investeert in zijn platteland”.



WAGENINGEN
UNIVERSITY & RESEARCH

