

VERMINDEREN VAN DE AANTASTING DOOR ZIEKTEN EN PLAGEN IN DE TEELT VAN BIOLOGISCH FRUIT DOOR KENNISUITWISSELING EN KENNISOPBOUW

Preventieve maatregelen tegen ziekten en plagen zijn essentieel in de biologische fruitteelt. Toch kunnen de verliezen die worden veroorzaakt door insecten, mijten en schimmels groot zijn. Indien nodig is het mogelijk om gewasbeschermingsmiddelen van natuurlijke oorsprong in te zetten. Veel biologische fruittelers in Europa hebben hun eigen, aangepaste methoden en technieken om ziekten en plagen met succes te bestrijden en beheersen. Deze waardevolle praktijkkennis en ervaring blijft vaak binnen het eigen bedrijf of omgeving, en wordt niet gedeeld met fruittelers in andere regio's die voor dezelfde uitdagingen staan. Het BIOFRUITNET-project brengt de mensen in de biologische fruitsector in heel Europa met elkaar in contact om zo succesvolle maatregelen en methoden voor iedereen toegankelijk te maken.

De eerste stap in het project is om een actueel beeld te krijgen van de uitdagingen waarmee de biologische fruittelers in Europa momenteel worden geconfronteerd, en om de strategieën te inventariseren die worden gebruikt om deze uitdagingen aan te gaan. De BIOFRUITNET-partners hebben een vragenlijst opgesteld (in het Engels) voor fruittelers, adviseurs en onderzoekers in de biologische sector. Met deze enquête wordt nagagaan welke kennis nodig is en dus moet worden ontwikkeld voor de biologische teelt van hardfruit, steenfruit en citrusvruchten. Er wordt ook geïnventariseerd welke ervaringen er zijn met 'eigen' ontwikkelde maatregelen of methoden om ziekten en plagen te beheersen. Bovendien wordt gevraagd op welke manier fruittelers deze technische informatie zouden willen ontvangen.

Met het resultaat van de enquête wordt bepaald wat voor kennis en informatie nodig is in de verschillende regio's, op welke manier deze kennis beschikbaar moet zijn en welke communicatiemiddelen gewenst zijn. Het gaat dan bijvoorbeeld om video's, podcasts en e-learning cursussen. Alle informatie moet zowel informatief als makkelijk toegankelijk zijn. Deze communicatieproducten zullen in heel Europa beschikbaar zijn via netwerken, adviesdiensten en het onderwijs.

In heel Europa worden ca. 300 enquêtes gehouden, waarvan 20 in Nederland en België. Biologische fruittelers, adviseurs en enkele onderzoekers in 20 Europese landen worden benaderd om deze zomer de vragenlijst in te vullen. Per land zal de lokale partner in het project met u contact opnemen.

Voor Nederland en België is Delphy partner in het BIOFRUITTEELT project. Meer informatie op:

<https://delphy.nl/research/biofruitnet/>

<https://biofruitnet.eu>



Volg ons op:

Facebook: <https://m.facebook.com/Biofruitnet/>

Twitter: <https://twitter.com/Biofruitnet>

Linkedin: <https://www.linkedin.com/showcase/Biofruitnet/>

YouTube: <https://www.youtube.com/watch?v=aundigin8w4>

Over BIOFRUITNET

Het project heeft tot doel het concurrentievermogen van de Europese biologische fruitproductie te versterken door bestaande praktische en wetenschappelijke kennis over biologische fruitteelt te verzamelen en op elkaar af te stemmen, en deze op grote schaal in de EU-landen te verspreiden door middel van e-learning, podcasts, video's en korte artikelen. Een andere focus ligt op het versterken van bestaande netwerken in de biologische fruitteelt en het leggen van verbindingen om sterke netwerken van biologische fruittelers en belanghebbenden te creëren met een goede kennisuitwisseling en kennisoverdracht. Het project wordt gecoördineerd door de internationale telersvereniging Naturland en uitgevoerd in samenwerking met 15 partnerorganisaties uit 12 landen. Delphy is de Nederlandse projectpartner.