

# Uitnodiging



## Symposium

## Naar meer boerennatuur in Vlaanderen!

Donderdag 7 december 2023

BluePoint Antwerpen

# Boerennatuur Vlaanderen verbindt landbouw en natuur in Vlaanderen

## Boerennatuur Vlaanderen viert dit jaar haar 15de verjaardag!

De ideale gelegenheid om onze Vlaamse boerennatuur en de landbouwers die er inspanningen voor leveren meer in de verf te zetten. Hoe kunnen we dit beter doen dan met een boeiend symposium? Tijdens dit symposium komen verschillende aspecten van de boerennatuur in Vlaanderen en Europa aan bod.

## Op deze dag reiken we ook de 'Koperen Kievit'-award uit

Deze award gaat naar een landbouwer die zich de afgelopen jaren op verdienstelijke wijze heeft ingezet voor onze boerennatuur en een inspiratiebron is voor collega-landbouwers en de maatschappij. Deze award wordt uitgereikt met steun van Werkers.



# 15 jaar boerennatuurlijk!

## Tijdens het symposium gaan er naast de plenaire sessies 14 infosessies door

De infosessies worden gegeven door eigen en internationaal gerenommeerde sprekers over diverse boeren-natuurthema's. Elke deelnemer kan aan 3 infosessies naar keuze deelnemen (om 11.30 uur, 12.10 uur en 14.00 uur). Op deze 3 tijdstippen vinden meerdere parallelle infosessies plaats.

## Stel zelf je programma samen

Bij het inschrijven vragen wij om 3 onderwerpen en 1 reserveonderwerp aan te duiden. Welke 3 infosessies je zal bijwonen en wanneer, verneem je bij aankomst op het symposium.

# Programma

09.00 uur	Ontvangst
10.00 uur	Welkom en situering Boerennatuur Vlaanderen
10.30 uur	Boerennatuur in Europa
11.00 uur	Voorstelling 'Koperen Kievit'-award en de genomineerde landbouwers
11.30 uur	Infosessies
12.40 uur	Lunch met infomarkt
14.00 uur	Infosessies
14.30 uur	Beleidsaanbevelingen Boerennatuur Vlaanderen
15.00 uur	Terugblikken en vooruitblikken met politici en vertegenwoordigers van landbouw- en natuurorganisaties
15.45 uur	Uitreiking 'Koperen Kievit'-award
16.00 uur	Netwerkreceptie





# 14 infosessies over diverse thema's

## 01 Bloemenranden als functionele agrobiodiversiteit

Dr. Felix Wäckers, hoofd R&D Biobest

Dr. Felix Wäckers is een Europese autoriteit op vlak van natuurlijke plaagbestrijding via bloemen- en kruidenranden. Binnen het Interreg NWE-project FABulous Farmers monitorde Biobest en HOGENT verschillende van deze randen op de aanwezigheid van natuurlijke plaagbestrijders. Dit leverde heel wat interessante resultaten op.

## 02 Hoe de akkervogelpopulatie herstellen in landbouwgebied?

Korneel Verslyppe, expert akkervogels Boerenatuur Vlaanderen

Boerenatuur Vlaanderen is al sinds de oprichting actief rond akkervogels in het landbouwgebied, o.a. via het Interreg NSR-project PARTRIDGE. Maar wat hebben we daar nu uit geleerd? Hoe werk je samen met landbouwers rond akkervogels en akkervogelmaatregelen? Wat zijn de valkuilen, wat kan beter en waar liggen kansen?

## 03 Het inzetten van plasdraspompen voor weidevogels

Davy Noelmans, bedrijfsplanner en expert weidevogels VLM

De eerste plasdraszonnepomp in Vlaanderen werd in 2016 in de vallei van de Zwarte Beek in Limburg geplaatst, onder begeleiding van Davy Noelmans. Ondertussen is dit gebied een echte trekpleister voor veel weidevogels! We gaan in op het plan van aanpak, de resultaten, kansen en uitdagingen van deze maatregel.



**Biodiversiteit**

## 04 Samenwerking rond houtig landschapsbeheer

Joost-Pim Balis, expert houtkantenbeheer Boerennatuur Vlaanderen

Landschapsbeheer gebeurt te versnipperd, is duur en stopt niet bij de gemeentegrenzen. Landbouwers zijn vaak (aanpalende) eigenaar en/of beheerder van deze elementen, maar welke andere actoren moet je betrekken en hoe kom je tot een kwalitatief, efficiënt en structureel beheer dat betaalbaar is?

## 05 Natuurbeheerplannen in agrarische context

Jerome Rops, expert natuurbeheer Boerennatuur Vlaanderen

Natuurbeheerplannen zorgen ervoor dat het beheer van bos en natuur kwalitatief uitgevoerd wordt. Kunnen we hiermee ook aan de slag in een agrarische context? Waar liggen de kansen en knelpunten?

## 06 Lokale valorisatie van beheerresten landschapsbeheer

Fientje Verbruggen, expert valorisatie biomassa Boerennatuur Vlaanderen

Landschapsbeheer zorgt voor beheerresten. Hoe kan je deze valoriseren? Zoek je naar hoogwaardige industriële toepassingen? Zijn er laagdrempeligere verwerkingsmethoden? De verschillende valorisatiemogelijkheden worden tegen het licht gehouden binnen de huidige wetgeving.



Landschap

## 07 Waterconservering met stuwtjes

Maarten Raman, expert waterconservering Boerennatuur Vlaanderen

Stuwtjes zijn een belangrijke maatregel om droogtestress bij gewassen te verminderen. Hoe werken ze, welk effect hebben ze en wat zijn de secundaire voordelen? Waar plaats je stuwen? Met welke factoren moet je rekening houden bij de toepassing ervan?

## 08 Kansen voor landbouwkundig waterbeheer

Dr. Pieter Janssens, onderzoeker Bodemkundige Dienst van België

Stuwen, peilgestuurde drainage, subirrigatie ... deze maatregelen worden steeds belangrijker in de strijd tegen droogte en wateroverlast. Boerennatuur Vlaanderen en de Bodemkundige Dienst van België werken hier sinds 2014 rond samen. Maar welke invloed hebben ze op de landbouwbodem?

## 09 Subirrigatie met gezuiverd afvalwater

Prof. Dr. Marijke Huysmans, hydrologe Vrije Universiteit Brussel

Een primeur in Vlaanderen! Effluent van de lokale rioolwaterzuiveringsinstallatie wordt gebruikt als waterbron voor de landbouw om zo een circulair watergebruik te creëren en verdroging tegen te gaan. De eerste resultaten worden toegelicht.



Water

## 10 Houtsnippers in de bodem

Dr. Mieke Verbeeck, onderzoeker Bodemkundige Dienst van België

Houtige beheerresten worden vaak aanzien als afval. Nochtans kunnen ze nuttig ingezet worden op landbouwpercelen om het organische-stofgehalte op te krikken en koolstof langdurig vast te leggen in de bodem. Hoe pak je dit aan en welk effect hebben houtsnippers op de bodemprocessen en op de gewassen?

## 11 Productief kruidenrijk grasland

Pieter van Rumst, landbouwadviseur Obs'herbe

Kruidenrijk grasland is goed voor de biodiversiteit en is klimaat-robust. Hoe combineer je de ecologische en economische aspecten? We gaan in op aanleg, beheer, roterend begrazen en begrazingspatronen in functie van melkproductie met minimale aanvulling van krachtvoer.

## 12 Agroforestry

Dr. Bert Reubens, onderzoeker ILVO en consortium Agroforestry

Bert Reubens is al jaren dé pleitbezorger voor agroforestry in Vlaanderen. Hij deelt als wetenschapper aan de hand van concrete voorbeelden zijn inzichten en strategieën om landbouwers te overtuigen om hiermee aan de slag te gaan.



**Bodem**

## 13 Naar meer flexibele beheercontracten? Een vernieuwende aanpak uit Ierland

Dr. Caroline Sullivan, expert resultaatsgerichte vergoedingen Acres  
(Deze presentatie wordt gegeven in het Engels)

Een gebrek aan flexibiliteit en kennis van de effecten, is een vaak gehoorde kritiek op agromilieumaatregelen, niet alleen in Vlaanderen. Dr. Sullivan legt uit hoe in Ierland, na succesvolle pilots, een systeem wordt uitgerold waarbij landbouwers meer vrijheid krijgen in de manier waarop ze maatregelen nemen en beloond worden voor de resultaten die ze bereiken.

## 14 Hoe gaat het met de biodiversiteit in landbouwgebied?

Prof. Dr. Myriam Dumortier, onderzoeker INBO

INBO wil via het Meetnet Biodiversiteit Agrarisch Gebied (MBAG) meer zicht krijgen op de biodiversiteit in agrarische gebieden. Waar kan het beter en waar loopt het goed met vogels, bestuivers of bodemleven? Hoe kunnen we landbouwers betrekken, zodat ze hier actief mee aan de slag kunnen gaan?

**Algemeen**

## Doelgroep

Iedereen met een hart voor onze Vlaamse boerennatuur.

## Kostprijs

- Landbouwers kunnen gratis deelnemen.
- Niet-landbouwers betalen 50 euro. Je inschrijving is pas definitief na betaling van 50 euro op rekeningnummer BE07 7360 0263 8666 met vermelding van je naam en voornaam in de mededeling.

## Inschrijven

Inschrijven is voor iedereen verplicht en kan tot en met woensdag 22 november. De plaatsen zijn beperkt, dus wacht niet te lang!



Scan de QR-code om je in te schrijven voor het symposium op donderdag 7 december

[www.boerennatuur.be/symposium-15-jaar-boerennatuur-vlaanderen](http://www.boerennatuur.be/symposium-15-jaar-boerennatuur-vlaanderen)

## Locatie

BluePoint Antwerpen  
Filip Williotstraat 9, 2600 Berchem

## Bereikbaarheid

Vanuit het station van Berchem geraak je op meerdere manieren in BluePoint Antwerpen:

- via De Lijn (10 minuten): buslijn 90, 91 of 92 afstaphalte 'Roderveldlaan',
- per fiets (10 minuten),
- te voet (25 minuten).

## Parking

- BluePoint Antwerpen beschikt over een betalende ondergrondse parking met 65 plaatsen. Je krijgt bij het binnenrijden een ticket dat je dient te valideren bij vertrek. Dit kost 15 euro per dag.
- Er is ook een openbare bovengrondse parking bij het gebouw. Daar kost een parkeerplaats 3 euro per dag.



Scan de QR-code om het toegangsplan van BluePoint Antwerpen te downloaden

Dit symposium wordt georganiseerd met steun van

