



HOUSE OF  
AGROECOLOGY

2023  
- 2026

# ACTIVITEITEN VERSLAG

[info@houseofagroecology.org](mailto:info@houseofagroecology.org)  
[www.houseofagroecology.be](http://www.houseofagroecology.be)

# Inleiding



**Olivier Van Cauwelaert**  
**Voormalig co-voorzitter van de raad van bestuur**

## **Mensen verenigen om onze bodem te herstellen.**

Bij het opvolgen van Jacques Crahay als voorzitter van het Huis van Agroecologie besepte ik de omvang van onze missie: de eisen van de productie verzoenen met de vitaliteit van onze natuurlijke hulpbronnen. Met enthousiasme en een gevoel van verantwoordelijkheid heb ik deze taak op me genomen, ervan overtuigd dat de toekomst van ons voedselsysteem afhangt van onze gezamenlijke inspanningen.

Mijn voornaamste doel is om te verenigen. De agro-ecologische transitie mag geen zaak van een enkeling zijn; het moet de ambitie van de hele sector worden. Mijn rol is om alle belanghebbenden, van producenten tot consumenten, inclusief verwerkers en distributeurs, uit te nodigen om deel te nemen aan deze beweging.

We hebben gekozen voor een stapsgewijze aanpak. Waarom? Omdat de klimaatcrisis en de degradatie van onze bodem ingrijpende veranderingen vragen die alleen met een pragmatische en inclusieve aanpak duurzaam kunnen worden gemaakt. Het gaat er niet om het model van de ene op de andere dag te veranderen, maar om iedereen te ondersteunen bij een geleidelijke en verantwoorde evolutie. Respect voor onze bodem betekent dat we garanderen dat we ook voor toekomstige generaties gezond voedsel kunnen produceren.

Wat me tijdens mijn eerste gesprekken het meest opviel, was de kwaliteit van de gesprekken binnen de waardeketen. Dat stakeholders met soms uiteenlopende belangen naar elkaar luisteren en samen naar oplossingen zoeken, is het sterkste teken van succes voor het Huis. Deze goede wil vormt de vruchtbare bodem waarop we onze toekomstige successen bouwen.

Ik wil alle leden en partners bedanken voor hun vertrouwen. Laten we samen de agro-ecologie stap voor stap verder ontwikkelen, voor een levende aarde en duurzame voeding.

# Inleiding



**Pascal Durdu**  
Medeoprichter  
en lid van de raad van bestuur

Deze eerste drie jaar laten zien dat het mogelijk is om actoren met verschillende achtergronden samen te brengen rond een gemeenschappelijke ambitie: de agro-ecologische transitie concreet, geloofwaardig en duurzaam te maken.

Het werk van het House of Agroecology is van onschatbare waarde, omdat het bruggen slaat tussen boeren, bedrijven, experts en partners, terwijl het tegelijkertijd een sterke band met het veld behoudt. De basis is nu stevig. Deze moet ons nu in staat stellen om op te schalen, met dezelfde hoge standaarden, dezelfde geest van samenwerking en dezelfde gedrevenheid voor meer impact en een systemische rol te spelen in een basisbehoefte: onze voeding.



# SAMENVATTING

**1 House of Agroecology – Onze Missie**

---

**2 Kerncijfers 2023–2026**

---

**3 Onze acties**

---

**4 Vooruitzichten voor 2026**

---

**5 Het team**

---

**6 De Raad van Bestuur**

---

**7 Bedankt**



# Huis van Agroecologie

Het Huis van Agroecologie is een non-profitorganisatie die zich ten doel stelt de agro-ecologische transitie in België te versnellen. Wij zijn ervan overtuigd dat geen enkele partij deze transitie alleen kan bewerkstelligen; integendeel, ze zijn van elkaar afhankelijk. Daarom hebben we ervoor gekozen om alle betrokken partijen in deze vooruitgangsgerichte aanpak te integreren.

Ons doel is om de samenwerking tussen alle belanghebbenden in de waardeketen te bevorderen, ondanks hun soms uiteenlopende perspectieven. We bieden kennis, expertise en instrumenten om deze samenwerking te faciliteren.



## Onze missie

1

**Verbinden**  
de actoren van de agroecologie

2

**Opleiden en adviseren**  
de verschillende actoren bij de opbouw van agro-ecologische sectoren

3

**Meten**  
het niveau van agroecologische vooruitgang van een boerderij en het opzetten van een expertisecentrum

4

**Financiën**  
de transitie door middel van netwerken en de ontwikkeling van innovatieve mechanismen

5

**Bewustwording vergroten en betrokkenheid stimuleren**  
Burgers en consumenten in het transitieproces

# Kerncijfers 2023-2026

## 12 trainingscursussen in agro-ecologie

In Vlaanderen en Wallonië, in diverse vormen, voor boeren en niet-boeren, met een totaal van

**181 mensen getraind**



## 80+ leden

Verdeeld in 4 groepen: producenten, verwerkers, distributeurs en partners.



## 111 leerlingen werden op de hoogte gebracht van AE.

Als onderdeel van het Cultivate Tomorrow-programma, dat we coördineren met Good Planet, namen 11 klassen deel aan 4 workshops: een veldbezoek, 2 workshops in de klas en een stage op een agro-ecologische boerderij.



## Regeneratie-index 50+



Een agro-ecologisch diagnostisch instrument, ontwikkeld in Frankrijk door PADV, dat we proberen aan te passen aan de Belgische context. Het is beschikbaar in twee versies: één voor vee, één voor boomteelt en één voor akkerbouwgewassen.

## 9 succesvolle projectoproepen

2 EIP's (Europese Innovatiepartnerschappen), één Horizon Europe-project en 6 projectoproepen van Belgische stichtingen.



## 5 sectorprojecten

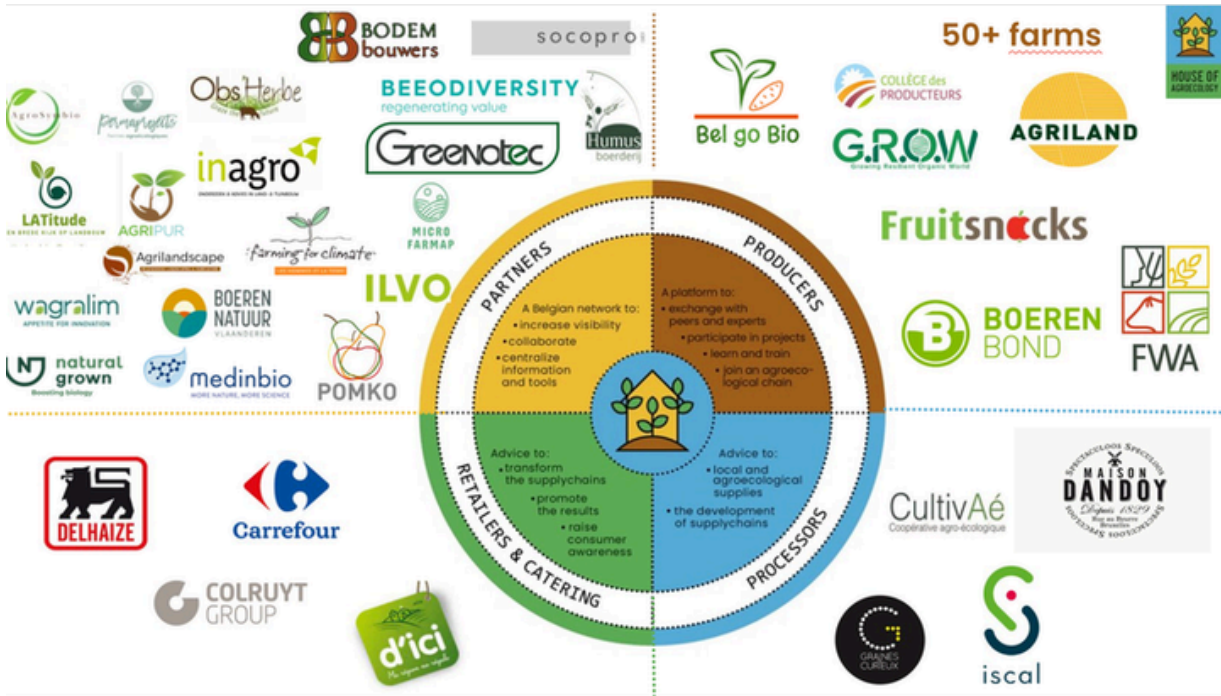


Dankzij de steun van diverse detailhandelaren en de lancering van pilootprojecten om agro-ecologische toeleveringsketens in België (opnieuw) op te bouwen.

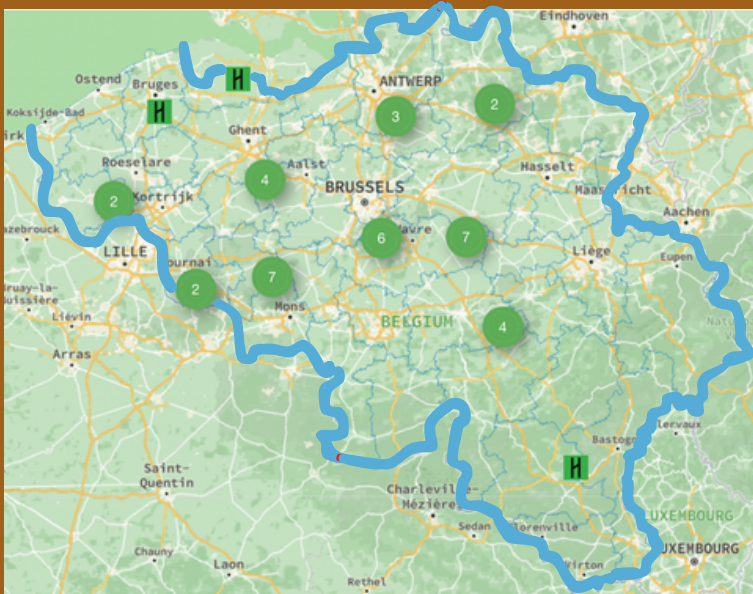
# 1

## de actoren van de agro-ecologie Verbinden

We hebben momenteel ongeveer 80 leden, verspreid over België.  
Zij zijn verdeeld over 4 colleges:



## Onze leden



Kaartweergave van onze aangesloten boeren

De afgelopen drie jaar hebben we belanghebbenden met elkaar in contact gebracht die elkaar kunnen aanvullen (binnen elke regio, maar ook tussen Wallonië en Vlaanderen). We bieden daarbij uniforme communicatie en een gemeenschappelijke, gevalideerde wetenschappelijke basis.

Naast dat onze vier colleges soms afzonderlijk vergaderen, komen ze ook samen tijdens onze algemene vergaderingen, wat leidt tot rijke en stimulerende discussies tussen verschillende sectoren. Elke college is tevens vertegenwoordigd in ons bestuur, na verkiezingen tijdens de algemene vergadering.

## 2

# Opleiden en adviseren

de verschillende actoren bij de opbouw van agro-ecologische sectoren

## Stroomopwaarts...

1

### 5 edities van "Boer van de Toekomst" voor boeren

Deze training vindt plaats in Vlaanderen, in samenwerking met Agrosymbio. Het programma biedt boeren 6 dagen van cursussen en veldbezoeken aan op 6 verschillende boerderijen.

2

### 4 edities van "Boer van de Toekomst" voor niet-boeren

Deze training vond plaats in Vlaanderen, in samenwerking met Agrosymbio. 49 deelnemers met regelmatig contact met de agrarische sector volgden de driedaagse cursus over agro-ecologie.

3

### 3 zomeruniversiteiten (2 in Wallonië, 1 in Vlaanderen)

Een innovatief concept waarbij boeren drie dagen lang op een boerderij verblijven, met cursussen, bedrijfsbezoeken en praktische workshops om hun eigen actieplan voor de transitie te ontwikkelen.

4

### + 15 e-learningvideo's Beschikbaar op onze website



## ...en stroomafwaarts

Na de ondertekening van een handvest, met een reeks engagementen en een oprechte ambitie voor transitie:

1

### 3 interne trainingen

Training over de basisprincipes van agro-ecologie, bedoeld voor inkoop-, duurzaamheids-, marketing-, public relations- en communicatieafdelingen. Beschikbaar voor alle aangesloten detailhandelaren en verwerkers.

2

### 5 ondersteuningsmechanismen voor sectortransformatie

Het formuleren van duidelijke doelstellingen, het leveren van agronomisch advies en het opleiden van boeren. Deze ondersteuning leidt tot pilootprojecten voor agro-ecologische sectoren.

3

### Meting van de milieuprestaties

Het gebruik van IR in toeleveringsketens en de vertaling van de behaalde score naar resultaten die aan de consument kunnen worden gecommuniceerd (zie "Metten"). NB: het handvest vereist tevens dat een minimale score wordt behaald voordat er communicatie plaatsvindt over het AE-karakter van een product of toeleveringsketen.

## 3

# Metten

## het niveau van agro-ecologische vooruitgang van een boerderij



### Vergelijkende studie van agronomische instrumenten

Om een gemeenschappelijk kader voor alle belanghebbenden voor te stellen, hebben we een reeks meetinstrumenten voor milieuprestaties vergeleken en voor de IR gekozen. We hebben ook verschillende fytometrische meetinstrumenten bestudeerd.



### Aanpassing van de regeneratie-index

Een instrument voor het meten van het agro-ecologische karakter van een boerderij, ontwikkeld door Pour une agriculture du Vivant en uitgebreid getest in Frankrijk, passen we nu aan de Belgische context aan en trainen we verschillende agronomen en partners in het gebruik ervan.



### Nutriscope-studie

We dragen ook bij aan het verrijken van de databases van Senseen's draagbare spectrometer, de Nutriscope. Deze maakt het mogelijk om de gezondheidstoestand van een plant en verschillende voedingsparameters direct te meten.

## En om een expertisecentrum op te zetten.

### via diverse Belgische en Europese onderzoeksprojecten

#### Wetenschappelijke commissie

Het is samengesteld uit verschillende onderzoeksinstituten en agronomische experts, en we raadplegen het regelmatig om onze onderzoeksonderwerpen te kiezen en onze projecten te bespreken.



#### BASTA-project! EIP 2024-2026

EIP-project dat de totstandkoming onderzoekt van een Belgische toeleveringsketen voor durumtarwe voor de pastaproductie met Soubry, van mei 2024 tot mei 2026.



#### Project voor boter van grasvoerde koeien 2026

Het project, gefinancierd door de Koning Boudewijn Stichting, heeft als doel een Belgische sector voor biologische boter te structureren, gemaakt van melk afkomstig van koeien die bijna uitsluitend gras eten.



#### Demo-project 2026-2027

Het doel is om de principes van AE om te zetten in concrete praktijken voor boeren door middel van demonstraties op het landbouwbedrijf.



#### Ecovaelor-project EIP 2026

Dit project onderzoekt de economische waarde van agro-ecologische praktijken in Vlaanderen door obstakels en drijfveren in kaart te brengen en meetinstrumenten te testen.



#### BELONING Horizon Europa 2026-2030

Project gecoördineerd door Boeren Natuur VL streeft ernaar de transitie te versnellen door innovatieve betalingsmechanismen te ontwikkelen en op te schalen.



# 4

# Financiën

## Financiering vrijmaken voor wederopbouw

Twee evenementen georganiseerd met EARA (European Alliance for Regenerative Agriculture), waarbij zo'n honderd financiële actoren samenkwamen om financieringsmechanismen voor de transitie te ontwerpen.

### Covalo BE

Een territoriale coalitie met ongeveer tien industriëlen om de bodem van Wallonië, Picardië en West-Vlaanderen te herstellen door middel van financiële steun aan boeren in transitie.

### Ondersteuning bij subsidieaanvragen

We hebben twee aangesloten boeren geholpen bij het invullen van aanvragen voor projecten die verband houden met hun activiteiten.

### Onderzoeksprojecten

REWARD en Ecovaelor (zie sectie Meten)

# 5

# Bewustwording vergroten en betrokkenheid stimuleren

## De oprichting van het Agrecology Village op de Libramontbeurs

Het initiatief, dat in 2023 van start ging en jaarlijks wordt vernieuwd, brengt alle spelers in de agro-ecologie samen in een ruimte die is gewijd aan duurzame landbouwpraktijken.

## Deelname aan landbouwbeurzen en -evenementen

Aanwezigheid op de Libramontbeurs sinds 2023, een stand op het Agroecology Festival in 2024, een gedeelde stand met onze partners op de Werktuigendagen 2025.

## Het organiseren van evenementen voor het grote publiek.

Vertoning van "Kiss the Ground", presentaties aan diverse universiteiten, paneldiscussies en evenementen, lezing door Sarah Singla, ...

## Cultiveer de toekomst met het programma van Good Planet.

Een veldbezoek, een stage op een agro-ecologische boerderij en 2 workshops om hen kennis te laten maken met agro-ecologie en banden te smeden tussen boeren, studenten en scholen.

# Vooruitzichten voor 2026

Wij zijn ervan overtuigd dat alleen een gezamenlijke aanpak op territoriaal niveau – die de gehele gewasrotatie omvat – de risico's van de agro-ecologische transitie voor boeren kan beperken en de veerkracht van de agro-industriële toeleveringsketen op lange termijn kan waarborgen, terwijl tegelijkertijd de opkomende klimaat- en regelgevingsuitdagingen worden aangepakt.

Daarom hebben we ons voorgenomen om in 2026 op te schalen met een eerste territoriaal project in Wallonië, Picardië en West-Vlaanderen. Dit project is geïnspireerd op CoValo Hauts de France (van PADV). Het doel is om technische ondersteuning en financiering voor de transitie te bundelen via een hybride publiek-privaat model, zodat regeneratieve landbouw een win-winsituatie wordt voor alle betrokkenen.

CoValo BE presenteert zich niet als een simpel MVO-initiatief, maar als een echte strategie voor industriële veerkracht die van deze regio een Europees laboratorium voor levende landbouw zal maken, terwijl tegelijkertijd de concurrentiekracht en duurzaamheid van lokale sectoren worden gewaarborgd.

## Wat nu?

Dit is nog maar het begin, want in elke provincie zouden zomaar CoValo-projecten kunnen ontstaan die steeds meer boeren in België betrekken.

Daarnaast blijven we ons inzetten voor de opleiding van boeren, het vergroten van het bewustzijn op scholen en de betrokkenheid van de financiële sector.



# Het team

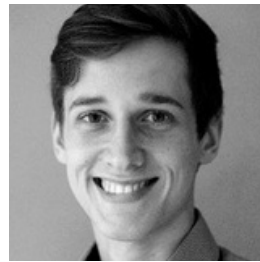
Een hecht team, uiteenlopende expertise en een gedeelde passie: samen de landbouw van morgen transformeren.



**Emilie de Morteuil**  
Medeoprichter



**Alban Bouvy**  
Medeoprichter



**Johan Lambrechts**  
Projectcoördinator



**Morgane Van Dam**  
Projectcoördinator



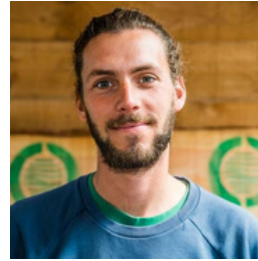
**Elodie Bouscarat**  
Senior PM



**Niki Van Hee**  
Senior PM



**Clara Francois**  
Projectcoördinator  
2024-2026



**Simon Chavée**  
Kernteamlid  
2023-2025



**Frances Schutte**  
Kernteamlid  
2023-2025

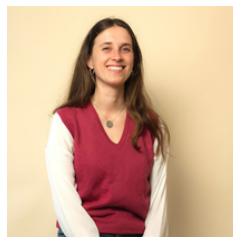
## Onze stagiairs



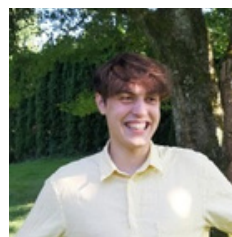
**Eléonor Moulliard**  
Projectmanagement  
2023



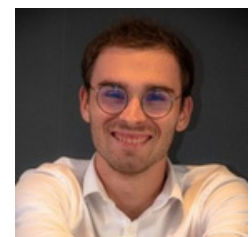
**Melissa Diana Speed**  
Communicatie  
2024



**Charline Castermans**  
Agronomie  
2025



**Martin Waterlet**  
Communicatie  
2025



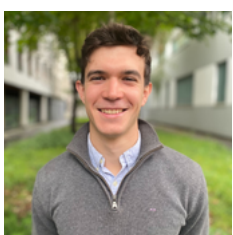
**Maxime Bourdeaudhui**  
Agronomie  
2025



**Emilie Staes**  
Communicatie  
2025



**Céline Debackere**  
Projectmanagement  
2025



**Emmanuel André**  
Agronomie 2025



**Camille Tessier**  
Agronomie 2025



**Arthur Colliot**  
Agronomie 2025

# De Raad van Bestuur

Een collectief van experts en enthousiastelingen, wier toewijding, diverse achtergronden en complementaire vaardigheden richtinggevend zijn voor ons handelen. Hun energie en advies vormen een waardevol kompas voor het Huis van Agroecologie.



**Julien Vanhove**  
Boer en mede-  
voorzitter



**Muriel Bernard**  
Medevoorzitter



**Pascal is gestopt**  
Medeoprichter



**Tuur Vandeweyer**  
College van  
Partners



**Catherine Marlier**  
College van  
Transformers



**Johan Baland**  
College van  
Producenten



**Benoit Haag**  
College van  
Producenten



**Jessica Amendolara**  
Detailhandelaren-  
college



**Guy Vandepoel**



**Olivier Lefèbvre**



**Olivier Van Cauwelaert**  
2023-2026



**Pascal Kerk**  
2024-2025



**Jacques Crahay**  
2023-2024

# Bedankt

Dit activiteitenverslag biedt de gelegenheid om onze waardering uit te spreken voor de inzet en het vertrouwen van allen die, samen met ons, het Huis van Agroecologie dagelijks draaiende houden.

Een heel speciaal dankwoord aan onze leden, voor hun hernieuwde vertrouwen en hun essentiële betrokkenheid bij onze missie.

Wij betuigen tevens onze oprechte dank aan onze Raad van Bestuur, wiens steun en wijze adviezen onze keuzes sturen en ons handelen versterken.

We bedanken ook de Franse non-profitorganisatie Pour une Agriculture du Vivant voor hun feedback en de informatie die ze met ons delen.

Onze partners, zowel in de publieke als de private sector, verdienen onze volledige erkenning voor de ambitieuze projecten die we samen hebben uitgevoerd en voor hun steun aan de agro-ecologische transitie.

Onze speciale dank gaat uit naar onze stagiairs, wier energie en waardevolle inzet de afgelopen 3 jaar van grote hulp zijn geweest.

Tot slot willen we iedereen bedanken die, direct of indirect, heeft bijgedragen aan onze projecten, evenals de stichtingen en financiële ondersteuners zonder wie onze activiteiten niet mogelijk zouden zijn.

Samen blijven we de basis leggen voor een duurzamere toekomst.