



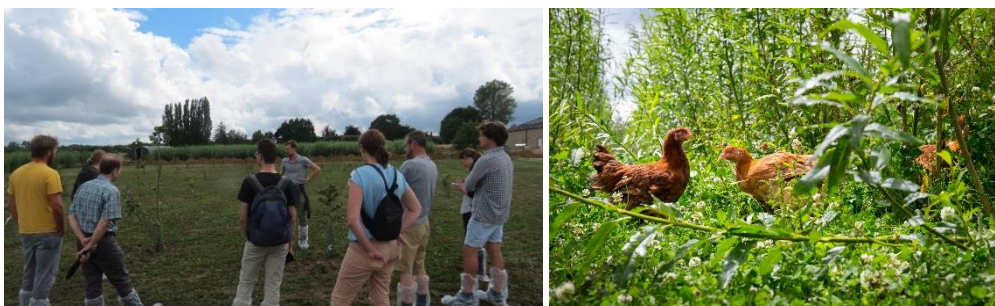
SAMEN WERKEN AAN ...  
**KENNISDELING | PRAKTIJKVERBETERING | PLATTELANDSONTWIKKELING**

### **Oprichting van Regionale Agroforestry Innovatie Netwerken**

In het kader van AFINET werden in elk van de partnerlanden 'Regionale Agroforestry Innovatie Netwerken' (RAINs) opgericht. Dit zijn werkgroepen waarin landbouwers en andere belanghebbenden regelmatig bijeen komen om ervaringen te delen en opportuniteiten te zoeken om bestaande agroforestrypraktijken te optimaliseren. Elke RAIN zal focussen op een specifiek thema, afhankelijk van de interesses van de RAIN-leden. Deze interesses worden dan ook geïdentificeerd in overleg met hen. In Vlaanderen en in Italië ligt de focus eerder op intensieve vormen van agroforestry. In Vlaanderen is dit agroforestry met fruit- en notenbomen in diverse teeltsystemen (akkerbouw, grasweides, uitloop kippen, groententeelt,...), in Italië ligt de focus op olijfboomgaarden in combinatie met hagen, intercropping, en begrazing onder de bomen. In andere landen richten de RAINs zich op meer extensieve silvopastorale agroforestrysystemen, zoals agroforestry met kurk- en steeneiken en begrazing (Montado in Portugal en Dehesa in Spanje).

### **RAIN nieuws**

De eerste RAIN bijeenkomsten vonden plaats in de zomer van 2017. In Vlaanderen waren er 21 deelnemers, vooral landbouwers. Voorafgaand aan de bijeenkomst vond een bezoek aan een ILVO-veldproef plaats, waar de combinatie van een plantaardige teelt (hazelaars en korte omloophout met wilg) met een uitloop voor leghennen onderzocht wordt in het kader van het [LEGCOMBIO-project](#). Effecten op dierenwelzijn, productie, bodemkwaliteit, groei van de plantaardige teelt,... worden er bestudeerd.



Na dit veldbezoek, vond een interactieve brainstorm-oefening plaats, om de voornaamste knelpunten en uitdagingen waarmee toepassers van agroforestry geconfronteerd worden te identificeren. Op

basis hiervan kunnen we de noden en prioriteiten afbakenen, waarop gefocust zal worden tijdens het AFINET-project.



Knelpunten die aan bod kwamen tijdens de brainstormsessie betroffen onder meer:

- Onkruidbeheersing in de boomstrook (hoe veronkruiding tegengaan?);
- Optimale boom-gewas of boom-dier combinaties;
- Economische aspecten van agroforestry: hoe kan de rendabiliteit verhoogd worden?;
- Informatie over voederbomen;
- Vermarketing van agroforestryproducten;
- Juridische knelpunten.

De meeste van bovenstaande aspecten kwamen ook aan bod in de RAIN-bijeenkomsten in de andere landen.

In Vlaanderen vindt de volgende RAIN-bijeenkomst plaats in januari 2018. Doelstelling is om tegen dan meer informatie te verzamelen over:

- De vermarktingsmogelijkheden voor noten in Vlaanderen (incl. kanalen in Nederland);
- Onkruidbeheersing in en aanleg van de strook onder de bomen;
- Voederbomen;
- De mogelijkheden van contourboslandbouw als innovatieve vorm van agroforestry;
- Verkennend zullen we ook wat informatie bijeenprokkelen over geschikte gewas-boom-struik associaties.

Deze kennis zal dan ook gedeeld worden tijdens de volgende RAIN bijeenkomst.

Heb je interesse om deel te nemen aan een RAIN of wil je gewoon meer weten over AFINET? Neem contact op met Bert Reubens ([bert.reubens@ilvo.vlaanderen.be](mailto:bert.reubens@ilvo.vlaanderen.be) – 09/272 26 70).



### Meer info over AFINET?

[www.agroforestry.eu/afinet](http://www.agroforestry.eu/afinet)

[Link naar de AFINET-brochure](#)

### AFINET links

- [EIP-AGRI Agroforestry Focus groep over agroforestry](#)
- [4de Europees Agroforestry Congres: 'Agroforestry as sustainable land use'](#)  
Nijmegen, 28-31 mei 2018



Dit project wordt gefinancierd door het onderzoeks- en innovatieprogramma Horizon 2020 van de Europese Unie (Subsidie-overeenkomst nr. 727872).