



< Foto: Jade Koop, een van de replication farmers. Zie interview. (bron: In de buurt Den Bosch)

## welkom bij de nieuwsbrief!

Welkom bij de **twintigste** nieuwsbrief van project FARM LIFE! In deze nieuwsbrief het tweede interview met een replicator farmer: Jade Koop. Uit Vlaanderen nieuws over een masterclass Agroforestry en Klimaat, met een link voor het aanmelden. Doel van het project FARM LIFE is om bij te dragen aan een klimaatbestendig Europa, door informatie te verzamelen en te delen, door het ontwikkelen en tonen van innovatieve adaptatietechnieken en door burgers, belanghebbenden en beleidsmakers bij elkaar te brengen. De nieuwsbrief verschijnt 11x per jaar.

## geplande evenementen ...

**\*\*\* In verband met coronamaatregelen is onzeker of geplande activiteiten kunnen doorgaan \*\*\***  
Raadpleeg daarom de website of mail naar [euridice.leyequienabarca@hvhl.nl](mailto:euridice.leyequienabarca@hvhl.nl) voor de meest recente informatie.

## Masterclass Agroforestry en Klimaat op 11 Oktober in Westouter (BE)

Op deze Masterclass zoomen we in op de uitdagingen en kansen voor agroforestry in een wijzigend klimaat: welke grote uitdagingen staan ons te wachten? Welke invloed hebben bomen op wind, temperatuur en waterbeschikbaarheid? Welke bomen moeten we kiezen in de toekomst en hoe moeten we ze beheren met het oog op een klimaatrobuust systeem? Voor meer informatie kijk [hier](#). Inschrijven kan via [deze link](#).

## replication farms

In de nieuwsbrief brengen wij een aantal 'replication farms' voor het voetlicht. Dit zijn de bedrijven die ons kunnen helpen bij het uiteindelijk opstellen van een stappenplan. In deze tweede aflevering Jade Koop, die met Jade Reforestry bijdraagt aan de ontwikkeling van agroforestry in heel Europa.

### Kunt u me wat vertellen over uw agroforestry-project?

"Wij richten ons vooral op het kweken en onderhouden van bomen. We hebben om te beginnen 10.000 bomen aangeplant in een kweekopstelling in combinatie met gewassen en pluimvee. We kweken de bomen op in agroforestry-setting met onder andere de juiste bodemschimmels. Andere bedrijven gebruiken onze bomen voor hun eigen agroforestry-concepten."

### Wat deed u besluiten met dit project te starten?

"Als student aan de HAS hield ik me al bezig met de invloed van bomen op de bodem en andere gewassen. Daar ben ik ook in aanraking gekomen met agroforestry. Uiteindelijk heb ik toen besloten om er mijn eigen bedrijf in te beginnen."

### Wat heeft u al bereikt?

"In totaal hebben we geholpen bij de ontwikkeling van zo'n 30 hectare agroforestry, verspreid over heel Europa. We zijn ook actief in bijvoorbeeld Hongarije, Italië en Portugal. In andere landen is de bodem en de omgeving natuurlijk anders en heb je ook een veel bredere rassenkeuze. Daarom hebben we ook een eigen proefopstelling in Hongarije. Vanwege Covid liggen projecten in andere landen stil en focussen we nu op de Nederlandse landbouw."

### Wat zijn uw ervaringen? Wat werkt en wat niet?

"Daar kan ik uren over praten, want die kennis ontwikkelen we juist. Wij doen proeven op ons eigen land in Schijndel, om zo veel mogelijk ervaring op te doen en erachter te komen wat werkt en wat niet werkt. In samenwerking met de boer komen we uiteindelijk tot een ontwerp op maat, dat past bij de boer, het land en het verdienmodel."

### Hoe bent u betrokken geraakt bij FARM LIFE?

"Via Piet Rombouts. Toen we hem vertelden dat we wilden groeien en sneller agroforestry wilden ontwikkelen, raadde hij ons aan om ons bij FARM LIFE aan te sluiten. Helaas hebben we de andere replication farmers nog niet ontmoet vanwege corona. Wel hebben we contact met de projecten die eerder al betrokken waren bij FARM LIFE."

### Veel boeren zeggen dat de financiering een probleem is. Hoe heeft u dat aangepakt?

"Ook voor ons was dat een uitdaging, wij zijn als studenten begonnen. Bovendien wilden we het in het begin zonder subsidie doen, om te bewijzen dat je dat niet per se nodig hebt. De bomen en de machines hebben we uiteindelijk kunnen betalen, maar we verdienen nog niet aan onze eigen bomen. Daarom doen we nu ook boomverzorging erbij. De grootste uitdaging op dit moment is het aankopen van nieuw land om te kunnen groeien. Dat is heel duur en je hebt te maken met wet- en regelgeving."

### Heeft u tips voor landeigenaren die ook met agroforestry willen starten?

"Het belangrijkste: het gewoon gaan doen. Je kunt jarenlang over een goed plan brainstormen, maar dingen lopen altijd anders dan je had gedacht. Je moet zelf de bomen zien groeien, want dan leer je het pas echt. Uiteraard is het belangrijk om na te denken wat je waar wilt planten, maar daar kunnen wij in adviseren. Uiteindelijk duurt het wel even voor je echt gaat verdienen aan agroforestry, dus je kunt er maar beter zo snel mogelijk aan beginnen!"

## inschrijven en uitschrijven voor de nieuwsbrief ...

Wilt u zich inschrijven of uitschrijven voor de nieuwsbrief? Mail dan uw naam naar [euridice.leyequienabarca@hvhl.nl](mailto:euridice.leyequienabarca@hvhl.nl), onder vermelding van: inschrijving nieuwsbrief of uitschrijving nieuwsbrief.

## partners:



## netwerkpartners:



## disclaimer

Copyright © 2021 | farm-life.eu  
<https://www.farm-life.eu/>



The project Farming the Future – Building Rural Networks for Climate-Adaptive Agriculture - FARM LIFE – is co-funded by the LIFE Programme of the European Union under contract number LIFE17 CCA/ NL/000093



<https://www.facebook.com/farmlifefarmingthefuture/>