



< Oogst uit een agroforestry system (foto: Van Hall Larenstein)



welkom bij de nieuwsbrief! ...

Welkom bij de eerste nieuwsbrief van project Farm Life! Doel van het project 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 –benaderingen en door burgers, belanghebbenden en beleidsmakers bij elkaar te brengen. De nieuwsbrief verschijnt 12x per jaar.



geplande evenementen ...

- **MASTERCLASS FARM LIFE: Agroforestry merkproducten en mogelijkheden op kleine schaal.**
Dinsdag 30 juli, 13:00 · Brabantlaan, 5216 TV 's-Hertogenbosch, Nederland

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfIRSYsDYOr4Fbpm9QBx-MW4sbnN4GmltdZYgk6iJDPJmJBIG/viewform?usp=pp_url



geweest ...

Masterclass Wet- en Regelgeving 's-Hertogenbosch

Op 21 juni jl. vond in het provinciehuis van Noord-Brabant de tweede masterclass van project Farm Life plaats. Het thema was wet- en regelgeving rond agroforestry. De deelnemers, waaronder boeren, beleidsmakers en besluitvormers, deelden kennis en wisselden van gedachten over beperkend beleid. Een van de belangrijkste uitkomsten was dat hogeschool Van Hall Larenstein samen met Rijksdienst voor Ondernemend Nederland (RVO) en andere partners een 'gewascode' voor agroforestry gaat ontwikkelen. Die gewascode moet het mogelijk maken dat boeren de overstap naar agroforestry maken, zonder het verlies van hun landbouwrechten. Tevens gaat Farm Life samen met provincie Noord-Brabant werken aan de ontwikkeling van een stap-voor-stap-gids voor boeren die met agroforestry aan de slag willen.



studenten doen ook mee aan Farm Life...

Jip-Jan Hulshof is student aan hogeschool Van Hall Larenstein. Hij schrijft een thesis over het ontwerp van een voedselbos: "Gegevens die ik verzamel hebben betrekking op planteigenschappen, bodem, eisen van de boer en de functies die het voedselbos moet vervullen. Vervolgens bekijk ik hoe de geselecteerde soorten het beste kunnen worden ingepast in het ontwerp. Bestaande voedselbossen vormen belangrijk vergelijkingsmateriaal, bijvoorbeeld om te beoordelen hoe soorten elkaar beïnvloeden. Denk maar eens aan concurrentie qua licht, vocht, en nutriënten. Het zou natuurlijk het mooiste zijn als soorten elkaar versterken!"



interview met ... boer Jan van der Horst

Jan van der Horst is een van de deelnemende boeren van project Farm Life. Zijn bedrijf, de Kwaalburgse Hoeve, bevindt zich in Alphen (N.-B.) en is een biologisch bedrijf dat op kleine schaal graan en grasklaver produceert. In totaal heeft Jan 10 hectare grond, waarvan hij met 7,5 hectare meedoet aan project Farm Life. Een kort interview met boer Jan:

Wat was uw motivatie om mee te doen aan het project?

Ons bedrijf is gevestigd op arme droge zandgronden; eigenlijk niet geschikt voor de landbouw. De grond is erg droogtegevoelig. Door de klimaatveranderingen en de hitte van vorig jaar willen we graag andere productiemodellen ontwikkelen die beter bestand zijn tegen warmte en droogte. Het doel is om de gronden die we hebben klimaatresistenter te maken. Project Farm Life faciliteert het onderzoek naar de mogelijkheden voor deze grondverbetering.

Heeft u voorbereidingen moeten treffen?

Op dit moment zitten we nog in de planvormende fase. We zijn de huidige stand van zaken zoals de kwaliteit van de grond, de compactheid van de aarde en de grondwaterstand aan het onderzoeken en vastleggen, zodat we een goede basis hebben voor verder onderzoek. Een uitkomst is bijvoorbeeld dat de grond iets meer leemhoudend is dan ik had gedacht. Doordat we geen gebruik maken van zware landbouwapparatuur is de grond niet 'gecompacteerd' en heeft deze een goede 'beworteling'.

Wat zijn uw verwachtingen van het project?

Ik verwacht dat het project uiteindelijk een duurzaam businessmodel gaat opleveren. Daarnaast verwacht ik dat we heel veel kennis uit verschillende bronnen moeten putten om de juiste informatie te vergaren. De aanloopfase van het project is nog niet zo tijdrovend, de implementatie van een nieuw productiesysteem zal erg veel tijd kosten: enige jaren zullen hier wel voor nodig zijn.

In de volgende nieuwsbrief weer een interview, met ervaringen van een andere deelnemer!



▲ De Kwaalburgse Hoeve



inschrijven en uitschrijven voor de nieuwsbrief ...

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



partners:



disclaimer

Copyright © 2019 | 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