

## Onderzoek en interviews voor het MINECROP project

Als onderdeel van werkpakket nr. 2 - 'Bewustmaking van duurzame landbouwtechnieken': Training Framework in 'klimaatvriendelijke' landbouw & richtlijnen voor duurzame technieken' is het projectpartnerschap begonnen met het voorbereiden van deskresearch en een casestudy.

### **Trefwoorden: Deskresearch, Casestudy, Gegevensanalyse, Verzamelen van belangrijke informatie**

De ontwikkeling van deskresearch door elke partner uit verschillende landen is om verschillende belangrijke redenen een sleutelement aan het begin van het project. Ten eerste maakt dit het mogelijk om actuele en nauwkeurige informatie te verzamelen over de stand van zaken op het gebied van onderzoek, beleid, praktijken en initiatieven met betrekking tot de projectthema's in elk partnerland. Dit stelt elke partner in staat om relevante gegevens te verzamelen en de lokale context te begrijpen, waardoor projectactiviteiten beter kunnen worden afgestemd op de specifieke behoeften en uitdagingen van elke regio. Ten tweede maakt desk research het mogelijk om best practices en voorbeelden uit andere landen te identificeren, die een waardevolle bron van inspiratie en kennis kunnen vormen voor alle partners. Daarnaast wordt vermeden dat bestaande oplossingen worden gedupliceerd en wordt de nadruk gelegd op innovatieve benaderingen. Tot slot stelt de ontwikkeling van deskresearch in de beginfase van een project partners in staat om een gedeelde kennisbasis en begrip van de mondiale context op te bouwen, wat effectieve communicatie en samenwerking gedurende het project kan bevorderen. Daarom is de juiste uitvoering van deskresearch door elke partner een belangrijke stap in het waarborgen van de effectiviteit en het succes van het totale project.

Bureauonderzoek voor het MINECROP-project had betrekking op zaken als:

- Nationale situatie met betrekking tot duurzame landbouw + wettelijk kader
- Klimaatneutraliteit - toekomstplannen voor het land
- Gewassituatie met betrekking tot ecologie

In elk van deze landen is duurzame landbouw een belangrijk element in de overgang naar duurzamere en veerkrachtigere voedselsystemen, in overeenstemming met de internationale verbintenissen en de doelstellingen voor duurzame ontwikkeling.

De nationale situatie op het gebied van klimaatneutraliteit verschilt in Polen, Spanje, Roemenië, Nederland, Griekenland en Estland, maar ze streven allemaal naar klimaatneutraliteit in 2050. In Polen, Spanje en Roemenië ligt de nadruk vooral op het ontwikkelen van hernieuwbare energiebronnen, het verbeteren van de energie-efficiëntie van gebouwen en het moderniseren van de industriële sector in de richting van duurzaamheid.

Nederland, bekend om zijn geavanceerde landbouwpraktijken, richt zich op groene technologieën in de landbouw en innovaties in waterbeheer.

De gewassituatie met betrekking tot biologische landbouw in Polen, Spanje, Roemenië, Nederland, Griekenland en Estland weerspiegelt de verschillende benaderingen van duurzame landbouw in deze landen. In Polen en Roemenië is er een groeiende trend naar biologische landbouwmethoden, toenemende biodiversiteit in de landbouw en steun voor kleine en middelgrote biologische landbouwbedrijven.

Er is een groeiende interesse in biologische landbouw en duurzame teeltmethoden in elk van deze landen, wat bijdraagt aan een duurzamere en groenere toekomst voor de landbouw in Europa.

De volgende stap was dat de partners een casestudy ontwikkelden - met zowel boeren als experts op het gebied van landbouw.

Een casestudie is een instrument dat in onderzoek, onderwijs en het bedrijfsleven wordt gebruikt om de details van een bepaald geval, fenomeen of probleem te onderzoeken. Door gegevens over een bepaalde casus te verzamelen, te analyseren en te presenteren, is het mogelijk om de context, oorzaken en gevolgen ervan beter te begrijpen en conclusies en suggesties voor verdere actie te trekken. Door middel van een casestudie kunnen onderzoekers, wetenschappers, projectmanagers en andere professionals zich verdiepen in de complexiteit van de werkelijkheid, conclusies trekken uit specifieke situaties en deze informatie gebruiken om verdere stappen te zetten in de ontwikkeling van een project.

De casestudy voor het MINECROP-project had betrekking op zaken als:

- In welke landbouwsector ben je actief en welke ervaring heb je?
- In welke mate wordt de Green Deal toegepast in jouw gebied en welke praktijken worden het meest toegepast?
- Wat zijn de belemmeringen voor het implementeren van de Green Deal op landbouwbedrijven vanuit het oogpunt van een expert?
- Welke praktijken vallen u op die schadelijk zijn voor het milieu?

Na het verkrijgen van informatie van elk partnerland zal het consortium modules ontwikkelen om de kennisbehoeften van specifieke onderwerpen te dekken. Dergelijke onderwerpen zijn onder andere: Duurzame bemesting pesticidevrije en chemicaliënvrije landbouw, Biologische landbouwmethoden, Hulpbronnenbeheer in de landbouw: optimaliseren van water-, bodem- en energiegebruik, Biodiversiteit in de landbouw: belang en methoden van behoud en andere.

Volg het MINECROP project en lees het Case Study rapport van elk partnerland, de Case Study en binnenkort het Curriculum en de ontwikkelde modules!