



**Dit jaar is het project van de boerderij van l'Esclaye in Pondsôme (Beauraing) geselecteerd na afloop van de projectoproep 2023 "CERES – Landbouw in Transitie" die elk jaar wordt georganiseerd door het Fonds Baillet Latour.**

In het kader van zijn jaarlijkse projectoproep kent het Fonds Baillet Latour een bedrag van 100.000 euro toe, gespreid over 4 jaar. Dit bedrag is bestemd voor het opzetten van de wetenschappelijke en technische ondersteuning door het team van de universitaire boerderijen van de UC Louvain teneinde nieuwe reproduceerbare praktijken voor een duurzamere landbouw te experimenteren en te valideren. Het uiteindelijke doel bestaat erin ervoor te zorgen dat de technieken die ontwikkeld worden, kunnen worden verspreid en ten bate van de sector kunnen worden gereproduceerd.



Het project van de boerderij van l'Esclaye, geleid door Marc-André Henin, werd geselecteerd uit 12 voorstellen. Het project, getiteld "Studie van de kalverteelt onder de hoede van de moeder bij melkvee (Holstein en Monbéliard)", bestaat erin dat het kalf gedurende 8 maanden de hele dag bij de moeder blijft, in de weide wanneer de omstandigheden dit toelaten. s Nachts worden de kalveren gescheiden van de kudde en in een stal samengebracht. Na een paar weken 's ochtends en 's avonds te hebben gemolken, wordt alleen nog 's ochtends gemolken. Deze techniek is bedoeld als aanvulling op de planning en de groepering van het kalven. Kunstmatige bevruchting met behulp van geslachtsbepaalde dosissen zal veralgemeend worden. Dit maakt het mogelijk om van tevoren het geslacht van het kalf te 'kiezen' teneinde voldoende vernieuwing van de melkveestapel te garanderen.

De vrouwtjes zullen tot melkveerasen behoren en de mannetjes tot melkveerasen of rassen met een dubbel doel, om de waarde van deze laatste te verhogen. De doelstellingen van het project zijn drievoudig :

- Economisch: nagaan of de inkomensdaling als gevolg van het verlies aan melkproductie (geschat op 35% in 2021) kan worden gecompenseerd door de verkoop van kalveren na 8 maanden enerzijds en de vermindering van de veterinaire en voerkosten anderzijds ;
- Sociaal: door het groeperen van het kalven kunnen boeren hun werktijd efficiënter indelen ;
- Milieu: de impact van de aanwezigheid van de moeder/het kalf op het welzijn van de dieren wordt eveneens verwacht.

Elk jaar zullen 10 mannelijke kalveren via kunstmatige bevruchting verkregen worden van melkkoeien (ras Holstein) of koeien met een dubbel doel (ras Montbéliard).

De boerderij van Esclaye maakt deel uit van het netwerk van 60 "Terraë"-boerderijen van CRAw, Greenotec, Natagriwal en Fourrages Mieux, met als doel agro-ecologische praktijken te ontwikkelen. Zowel veeteelt- als akkerbouwbedrijven maken deel uit van het netwerk, waarbij vereenvoudigde teelttechnieken en/of biologische landbouw worden bevorderd. Een aantal veehouders die geïnteresseerd zijn in de praktijken ontwikkeld door de boerderij van l'Esclaye hebben reeds contact opgenomen met Marc-André Henin.