

A woman with short blonde hair, wearing a light blue button-down shirt and grey trousers, leans against the trunk of a large tree. She has her arms crossed and is smiling slightly. To her left, a brown and white cow with large horns stands in a grassy field. In the background, there is a wire fence, more trees, and a small red building under a clear sky.

Veerle Vekeman neemt deel aan Climate Farm Demo

**“We willen een duidelijk
zicht op onze impact”**

Climate Farm Demo wil een netwerk van proefboerderijen opzetten om de invoering van klimaatslimme landbouwpraktijken te vergroten en te versnellen. Ook Boerenbond engageert zich voor dit project en begeleidt landbouwers om klimaatslimmer te werken. Een van de eerste geïnteresseerden is Veerle Vekeman, sinds 1 januari van dit jaar melkveehouderster in Geraardsbergen. Zij vertelt waarom ze meedoet.

Liesbet Corthout



Veerle Vekeman is de vierde generatie op dit melkveebedrijf. Toch was het niet zo vanzelfsprekend. “Ik heb rechten gestudeerd en ben bijna twee decennia lang milieujuriste geweest. Intussen zijn mijn ouders zeventigers en onze tienerzonen hebben wel interesse in de landbouw. Daarom heb ik begin dit jaar de stap gezet om het bedrijf over te nemen. Vanuit mijn ervaring in de sector, ben ik er honderd procent van overtuigd dat je als landbouwbedrijf duurzaam moet produceren naar de toekomst toe. Vandaar dat ik heel geïnteresseerd ben in Climate Farm Demo.”

Koolstofopslag in de bodem

“Wij melken hier 75 koeien en hebben een akkerbouwtaak gericht op onze eigen voederwinning. Sinds begin dit jaar lopen er ook enkele English Longhorns rond op het bedrijf, dubbeldoelkoeien die we houden voor het vlees. Mijn vader heeft altijd wel oog gehad voor het evenwicht tussen productie en natuur. Zo plantte hij over de jaren heen veel bomen op en rond het bedrijf. Ik stap graag in zijn voetstappen. Daarom doe ik ook mee aan een boslandbouwproject van Bos Plus, dat koolstofopslag in de bodem moet verbeteren. We hebben hier nog meer hagen en heggen geplant, en fruitbomen in de weilanden. Dit najaar komen er daar trouwens nog enkele bij. We streven ernaar om elk jaar meer hagen, heggen en bomen te planten op onze terreinen en legden ook bloemenranden aan.”

Wetenschappelijke benadering

“Als landbouwer is het heel interessant om aan een project mee te doen zoals Climate Farm Demo. Het is evident dat je moet proberen duurzaam te werken, maar het is niet altijd duidelijk om te weten welke maatregelen je moet nemen en of die nu wel zo efficiënt zijn.

Daarom kijk ik er zo naar uit om op een wetenschappelijke manier begeleid te worden. Doordat er binnen het project Climate Farm Demo een prioriteitenlijst wordt aangereikt, weet je welke impact je mag verwachten wanneer je iets doet. Want wij weten wel dat heggen planten en klavers zaaien goed is, maar hoe goed precies? We willen een duidelijker zicht krijgen op waar we precies mee bezig zijn. Als je iets doet, kan je het maar beter goed doen.”

“Natuurlijk is het zo dat geen enkel bedrijf hetzelfde is. We kunnen ook niet allemaal hetzelfde doen om klimaatrobuster te worden. Net daarom vind ik die persoonlijke begeleiding zo nuttig. Er wordt ons de weg gewezen, maar we hebben ook vrijheid van kiezen. Stel dat een maatregel goede resultaten zou opleveren voor ons bedrijf, maar dat die niet bij onze bedrijfsvoering past, dan willen we de kans kunnen nemen om toch voor een andere oplossing te kiezen.”

Extreem weer

“In eerste instantie zullen we meer klavers gaan inzaaien. Ook de teelt van vlinderbloemigen interesseert mij. Maar ik twijfel wel over de haalbaarheid. Het weer wordt extremer, met natte en droge perioden. Het is heel moeilijk om op voorhand in te schatten wat het dat jaar zal worden. En een teelt die het ene jaar goed werkt, geeft het volgende jaar misschien niet dezelfde resultaten. Sowieso geloof ik er wel in dat landbouwers ervoor openstaan om klimaatrobuster te werken en de bodemkwaliteit te verbeteren. Maar dan enkel mits goede begeleiding. Er kruipt veel tijd in, het kost geld en brengt niet meteen iets concreets op naar bedrijfsvoering toe. Het is dus belangrijk om op een andere manier te ondervinden dat je goed bezig bent.”

“Overigens zetten wij zelf al stappen

richting klimaatslimmer boeren met het verhaal van onze Longhorns. Die worden puur op gras gekweekt, zonder bijkomend ruw- of krachtvoeder. Ze kunnen ook op weilanden grazen die te nat of te ruig zijn voor het melkvee en die niet geschikt zijn om te maaien. Op die manier kunnen deze minder productieve weides toch nog iets opbrengen. Het heuvelachtige landschap hier leent zich perfect voor dat soort dieren. We proberen ze dus te fokken op de juiste weiden, net zoals we onze teelten op de daarvoor meest geschikte akker plaatsen. Het is een traject met vallen opstaan, maar ik geloof erin dat er plaats zal zijn voor dit specifieke stukje smakelijk rundvlees.” ■

 www.climatefarmdemo.eu

“Ook onze Longhorns passen in het concept van klimaatslim boeren.”

Climate Farm Demo

Boeren die interesse hebben om, net als Veerle, deel te nemen aan Climate Farm Demo kunnen meer informatie opvragen via bieke.bockx@boerenbond.be. Vanaf oktober gaan de begeleidingen van start. Reken op een tijdsinvestering van ongeveer één dag per maand. Daarnaast worden deelnemende bedrijven ook uitgenodigd op drie demomomenten, verspreid over de zes jaar dat het project duurt, om te ontdekken hoe collega-boeren omgaan met het klimaat.