

Verslag

Workshop Agrarisch ondernemen met Carbon Credits

Datum: Dinsdag 25 oktober 2022
Tijd: 9.30 – 12.30 uur
Locatie: Boerderij De Groene Geer
Geer 30
4243 JS NIEUWLAND
Deelnemers: 22

Inleiding

Deze workshop, georganiseerd door de natuur-en milieufederatie utrecht is de eerste in een serie van vier binnen het trajectplan 'Duurzame Landbouw met Natuur' / project 'Duurzame verdienmodellen'. We zijn op zoek naar slimme maatregelen die én die biodiversiteit versterken en tegelijkertijd een rol spelen in het verbeteren van de bedrijfsvoering.

De komende workshops gaan over:

- *Kleine Landschapselementen (in het nieuwe GLB)*
- *Natuur en bedrijfs diversificatie*
- *De kracht van pacht*

Interesse? Laat het weten bij Martijn Plomp | martijn@praktijk-platteland.nl | 06-20854456

Peter Heikoop – Boerderij De Groene Geer

Peter Heikoop participeert in het project Valuta voor Veen. Peter neemt ons mee het land in en vertelt over zijn ervaringen met het Waterinfiltratie Systeem op zijn bedrijf.

Peter neemt ons mee het perceel waar de onderwaterdrainage is aangelegd. Peter legt uit hoe het systeem in principe hoort te werken. In het land zijn drains aangebracht, een soort ondergrondse slotjes. Door slim te sturen met het slootpeil kan het grondwaterpeil in de zomer hoger gehouden worden waardoor er nauwelijks inklinking van het veen is en CO₂ wordt uitstoot gereduceerd.

In het voorjaar is het land vlotter te gebruiken omdat door drainage snel voldoende draagkracht is voor beweiding en/of maaien. Na het maaien/beweiden kan het waterpeil weer omhoog.

Juist in de droge zomers komt het systeem tot zijn recht: door water te infiltreren kon het grondwaterpeil ruim 60 centimeter hoger gehouden worden ten opzichte van de referentie kavel.





Welkom

Om half elf stipt wordt het programma vervolgd in Dorpshuis het Brandpunt in Nieuwland. Peter Smit (projectleider circulaire economie en landbouw bij NMU) heet ons welkom, verkent de zaal en vertelt over het programma Duurzame Landbouw met Natuur.

In het trajectplan Duurzame Landbouw met Natuur gaan we op zoek naar slimme maatregelen op het boerenbedrijf voor een sterkere verbinding tussen landbouw en natuur. Maatregelen die biodiversiteit versterken en tegelijkertijd een rol spelen in het verbeteren van de bedrijfsvoering.

Door het ontwikkelen van slimme combinaties tussen landbouw en natuur nemen natuurwaarden toe en krijgt de landbouw een sterker toekomstperspectief.

De centrale vraag vandaag:

Is het werken met Carbon Credits misschien één van die slimme combinaties?



In de zaal neemt beoogd bedrijfsopvolger Jan den Besten de presentatie over. Aan de hand van enkele sheets geeft hij inzicht in verloop van de grondwaterstanden door het jaar heen: die wordt voortdurend uitgelezen middels peilbuizen. Daaruit blijkt dat de grondwaterstand inderdaad redelijk stabiel hoog te houden is, terwijl die op het referentieperceel in de droge zomer flink daalt.

Jan kijkt ook naar de effecten voor de bedrijfsvoering. Daar waar werd gehoopt op een betere grasopbrengst in de droge zomer, blijft deze uit.

Meer weten? Bezoek de Hoogwaterboerderij van KTC Zegveld tijdens de [open dag](#) op 4 november! [Of kijk op de website van Blauwzaam.](#)

Bart Kreulen – Natuur en Milieufederatie Zuid-Holland

Bart Kreulen begeleidde de boeren binnen project Groene Cirkels Kaas bij het opstellen van de benodigde projectplannen waarin de CO₂-reductie wordt bepaald. Dat waren geen eenvoudige plannen. Bart deelt zijn ervaringen.



Bart vertelt kort over het initiatief Valuta voor Veen. Het begint bij de boer. In Molenlanden (Alblasserwaard, Zuid-Holland) is ruim 12.000 landbouwgrond ha die bijna 122.000 ton CO₂ per jaar uitstoot. Geschat wordt dat op een gedeelte, door aanleg onderwaterdrainage, 22% CO₂-reductie behaald kan worden overeenkomend met 18 ton CO₂ per hectare per jaar.

In Utrecht is 42.000 hectare landbouwgrond. De potentie is mede afhankelijk van initiële grondwaterstand.



Europees Landbouwfonds voor
Plattelandontwikkeling:
Europa investeert in zijn
platteland

Rabobank voelt zich verantwoordelijk voor het CO₂ vraagstuk van hun klanten en de gemeentefederatie emissies. Met verschillende proposities wordt in de gehele keten gekeken om emissies te reduceren of te compenseren.

Rabobank wil graag laten zien dat impact gemaakt kan worden in CO₂-reductie. Die impact staat nog in de kinderschoenen, het is nu maatwerk per bedrijf en de informatie is nog niet zo toegankelijk. Nu er steeds meer initiatieven komen worden het steeds meer gemeengoed en zien ondernemers het ook steeds vaker als mogelijk onderdeel van hun verdienmodel.

Voor de boer wil Jeen, of Rabobank, graag perspectief bieden vanuit de gehele keten, zoals ook wordt gedaan de biodiversiteits monitor melkveehouderij. In de toekomst misschien ook Eco-credits?

Rabobank komt graag met boeren in gesprek om via een rekentool te ontdekken waar de kansen liggen.

Panel & napraat

Onder leiding van Peter Smit wordt met de zaal nagepraat over de presentaties en de kansen voor de melkveehouderijsector in Utrecht.

Enkele opmerkingen uit de zaal:

- Het PlatformCO2 Neutraal is erg fijn: als boer kan je dit nauwelijks zelf organiseren;
- Het gezamenlijk in een gebied (projectmatig) optrekken maakt dat de slagkracht groter wordt en dat de verschillende (te waarderen) functies over de verschillende bedrijven verdeeld kunnen worden;
- Als boer de wens om landgebruik aan voedselproductie gekoppeld te laten: de overige (eco-diensten) zijn aanvullend en bieden flexibiliteit;
- Het omschakelen naar een ander bedrijfssysteem kost geld, en heeft uiteindelijk een toegevoegde maatschappelijke waarde. Daar zou (een) overheid aan bij moeten dragen.



