





Carbon Farming bij Vlaams Hoeverband

Steven Van Hemelryck - COLRUYT GROUP

06/11/2023

Discussieforum 'Carbon Farming in Vlaanderen'



Smart
Farming | COLRUYT
GROUP

Projectvoorstelling (I)

Vlaams Hoeverund (VHR): producentenorganisatie van Vlaamse rundveehouders (2019)

Context: Verduurzaming maakt deel uit van de samenwerking tussen Colruyt Group en Vlaams Hoeverund: *“dankzij een intelligente en structurele samenwerking beogen de partijen een duurzame productie van rundvlees met een superieure kwaliteit, waardoor Colruyt zich kan onderscheiden bij haar klanten”.*

Rol van Colruyt Group in project Carbon Farming:

- hulp in zoeken naar oplossingen, technieken en teeltrotaties, die ook voor landbouwers een meerwaarde hebben
- beperkte financiële support om extra kosten te dekken en/of mindere opbrengst te compenseren (+ mee zoeken naar mogelijke subsidies)
- zichtbaarheid van pionierswerk door landbouwers naar consument
- in eerste instantie: max. 5 deelnemers op max 20ha voor 3 jaar (2022-2024)



! Het verder ontwikkelen van de ideeën en de uitvoering liggen volledig bij de landbouwer. Zij doen het helemaal zelf, het is hun verwezenlijking. Dit verhaal speelt zich letterlijk af op het terrein, met de voeten in de aarde.



Projectvoorstelling (II)

1. Jos Raeymaekers (**Webbekom**)

- hybride wintergerst (winterbedekking)
- doorbreken van teeltrotatie gras - maïs - gras
- 3,5 hectare

2. Claudio Saelens (**Beernem**)

- sorghum teelt (winterbedekking)
- eiwitrijke voedingsbron, na inkuilen samen met maïs aan runderen voederen
- 2 hectare

3. Sandra Patyn (**Sleidinge**)

- hakselhout van knotwilgen in runder-boxen + nadien als mest op akker
- 3 hectare



Projectvoorstelling (III)

4. Luc Poppe (Wachtebeke)

- gerst, wikken & erwten + triticale & wikken aan buitenkant
- (+) minder eiwit via soja
- (+) minder kunstmest
- 2,2 hectare

5. Johan Pattyn (Ardoonie)

- weidescherm
- + 400 bomen, 7 verschillende soorten (o.a. wilg, hazelaar en zwarte els)
- (+) biodiversiteit
- (+) temperatuurcontrole runderen
- *wordt opgestart in begin 2024*



Knelpunten

- Pilootprojecten bij pioniers, nog geen breed draagvlak.
- Carbon farming is iets dat je op termijn van 10 jaar of meer moet bekijken, de rendabiliteit bouwt zich langzaam op.
- Hoe koolstofopslag effectief en eenduidig aantonen?



Positieve punten

- Bijkomende voordelen door regeneratieve praktijken
 - alternatieve eiwitbronnen
 - minder kunstmest
 - dierenwelzijn
 - biodiversiteit
 - ...
- Overtuiging bij deelnemende landbouwers dat dit de toekomst is en dat door dergelijke pilootprojecten op termijn ook de gemiddelde landbouwer (van VHR) zal volgen.





Thank you

 COLRUYTGROUP