

Wat is regeneratieve landbouw?

Regeneratieve landbouw is een verzamelnaam voor op elkaar afgestemde landbouwpraktijken die een positieve bijdrage leveren aan de gezondheid van mens en dier, productkwaliteit, milieu, klimaat, biodiversiteit en sociale omstandigheden. Het fundament van deze benadering is het bevorderen van een gezonde, levende bodem. Hierbij staan biodiversiteit, circulariteit (kringlopen) en een robuust verdienmodel van boeren voorop. Dat bereiken we door het optimaliseren van input, het vergroten van de weerbaarheid van de bodem en het telen van weerbare gewassen met een hogere voedingswaarde.

Bij regeneratieve landbouw kan je denken aan:

- Het bevorderen van bodembiodiversiteit door met groenbemesters te werken;
- Het toepassen van optimale bodembewerking zoals minimaal en ondiep bewerken, en alleen te ploegen wanneer dat noodzakelijk is;
- Het voeden van de bodem met organische mest;
- Het toepassen van kruidenrijk grasland.



Meer informatie
en meedoen?

Of neem contact op via
info@fascinating-groningen.nl

scan de QR code



Dit project wordt mede gerealiseerd door



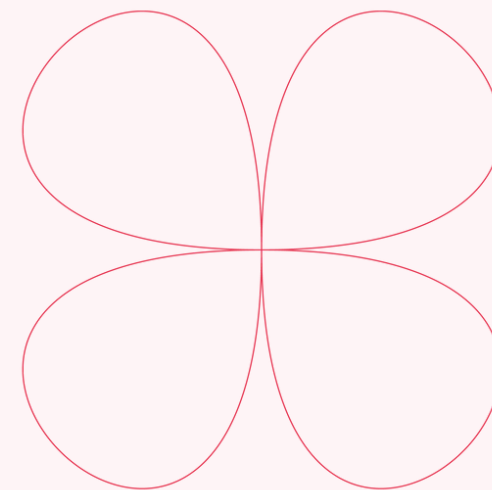
nationaal programma
groningen

fascinating



nationaal programma
groningen

fascinating



**Gezonde bodem
Gezond bedrijf**

Sluit je aan bij het
project '100 hectare
regeneratief'



Gezonde bodem Gezond bedrijf

Een gezonde, levende bodem?

Meer biodiversiteit?

Minder gewasbeschermingsmiddelen?

Graag, met een realistisch verdienmodel!

Ben jij akkerbouwer of melkveehouder en geïnteresseerd in het besparen van middelenkosten? Wil je je inzetten voor verbetering van de weerbaarheid van bodem en gewas en ook voor nog duurzamer geproduceerde gewassen? Sluit je aan bij het project '100 hectare regeneratief'.

Het project '100 hectare regeneratief' biedt 40 boeren uit de provincie Groningen en omgeving de mogelijkheid om laagdrempelig tenminste 2,5 hectare per bedrijf om te schakelen naar regeneratieve landbouw. Samen met andere boeren ga je je verdiepen in alternatieve benaderingen van input en tegelijkertijd werken aan een gezondere productie, gekoppeld aan kostenbesparing. Daarnaast wordt binnen het project onderzocht of regeneratieve producten een meerwaarde bieden in voedingswaarde en welke mogelijkheden het biedt op financieel gebied.



Wat kan je verwachten van het project?

Binnen het zesjarige project '100 hectare regeneratief' krijg je de kans om te starten met het regeneratief telen van jouw gewassen en/of het houden van vee. In het eerste jaar stel je, samen met een adviseur, een plan op en zet je stappen richting regeneratieve teelt en/of veehouderij. In de volgende vijf jaar zet je onder begeleiding van een adviseur steeds meer stappen en maak je je de principes eigen van wat regeneratieve landbouw voor jou kan betekenen.

voorjaar 2024	fase 1	plan maken
najaar 2024	fase 2	start uitvoering
2025		uitvoering en aanpak maken
2026		
2027		
2028		
2029		

In het eerste seizoen:

- Nemen we een nulmeting van de bodem voor het monitoren van effecten;
- Maak je, met een adviseur, een eigen plan voor jouw proefperceel (bodem, teelt, veehouderij) om te werken aan regeneratieve landbouw;
- Krijg je toegang tot kennis over regeneratieve landbouw;
- Wissel je ervaring en kennis uit met collega-ondernemers;
- Nemen we in goed overleg en waar nodig aanvullende (nul)metingen in bodem, gewas en product.

In de opvolgende seizoenen:

Gedurende de opvolgende vijf jaren word je begeleid om jouw kennis en ervaring te vergroten. We onderzoeken wat voor jou wel of niet werkt. Met de opgedane kennis en praktijkervaring ontwikkelen we een aanpak voor de omschakeling naar regeneratieve landbouw zodat meer akkerbouwers en melkveehouders in Nederland deze stap kunnen zetten.

Wat levert het je concreet op?

- Begeleiding in het hanteren van regeneratieve landbouwpraktijken;
- Toegang tot kennis en ervaring van collega boeren;
- Praktische ervaring met het omschakelen naar een robuust verdienmodel voor regeneratieve landbouw;
- Jouw bijdrage aan een gezonde toekomst voor dier, mens en boer.

Wat vragen we van jou binnen het project?

- Je maakt 2,5 ha vrij voor de omschakeling naar regeneratief en je hebt een gangbaar bewerkt perceel dat als referentie kan dienen;
- Je deelt informatie over je bedrijfsvoering en het betreffende perceel;
- Je werkt mee aan de uitwisseling van ervaring en kennis, om samen het plan van aanpak te ontwikkelen.

