

## Meer circulaire landbouw met de voederbiet

Voederbieten als krachtvoervanger passen uitstekend in een meer circulaire landbouw en dragen bij aan een meer [natuurinclusieve landbouw](#). De omvang van de teelt is nog relatief bescheiden. De komende 2 jaar willen we de teelt extra aandacht geven door een groot aantal demo's te geven, verspreid over Nederland. Dit doen we samen met M-ARC, Agruniek Rijnvallei, loonbedrijf Van der Woerd, NMI, New Businesses Agrifood, Koninklijke Nederlandse Jagersvereniging en WUR Livestock Research.

De focus van het project ligt op kennisoverdracht aan veehouders die overwegen met voederbieten te beginnen. Aandachtspunten voor de veehouders zijn:

- in hoeverre passen voederbieten op het bedrijf qua bodemkwaliteit/teelt, veebezetting en voerrantsoen;
- welke voordelen biedt deze teelt als het gaat om
  - footprints (CO<sub>2</sub>, N)
  - verbetering van de eiwit- en krachtvoervoorziening van het eigen bedrijf (DVE, voederbiet is krachtvoer)
  - uitspoeling N naar het grondwater
  - duurzaam bodembeheer
  - verminderde uitstoot van N, NH<sup>3</sup> en P naar bodem, water en lucht
  - ontwikkeling van natuurinclusieve landbouw en meer biodiversiteit
  - verbetering van diergezondheid en dierenwelzijn
  - duurzaam verbeteren van het verdienvermogen van de agrarisch ondernemer
- hoe kunnen de teelt, de oogst en het voeren worden uitgevoerd en met welke agrarische ondernemers in de regio kan samengewerkt worden bij bijvoorbeeld de teelt en de oogst. Denk bijvoorbeeld aan samenwerking tussen melkveehouders en akkerbouwers en loonwerkers met betrekking tot specifieke machines (oogst, gewasbescherming) en kennis op het terrein van gewasbescherming
- welke bedrijven hen verder inhoudelijk kunnen begeleiden bij deze teelt.

Op 8 juli 2021 heeft een eerste [webinar](#) plaatsgevonden, gevolgd door demobijeenkomsten vanaf september.

U kunt ons ook volgen via [Facebook](#)

Het project is tot stand gekomen via een projectsubsidie "Subsidiemodule agrarische bedrijfsadviesing en educatie (SABE)"

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Wim Bussink, e-mail [wim.bussink@nmi-agro.nl](mailto:wim.bussink@nmi-agro.nl), tel. 06 2903 7096