
Agenda Vitaal Platteland

thema Duurzame Voedselketens

10 april 2018

meer info: i.blanken@gelderland.nl of y.geelen@gelderland.nl

1 Algemeen

De provincie Gelderland werkt aan een duurzame landbouw, die bijdraagt aan een economisch gezond en leefbaar platteland. De Agenda Vitaal Platteland, kortweg AVP genoemd, geeft hiervoor de richting aan. Dit gebeurt via thema's. Bij de keuze van de thema's en de invulling ervan wordt ingespeeld op maatschappelijke ontwikkelingen. Het is dus geen statisch beleidsdocument, maar een 'rollende' agenda.

De aandacht voor een gezond platteland neemt toe, net als het inzicht in de bijdragen van de landbouw aan bijvoorbeeld klimaatverandering en biodiversiteit. Voor het gezonder maken stelt de provincie budget beschikbaar als ondersteuning voor projecten die hieraan een bijdrage leveren.

Voor het gezonder maken zijn enkel financiële bijdragen aan projectinitiatieven niet voldoende. Daarom gaan we tevens de thema's van een Vitaal Platteland op de agenda zetten: we zoeken het debat op, we faciliteren samenwerking en kennisuitwisseling, en met onze partners spreken we over rollen en verantwoordelijkheden.

Behalve vanuit de Agenda Vitaal Platteland worden duurzame voedselketens ook vanuit andere provinciale programma's ondersteund zoals het Derde Plattelandsontwikkelingsprogramma (POP3).

In deze notitie beschrijven we de stand van zaken van het thema Duurzame Voedselketens beschreven.

2 Projecten

In het kader van de Agenda Vitaal Platteland is nog geen subsidie verleend aan projecten gericht op Duurzame Voedselketens. Via Innovatieve Concepten (POP3) is aan 5 projecten subsidie verleend, totaal € 437.000. Zie bijlage.

Bijlage: Door provincie ondersteunde projecten duurzame voedselketens

Projecten ondersteund vanuit POP 3 onderdeel Innovatieve Concepten			
Jaar	titel	Inhoud	initiatiefnemer
2017	Valleivarken	Bij Valleivarken werkt de hele keten van varkenshouder tot consument samen aan het ontwikkelen en het in stand houden van een optimale varkenshouderij en een optimaal stuk varkensvlees. Er wordt een data-systeem ontwikkeld om het effect van maatregelen te monitoren en om bij te sturen.	VOF Deetman e.a.
2017	Internet of sheep	Toepassing van Internet of Things in de schapenhouderij: uitwisseling van gegevens via internet met als doel te voorkomen dat schapen resistent worden tegen ontwormingsmiddelen. Het gaat om precisie omleiding op basis van informatie over weersomstandigheden.	Nederlandse Schapen- en geitenfokkers organisatie e.a.
2017	Voelhoorn duurzaamheid	Ontwikkeling van een betaalbare betrouwbare meetset -een set extra voelhoorns- waarmee de akkerbouwer zelf metingen kan verrichten aan bodem, water en gewas. Gedacht wordt aan drones met imaging technieken, nieuwe ontwikkelingen in sensortechnologie en test strips, maar ook aan doorontwikkeling van rekenmodellen.	Louis Bolk Instituut e.a.
2017	De boer zelf aan het roer	Doorontwikkeling van een voer-concept waarbij de boer zelf kiest en niet de agribusiness. De huidige, meestal (commercieel) afhankelijke voeradviezen zorgen voor een overmaat aan gebruik van grondstoffen en daarmee een te hoge kostprijs.	B.V. Boeren-verstand e.a.
2017	Gelders FoodValley Pig	Ontwikkeling van een ketenconcept waarbij de gehele keten (boer – erfbetreders – slachterij – consument/retail) is betrokken, wat duurzaam is toe te passen op gezinsbedrijven, waarbij de varkenshouder geen grote investeringen hoeft te doen, waarbij het varken volledig wordt benut, en wat een product oplevert dat zich kenmerkt door een unieke Gelderse smaak en beleving.	DLV Intensief Advies B.V. e.a.