

Openstellingsbesluit GLB-NSB Productieve Investerings op landbouwbedrijven Drenthe 2024

Gedeputeerde Staten van Drenthe;

gelet op artikel 1.2 en paragraaf 2.2 van de Verordening Europese Landbouwsubsidies 2023-2027 provincie Drenthe;

overwegende dat het wenselijk is dat agrarische ondernemers in de komende jaren extra kunnen investeren in verduurzaming van hun bedrijven, waarmee een bijdrage wordt geleverd aan een verbetering van milieu, klimaatbestendigheid, dierenwelzijn, volks- en diergezondheid, landschap, ruimtelijke kwaliteit of biodiversiteit;

BESLUITEN:

het Openstellingsbesluit GLB-NSP Productieve Investerings op landbouwbedrijven Drenthe 2024 vast te stellen.

Artikel 1 Begripsbepalingen

In aanvulling op de definities, als bepaald in artikel 1.1 van de verordening, wordt in dit openstellingsbesluit verstaan onder:

- a. **agroforestry:** Agroforestry verwijst naar landbouwsystemen en -praktijken die houtige meerjarige planten (bomen en struiken) bewust combineren op hetzelfde stuk land waar ook andere landbouwgewassen worden geteeld of veehouderij plaatsvindt. Er vindt daarmee een ecologische en economische wisselwerking plaats tussen houtige en niet-houtige onderdelen van landbouwsystemen. In Nederland vallen ook voedselbossen onder de definitie van agroforestry. Een voedselbos is een door mensen ontworpen productief ecosysteem naar het voorbeeld van een natuurlijk bos, met een hoge diversiteit aan meerjarige en/of houtige plantensoorten die deels voor de mens als voedsel dienen (vruchten, zaden, bladeren, stengels, wortels);
- b. **biologische landbouwbedrijven:** Bedrijven met een geheel of gedeeltelijke biologische bedrijfsvoering die beschikken over een SKAL-certificaat of een SKAL-registratie bevestiging met bijbehorend SKAL-nummer;
- c. **demeter:** demeter is het kwaliteitskeurmerk voor biodynamische landbouw en voeding. Alle producten met een Demeter-keurmerk voldoen in ieder geval aan de normen voor biologische landbouw, zoals die binnen de Europese wetgeving zijn vastgelegd. Boeren en verwerkers die daarnaast als aanvulling voldoen aan de Demeter-normen en -richtlijnen ontvangen na de controle een Demeter-certificaat en mogen het Demeter-keurmerk voeren;
- d. **jonge landbouwer:** een jonge landbouwer is iemand die voldoet aan de criteria opgenomen in artikel 2.1.1. van de Verordening Europese landbouwsubsidies 2023-2027 provincie Drenthe;
- e. **natuurinclusieve landbouw:** een landbouwsysteem, dat optimaal beheer van natuurlijke hulpbronnen duurzaam integreert in bedrijfsvoering, inclusief zorg voor ecologische functies en de biodiversiteit op en om het bedrijf. Deze vorm van landbouw 'produceert' dus ook natuurwaarden;
- f. **SNN:** Samenwerkingsverband Noord-Nederland;
- g. **kleinschalige windmolens:** Kleinschalige windmolens zijn turbines met een tiphoogte tot maximaal 15 meter en een vermogen tot maximaal 20 kW die windenergie omzetten in elektriciteit door middel van een generator ten behoeve van gebruik op het eigen bedrijf;
- h. **KRW:** Kaderrichtlijn Water Europese richtlijn die beoogt een goede ecologische en chemische kwaliteit te bereiken voor al het Europese grond- en oppervlaktewater;
- i. **regelbare drainage:** Bij regelbare drainage wordt overtollig, ondiep grondwater niet meteen afgevoerd maar langer vastgehouden in de bodem. Door de ontwateringsbasis in hoogte te variëren kan de intensiteit van de drainage worden ingesteld;
- j. **verordening:** Verordening Europese landbouwsubsidies 2023-2027 provincie Drenthe;
- k. **zelfrijdende werktuigen:** Volledig zelfrijdende of autonome werktuigen zijn werktuigen gecombineerd met een voertuig met een eigen aandrijving. Dit voertuig is dan voorzien van een motor. Volledig zelfrijdende of autonome werktuigen behoeven geen bestuurder terwijl bij semiautonome werktuigen de bestuurder ondersteund wordt door slimme sensoren, cameratechnieken en systemen.

Artikel 2 Openstellingsperiode

1. Subsidieaanvragen kunnen worden ingediend van 22 januari 2024 9:00 uur tot en met 12 februari 2024 17:00 uur.
2. Een aanvraag is tijdig ingediend indien deze binnen de in het eerste lid genoemde periode door SNN is ontvangen via het daarvoor ontwikkelde webportaal: www.snn.nl/programmas/glb-23-27.

Artikel 3 Subsidiabele activiteiten

1. Subsidie kan worden verstrekt voor productieve investeringen die geplaatst en/of gebruikt worden in de provincie Drenthe.
2. Als uitwerking van artikel 2.2.2 van de verordening wordt alleen subsidie verstrekt voor de fysieke investeringen genoemd in Bijlage 1 bij dit openstellingsbesluit en voor de daarin genoemde subsidiabele activiteiten.

Artikel 4 Niet-subsidiabele kosten

Onverminderd artikel 1.10 van de verordening geldt het volgende:

1. er wordt geen subsidie verstrekt voor de aanschaf van zelfrijders of tractoren met uitzondering van investeringen die ingediend worden onder categorie 1 (Energie en klimaat) van de investeringslijst in bijlage 1 van dit openstellingsbesluit.
2. er wordt geen subsidie verstrekt voor abonnementen op software updates en servicecontracten.
3. indien er een aanvraag wordt gedaan voor een investering ten behoeve van energieopwekking, dan moet de opgewekte energie gebruikt worden door de eigen landbouwonderneming, het worden van (netto) energieleverancier is niet subsidiabel.
4. er wordt geen subsidie verstrekt voor apparatuur, zoals computers, laptops, tablets en smartphones benodigd voor het aflezen van de ICT en sensor techniek, tenzij deze apparatuur onlosmakelijk verbonden is met de sensor.

Artikel 5 Doelgroep

In overeenstemming met artikel 2.2.3 van de verordening kan subsidie worden verstrekt aan landbouwers of een samenwerkingsverband van landbouwers.

Artikel 6 Subsidieplafond

1. Het subsidieplafond dat beschikbaar is voor alle landbouwers in de periode zoals bepaald in artikel 2 is € 1.000.000,--, waarvan 43% EU-financiering en 57% provinciale cofinanciering
2. Het subsidieplafond dat beschikbaar is voor jonge landbouwers, conform de definitie van artikel 2.1.1 van de verordening, in de periode zoals bepaald in artikel 2 is € 700.000,-- en bestaat uit 100% EU-financiering.

Artikel 7 Hoogte subsidie

Onverminderd de artikelen 1.2 en 2.2.7 van de verordening geldt dat:

- a. de hoogte van de subsidie bedraagt minimaal € 40.000,-- en tot € 125.000,--.
- b. de hoogte van de subsidie bedraagt:
 - i. 55% van de subsidiabele kosten als de subsidie wordt verstrekt aan een jonge landbouwer;
 - ii. 40% van de subsidiabele kosten voor de overige aanvragers.

Artikel 8 Subsidiabiliteit van de kosten

1. In afwijking op artikel 1.8 van de verordening zijn enkel kosten voor de koop en of huurkoop van nieuwe machines en installaties met betrekking tot de investeringencategorieën uit bijlage 1 van dit openstellingsbesluit subsidiabel.
2. Subsidiabele kosten worden berekend volgens artikel 1.9a, derde lid van de verordening.

Artikel 9 Subsidievereisten van de aanvraag

Onverminderd artikel 1.6 van de verordening en in aanvulling op het bepaalde in artikel 1.3 van de verordening:

- a. dient een subsidieaanvraag te worden ingediend bij Gedeputeerde Staten van de provincie Drenthe via het SNN door middel van een daarvoor ontwikkelde webportal, zoals vermeld in artikel 2, tweede lid van dit openstellingsbesluit;
- b. wordt een aanvraag voor subsidie ingediend met gebruikmaking van een volledig, door SNN verstrekt, ingevuld projectplan format, vergezeld van de van toepassing zijnde bijlagen. In aanvulling op artikel 1.6 van de verordening bevat de aanvraag in elk geval:
 - i. een omschrijving waaruit ten minste de investering, de categorie en onderbouwing blijkt dat de investering binnen de categorie past, zijn opgenomen;
 - ii. een toelichting/onderbouwing op de begroting, door middel van van één of meerdere offertes;
 - iii. sluitend financieringsplan van de kosten van het project;
 - iv. In het geval de aanvrager vergunningsplichtig is: een bewijsstuk van het starten van de vergunningprocedure. Bij het vaststellingsverzoek moet de toegekende vergunning worden meegezonden;
- c. dient als de aanvraag wordt ingediend door een landbouwer met een biologische bedrijfsvoering of landbouwer die in omschakeling is naar biologische landbouw, in aanvulling op artikel 1.6, de aanvraag vergezeld van een erkend certificaat of kwaliteitskeurmerk waaruit dit blijkt (SKAL of Demeter);
- d. dient als de aanvraag wordt ingediend door een landbouwer die in omschakeling is naar biologische landbouw, in aanvulling op artikel 1.6, de aanvraag vergezeld te worden van het inschrijfnummer en documentatie van een certificerende instantie ter onderbouwing dat de bedrijfsomschakeling is gestart;
- e. de subsidieaanvraag bevat, indien de investering naar waarschijnlijkheid leidt tot negatieve omgevingseffecten, een omschrijving van de benodigde vergunningen, waarin deze omgevingseffecten worden getoetst, die voor de uitvoering dienen te worden verkregen of een bewijsstuk dat de vergunningaanvraag is gestart.

Artikel 10 Selectiecriteria, weging en selectie

1. Voor de rangschikking als bedoeld in artikel 1.12, eerste lid, sub c en artikel 2.2.8 van de verordening hanteren Gedeputeerde Staten de scores van de investeringslijst in Bijlage 1.
2. Indien de aanvraag uit meerdere investeringen bestaat wordt het gemiddeld aantal punten bepaald door het aantal punten te delen door het aantal aangevraagde investeringen.
3. In overeenstemming met artikel 2.2.8, lid 3 van de verordening krijgen landbouwers met een biologische bedrijfsvoering en landbouwers die omschakelen naar biologische landbouw een extra punt toegekend.
4. De aanvragen worden gerangschikt op volgorde van puntenaantal beginnend bij de aanvraag met de meeste punten.
5. Indien aanvragen voor subsidie op gelijke plaats zijn gerangschikt en honorering van de aanvragen zou leiden tot een overschrijding van het subsidieplafond, kunnen Gedeputeerde Staten besluiten het subsidieplafond op te hogen met het bedrag dat nodig is om de gelijk geplaatste aanvragen te subsidiëren.
6. Indien eventueel na toepassing van de procedure genoemd in het vierde lid, twee of meer aanvragen eenzelfde plaats in de rangschikking hebben en de som van de totaal te verlenen subsidiebedragen overstijgt het subsidieplafond, dan wordt door middel van loting bepaald welke aanvraag of aanvragen gehonoreerd worden.

Artikel 11 Bevoorschotting

In afwijking van de artikelen 1.17 en 1.18 van de verordening worden geen voorschotten of deelbetalingen verstrekt.

Artikel 12 Weigeringsgronden

1. Onverminderd het bepaalde in artikel 1.5 van de verordening wordt subsidie geweigerd indien:
 - a. niet wordt voldaan aan de subsidievereisten als bepaald in artikel 1.6 van de verordening of artikel 9 van het openstellingsbesluit;

- b. de aanvraag wordt ontvangen buiten de openstellingsperiode als aangegeven in artikel 2 van dit openstellingsbesluit;
 - c. de aanvrager niet voldoet aan de doelgroep als bedoeld in artikel 5 van dit openstellingsbesluit;
 - d. na initiële beoordeling van de subsidieaanvraag de subsidie minder bedraagt dan € 40.000,-.
2. Per landbouwer kan op grond van dit openstellingsbesluit slechts één keer subsidie worden aangevraagd, waarin meerdere investeringen kunnen worden aangevraagd.
 3. Indien een landbouwbedrijf uit meerdere landbouwers bestaat wordt in het kader van dit openstellingsbesluit slechts één keer subsidie verstrekt aan het landbouwbedrijf.

Artikel 13 Verplichtingen

1. In afwijking op artikel 1.16 van de verordening hoeft geen jaarlijkse voortgangsrapportage te worden ingediend.
2. In aanvulling op artikel 1.15 van de verordening is de subsidieontvanger verplicht de aanvraag tot subsidievaststelling binnen twee jaar na datum subsidieverlening in te dienen.
3. In aanvulling op artikel 1.22 van de verordening is het niet mogelijk om een verzoek tot wijziging van de subsidieverlening met betrekking tot investeringscategorie in te dienen.
4. Indien vergunningen als bedoeld in artikel 9, sub e benodigd zijn, dienen de vergunningen uiterlijk bij vaststelling van de subsidie te worden overlegd.

Artikel 14 Slotbepalingen

1. Dit openstellingsbesluit treedt in werking op de eerste dag na bekendmaking in het Provinciaal Blad waarin zij wordt geplaatst.
2. De bijlage maakt integraal deel uit van dit openstellingsbesluit.

Artikel 15 Citeertitel

Dit openstellingsbesluit wordt aangehaald als: Openstellingsbesluit GLB-NSP Productieve Investerings op landbouwbedrijven Drenthe 2024.

Gedeputeerde Staten voornoemd,

drs. J. Klijnsma, voorzitter
W.F. Brenkman MSc, secretaris

Assen, 16 januari 2024
Kenmerk 4.1/2024000023

Uitgegeven: 19 januari 2024

Bijlage 1 Investeringslijst

Water

Categorie	Investering	Wel/niet subsidiabel	Punten
1	Regelbare drainage	Subsidiabel: De aanschaf en aanleg van: <ul style="list-style-type: none"> • Regelbare drainage • De aanpassing van bestaande drainage met een extra ontluchtingsdrain, waardoor deze regelbaar wordt 	18
2	Stuwen	Subsidiabel De aanschaf en aanleg van: <ul style="list-style-type: none"> • Waterconserveringsstuw • Knijpstuw • Zoete stuw 	17

3	Ondergrondse waterberging	<p>Subsidiabel De aanschaf en aanleg van:</p> <ul style="list-style-type: none"> Voorzieningen voor ondergrondse wateropslag, waaronder freshmaker, kreekrug- infiltratiesystemen en diep-draininfiltratie 	18
4	Materieel voor bewerking van percelen gericht op vermindering perceelafspoeling	<p>Subsidiabel Aanschaf van:</p> <ul style="list-style-type: none"> Drempelmachine voor ruggenteelten Wafeltjesmachine 	18
5	Waterbesparende precisieberegening en irrigatie	<p>Omschrijving Investerings in gerichte beregenings- en bevoeiingssystemen die resulteren in een reductie van het watergebruik van 10-30 % voor het geïrrigeerde areaal.</p> <p>Subsidiabel De aanschaf en aanleg van:</p> <ul style="list-style-type: none"> Dripirrigatie/druppelsslagen, inclusief besturing voor beregening/irrigatie en fertigatiesystemen Aanschaf vlaksproeiers (alleen in combinatie met beregeningsbomen) Aanschaf beregeningsboom RWS (Root Watering System) Sub-surface druppelirrigatie Flippers en vernevelaars Laagvolume sproeier ten behoeve van nachtvorstbestrijding Elektrische aansturing van deze beregeningsbevoeiingsapparatuur Debietmeter voor pomp + telemetrie ten behoeve van het gebruik van bovenstaande investeringen Software voor alle soorten sensor-gestuurde irrigatie, in combinatie met bovenstaande investeringen <p>Niet subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> Reguliere beregeningshaspels, inclusief slang Pompen Aggregaat Sproeibomen voor gewasbescherming Reservoir voor opslag van beregeningswater/bevoeiingswater Opwekking van energie voor een pomp 	18

<p>6</p>	<p>Waterbeheervoorzieningen ter verlagng van risico's van verontreiniging door erfafspoe-ling bij een veehouderij of door afvalwater uit de veehou-derij, akkerbouw, bloembol-len-, boom-, fruit-, volle-gronds- of bedekte teelt</p>	<p>Subsidiabel Aanschaf en aanleg/installatie van:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Overdekte of onoverdekte verharde, vloeistofdichte vul- en wasplaats voor spuitmachines, inclusief een voorzie-ning voor opvang en opslag en zuive-ring of verdamping van waswater. • Een vloeistofdicht biologisch zuiverings-systeem of de aanschaf van zuiverings-systemen die werken op basis van ozon of UV voor het zuiveren van was- en spoelwater van spuitmachines. • Systemen voor de verdamping van was- en spoelwater van spuitmachines. • Aanleg en inrichting van dat specifieke deel van het erf waardoor vervuild erf-water wordt opgevangen, afgevoerd of verwerkt middels zuiveren of verdamp-en voor een gesloten erf voor gewas-beschermingsmiddelen. • Kistenwasser, inclusief opvang restwa-ter voor afvoer of verwerking door middel van zuiveren of verdampen. • Een waterdichte opvangput waarmee verontreinigd afvalwater van het bedrijf gescheiden blijft van regulier rioolsys-teem, inclusief de buizen, goten, richels voor afvoer • Aanvullende erf-en zuiveringsvoorzie-ningen voor de bollenteelt met spoel-water • Helofytenfilter voor het zuiveren afspoe-lend water van het erf of voor gebruik in de erfsloot • Opvang- en afvoersysteem van uitslui-tend perssappen onder sleufsilos <p>Niet subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Systemen voor het lozen van drain- of afvalwater vanuit kassen • Overkapping voor een voederopslag • Overkapping voor een mestopslag • Kosten voor herinrichting van het erf anderszins dan voor bovenvermeld doel • Erfverharding welke niet noodzakelijk is voor bovenstaande investeringen • Hemelwatersysteem waaronder dakgot-en, buizen voor afvoer en reguliere rio-lering • Kuilplaten 	<p>16</p>
----------	---	---	-----------

		<ul style="list-style-type: none"> • Installaties of machines voor opvang van perssap of percolaat indien dit een overloopvoorziening is of wordt aangebracht naar het reguliere riool, de bodem of het oppervlaktewater. 	
7	Bovengrondse wateropvang (inclusief hemelwateropvang)	<p>Subsidiabel Aanschaf en aanleg van:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Waterbassins en silo's ten behoeve van hemelwateropvang inclusief bijbehorende pijpleidingen en voorzieningen ten behoeve van de opvang van hemelwater van daken. • Bijbehorende installatiekosten, hekwerk, taludbescherming, graafwerk en de aanleg van een opvangput voor hemelwater dat gebruikt wordt voor het verdund uitrijden van mest. 	17
8	EC meters en monitoringssensoren	<p>Omschrijving: Beslissingsondersteunende modellen, sensoren en systemen voor:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Weersextremen o Gewasbescherming o Bemesting o Oogstraming <p>Subsidiabel: Aanschaf en aanleg van:</p> <ul style="list-style-type: none"> • EC meters en monitoringssystemen voor het bepalen van vocht-, zuur- en zoutgehalte • Continuometers • Grondwatermeters • Oppervlaktewatermeters bij berekening uit oppervlaktewaters • Penetrometers • PH meters • Vochtsensoren • Monitoringssensoren voor nitraat en fosfaat voor zowel bodem als oppervlaktewater 	18

Biodiversiteit en biologische bestrijding

Categorie	Investering	Wel/niet subdiabel	Punten

1	Autonome en semi-autonome niet-chemische bestrijding	<p>Subsidiabel Aanschaf van:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Autonome en Semi-autonome systemen die ziekten/plagen/onkruiden herkennen en op duurzame wijze bestrijden in het veld <ul style="list-style-type: none"> o Thermisch o Mechanisch o Laser o Elektrisch • Systemen ten behoeve van niet-chemische bestrijding van schadelijke insecten <p>Niet subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sorteermachines 	17
2	Strokenteelt en vaste rijpaden	<p>Subsidiabel Aanschaf van:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zaaïmachines voor inzaaien voor "ondergewassen" zoals gras bij mais • Strokenfrees of strokenploeg • Zaaï- en oogstmachines of andere aangepaste machines voor gewasmanagement, zoals onkruidbestrijding • Machines, hulpmiddelen of aanpassingskosten voor het overschakelen op een teeltsysteem met vaste rijpaden van max. 3 meter • Aanpassing van machines voor het werken met vaste rijpaden waarbij onbereden bedden ontstaan • Zelfrijdende machines voor strokenteelt • GPS/GIS of aanpassingen aan de apparatuur in combinatie met bovenstaande investeringen 	17
3	Agroforestry	<p>Omschrijving Teelt van houtige gewassen (bomen en struiken) gecombineerd met veeteelt, groenteteelt of akkerbouw op hetzelfde perceel landbouwgrond. De houtige gewassen zijn bedoeld voor de productie van fruit, noten of bessen.</p> <p>Subsidiabel Aanschaf en aanleg/aanplant van:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aangepaste machines voor gewasmanagement van houtige gewassen die gecombineerd worden met akkerbouw, groenteteelt of grasland (voor veehouderij), waaronder oogstmachines, snoeimachines en materiaal voor boombescherming 	18

		<ul style="list-style-type: none"> • Plantgoed van houtige, meerjarige gewassen (bomen en struiken) ten behoeve van fruit- of nootproductie van het bedrijf die bewust gemengd worden met akkerbouw, groenteteelt of grasland (voor veehouderij) op hetzelfde landbouwperceel • Plantgoed van houtige, meerjarige gewassen (bomen en struiken) ten behoeve van een perceel voedselbos op landbouwgrond (gewascode 1940), waarbij bomen en struiken voor eetbare producten zorgen • Bomen, struiken en windsingels op bouwland. • Voederhaag en voederbomen. • Kosten voor grondbewerking, aanplant/inzaaien ondergroei van boomstroken en boombescherming. <p>Niet subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aanplant van houtige, meerjarige gewassen, bomen en struiken, ten behoeve van kweekgoed (onder andere kerstbomen). • Bomen met als enkel doel hakhout. • Snelgroeierende bomen voor energieproductie (biomassa). • Niet meer dan 100 bomen/ha en niet meer dan 40% van de oppervlakte van het landbouwperceel mag struiken van éénzelfde teelt bevatten. 	
4	Vermindering bodemverdichting door ondiepe, niet-kerende grondbewerking	<p>Omschrijving Systemen, machines, werktuigen die gericht zijn op en gebruikt worden voor niet-kerende, ondiepe bodembewerking en het oppervlakkig vermengen van gewasresten, waar mogelijk in combinatie met direct zaaien, poten of planten.</p> <p>Subsidiabel Aanschaf van:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spit-zaai, grondfrees-zaai, rotoeg-zaai, schijveneg-zaai, schoffel-zaai combinaties • Schijveneggen • Mulchfrees • Eco-ploeg waarmee op 15 cm diep geploegd kan worden (op basis van specificaties fabrikant) • Mechanische loofsnijder of mechanische wortelsnijder of looftrekker 	14

		<ul style="list-style-type: none"> • Machines voor inwerken groenbesters, ruige mest en gewasresten • Rupsbanden voor onder tractor of zelfrijdende oogstmachine • Luchtdrukwisselsystemen met een zodanige capaciteit dat de banden binnen 5 minuten op 2 bar kunnen worden gebracht (exclusief de banden) • Wildredder in combinatie met één van bovenstaande systemen/werktuigen <p>Niet subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reguliere ploegen en spitmachines (krukas en roterend) 	
5	Onkruid-, plaag- en ziektebestrijding	<p>Subsidiabel Aanschaf van:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Een machine waarmee ziekten, plagen of onkruiden mechanisch of met laser in het veld worden bestreden op basis van plaats specifieke waarneming • Camera besturing voor bestaande schoffelwerktuigen • Schoffeltuig • Vinger- of torsiewieders en wiedegeen • Maaiers voor paden in de fruitteelt • Doorzaaimachine voor blijvend grasland • Weed seed crusher 	15
6	Verwerken bedrijfsge-wassen tot krachtvoer en/of meststoffen	<p>Subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Machines of installaties om producten mee te bewerken zoals malen en pletten. • Toepassingen om (gras)klaver te verwerken zodat deze bruikbaar is als kunstmest- en krachtvoervervanger, op voorwaarde dat dit gebeurt met hernieuwbare energie (bijvoorbeeld drogen, persen, pelleteren en opslaan). <p>Niet subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Voermengwagen of machines voor het uitkuilen of verwerken van ruwvoer. • Opslag zoals sleufsilos en kuilplaten en silos machines of systemen om krachtvoer te verstrekken. • Maïshakselaars en combines. <p>Opmerking</p>	18

		<ul style="list-style-type: none"> Alleen machines voor eerste bewerking (malen en pletten) zijn subsidiabel (vervolgbewerkingen niet) 	
7	Verwerken en toepassen van organisch restmateriaal	<p>Omschrijving Investerings die specifiek bedoeld zijn voor de verwerking van organisch restmateriaal met als doel het verhogen van bodemkwaliteit, zoals materieel voor het maaien en ophalen van slootkanten, het verwerken en toepassen van gewasresten, maaisel van slootkanten, bermen of natuurterreinen, slootbagger of compost hiervan.</p> <p>Subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> Machines en werktuigen voor het inwerken, mulchen of onderwerken van gewasresten, ruige mest, vaste mest en groenbemester met behulp van schijven(eg), rollen, tanden of snijders Materiaal om specifiek voor het maaien van slootkanten maaisel op de kant te kunnen deponeren en ophalen voor verdere verwerking Maai/blaas systemen voor het maaien van slootkanten Materieel voor het verwerken van organisch restmateriaal zoals compostverwerkers Baggerspuit voor het verspreiden van slootbagger over het perceel Werktuigen voor het snijden of hakselen en gelijkmatig uitstrooien van beheergras, bermmaaisel, slootmaaisel of gewasresten over landbouwgrond GPS in combinatie met één van bovenstaande investeringen <p>Niet subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> Mestverwerkingsinstallaties Reguliere grasmaaiers abonnementen Kiepwagens, silagewagens en opraapwagens 	18

Energie en klimaat

Categorie	Investering	Wel/niet subsidiabel	Punten
1	Machines of werktuigen met elektrische of waterstof aandrijving gericht op het uitoefenen van landbouwgerichte activiteiten	<p>Subsidiabel Aanschaf en aanleg van:</p> <ul style="list-style-type: none"> Mobiele machines bestemd voor het verrichten van werkzaamheden in de land- en tuinbouw, waarbij de aandrij- 	12

		<p>ving is voorzien van een elektromotor en voor de opslag van energie één of meerdere accu's worden toegepast</p> <ul style="list-style-type: none"> • Volledig elektrisch aangedreven tractoren en volledig elektrisch aangedreven zelfrijdende zaai-, bewerkings- en oogstmachines zoals combines of aardappelrooiers • Elektrische automatische voermachine/volledig elektrisch aangedreven voertuigen en machines voor ruwvoerverstrekking • Op waterstof aangedreven machines/werktuigen gericht op het uitvoeren van landbouwgerichte activiteiten • Oplaadpunt voor elektrisch aangedreven mobiele machines, bestemd voor het verrichten van landbouwactiviteiten, voor het elektrisch laden van accu's van eigen elektrisch aangedreven mobiele machines die zijn voorzien van een geheel of gedeeltelijke elektrische hoofdaandrijving, waarbij het oplaadpunt is opgesteld op het eigen bedrijfsterrein • Een oplaadsysteem en al dan niet de volgende onderdelen: een ontlaadsysteem, een meet- en regelsysteem, een lockerkast met een stroomafnamepunt per locker en een stekkerherkenningssysteem • Oplaadpunten en -systeem voor waterstof aangedreven machines <p>Niet subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elektrische auto's, fietsen of andere vervoersmiddelen voor personen • Mest- en voerschuiven • Heftrucks, shovels, hoogwerkers en grasmaaiers • PV-systemen (zonnepanelen, fotovoltaïsch) 	
2	Aanpassing klimaatverandering	<p>Subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aanschaf en installatie/aanleg van: • Nachtvorst propeller • Anti hagelgeneratiesystemen • Hagelnetten • Regenkappen • Parasols ter voorkoming van zonnebrand bij fruitteelt 	18

		<ul style="list-style-type: none"> Insectengaas 	
3	Duurzame energie en warmtewinning	<p>Subsidiabel Aanschaf en installatie van:</p> <ul style="list-style-type: none"> Accusysteem voor de opslag van eigen opgewekte zonne-energie Temperatuurregulatie in bedrijfsgebouwen niet zijnde bedrijfswoningen door warmtewisselaars, warmtepompen of aardwarmtesystemen Kleinschalige wind turbines, met een tiphoogte tot maximaal 15 meter en een vermogen tot maximaal 20 kW. Een electrolyser om zelf met duurzame energie waterstof te maken (voor eigen gebruik). Slow fill installatie voor waterstof Lichtdoorlatende zonnepanelen geïntegreerd in de teelt <p>Niet-subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> Temperatuurregulatie voor bedrijfswoningen Zonnepanelen voor bedrijfsgebouwen 	17
4	Vergistingsinstallaties voor plantaardig materiaal	<p>Subsidiabel Aanschaf en installatie van:</p> <ul style="list-style-type: none"> Vergistingsinstallatie voor plantaardig materiaal Bijbehorende verwerkingsinstallaties voor de verdere verwerking zodat de afzetmogelijkheden van het eindproduct worden vergroot (alleen in combinatie met aanschaf van een vergistingsinstallatie) <p>Niet subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> Mestvergistingsinstallaties 	18

Veehouderij

Categorie	Investering	Wel/niet subsidiabel	Punten
1	Comfortabele ligplaatsen	<p>Subsidiabel Aanschaf en aanleg van:</p> <ul style="list-style-type: none"> Een mat, matras, waterbed, gelmatras voor koeien om op te rusten met voldoende indrukbaarheid conform DLG test (uitslag: blijvende elasticiteit \geq 15 mm indrukking bij een belasting van 2000N per 75 cm² of DLG test goed (++)). Een diepstrooiselbox: dik ingestrooide ligbox met zaagsel, stro, zand of ander organisch materiaal, met uitzondering 	18

		<p>van dikke fractie uit mestscheiders. Met strooiselkering aan voor- en achterzijde van de box van minimaal 15 cm hoog, gemeten loodrecht vanaf de bodem. Indien boxen in een dubbele rij liggen en aan de kopkant op elkaar aansluiten dan is daar geen strooiselkering vereist.</p> <ul style="list-style-type: none"> Een combinatie van mat of matras met diepstrooisel, waarbij indrukbaarheid mat/matras conform DLG test met uitslag goed (+) de hoogte strooiselkering loodrecht gemeten vanaf bovenkant mat/matras 8 cm. <p>Niet subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> Alle andere varianten op rustmogelijkheden voor dieren De stal of plek waar de matrassen of waterbedden in komen 	
2	Digitale voorzieningen voor weidegang	<p>Subsidiabel</p> <p>Aanschaf en installatie van:</p> <ul style="list-style-type: none"> Systemen die tenminste weidegang kunnen registreren en monitoren Trackers via een oormerk of band Automatische weide-selectiepoorten voor toegang richting de weide Aanschaf van software behorend bij een selectiepoort en/of GPS-systeem 	18
3	Mestverwerkingsystemen	<p>Subsidiabel</p> <p>Aanschaf en installatie van:</p> <ul style="list-style-type: none"> Monomestvergisters met een maximale omvang van 25.000m³ mest Alle mestverwerkingsinstallaties al dan niet in combinatie met een monomestvergistinginstallatie voor de verdere verwerking van de vergiste mest tot een hoogwaardige meststof zoals compost, korrels, vloeibare stikstofhoudende kunstmeststoffen. Installaties voor het drogen, opschonen en comprimeren van het gas uit eigen installatie Installaties voor het opslaan van gecompriemd biogas uit eigen installatie in flessen/containers voor mobiel transport, ten bate van eigen gebruik. <p>Niet subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> Een aansluiting op een mestscheidingsinstallatie. 	16
4	Mechanische Mestscheidingsinstallatie	<p>Subsidiabel</p> <p>Aanschaf en installatie van:</p>	18

		<ul style="list-style-type: none"> Mechanische mestscheidingsapparatuur zodat de ruwe mest door de mechanische bewerking wordt gescheiden in een dikke fractie en een dunne fractie. 	
5	Niet digitale voorzieningen voor weidegang voor graasdieren	<p>Subsidiabel Aanschaf en aanleg van:</p> <ul style="list-style-type: none"> Een oversteekplaats zoals een koetunnel Veeroosters Mobiele melkrobot en mobiele melksystemen Schuilmogelijkheden Voorzieningen ter voorkoming van hittestress Voorzieningen voor het beschermen van vee tegen wolven (volgens faunaschade preventiekit wolven BIJ12) <p>Niet subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> Kavelpaden 	18
6	Stalklimaat	<p>Subsidiabel Aanschaf en installatie van:</p> <ul style="list-style-type: none"> Koelsystemen voor dieren; water mistvernevelsystemen en airco Voor kraamstal zeug en biggen: Directe warmtebron, infrarood paneel, vloerverwarming en/of (vloer)koeling voor zeugen Voor pluimvee: Infraroodpanelen en/of vloerverwarming voor het verwarmen van jonge kuikens Voor pluimvee en varkens: Daglichtvoorzieningen die minstens 2% van het vloeroppervlak beslaan met lichtdoorlatende wand-of dakplaten <p>Niet subsidiabel:</p> <ul style="list-style-type: none"> Elektrische stalverlichting 	17
7	Gedeeltelijk dichte vloer in hokken voor biggenopfok	<p>Subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> Minimaal 40% van de totale vloeroppervlakte met een dichte kunststof vloer voor biggenopfok 	18
8	Technieken die uitkomst van eieren in vleeskuikenstallen mogelijk maken	<p>Subsidiabel Aanschaf en aanleg van:</p> <ul style="list-style-type: none"> Systemen voor uitbroeden eieren en opfokken vleeskuikens met aparte vervolghuisvesting welke voldoen aan specificaties RAV lijst E 5.9 <p>Niet subsidiabel</p>	16

		<ul style="list-style-type: none"> Bouw en verbouw van overige stalonderdelen. 	
9	Vrijloopkraamhokken zeugen	<p>Subsidiabel Aanschaf van:</p> <ul style="list-style-type: none"> Vrijloopkraamhokken voor zeugen in plaats van gangbare huisvesting van kraamboxen. 	18
10	Gekartelde schoftboom en roterende koeborstel	<p>Subsidiabel Aanschaf en installatie van:</p> <ul style="list-style-type: none"> Gekartelde schoftboom inclusief bevestigingsmateriaal zoals beugelklemmen en dergelijke Roterende koeborstel <p>Niet subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> Overige kosten voor onderdelen van ligboxafscheidingen, zoals de ligboxen zelf Niet roterende koeborstel, bijvoorbeeld met een spiraalveer 	18

Precisielandbouw

Categorie	Investering	Wel/niet subsidiabel	Punten
1	Groei- en Oogstmonitoring	<p>Subsidiabel Aanschaf en installatie van:</p> <ul style="list-style-type: none"> Digitale systemen ten behoeve van inzicht in oogstvariabelen, groeivariabelen (akkerbouw) en grasoogst (veehouderij) Digitale systemen voor plaats specifieke opbrengstmetingen Digitale systemen om de groei te monitoren, bijvoorbeeld door het gebruik van satelliet- of drones om data te verzamelen 	18
2	Precisiebemesting	<p>Omschrijving Systemen voor het gericht emissiearm, in de juiste dosering, zonder overlapping in de bodem toedienen van vloeibare stikstofhoudende (kunst)meststoffen op het moment dat het gewas dit nodig heeft.</p> <p>Subsidiabel Aanschaf en installatie van:</p> <ul style="list-style-type: none"> Onderdelen voor kunstmeststrooiers die plaats specifiek gewasbemesting mogelijk maken voor zowel korrels als vloeistoffen Systemen om vloeibare meststoffen via druppelsslangen in de juiste dosering en op het juiste moment toe te dienen aan het gewas (fertigatie) 	18

		<ul style="list-style-type: none"> • Systemen voor het meten van het stikstofgehalte van de toegediende mest met NIRS indien dit meteen wordt doorvertaald in het doseren van de meststoffen • Systemen voor rijenbemesting met dierlijke mest • Systemen voor het digitaal meten van opbrengsten voor opbrengstkaarten ten behoeve van plaats specifieke teeltoptimalisatie • GPS/GIS apparatuur, inclusief bodemkaart voor bovenstaande systemen (alleen in combinatie met aanschaf van bovenstaande systemen) <p>Niet subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zodenbemester • Strooier 	
3	Precisiegewasbescherming	<p>Subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spotspray toepassingen: herkenning van onkruid met behulp van camera's waarna alleen het onkruid bespoten wordt (sterke middelreductie) • Bijbehorende installatiekosten <p>Niet subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kosten voor gebruik van drift reducerende additieven <p>Opmerkingen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Het percentage restvloeistofreductie of driftreductie moet worden vermeld op de offerte. 	17

Toelichting Openstellingsbesluit GLB-NSP Productieve Investerings op landbouwbedrijven Drenthe 2024

Algemeen

Dit is een openstelling in de provincie Drenthe waarmee wij landbouwers willen stimuleren om te investeren in het verduurzamen van hun bedrijf. De maatregel is vooral bedoeld om de aanschaf van moderne installaties en machines te stimuleren, waarmee de landbouwer zijn of haar bedrijf (verder) kan verduurzamen. Dit doen zij door met specifieke investeringen een bijdrage te leveren aan de milieuen klimaatdoelen en het efficiënt gebruiken van natuurlijke hulpbronnen, zoals water, bodem en biodiversiteit. Ook is er binnen dit openstellingsbesluit ruimte voor investeringen met betrekking tot dierenwelzijn.

Gedeputeerde Staten van Drenthe stellen, als onderdeel van dit openstellingsbesluit, een lijst vast met duurzame investeringen die relevant zijn voor de bedrijfsvoering van landbouwers in Drenthe. De score per investeringscategorie is vormgegeven door de WUR op basis van de mate waarin de investering bijdraagt aan de innovatie en modernisering, effectiviteit en efficiëntie. De investeringen zijn landelijk afgestemd en zijn zo gekozen dat zij bijdragen aan één of meerdere doelstellingen van deze maatregel, zoals die benoemd zijn in het Nationaal Strategisch Plan (NSP), namelijk:

- SO1 Het bieden van steun met het oog op een leefbaar bedrijfsinkomen en veerkracht van de landbouwsector in de hele Unie, ten behoeve van een grotere voedselzekerheid voor de lange termijn, van een meer diverse landbouw, en van een economisch duurzame landbouwproductie in de Unie;
- SO2 Vergroting van de marktgerichtheid en het concurrentievermogen van landbouwbedrijven voor zowel de korte als de lange termijn, onder meer door meer aandacht voor onderzoek, technologie en digitalisering;
- SO4 Bijdragen tot matiging van en aanpassing aan klimaatverandering, onder meer door de uitstoot van broeikasgassen terug te dringen en meer koolstof vast te leggen, en duurzame energie te bevorderen;
- SO5 Bevordering van de duurzame ontwikkeling en het efficiënte beheer van natuurlijke hulpbronnen zoals water, bodem en lucht, onder meer door de afhankelijkheid van chemische middelen te verkleinen;
- SO6 Bijdragen tot het tot staan brengen en ombuigen van biodiversiteitsverlies, tot versterking van ecosysteemdiensten en tot de instandhouding van habitats en landschappen;
- SO9 Beter inspelen door de landbouw van de Unie op de maatschappelijke verwachtingen inzake voedsel en gezondheid, onder meer wat betreft hoogkwalitatief, veilig en voedzaam voedsel dat op duurzame wijze is geproduceerd, en voorts vermindering van de voedselverspilling, verbetering van het dierenwelzijn, en bestrijding van antimicrobiële resistentie.

Artikel 3 Subsidiabele activiteiten

De subsidiabele activiteiten zijn beschreven in de investeringslijst, opgenomen in Bijlage 1. Iedere aanvraag (zowel van een individu als samenwerkingsverband) mag bestaan uit meerdere investeringen die niet uit dezelfde categorie hoeven te komen.

Subsidie wordt uitsluitend verstrekt als de activiteit bijdraagt aan minimaal één van de volgende doelen:

- a. matiging van en aanpassing aan klimaatverandering of bevorderen van duurzame energie;
- b. bevorderen van duurzame ontwikkeling of efficiënt beheer van natuurlijke hulpbronnen;
- c. het tot staan brengen en ombuigen van biodiversiteitsverlies, versterking van ecosysteemdiensten of instandhouding van habitats of landschappen;
- d. verbetering van dierenwelzijn.

Artikel 4 Niet-subsidiabele kosten

Er wordt geen subsidie verstrekt voor de aanschaf van zelfrijders of tractoren met uitzondering van investeringen die ingediend worden onder categorie 1 (Energie en klimaat) van de investeringslijst. Daarnaast wordt geen subsidie verstrekt voor abonnementen op software updates en servicecontracten. Indien er voor het in gebruik stellen van de machine een abonnement noodzakelijk is dan dient de aanvrager uit eigen middelen de noodzakelijke abonnementen op software updates en servicecontracten af te sluiten.

Indien er een aanvraag wordt gedaan voor een investering ten behoeve van energieopwekking, dan moet de opgewekte energie gebruikt worden door de eigen landbouwonderneming, het worden van (netto) energieleverancier is niet subsidiabel.

De berekening betreft het totaal huidige verbruik. Dit is onderverdeeld in:

- opgewekt,
- opgewekt naar net en teruggekocht op basis van de laatste eindafrekening; en
- ingekocht op basis van de laatste eindafrekening.

Daarnaast dient de aanvrager een berekening met dezelfde waarden voor de nieuwe situatie op te stellen, waarop basis van wordt gecontroleerd dat de aanvrager geen (netto) energieleverancier wordt.

Artikel 5 Doelgroep

Voor deze subsidie komen zowel individuele als samenwerkingsverbanden van landbouwers in aanmerking. Samenwerkingsverbanden dienen te voldoen aan artikel 1.3 in de Verordening.

Artikel 7 Hoogte van de subsidie

De hoogte van de subsidie is voor jonge landbouwers 55% van de subsidiabele kosten en voor overige landbouwers 40% van de subsidiabele kosten. Per aanvraag kan tot € 125.000,-- subsidie worden verstrekt aan een individuele landbouwer. Voor een aanvraag van een samenwerkingsverband kan in totaal voor het samenwerkingsverband tot € 125.000,-- worden aangevraagd en verstrekt. Het minimale subsidiebedrag is € 40.000,--. Deze bedragen zijn gebaseerd op de investeringen op de investeringslijst en met dit bedrag worden de administratieve lasten voor de aanvrager beperkt gehouden terwijl alsnog een heel aantal aanvragers van subsidie kan worden voorzien.

Artikel 8 Subsidiabiliteit van de kosten

Bij huurkoop moet voor subsidiabele kosten sprake zijn van een aanvrager die eigenaar wordt van de machine/installatie nadat alle termijnen zijn betaald. Uit het contract moet blijken dat de aanvrager alle termijnen afbetaalt en daarmee eigenaar wordt van de investering voordat de instandhoudingsperiode (vaststellingsdatum +3 jaar voor mkb, of vaststellingsdatum +5 jaar voor niet mkb) is afgelopen.

Artikel 9 Subsidievereisten aanvraag

Het kan zijn dat een vergunning nodig is om de investering uit te voeren. Het blijft daarom altijd belangrijk om vooraf goed na te denken of advies in te winnen of de beoogde maatregel wel of niet zinvol is om toe te passen en of er eventueel vergunningen nodig zijn. Deze informatie kan worden gebruikt voor de subsidieaanvraag.

Subsidieaanvragen moeten worden ingediend via het webportal van SNN (www.snn.nl/programmas/glb-23-27). Via de website van SNN kunnen de benodigde documenten worden gedownload. Aanvragen dienen volledig te zijn en verplichte documentatie moet bij de aanvraag worden aangeleverd. Een doel van de Europese Unie is om biologische landbouw te stimuleren. Daarom kunnen biologische landbouwers of landbouwers die aan het omschakelen zijn naar biologische landbouw een extra punt krijgen op de aanvraag. Om voor een extra punt in aanmerking te komen als biologische of biologisch dynamische landbouwer dient bij de aanvraag het certificaat van de certificering te worden aangeleverd of bewijs van registratie als omschakelaar.

Sub a II

Alleen kosten die marktconform en redelijk zijn, komen in aanmerking voor subsidie. Het onderbouwen van de redelijkheid is uw verantwoordelijkheid. Een onderbouwing mag bestaan uit offertes of vergelijkbare aankopen. Bij opdrachten boven de € 25.000,- levert u minimaal drie offertes aan. Lukt dat niet? Dan deelt u een andere onderbouwing. Bijvoorbeeld een taxatierapport. Ontbreekt de onderbouwing? Dan doen wij zelf onderzoek. Dit kan leiden tot een lager subsidiebedrag.

Artikel 10 Selectiecriteria, weging en selectie

Alle aanvragen worden na sluiting van de openstellingsperiode gerangschikt op basis van de punten die de diverse investeringen hebben in de investeringslijst. Hoe hoger het aantal punten hoger de ranking. Wanneer voor meerdere investeringen subsidie wordt aangevraagd wordt het gemiddelde van de punten bepaald voor de ranking. Dit geldt ook voor aanvragen van samenwerkingsverbanden. Wanneer de score is bepaald wordt het eventuele extra punt toegekend voor biologische en biologisch dynamische landbouwers.

Eén bullet is één investering

Artikel 13 Verplichtingen

Normaal gezien is het verplicht volgens de verordening om twee maanden na de beschikking te beginnen met realisatie van de investering. Dit is voor subsidies beschikbaar op grond van deze openstelling niet verplicht vanwege de soort investeringen op de lijst. Daarnaast is het ook niet verplicht om jaarlijks een verslag omtrent voortgang in te dienen. Bij een verzoek tot wijziging van de subsidie is dit wel noodzakelijk. Daarnaast dient de investering waarvoor subsidie is ontvangen ten minste vijf jaar in stand te worden gehouden, tenzij sprake is van een investering door een mkb-onderneming, in welk geval sprake is van een instandhoudingsverplichting van drie jaar.

De subsidieontvanger is verplicht de aanvraag tot subsidie vaststelling binnen twee jaar na datum subsidieverlening in te dienen. Indien dit niet binnen twee jaar wordt ingediend, kan geen aanspraak meer gemaakt worden op de verleende subsidie.