

Water			
Cat.	Investering	Wel/niet subsidiabel	Pnt
4	Materieel voor bewerking van percelen gericht op vermindering perceelafspoeling	Subsidiabel Aanschaf van: <ul style="list-style-type: none"> • Drempelmachine voor ruggenteelten • Wafeltjesmachine • Gitterrollen 	17
5	Waterbesparende precisieberegening en irrigatie	Subsidiabel Aanschaf en aanleg van: <ul style="list-style-type: none"> • Dripirrigatie/druppelslangen, 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 Niet subsidiabel <ul style="list-style-type: none"> • Reguliere beregeningshaspels, inclusief slang • Pompen • Aggregaat • Sproeibomen voor gewasbescherming • Reservoir voor opslag van beregeningswater/bevoeiingswater 	18
7	Bovengrondse wateropvang (inclusief hemelwateropvang)	Subsidiabel Aanschaf en aanleg van: <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 kosten voor, hekwerk, taludbescherming en graafwerk 	16
8	EC meters en monitoringssensoren	Subsidiabel Aanschaf en aanleg van: <ul style="list-style-type: none"> • EC meters en monitoringssystemen voor het bepalen van vocht-, zuur- en zoutgehalte • Continuometers • Grondwatermeters • Oppervlaktewatermeters bij beregening uit oppervlaktewaters • Penetrometers • PH meters • Vochtsensoren • Monitoringssensoren voor nitraat en fosfaat voor zowel bodem als oppervlaktewater 	16

Biodiversiteit en biologische bestrijding			
Cat.	Investering	Wel/niet subsidiabel	Pnt
1	Autonome en semi-autonome niet-chemische bestrijding	Subsidiabel Aanschaf van: <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"> - Thermisch - Mechanisch - Laser - Elektrisch • Systemen ten behoeve van niet-chemische bestrijding van schadelijke insecten Niet subsidiabel <ul style="list-style-type: none"> • Sorteermachines 	16

2a	Strokenteelt en gewasdiversiteit	Subsidiabel Aanschaf van: <ul style="list-style-type: none"> • Zaaimachines voor inzaaien voor "ondergewassen" zoals gras bij mais • Strokenfrees of strokenploeg • Zaai- en oogstmachines of andere aangepaste machines voor gewasmanagement, zoals onkruidbestrijding • Machines, hulpmiddelen of aanpassingskosten voor het overschakelen op een teeltsysteem met een vaste werkbreedte • Zelfrijdende machines voor strokenteelt • GPS/GIS of aanpassingen aan de apparatuur in combinatie met bovenstaande investeringen 	16
2b	Vaste rijpaden	Subsidiabel Aanschaf van: <ul style="list-style-type: none"> • Aanpassing van machines voor het werken met vaste rijpaden waarbij onbereden bedden ontstaan • GPS/GIS of aanpassingen aan de apparatuur in combinatie met bovenstaande investeringen 	18
4	Vermindering bodemverdichting door brede banden en rupsbanden	Subsidiabel Aanschaf van: <ul style="list-style-type: none"> • Rupsbanden voor onder tractor of zelfrijdende oogstmachine • Luchtdrukwisselsystemen met een zodanige capaciteit dat de banden binnen 5 minuten op 2 bar kunnen worden gebracht in combinatie met maximaal vier VF banden per aangeschaft systeem 	16
5	Onkruid-, plaag- en ziektebestrijding	Subsidiabel Aanschaf van: <ul style="list-style-type: none"> • Schoffeltuig • Mechanische loofsnijder of mechanische wortelsnijder of looftrekker • Vinger- of torsiewieders en wiedeggen • Maaiers voor paden in de fruitteelt • Doorzaaimachine voor blijvend grasland • Weed seed crusher • Beetle Eater • Colorado Beetle Catcher 	15
6b	Verwerken bedrijfs-gewassen tot meststoffen	Subsidiabel Aanschaf van: <ul style="list-style-type: none"> • Apparatuur voor het verhakselen van materiaal • Toepassingen om (gras)klaver, andere eiwitrijke gewassen of groenbemesters te verwerken zodat deze bruikbaar is als kunstmest- en krachtvoervervanger, op voorwaarde dat dit gebeurt met hernieuwbare energie (bijvoorbeeld drogen, persen, pelleteren en opslaan) 	16
7	Verwerken en toepassen van organisch restmateriaal	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.	16
		Subsidiabel Aanschaf van: <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 • Eco-ploeg waarmee op 15 cm diep geploegd kan worden • 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 restmaterieel zoals compostverwerkers • Baggerspuit voor het verspreiden van slootbagger over het perceel. • Lekkrije, emissie reducerende opslagplaatsen voor compost, champost en bokashi voor langere termijn (meer dan 9 maanden) • 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 • Wildredder in combinatie met één van bovenstaande systemen/werktuigen Niet subsidiabel <ul style="list-style-type: none"> • Mestverwerkingsinstallaties • Reguliere grasmaaiers • Afleverkosten en abonnementen. • Kiepwagens, silagewagens en opraapwagens 	

Veehouderij			
Cat.	Investering	Wel/niet subsidiabel	Pnt
1	Comfortabele ligplaatsen voor veehouderij	<p>Subsidiabel</p> <p>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 ≥ 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 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 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 	18
2	Digitale voorzieningen voor weidegang	<p>Subsidiabel</p> <p>Aanschaf en aanleg van:</p> <ul style="list-style-type: none"> Systemen ten behoeve van weidegang die diergerelateerde zaken 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 Monitoringssystemen t.b.v. weidegang, waarbij het aantal dieren dat buiten loopt kan worden gemonitord 	18
3a	Monomestvergisters	<p>Subsidiabel</p> <p>Aanschaf en aanleg van:</p> <ul style="list-style-type: none"> Monomestvergisters met een maximale omvang van 25.000m³ mest <p>Niet-subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> Een aansluiting op een mestscheidingsinstallatie <p>Opmerking</p> <p>Aanvragers komen slechts in aanmerking voor subsidie indien er niet ook een verleningsbeschikking is ontvangen voor de SDE++ regeling.</p>	16
3b	Mestverwerkings-systemen	<p>Subsidiabel</p> <p>Aanschaf en aanleg van:</p> <ul style="list-style-type: none"> Alle mestverwerkingsinstallaties al dan niet in combinatie met een monomestvergistingsinstallatie 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 <p>Opmerking</p> <p>Aanvragers komen slechts in aanmerking voor subsidie voor indien er niet ook een verleningsbeschikking is ontvangen voor de SDE++ regeling.</p>	18
4	Mestscheidingsinstallaties	<p>Subsidiabel</p> <p>Aanschaf en aanleg van:</p> <ul style="list-style-type: none"> Mechanische mestscheidingsapparatuur zodat de ruwe (drijf)mest door de mechanische bewerking wordt gescheiden in een dikke fractie en een dunne fractie Stikstofkrakers 	18

5a	Voorzieningen voorweidegang voor graasdieren	<p>Subsidiabel Aanschaf en aanleg van:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Een oversteekplaats zoals een koetunnel, dam of brug • Veeroosters • Mobiele melkrobot en mobiele melksystemen • Schuilmogelijkheden • Voorzieningen ter voorkoming van hittestress • Drinkwatervoorzieningen <p>Niet subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kavel- en koepaden 	17
5b	Wolfwerende voorzieningen	<p>Subsidiabel Aanschaf en aanleg van:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Voorzieningen voor het beschermen van vee tegen wolven 	18
6	Stalklimaat	<p>Subsidiabel Aanschaf en aanleg van:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Koelsystemen voor dieren; water mistvernevelsystemen, • PET-koeling en airco • Automatisch gecontroleerde natuurlijke ventilatie (ACNV) • 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
8	Gedeeltelijk dichte vloer in hokken voor biggenopfok	<p>Subsidiabel Aanschaf en aanleg van:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Minimaal 40% van de totale vloeroppervlakte met een dichte vloer voor biggenopfok 	18
9	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 aparte vervolghuisvesting welke voldoen aan specificaties van Or-code HE 5 <p>Niet subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bouw en verbouw van overige stalonderdelen 	16
10	Vrijloopkraamhokken zeugen	<p>Subsidiabel Aanschaf en aanleg van:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vrijloopkraamhokken voor zeugen in plaats van gangbare huisvesting van kraamboxen 	18
11	<p>Emissiearme systemen voor stallen melkveehouderij en vleeskalverhouderij</p> <p>Let op: alleen voor jonge landbouwers</p>	<p>Subsidiabel Aanschaf en aanleg van:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vloerdelen en bijbehorende technieken van emissiearme stalsystemen (Or-code HA 1.38) • Koetoilet (Or-code HA 1.35) <p>Niet subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fundering waarop vloer ligt • Mestkelder • Muren en dak stal • Mestkanaal • Sloopkosten oude vloer 	13
12	Gekartelde schoftboom en roterende borstel	<p>Subsidiabel Aanschaf en aanleg van:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gekartelde schoftboom inclusief bevestigingsmateriaal zoals beugelklemmen e.d. • Roterende borstel voor koeien, geiten of zeugen <p>Niet subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Overige kosten voor onderdelen van ligboxafscheidings, zoals de ligboxen zelf • Niet roterende koeborstel, bijvoorbeeld met een spiraalveer 	17
13	Mechanische vliegenvaal voor rundvee	<p>Subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mechanische vliegenvaal <p>Niet subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chemische vliegenbestrijding 	18
15	Uitloopvoorzieningen voor varkens en pluimvee	<p>Subsidiabel Aanschaf en aanleg van:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schuilplaatsen voor pluimvee • Schuilplaatsen voor varkens 	17

Precisielandbouw			
Cat.	Investering	Wel/niet subsidiabel	Pnt
2	Precisiebemesting	<p>Subsidiabel</p> <p>Aanschaf en aanleg van:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Systemen om vloeibare meststoffen via druppelslangen in de juiste dosering en op het juiste moment toe te dienen aan het gewas(fertigatie) • 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 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 • Systemen voor rijenbemesting met dierlijke mest • Systemen die plaatsspecifiek vloeibare stikstofhoudende (kunst)meststoffen in de bodem kunnen toepassen 	18
3b	Plaats specifieke precisiegewas-bescherming	<p>Subsidiabel</p> <p>Aanschaf van:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Machine bestemd voor plaats specifieke bestrijding van ziekten, plagen of onkruiden in de akkerbouw, bloembollen-, boom-, fruit-, vollegrondsteelt of bedekte teelt zonder gebruik van chemische gewasbeschermingsmiddelen • Camerabesturing voor bestaande schoffelwerktuigen • Systemen die op basis een taakkaart kunnen spuiten, eventueel in combinatie met PWM doppen (pulse width modulation) • Spotspray toepassingen: herkenning van onkruid met behulp van camera's waarna alleen het onkruid bespoten wordt (sterke middelreductie) 	18

Agroforestry			
Cat.	Investering	Wel/niet subsidiabel	Pnt
3	Agroforestry	<p>Omschrijving</p> <p>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</p> <p>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. • 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 (o.a. kerstbomen). • Bomen met als enkel doel hakhout • Snelgroeïende bomen voor energieproductie (biomassa) • Niet meer dan 40% van de oppervlakte van het landbouwperceel mag bomen of struiken van éénzelfde teelt bevatten 	17

5	Waterbesparende precisieberegening en irrigatie	<p>Subsidiabel</p> <p>De aanschaf en aanleg van:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dripirrigatie/druppelslangen, 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 	18
---	---	--	----