

Agro-Nieuwsbrief

Uitgave: februari 2020

In deze nieuwsbrief:

Bedrijfsvoering

Nieuwe wetgeving biologische bedrijven
per 2021 8

Fiscaal

Grond verpachten en de landbouwwijziging 2
Hoogte investeringsaftrek bij samenwerkings-
verbanden 3

GLB-beleid

2021 wordt GLB-overgangsjaar 2
Aanpassing brede weersverzekering 8

Mestwetgeving

Wijziging fosfaatgebruiksnormen 1
Bewaarplicht mestboekhoudingen 3
Equivalente maatregelen akkerbouw 5
Stikstofdifferentiatie 5
Vernietiging vanggewas na maïs op zand- en
lössgrond 6
Korting stikstofgebruiksnorm bij maïs na gras 6
Aanpassing gebruik meststoffen op natuur-
terreinen en overige gronden 6

Uitloop kippen niet subsidiabel, wel plaatsings-
ruimte 7
Wijziging excretieforfaits 8
Pilot mineralenconcentraat verlengd 8
Mestwetgeving en hoogte melkproductie per
koe 9

Milieu

Stikstofproblematiek 3
Geen vergunning nodig voor bemesten en
beweiden 5

Subsidies

EIA, MIA en Vamil 6

Belangrijke data 9

Wijziging fosfaatgebruiksnormen

Per 1 januari 2020 zijn er wijzigingen doorgevoerd in de fosfaatklassen en de -gebruiksnormen. Vanaf 2021 wordt de fosfaattoestand van de grond op een andere wijze beoordeeld. Deze maatregelen waren reeds aangekondigd in het zesde actieprogramma Nitraatrichtlijn en zijn vastgelegd in de Meststoffenwet en de Uitvoeringsregeling Meststoffenwet.

Fosfaatklassen en -gebruiksnormen

Vanaf 2020 komt er een extra fosfaatklasse bij: de klasse 'neutraal' wordt opgedeeld in de klassen 'neutraal' en 'ruim'. De fosfaatgebruiksnorm voor de klasse 'hoog' wordt verlaagd naar 75 kg fosfaat per ha grasland en 40 kg fosfaat per ha bouwland. De normen voor de klassen 'laag' en 'neutraal' worden licht verhoogd in verband met de gemiddeld gestegen onttrekkingen door de gewassen als gevolg van hogere gewasopbrengsten.

Tabel 1: fosfaatgebruiksnormen grasland 2020 (tussen haakjes norm 2019)

Fosfaatklasse	P-Al-getal	Norm
Arm	< 16	120 (120)
Laag	16 – 26	105 (100)
Neutraal	27 – 40	95 (90)
Ruim	41 – 50	90 (90)
Hoog	> 50	75 (80)

Tabel 2: fosfaatgebruiksnormen bouwland 2020 (tussen haakjes norm 2019)

Fosfaatklasse	Pw-getal	Norm
Arm	< 25	120 (120)
Laag	25 - 35	80 (75)
Neutraal	36 - 45	70 (60)
Ruim	46 - 55	60 (60)
Hoog	> 55	40 (50)

Verhoging fosfaatgebruiksnorm klasse 'hoog' op bouwland

De gebruiksnorm voor bouwland met de fosfaattoestand 'hoog' bedraagt 45 kg fosfaat per hectare of op biologische bedrijven 50 kg fosfaat per hectare. Voorwaarde is dat ten minste 20 kg fosfaat per hectare aantoonbaar afkomstig is van storrijke vaste mest van rundvee, schapen, geiten of paarden, storrijke vaste mest van biologisch gehouden varkens, dikke fractie van meststoffen van rundvee, champost, gft-compost of groencompost. Percelen waarop men dit toepast, moeten uiterlijk 15 mei aangemeld worden.

Beoordeling fosfaattoestand grond

Vanaf 1 januari 2021 wordt een gecombineerde indicator van de fosfaattoestand van de grond van kracht voor zowel gras- als bouwland. Dit is een combinatie van een intensiteitsindicator voor de directe beschikbaarheid van fosfaat (P-CaCl₂) en een capaciteitsindicator voor de op termijn totaal beschikbare hoeveelheid fosfaat (P-Al-getal). Het is verstandig hier rekening mee te houden bij toekomstige bemonstering.

2021 wordt GLB-overgangsjaar

Het huidige Europese Gemeenschappelijk Landbouw Beleid (GLB) loopt tot eind 2020. Op 1 januari 2021 zou een nieuwe periode moeten ingaan met een aangepast beleid. In dat nieuwe beleid komt meer ruimte voor

eigen invulling door de lidstaten, met meer eigen verantwoordelijkheid en een verlaging van het budget.

De beraadslagingen over de nieuwe GLB-periode duren echter veel langer dan verwacht. Het huidige beleid wordt daarom in ieder geval met een jaar verlengd. De GLB-toeslagen worden in het overgangsjaar 2021 volgens de bestaande regels uitbetaald.

Er klinken zelfs geluiden dat de nieuwe periode nog een jaar later ingaat, dus pas in 2023.

Inhoud nieuw GLB

De basispremie zal waarschijnlijk lager uitvallen. Verder wil de Europese Commissie dat 40% van het EU-landbouwbudget wordt uitgegeven aan klimaatmaatregelen. Dat is onderdeel van de zogeheten 'Green deal'. Doel van deze deal is verlaging van de CO₂-uitstoot met 50% in 2050. Landbouw, industrie en energie zijn de belangrijkste pijlers van de Green deal. De commissie wil de plannen komend voorjaar presenteren. Er wordt komende maanden ook een plan gemaakt voor de verbetering van de biodiversiteit.

Grond verpachten en de landbouvvrijstelling

De winst die een landbouwer realiseert bij verkoop van landbouwgrond, is onbelast, op grond van de landbouvvrijstelling. Wanneer grond wordt verkocht voor een hogere dan de normale agrarische waarde, is de vrijstelling alleen van toepassing voor de normale agrarische waarde en niet voor het meerdere. Belangrijke voorwaarde voor de vrijstelling is dat de grond wordt gebruikt voor het eigen landbouwbedrijf. Hoe gaat dit dan bij verpachting of verhuur van grond?

Verpachting tot één jaar

De landbouvvrijstelling hoeft geen gevaar te lopen wanneer de grond voor maximaal één jaar in het kader van

de vruchtwisseling wordt verpacht of verhuurd.

Verpachting langer dan één jaar

Wanneer grond langer dan een jaar achtereen wordt verpacht, kan niet meer gesteld worden dat de grond wordt gebruikt voor het eigen landbouwbedrijf. De waardeestijging gedurende de pachtperiode is dan belast. Om belastingbetaling over deze waardeestijging te voorkomen, kan het raadzaam zijn de verpachte grond over te brengen naar het privévermogen. Dit kan belastingvrij wanneer de grond niet meer waard is dan de agrarische waarde en er geen fiscale claims op deze grond rusten (bijv. pachtersvoordeel). Nadeel van het overbrengen naar het privévermogen is wel dat de grond in box 3 belast is.

Hoogte investeringsaftrek bij samenwerkingsverbanden

Als een ondernemer in een boekjaar investeert in bedrijfsmiddelen, kan deze in aanmerking komen voor de kleinschaligheidsinvesteringsaftrek. Een discussiepunt vormt momenteel hoe deze aftrek verdeeld moet worden bij samenwerkingsverbanden.

Een maatschap tussen een belastingplichtige en zijn echtgenote investeerde in totaal € 63.322. Daarbij bestaat volgens de tabel in de wet recht op een aftrek van € 15,687. De belastingplichtige vond daarom dat hij recht had op een aftrek van € 15.687, maar de belastinginspecteur meende dat de aftrek de helft daarvan moest zijn, namelijk € 7.846, omdat de belastingplichtige een aandeel van 50% in de maatschap had.

De rechtbank gaf belastingplichtige gelijk, Hij had recht op een aftrek van € 15.687. Dit bedrag hoefde niet gecorrigeerd te worden naar rato van zijn aandeel in de maatschap. De rechtbank kwam tot deze conclusie naar aanleiding van een eerdere uitspraak van de Hoge Raad.

De rechtbank zag geen ruimte het recht anders uit te leggen, hoewel zij beseftte dat met een samenwerkingsverband hierdoor in totaal een hogere aftrek kan worden geclaimd dan bij eenzelfde investering in een eenmanszaak. De rechtbank oordeelde dat als de wetgever dit niet wil, zij maar dient in te grijpen, maar dat het niet de taak van de rechter is dit te corrigeren.

Bewaarplicht mestboekhoudingen

Landbouwers moeten de mestadministratie en de daarop betrekking hebbende bewijsstukken gedurende vijf jaar na afloop van het desbetreffende kalenderjaar bewaren. Dit betekent dat de administratie betreffende het jaar 2014 tot en met 2019 bewaard moet worden. Hierop geldt echter een uitzondering voor melkveebedrijven.

Uitzondering melkveebedrijven

Voor de toepassing van het stelsel van verantwoorde en grondgebonden groei, wordt uitgegaan van het melkveefosfaatoverschot dat in 2014 is ontstaan. Daarmee blijft dit overschot ook na 2019 relevant. Voor het berekenen van het overschot wordt gebruik gemaakt van gegevens uit de administratie van de landbouwer. In het Uitvoeringsbesluit Meststoffenwet is daarom opgenomen dat de mestadministratie en de daarop betrekking hebbende bewijsstukken betreffende het jaar 2014 moeten worden bewaard totdat vijf kalenderjaren na beëindiging van het bedrijf zijn verstreken.

Stikstofproblematiek

In principe zullen vrijwel alle bedrijven in Nederland een natuurvergunning moeten hebben. Slechts in enkele gevallen is dat niet nodig, bijvoorbeeld:

- als de stikstofdepositie op een Natura 2000-gebied verwaarloosbaar (0,00 mol/ha/jaar) is;

- als de betreffende activiteit (bijv. een veehouderij) bestond op de referentiedatum en sindsdien ongewijzigd is voortgezet (kortom exact hetzelfde is gebeven). De referentiedatum is afhankelijk van het betreffende Natura 2000-gebied.

Mogelijk komt er op termijn een regionale drempelwaarde. Voor activiteiten met een depositie onder de drempelwaarde zou men dan geen vergunning nodig hebben. Een landelijke drempelwaarde lijkt onhaalbaar.

Geen natuurvergunning

Bedrijven zonder natuurvergunning kunnen een aanvraag bij de provincie indienen, gebaseerd op de situatie (stikstofdepositie) zoals vermeld op de milieuvergunning of AMvB, op de referentiedatum (1994, 2000 of 2004) van het Natura 2000-gebied. Als een bedrijf na de referentiedatum het aantal dieren heeft uitgebreid, zonder toepassing van een emissiereducerend stelsysteem, is interne of externe saldering nodig om een vergunning aan te kunnen vragen. Gezien de huidige discussie is het voor bedrijven zonder vergunning verstandig wel een vergunning aan te vragen.

PAS-meldingen

In het kader van het Programma Aanpak Stikstof (PAS) konden een aantal bedrijven volstaan met een melding. Door de uitspraak van de Raad van State van 29 mei 2019 zijn deze bedrijven in principe vergunningplichtig geworden. Het kabinet wil deze bedrijven alsnog legaliseren indien op 29 mei 2019 één van de volgende situaties van toepassing was:

1. Het project was volledig gerealiseerd, installaties, gebouwen en infrastructuur e.d. waren opgericht;
2. Het project was weliswaar nog niet volledig gerealiseerd, maar de initiatiefnemer had aantoonbaar stappen gezet met het oog op volledige realisatie;
3. Het project was weliswaar nog niet gestart, maar daarvoor waren al wel aantoonbaar onomkeerbare, significante investeringsverplichtingen aangegaan.

Wel natuurvergunning, gewoon doorboeren

Bedrijven die wel een natuurvergunning hebben en gewoon willen doorboeren, hoeven geen actie te ondernemen. Zij raken ook niet zomaar rechten kwijt. Deze bedrijven moeten wel goed kijken of er in de natuurvergunning een realisatietermijn staat. Voor de vergunningen verleend onder het PAS geldt in ieder geval een realisatietermijn van twee jaar. Wanneer het project niet wordt gerealiseerd, vervallen de rechten wel.

Bedrijven die willen uitbreiden/wijzigen

Deze bedrijven zullen een nieuwe natuurvergunning moeten aanvragen. Uitbreiden is mogelijk op basis van intern of extern salderen. Bij intern salderen maakt men gebruik van de stikstofdepositie van de bestaande situatie, waarbij de uitbreiding wordt gecompenseerd door het toepassen van emissiearme technieken (bijv. een luchtwasser of emissiearme vloeren). Bij extern salderen neemt men de stikstofdepositie (ammoniakrechten) over van een ander bedrijf. Extern salderen bij veehouderijbedrijven is echter niet mogelijk, zolang het kabinet nog geen beslissing heeft genomen over wat in dat geval met de dier- en fosfaatrechten van het stoppende bedrijf gebeurt.

Stoppende bedrijven

Stoppende bedrijven zullen moeten kijken of zij nog vergunningplichtig zijn voor de activiteiten die zij nadien blijven ontplooiën. Vaak stopt men immers niet met alle activiteiten. Stoppende bedrijven kunnen in principe hun ammoniakrechten verkopen (extern salderen), mits zij beschikken over een natuurvergunning. Zoals hiervoor gemeld moet het kabinet echter eerst een

besluit nemen over de dier- en fosfaatrechten.

Geen vergunning nodig voor bemesten en beweiden

Op 29 mei 2019 oordeelde de Afdeling bestuursrecht-spraak van de Raad van State in haar oordeel over het Programma aanpak stikstof (PAS) dat een categorale vrijstelling van de vergunningplicht voor bemesten en beweiden in strijd is met de Habitatrichtlijn.

Bemesten

In een tussentijds advies stelt het Adviescollege Stikstofproblematiek dat in beginsel geen vergunningplicht aan de orde is voor bemesten, omdat er doorgaans geen sprake is van negatieve effecten sinds de referentiedatum. Dat kan anders zijn, wanneer sprake is van verandering van grondgebruik. Daarbij kan het gaan om een aanpassing van het grondgebruik van akkerland naar grasland. Voor grasland gelden in beginsel hogere mestaanwendingsnormen dan voor akkerland. Mogelijk worden deze hogere normen gecompenseerd door extra eisen aan emissiereducerende maatregelen bij aanwending. Een andere mogelijke uitzonderingssituatie is als gronden eerst niet of nauwelijks, maar nu volop bemest worden (bijv. als gronden in landbouw zijn gebracht en deze ten opzichte van de referentiesituatie toen niet en nu wel bemest worden).

Beweiden

Beweiden heeft volgens het adviescollege een positief effect, zowel in de stal als in de wei. De ammoniakemissie bij beweiden van vee is de facto generiek lager dan bij niet-beweiden van vee. De feitelijke situatie is gunstiger dan de vergunde situatie die alleen uitgaat van 5% reductie van stalemissies, terwijl de feitelijke reductie (van emissies uit stalmest en weidemest samen) groter is dan dit percentage. Voor beweiden geldt om die reden dat aannemelijk is dat er geen sprake is

van een hogere depositie dan waar in de stalvergunning al rekening mee is gehouden. Er is geen reden voor een verdere beoordeling van het huidige gebruik.

Equivalente maatregelen akkerbouw

Bedrijven met akkerbouw kunnen zich tot en met 1 juni bij RVO.nl aanmelden voor het toepassen van equivalente maatregelen. De volgende maatregelen kunnen worden toegepast:

- Extra stikstofbemesting bij toepassing van rijenbemesting in maïs op zand- en lössgrond voor zowel kunstmest als dierlijke mest. Deze maatregel blijft bestaan tot eind 2020. Vanaf 2021 is rijenbemesting op zand- en lössgronden verplicht voor alle toegediende mest.
- Extra stikstofbemesting bij de teelt van suikerbieten, zaaiuien, maïs, wintertarwe, zomertarwe, wintergerst, zomergerst, bloemkool, broccoli, prei, sla-soorten (1^e teelt), andijvie (1^e teelt), winterpeen-/waspeen of bepaalde consumptie- en pootaardappelsorten. Men moet dan de afgelopen drie jaar in elk jaar bovengemiddelde gewasopbrengsten gerealiseerd hebben.

De equivalente maatregelen 'opbrengstafhankelijke fosfaatgebruiksnorm' voor de fosfaattoestanden 'neutraal' en 'laag' zijn vervallen.

Stikstofdifferentiatie

Agrarische ondernemers die de afgelopen drie jaar bovengemiddelde opbrengsten hadden voor suikerbieten, fritesaardappelen, tarwe of gerst op klei, mogen onder voorwaarden extra stikstof gebruiken.

De genoemde gewassen moet men zelf of via een gespecialiseerd sorteerbeidingsbedrijf aan de verwerkende industrie leveren. Zij maakt van de tarwe en gerst producten voor menselijke of dierlijke consumptie en van

suikerbieten of fritesaardappelen producten voor menselijke consumptie.

Een bovengemiddelde opbrengst betekent voor winter-tarwe en -gerst een opbrengst van meer dan 9 ton, voor zomertarwe meer dan 8 ton, voor zomergerst meer dan 7 ton, voor suikerbieten meer dan 75 ton en voor aardappelen meer dan 50 ton, dit alles per hectare. Deze opbrengst moet in elk van de drie jaren gerealiseerd zijn: men mag geen gemiddelde uitrekenen.

Aanmelding is mogelijk tot en met 15 mei.

Vernietiging vanggewas na maïs op zand- en lössgrond

Het verplichte vanggewas na de teelt van maïs op zand- en lössgrond mag vanaf 1 februari vernietigd worden. Het maakt daarbij niet uit of het vanggewas als onderzaai of direct na de oogst is gezaaid.

Wanneer men heeft gekozen voor een vanggewas als hoofdteelt (wintergranen), mag het gewas niet vernietigd worden. Het gewas mag pas geoogst worden als de korrel deegrijp is. In tegenstelling tot eerdere berichten van RVO.nl, is oogsten als geheleplantsilage (GPS) wel mogelijk, zolang de korrel maar deegrijp is.

Korting stikstofgebruiksnorm bij maïs na gras

Wanneer derogatiebedrijven op zand- en lössgronden in de periode 1 februari tot en met 10 mei grasland vernietigen om vervolgens maïs te telen, wordt een korting toegepast van 65 kg per hectare op de stikstofgebruiksnorm. Deze korting geldt niet als het grasgewas in het voorgaande kalenderjaar is ingezaaid als vanggewas na de teelt van maïs en in het voorjaar weer wordt vernietigd ten behoeve van de teelt van maïs.

Aanpassing gebruik meststoffen op natuurterreinen en overige gronden

Voor natuurterreinen en overige gronden geldt het uitgangspunt dat hierop geen meststoffen gebruikt mogen worden. In het Besluit gebruik meststoffen staat vermeld onder welke voorwaarden dit wel mogelijk is.

Natuurterreinen

Het gebruik van dierlijke meststoffen of compost op natuurterreinen is mogelijk, indien dit in overeenstemming is met de aan het beheer verbonden beperkingen. Om beter te kunnen nagaan of het gebruik hiermee in overeenstemming is, moeten deze beperkingen in gebruiksovereenkomsten die na 1 januari 2020 worden afgesloten, uitgedrukt worden in kilogrammen fosfaat en stikstof. Overeenkomsten van voor deze datum hoeven alleen aangepast te worden als deze gewijzigd of verlengd worden.

Overige gronden

Overige gronden is grond dat wel bij het landbouwbedrijf hoort, maar geen landbouwgrond, natuurgrond of primaire waterkering is. Daarbij moet gedacht worden aan sportvelden, plantsoenen, campings, volkstuinten en grasland waarop hobbydieren grazen. Op overige gronden ligt de wenselijke hoeveelheid dierlijke meststoffen en compost doorgaans lager dan op landbouwgrond. Tot dit jaar mocht er op overige grond 80 kg fosfaat en 170 kg stikstof per hectare worden aangewend.

Vanaf 1 januari 2020 wordt er verschil gemaakt tussen grasland en bouwland. Op grasland op overige grond mag 90 kg fosfaat en 170 kg stikstof per hectare aangewend worden. Op bouwland is dit 60 kilogram fosfaat en 170 kilogram stikstof per hectare.

EIA, MIA en Vamil

Ondernemers die investeren in bepaalde energiebesparende bedrijfsmiddelen, kunnen in aanmerking komen

voor de Energie-investeringsaftrek (EIA). Bij investeringen in bepaalde milieuvriendelijke bedrijfsmiddelen kan de milieu-investeringsaftrek (MIA) of Willekeurige afschrijving milieu-investeringen (Vamil) van toepassing zijn. De investering moet daarvoor vermeld staan op de energielijst respectievelijk de milieulijst.

EIA

De EIA biedt ondernemers fiscaal voordeel als er wordt geïnvesteerd in energiebesparende bedrijfsmiddelen. Het betreffende bedrijfsmiddel moet voldoen aan de eisen van de Energielijst. De investering moet minimaal € 2.500 bedragen. Het percentage van de EIA bedraagt evenals in 2019 45%.

Voorbeelden van bedrijfsmiddelen die op de energielijst staan:

- warmteterugwinningssysteem uit luchtwassers;
- verwarmingssysteem voor bestaande pluimveestallen;
- energiezuinige ventilator;
- warmteterugwinningssysteem uit ventilatielucht;
- isolatie voor bestaande constructies;
- Ledverlichting in of bij bestaande bedrijfsgebouwen;
- droog- en verwarmingssysteem voor ventilatielucht in bewaarloodsen;
- energie-, gevel- en buitenschermen;
- warmteterugwinningssysteem op koel- of persluchtinstallaties
- energiezuinige klimaatregeling in tuinbouwkassen;
- bandenspanningsregelsysteem;
- grondwarmtewisselaar;
- zonnepanelen met een gezamenlijk piekvermogen meer dan 15 kW.

MIA/Vamil

De hoogte van de MIA is afhankelijk van het aange-

schaftte bedrijfsmiddel en bedraagt 13,5%, 27% of 36%. Bepaalde bedrijfsmiddelen kunnen daarnaast in aanmerking komen voor de Vamil-regeling. Met deze regeling kan 75% van de investering op een willekeurig moment afgeschreven worden.

Voorbeelden van bedrijfsmiddelen die op de milieulijst staan:

- groen label kas;
- duurzame stallen die voldaan aan de Maatlat Duurzame Veehouderij;
- automatisch ruwvoermengsysteem voor herkauwers;
- plaatsspecifieke bemestingsapparatuur;
- spuitmachine voor plaatsspecifieke toediening.

Aanvragen

De EIA, MIA en Vamil moeten binnen drie maanden na het aangaan van de investeringsverplichtingen worden aangemeld via het eLoket van de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland. Het jaar van aangaan van de investeringsverplichtingen is bepalend voor welke energielijst of milieulijst van toepassing is.

Uitloop kippen: niet subsidiabel, wel plaatsingsruimte

Het College van Beroep voor het bedrijfsleven oordeelde vorig jaar dat vrijwel volledige kale grond die dient als uitloop voor (biologische) kippen, in het kader van de GLB-steun niet tot het landbouwareaal van het bedrijf behoort. Dat betekent dat op deze grond geen betalingsrechten worden uitbetaald.

RVO.nl heeft naar aanleiding hiervan medegedeeld dat deze uitloop in het kader van de Meststoffenwet wel landbouwkundig in gebruik is. De landbouwer kan hiervoor dus een gebruiksruimte rekenen.

Aanpassing brede weersverzekering

Met een brede weersverzekering kunnen landbouwers met open teelten zich verzekeren tegen schade aan gewassen door extreme en ongunstige weersomstandigheden (hagel, regenval, vorst, storm, droogte, sneeuw, ijzel en brand door blikseminslag). Tot de open teelten behoren akkerbouw, vollegrondsgroenteteelt, bollenteelt, sierteelt, fruitteelt en boomkwekerij. Voor de premie kan men subsidie krijgen: de Tegemoetkoming premie brede weersverzekering. Deze tegemoetkoming kan men jaarlijks aanvragen via de Gecombineerde opgave.

In 2020 worden enkele wijzigingen doorgevoerd:

- de brede weersverzekering wordt vrijgesteld van assurantiebelasting (21%);
- de schadedrempel wordt verlaagd van 30% naar 20%;
- het maximale subsidiepercentage wordt verlaagd van 65% naar 63,7%.

Wijziging excretieforfaits

Per 1 januari 2020 zijn de excretieforfaits van een aantal diersoorten gewijzigd. De belangrijkste wijzigingen zijn (tussen haakjes norm 2019):

	Stikstof (kg/jaar)	Fosfaat (kg/jaar)
Melkgeiten	8,4 (10,2)	4,7 (4,3)
Pony's	27,3 (29,3)	13,0 (11,7)
Paarden	58,8 (53,7)	28,6 (22,4)

Pilot mineralenconcentraat verlengd

De pilot mineralenconcentraat is met twee jaar verlengd tot en met 31 december 2021. In deze pilot worden gegevens verzameld in het kader van het onderzoek naar hoogwaardige meststoffen uit dierlijke mest. De

Europese Commissie heeft aangegeven dat zij in de toekomst onder voorwaarden wil toestaan dat verwerkte mestproducten worden toegepast als zijnde kunstmest. Daarom wordt de pilot verlengd.

Men mag meedoen aan het onderzoek mineralenconcentraat als:

- er een schriftelijke overeenkomst is afgesloten met een deelnemende producent;
- de aanmelding plaats vindt voordat de eerste vracht wordt aangevoerd.

Als aan de voorwaarden is voldaan, telt het mineralenconcentraat niet mee voor de gebruiksnorm dierlijke mest, maar wel voor de overige gebruiksnormen. De stikstofwerkingscoëfficiënt bedraagt 100%.

Nieuwe wetgeving biologische bedrijven per 2021

Vanaf 1 januari 2021 gaat vernieuwde Europese wetgeving gelden voor biologische bedrijven. Onderwerpen die nu nog landelijk worden geregeld, zijn vanaf 2021 op Europees niveau vastgelegd.

Vanaf 2021 stijgt het aandeel voer dat varkens- en pluimveehouders uit de regio moeten halen van 20% naar 30%. Voor rundvee-, schapen- en geitenhouders wordt dit aandeel in 2023 verhoogd van 60% naar 70%. Veehouders mogen straks maximaal 25% tweedejaars omschakelingsvoer inkopen (momenteel 30%). Tot eind 2025 mag 5% van het voer voor jonge kippen nog uit gangbaar eiwithoudend voer bestaan.

Biologische legpluimveehouderij

De biologische pluimveehouderij krijgt te maken met twee aanscherpingen van de huidige regels:

- er geldt een wachtermijn van minimaal 48 uur bij gebruik van diergeneesmiddelen en antiparasitaire

middelen of het dubbele van de geldende wachttermijn als die langer is;

- de oppervlakte van de veranda (overdekte uitloop ofwel wintergarten) telt niet meer mee als staloppervlak bij het bepalen van dierenaantallen.

Als er een wachttermijn geldt, mogen de eieren gedurende deze periode niet als biologisch worden verkocht.

Mestwetgeving en hoogte melkproductie per koe

Bij controle of een bedrijf zich houdt aan de Meststoffenwet, gaat RVO.nl bij melkkoeien volgens informatie op haar website uit van de geproduceerde hoeveelheid melk (en dus niet de geleverde hoeveelheid). Daarbij gaat het bijvoorbeeld om:

- melk geleverd aan de zuivelfabriek;
- melk voor de kalveren;
- antibioticamelk;
- melk voor eigen gebruik;
- melk die verkocht wordt aan niet-zuivelbedrijven;
- melk die verwerkt wordt tot bijv. kaas (minder dan 50%).

De RVO lijkt hiermee haar standpunt betreffende de melkproductie te hebben aangepast. Het is verstandig hier rekening mee te houden bij de verantwoording, dit om discussies te voorkomen.

Wanneer men zelf meer dan 50% van de melk verwerkt (zelfzuivelaar), moet gerekend worden met een forfaitaire melkproductie van 7.500 kg per koe per jaar en een ureumgehalte van 26 mg per 100 ml melk.

Belangrijke data

T/m 7 februari 2020

Openstelling subsidieregeling voor jonge landbouwers

1 maart 2020

Openstelling Gecombineerde opgave

T/m 15 mei 2020

Aanmelding stikstofdifferentiatie

T/m 1 juni 2020

Aanmelding equivalente maatregelen akkerbouw