



BESLUIT

Aanvrager : Agruniek Rijnvallei BV
Datum besluit : 18 november 2021
Onderwerp : Actualiseren van de omgevingsvergunning van 28 oktober 2011,
m.b.t. opslag gevaarlijke stoffen en energie
Gemeente / locatie : Wageningen/ Rijnhaven 14 te Wageningen
Zaaknummer : W.Z16.100644.03
Activiteit : Milieu, wijzigen van vergunning

BESLUIT AMBTSHALVE WIJZIGEN OMGEVINGSVERGUNNING

I. Onderwerp

Op 28 oktober 2011 is aan Agruniek Rijnvallei BV (verder Agruniek) een omgevingsvergunning (revisievergunning) verleend voor een inrichting voor de productie van mengvoeders. Dit besluit betreft de locatie Rijnhaven 11 en 12 en Grebbedijk 37 en 39. De omgevingsvergunning is geregistreerd onder kenmerk 2010-015446/MPM20660.

Op grond van artikel 2.30 lid 1 Wabo wordt regelmatig gezien of de beperkingen waaronder een vergunning is verleend, en de voorschriften die aan een vergunning zijn verbonden, nog toereikend zijn gezien de ontwikkelingen op het gebied van de technische mogelijkheden tot bescherming van het milieu en de ontwikkelingen met betrekking tot de kwaliteit van het milieu.

Artikel 2.31 van de Wabo geeft het bevoegd gezag de mogelijkheid om, ter bescherming van het milieu, voorschriften te wijzigen van de omgevingsvergunning.

II. Actualisatietoets

Wij hebben de vergunning conform 2.30 lid 1 Wabo getoetst en zijn tot de volgende conclusie gekomen:

- De vergunning voldoet aan de BREF voedingsmiddelen en zuivel 2019;
- De emissie kobaltcarbonaat voldoet aan de emissiegrenswaarde van artikel 2.5 van het Activiteitenbesluit;
- De in de vergunning opgenomen PGS 15 richtlijn is verouderd Hierop moet de vergunning geactualiseerd worden;
- Het convenant MJA3 is per 31 december 2020 afgelopen, hierdoor is de vergunning niet langer actueel voor het aspect energie.

Gelet op het voorgaande wijzigen wij een aantal voorschriften van de geldende omgevingsvergunning.

III. Besluit

Wij besluiten, gezien de overwegingen die zijn opgenomen in dit besluit en gelet op artikel 2.30 juncto 2.31, eerste lid onder b van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht:

- de voorschriften 5.3.1 t/m 5.4.2 van de omgevingsvergunning van 28 oktober 2011 (kenmerk 2010-015446/MPM20660) in te trekken;
- de voorschriften 1.1.1 t/m 2.1.3 aan de omgevingsvergunning te verbinden.

Daarnaast is een aantal voorschriften niet meer van toepassing, omdat het Activiteitenbesluit en de Activiteitenregeling hierin voorzien. In de paragraaf Activiteitenbesluit wordt hier nader op in gegaan.

Het College van Gedeputeerde Staten van Gelderland,
namens deze:

Hoofd Afdeling Vergunningverlening Omgevingsdienst Regio Nijmegen

RECHTSMIDDELEN

WIJZIGINGEN TEN OPZICHTE VAN HET ONTWERPBESLUIT

Tegen het ontwerpbesluit zijn geen adviezen en/of zienswijzen ingebracht. Ten opzichte van het ontwerpbesluit is het besluit niet gewijzigd.

INWERKING TREDEN BESLUIT

Dit besluit treedt in werking op de dag ná de dag, waarop de beroepstermijn is verstreken.

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de bekendmaking van het besluit een beroepschrift indienen. Alleen wanneer binnen deze termijn een verzoek om een voorlopige voorziening wordt gedaan, wordt de inwerkingtreding van het besluit opgeschort.

PUBLICATIE

Dit besluit wordt bekendgemaakt door de provincie Gelderland op de landelijke website www.overheid.nl. Deze website kunt u benaderen via www.gelderland.nl/bekendmakingen, via de link Zoeken in bekendmakingen

MOGELIJKHEID VAN INZIEN

Het besluit en de bijbehorende stukken liggen gedurende een termijn van zes weken ter inzage. Wilt u de stukken inzien, bel dan 024 751 7700 of stuur met vermelding van het OLO en/of zaaknummer een email naar wabo@odrn.nl.

De eerste dag van de ter inzage legging is 23 november 2021.

BEROEP EN MOGELIJKHEID VAN VOORLOPIGE VOORZIENING

Belanghebbenden kunnen een beroepschrift indienen bij de rechtbank Gelderland, team bestuursrecht, Postbus 9030, 6800 EM Arnhem. Het beroepschrift moet worden ingediend binnen zes weken vanaf de dag na de dag waarop het besluit ter inzage is gelegd.

Het beroepschrift moet zijn ondertekend en bevat ten minste:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar of beroep is gericht, waaronder het zaaknummer en datum van het besluit;
- d. de gronden van het beroep.

Wanneer een beroepschrift wordt ingediend kan tevens een verzoek om een voorlopige voorziening worden ingediend bij de voorzieningenrechter van de rechtbank Gelderland, team bestuursrecht, Postbus 9030, 6800 EM Arnhem.

Alleen wanneer binnen de beroepstermijn een verzoek om een voorlopige voorziening wordt gedaan, wordt de inwerkingtreding van het besluit opgeschort.

Voor individuele burgers (niet voor advocaten en ook niet voor gemachtigden namens een bedrijf of een organisatie) bestaat de mogelijkheid digitaal beroep of een verzoek om een voorlopige voorziening in te dienen. Voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening moet griffierecht worden betaald aan de Rechtbank. Meer informatie kunt u vinden op www.rechtspraak.nl.

Afschriften

De volgende instanties hebben een kopie van dit besluit gekregen:
College van burgemeester en wethouders van de gemeente Wageningen;

INHOUDSOPGAVE

VOORSCHRIFTEN

1	EXTERNE VEILIGHEID	5
1.1	OPSLAGVOORZIENINGEN VOOR VERPAKTE GEVAARLIJKE STOFFEN (PGS 15 OPSLAGEN)	5
2	ENERGIE	5

OVERWEGINGEN

1.	PROCEDURELE OVERWEGINGEN	7
1.1.	PROJECTBESCHRIJVING	7
1.2.	HUIDIGE VERGUNNINGSSITUATIE	7
1.3.	VERGUNNINGPLICHT	7
1.4.	BEVOEGD GEZAG.....	8
1.5.	PROCEDURE	8
1.6.	ZIENSWIJZEN OP DE ONTWERPBESCHIKKING.....	8
1.7.	WIJZIGINGEN TEN OPZICHTE VAN DE ONTWERPVERGUNNING	8
2.	TOETSINGSKADER MILIEU	8
2.1.	ALGEMEEN	8
2.2.	ACTIVITEITENBESLUIT	8
3.	BESTE BESCHIKBARE TECHNIEKEN	9
3.1.	CONCRETE BEPALING BESTE BESCHIKBARE TECHNIEKEN	9
3.2.	TOETSING.....	10
4.	EXTERNE VEILIGHEID	10
4.1.	PGS 15	10
4.2.	CONCLUSIE	11
5.	LUCHT	11
5.1.	STOF	11
5.2.	ZEER ZORGWEKKENDE STOFFEN (ZZS STOFFEN)	11
5.3.	CONCLUSIE	11
6.	ENERGIE	11
7.	CONCLUSIE	12
	BIJLAGE: BEGRIPPEN	13

VOORSCHRIFTEN

1 EXTERNE VEILIGHEID

1.1 Opslagvoorzieningen voor verpakte gevaarlijke stoffen (PGS 15 opslagen)

OPSLAG VERPAKTE GEVAARLIJKE STOFFEN TOT 10.000 kg

- 1.1.1 De opslag van verpakte gevaarlijke stoffen en CRM-stoffen als bedoeld in de richtlijn PGS 15 "Opslag van verpakte gevaarlijke stoffen" (Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen 15:2016 versie 1.0 (september 2016)) moet in de speciaal daarvoor bestemde ruimten plaatsvinden en moet voldoen aan de voorschriften van hoofdstuk 3 van voornoemde richtlijn, met uitzondering van het voorschrift 3.4.12 en de voorschriften van de paragrafen 3.8 en 3.9.

- 1.1.2 De opslag van gasflessen dient te voldoen aan de voorschriften 6.1.1 t/m 6.3.6 (hoofdstuk 6) van de richtlijn PGS 15 "Opslag van verpakte gevaarlijke stoffen" (Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen 15:2016 versie 1.0 (september 2016))

- 1.1.3 De opslag van ADR geclassificeerde premixen en niet ADR geclassificeerde premixen dient gescheiden van elkaar plaats te vinden. Scheiding kan plaats te vinden door:
- Een gangpad van tenminste 3,5 m breedte;
 - Een scheidingsconstructie met een brandwerendheid van ten minste 30 minuten.

Indien een scheidingsconstructie tussen twee vakken is aangebracht mogen de stoffen niet hoger worden gestapeld dan tot 0,5 meter onder de bovenrand. Bovendien mogen ze niet worden opgeslagen binnen 0,5 meter van de open zijde van het vak.

OPSLAG GEVAARLIJKE STOFFEN IN VOOR PUBLIEK TOEGANKELIJKE VERKOOPRUIMTE

- 1.1.4 Indien de ADR-klasse 3 opslag binnen de verkoopruimte op een lekbak is geplaatst dan mag er maximaal 1500 liter gevaarlijke stoffen of CMR-stoffen in de verkoop ruimte worden opgeslagen, waarvan maximaal 800 liter ADR-klasse 2 en 3.
- 1.1.5 Indien de ADR-klasse 3 opslag binnen de verkoopruimte niet op een lekbak is geplaatst dan mag er maximaal 1000 liter gevaarlijke stoffen of CMR-stoffen in de verkoop ruimte worden opgeslagen, waarvan maximaal 300 liter ADR-klasse 2 en 3.

2 ENERGIE

- 2.1.1 Vierjaarlijks, te beginnen op 1 april 2022, moet een (geactualiseerd) energieonderzoek worden ingediend. Het energie efficiëntie plan moet de volgende elementen bevatten:
- a. een beschrijving van de processen, faciliteiten en gebouwen (eventueel per bedrijfsonderdeel);
 - b. een beschrijving van de energiehuishouding, dat wil zeggen een overzicht van de energiebalans van het totale object met een toedeling van ten minste 90% van het totale energiegebruik aan individuele installaties en (deel)processen en waarin ook de uitgaande energiestromen, inclusief vermogens en temperatuurniveaus, zijn weergegeven;
 - c. per maatregel (techniek/voorziening): 1. de jaarlijkse energiebesparing | 2. de (meer) investeringskosten | 3. de verwachte economische levensduur | 4. de jaarlijkse besparing op de energiekosten op basis van de energietarieven die tijdens

het onderzoek gelden | 5. een schatting van eventuele bijkomende kosten en baten anders dan samenhangende met energiebesparing | 6. de onderbouwing en de conclusie dat de maatregel rendabel of niet rendabel is;

- d. een overzicht van mogelijke organisatorische (waaronder bedieningsinstructies) en good house keeping maatregelen (waaronder onderhoud) die leiden tot energiebesparing.
- e. een energie uitvoeringsplan voor de energiebesparende maatregelen. In het energie uitvoeringsplan is ten minste voor alle rendabele maatregelen (technieken en voorzieningen) aangegeven wanneer die zullen worden getroffen. Als er rendabele maatregelen zijn die niet zullen worden uitgevoerd, dan wordt dat in het plan gemotiveerd.

Indien sprake is van actualisatie van het energieonderzoek en de installaties niet zijn gewijzigd, kan volstaan worden met een actualisatie van de onderdelen c, d, en e uit het energieonderzoek.

Het energieonderzoek wordt beoordeeld door het bevoegd gezag. Indien het bevoegd gezag dit nodig acht, moet het energieonderzoek worden aangevuld en opnieuw worden aangeboden conform dit voorschrift.

- 2.1.2 Vergunninghouder verbetert de energie-efficiëntie van de inrichting door de rendabele maatregelen uit het energie uitvoeringsplan uit te voeren, binnen de termijn die per maatregel in het plan is aangegeven
- 2.1.3 Vergunninghouder mag een maatregel uit het energie uitvoeringsplan vervangen door een gelijkwaardig alternatief, op voorwaarde dat de gelijkwaardigheid in het energiedeel van het milieujaarverslag of anderszins richting het bevoegd gezag wordt gemotiveerd. Onder gelijkwaardig wordt verstaan dat de alternatieve maatregel minstens evenveel bijdraagt aan de verbetering van de energie-efficiëntie en geen stijging geeft van de milieubelasting ten opzichte van de vervangen maatregel.

OVERWEGINGEN

1. PROCEDURELE OVERWEGINGEN

1.1. Projectbeschrijving

Agruniek heeft een omgevingsvergunning voor de productie van mengvoeders. Hiertoe vinden de volgende activiteiten plaats:

- Op- en overslag mengvoedergrondstoffen.
- Productie mengvoeders.
- Detailhandel, Welkoop.
- Opslag van organische zuren.
- Op- en overslag van plantaardige oliën.
- Op- en overslag van andere bulkgoederen.
- Tankstation en wasplaats.
- Overslag stortgoederen
- Kantooractiviteiten

Op basis van artikel 2.30, eerste lid van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) heeft het bevoegd gezag de taak om regelmatig na te gaan of de voorschriften die verbonden zijn aan een omgevingsvergunning nog toereikend zijn. Op basis van artikel 2.31, lid 1, van de Wabo moet, en op basis van artikel 2.31 lid 2 van de Wabo kan, het bevoegd gezag voorschriften wijzigen van een omgevingsvergunning.

Gelet op het voorgaande wijzigen wij de voorschriften van de geldende omgevingsvergunning. Dit motiveren wij in onderstaande overwegingen.

1.2. Huidige vergunnings situatie

Voor de inrichting zijn eerder de onderstaande vergunningen verleend:

Soort	Vergunning datum	Kenmerk	Onderwerp
Revisievergunning	28 oktober 2011	2010-015446/ MPM20660	Gehele inrichting, i.v.m. op- en overslag plantaardige oliën, organische zuren, andere bulkgoederen, realiseren was- en tankplaats
Veranderingsvergunning	17 december 2012	1189561	Bijplaatsen van een warmtekast waarin gevaarlijke stoffen (ADR-klasse 3 en 6.1) zullen worden opgeslagen
Vergunning milieuneutraal wijzigen	19 april 2019	W.Z19.100770.01	Opslagtank Adblue

1.3. Vergunningplicht

De activiteiten van de inrichting zijn onder andere genoemd in Bijlage I, onderdeel C van het Bor. De volgende categorieën zijn van toepassing:

Categorie	Omschrijving
9.1 onder e	Inrichtingen voor het vervaardigen, bewerken, verwerken, opslaan of overslaan van voedingsmiddelen voor dieren of grondstoffen daarvoor.
9.4 onder a	Inrichtingen voor het vervaardigen of bewerken van voedingsmiddelen voor landbouwhuisdieren met uitzondering van het vervaardigen of bewerken van voedingsmiddelen voor landbouwhuisdieren die binnen die inrichting worden gehouden.
28.4 lid a onder 6	Inrichtingen voor het opslaan van de volgende afvalstoffen:

	6°.andere dan de onder 1° tot en met 5° genoemde van buiten de inrichting afkomstige afvalstoffen met een capaciteit ten aanzien daarvan van 1.000 m3 of meer.
--	--

Op grond van categorie 9.4 onder a is sprake van een vergunningplichtige activiteit.

Het betreft een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort genoemd in Bijlage I, categorie 6.4 onder b van de Richtlijn industriële emissies (Rie). Om die reden is op grond van artikel 2.1, tweede lid van het Bor sprake van een vergunningplichtige inrichting.

1.4. Bevoegd gezag

Wij zijn bevoegd gezag voor de inrichting. Dit volgt uit artikel 2.4, tweede lid van de Wabo juncto artikel 3.3 eerste lid van het Bor, op grond van de activiteiten van de inrichting, genoemd in Bijlage I, onderdeel C, categorie 28.4 onder a van het Bor.

1.5. Procedure

De vigerende omgevingsvergunning is voorbereid met de uitgebreide voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.3 van de Wabo. Gelet hierop wordt ook deze wijziging voorbereid met deze uitgebreide voorbereidingsprocedure.

1.6. Zienswijzen op de ontwerpbeschikking

Van het ontwerp van de beschikking hebben wij de kennisgeving digitaal gepubliceerd op internet: www.officielebekendmakingen.nl op 21 september 2021.

Tussen 24 september 2021 en 4 november 2021 heeft het ontwerp ter inzage gelegen en is eenieder in de gelegenheid gesteld om zienswijzen naar voren te brengen. Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.

1.7. Wijzigingen ten opzichte van de ontwerpvergunning

Ten opzichte van de ontwerpvergunning zijn geen wijzigingen aangebracht.

2. TOETSINGSKADER MILIEU

2.1. Algemeen

Overeenkomstig artikel 2.31, eerste lid van de Wabo, moet en overeenkomstig artikel 2.31, tweede lid van de Wabo, kan het bevoegd gezag voorschriften die aan een omgevingsvergunning zijn verbonden wijzigen. De omstandigheden waaronder dit moet of kan gebeuren zijn eveneens vermeld in dit artikel. In dit geval is er sprake van omstandigheden als bedoeld in artikel 2.31, eerste en tweede lid, onder b, van de Wabo.

Wij hebben geconstateerd, dat de nadelige gevolgen die de inrichting voor het milieu veroorzaakt, gezien de ontwikkeling van de technische mogelijkheden tot bescherming van het milieu, verder kunnen worden beperkt.

2.2. Activiteitenbesluit

Sinds 1 januari 2008 zijn het Activiteitenbesluit en de Activiteitenregeling gedeeltelijk op deze inrichting van toepassing. In het Activiteitenbesluit en de Activiteitenregeling zijn voor verschillende activiteiten die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden algemene voorschriften opgenomen.

De inrichting van Agruniek betreft een type C-inrichting, zoals bedoeld in artikel 1.2 van het Activiteitenbesluit.

Binnen de inrichting vinden de volgende activiteiten plaats die vallen onder de werkingssfeer van het Activiteitenbesluit en moet worden voldaan aan de volgende paragrafen uit het Activiteitenbesluit en de daarbij behorende Activiteitenregeling (voor zover deze paragrafen betrekking hebben op de genoemde (deel)activiteiten):

- paragraaf 3.1.3 Lozen van hemelwater, dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening;
- paragraaf 3.2.1 In werking hebben van een stookinstallatie, niet zijnde een grote stookinstallatie;
- paragraaf 3.3.1 Afleveren van vloeibare brandstof aan motorvoertuigen voor wegverkeer;
- paragraaf 3.3.2 Het uitwendig wassen van motorvoertuigen
- paragraaf 3.4.3 Opslaan en overslaan van goederen
- paragraaf 3.4.9 Opslaan van gasolie, smeerolie of afgewerkte olie in een bovengrondse tank.

Voor het overige is per hoofdstuk dan wel afdeling aangegeven of deze op een type C inrichting van toepassing is. Dit betekent dat ook hoofdstuk 1, afdeling 2.1, 2.2, 2.3 en 2.4 van hoofdstuk 2 en de overgangsbepalingen uit hoofdstuk 6 van het Activiteitenbesluit van toepassing kunnen zijn.

Daarom zijn in ieder geval de volgende voorschriften uit de vergunning van 28 oktober 2011 met kenmerk 2010-015446/MPM20660 van rechtswege vervallen:

- paragraaf 5.5;
- paragraaf 5.7.

3. BESTE BESCHIKBARE TECHNIEKEN

In het belang van het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu moeten aan de vergunningvoorschriften worden verbonden, die nodig zijn om de nadelige gevolgen die de inrichting voor het milieu kan veroorzaken, te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk – bij voorkeur bij de bron – te beperken en ongedaan te maken. Daarbij wordt ervan uitgegaan dat in de inrichting ten minste de voor de inrichting in aanmerking komende beste beschikbare technieken (BBT) worden toegepast.

Bij het opstellen van de omgevingsvergunning milieu moet rekening worden gehouden met de BBT-conclusies. De Europese Commissie stelt de BBT-conclusies op en maakt deze bekend in het Publicatieblad van de Europese Unie.

BBT-conclusies is een document met de conclusies over beste beschikbare technieken, vastgesteld overeenkomstig artikel 13 lid 5 en 7 van de Richtlijn industriële emissies (Rie).

Het verschil tussen artikel 13 lid 5 en lid 7 van de Rie is:

- BBT-conclusies overeenkomstig artikel 13 lid 5 heeft de Europese Commissie vastgesteld ná 6 januari 2011. Dit op basis van artikel 75 lid 2 van de Rie.
- BBT-conclusies overeenkomstig artikel 13 lid 7 is het hoofdstuk Best available techniques (BAT) uit de BREF's. De Europese commissie heeft deze BREF's vastgesteld vóór 6 januari 2011. Dit hoofdstuk geldt als BBT-conclusies totdat de Europese Commissie voor die activiteit nieuwe BBT-conclusies vaststelt.

3.1. Concrete bepaling beste beschikbare technieken

Binnen de inrichting worden één of meer van de activiteiten uit bijlage 1 van de RIE uitgevoerd. Het betreft in dit geval categorie 6.4.b. onder iii: de bewerking en verwerking van de volgende grondstoffen, al dan niet eerder bewerkt of onbewerkt, voor de fabricage van levensmiddelen of

voeder van dierlijke en plantaardige grondstoffen, zowel in gecombineerde als in afzonderlijke producten, met een productiecapaciteit in ton per dag van meer dan de toepasselijke drempelwaarde.

Er moet worden voldaan aan de BBT-conclusies voor de hoofdactiviteit en aan andere relevante BBT-conclusies.

Op grond van bijlage 1 van de Regeling omgevingsrecht moet voor het bepalen van BBT voor de installaties en processen binnen de inrichting aanvullend een toetsing plaatsvinden aan relevante aangewezen informatiedocumenten over BBT.

Uit jurisprudentie met betrekking tot het bepalen van BBT bij het toetsen aan BBT-conclusies bij vergunningverlening is gebleken dat het bevoegd gezag bij het toetsen aan BBT-conclusies de actualiteit hiervan moet nagaan ten aanzien van de ontwikkelingen van BBT die sinds het vaststellen van de BBT-conclusies hebben plaatsgevonden. Bronnen voor ontwikkelingen ten aanzien van BBT zijn onder andere de concepten van herziene BREF's.

Bij het bepalen van de relevante BBT voor deze inrichting hebben we rekening gehouden met de volgende van toepassing zijnde BBT-conclusies:

- BBT-conclusie Voedingsmiddelen, dranken en zuivel (hoofdstuk BAT, vastgesteld 4 december 2019;
- BREF Energie-efficiëntie.

Bij het bepalen van de BBT voor deze inrichting hebben wij rekening gehouden met de volgende informatiedocumenten over BBT, zoals aangewezen in bijlage 1 van de Regeling omgevingsrecht (Mor):

- PGS 15 (2016): Opslag verpakte gevaarlijke stoffen;

3.2. Toetsing

In de vergunning van 28 oktober 2011 zijn de van toepassing zijnde BBT-conclusies beoordeeld. In deze vergunningen worden ter actualisatie de gewijzigde of niet eerder getoetste BBT-conclusies beoordeeld.

De deelname aan het MJA3 convenant borgt dat Agruniek voldoet aan de BREF energie efficiëntie. Agruniek heeft naar aanleiding van deze actualisatie een toets aan de BREF voedingsmiddelen 2006 overlegd. Deze is vergeleken met de BREF voedingsmiddelen en zuivel 2019. Conclusie is dat door de aanwezigheid van een milieuzorgsysteem en het certificaat GMP+ en het voldoen aan de stof-, geluids- en geurnormen uit de vergunning van 28 oktober 2011 aan de BREF voedingsmiddelen en zuivel 2019 wordt voldaan.

4. EXTERNE VEILIGHEID

4.1. PGS 15

In de omgevingsvergunning van 28 oktober 2011 zijn voor de opslag van gevaarlijke stoffen en gasflessen voorschriften gesteld op basis van een verouderde PGS 15. Omdat deze PGS-richtlijn in 2011, 2012 en 2016 is geactualiseerd is het noodzakelijk naar de geactualiseerde versie van 2016 in de voorschriften te verwijzen. De voorschriften 1.1.1 en 1.1.2 van deze vergunning voorzien hierin. Binnen de inrichting worden ADR geclassificeerde premixen en niet ADR geclassificeerde premixen opgeslagen. Voorschrift 1.1.3 van deze vergunning voorziet in een vakkenscheiding tussen deze premixen.

Binnen de inrichting is een voor publiek toegankelijke verkooppriemteruimte aanwezig waarin gevaarlijke stoffen worden opgeslagen. De voorschriften 1.1.4 en 1.1.5 van deze vergunning voorzien hierin.

4.2. Conclusie

De voorschriften in de paragrafen 5.3 en 5.4 in de vergunning van 28 oktober 2011 verwijzen naar een verouderde richtlijn. Daarom trekken wij die voorschriften in. Wij nemen in deze vergunning de voorschriften 1.1.1 tot en met 1.1.5 op.

5. LUCHT

5.1. Stof

In de BREF Voedingsmiddelen en zuivel 2019 is onder BBT 17 een range voor de emissie van stof aangegeven van 2-10 mg/Nm³ voor vormalen en een range van 2-20 mg/Nm³ voor pelletkoeling. In de vigerende vergunning van Agruniek is een norm opgenomen van 5 mg/Nm³. Deze norm wordt middels de inzet van doekenfilters bereikt.

Agruniek voldoet hiermee aan de BREF Voedingsmiddelen en zuivel van 2019.

5.2. Zeer zorgwekkende stoffen (ZZS stoffen)

Uit de ZSS uitvraag bij Agruniek blijkt dat er een beperkt aantal gewasbeschermingsmiddelen aanwezig zijn bij Agruniek die ZZS bevatten. De ingevulde Excel lijst van deze ZZS uitvraag is door ons op 9 augustus 2019 ontvangen. Wij beoordelen dat het in depot hebben van gewasbeschermingsmiddelen in daarvoor geschikte emballage geen risico op emissies van deze ZZS-stoffen geeft.

Daarnaast wordt kobaltcarbonaat als sporenelement toegepast door middel van het toevoegen van een premix aan de diervoeders. De stof kobaltcarbonaat is een MVP1 stof.

In de BREF-voedingsmiddelen en zuivel 2019 is geen BBT-conclusie voor de emissie van kobaltcarbonaat opgenomen. De emissiegrenswaarde van artikel 2.5 van het Activiteitenbesluit is van toepassing voor deze stof.

Nadere uitwerking emissiegrenswaarde

Kobaltcarbonaat is een MVP1 stof waarvoor een grensmassaastroom geldt van 0,15 gram per uur en een emissiegrenswaarde van 0,05 mg per Nm³ op grond van het Activiteitenbesluit.

Met de komst van het BAL (Besluit activiteiten leefomgeving) in het kader van de omgevingswet is afgesproken dat per 1 januari 2022 de emissie-eis: grensmassaastroom van 0,15 gram/uur en een emissieconcentratie van 0,05 mg/Nm³ voor kobaltcarbonaat blijft gelden.

5.3. Conclusie

Agruniek voldoet wat betreft stofemissies aan de BREF Voedingsmiddelen en zuivel van 2019.

Gelet op de in de ZZS uitvraag aangegeven emissie kobaltcarbonaat van 3,5 gram/jaar wordt heel ruim aan de grensmassaastroom (0,15 gram/uur) voldaan. Wij zien daarom geen aanleiding bij maatwerkbepaling strengere eisen op te leggen.

6. ENERGIE

Agruniek nam tot 31 december 2020 deel aan het MJA 3 convenant. Daarom zijn er in de vergunning tot nu toe geen voorschriften ten aanzien van energie opgenomen.

Het convenant MJA3 is per 31 december 2020 afgelopen. Voor de periode daarna is in deze vergunning een vierjaarlijkse verplichting tot het uitvoeren van een energieonderzoek en het opstellen van een energie uitvoeringsplan opgenomen, te starten in 2022. De voorschriften 2.1.1 t/m 2.1.3 van deze vergunning voorzien hierin.

7. CONCLUSIE

De voorschriften 5.3.1 t/m 5.4.2 van de omgevingsvergunning van 28 oktober 2011, waarin op basis van verouderde PGS-richtlijnen voorschriften zijn gesteld voor de opslag van gevaarlijke stoffen en gasflessen worden ambtshalve ingetrokken. Daarvoor in de plaats komen voorschrift 1.1.1 t/m 1.1.4 van deze vergunning. Deze verwijzen naar de PGS 15 (2016).

Voor het thema energie zijn in verband met het aflopen van het MJA3 convenant de voorschriften 2.1.1 t/m 2.1.3 opgenomen in deze vergunning.

De vergunning voldoet aan de BREF voedingsmiddelen en zuivel 2019.

De emissie van kobaltcarbonaat voldoet aan de emissiegrenswaarde van artikel 2.5 van het Activiteitenbesluit.

BIJLAGE: BEGRIPPEN

PGS:

Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen.

PGS 15:

PGS 15:2016 "Opslag van verpakte gevaarlijke stoffen", versie 1.0 (september 2016).

PGS 16:

PGS 16:2010 "LPG: Afleverinstallaties", versie 1.0 (september 2010).