
Datum: 30.08.2019
Opgesteld door: M. De Backer
Lastenboeken: Vegaplan Standaard PPP
Betreft: Opslag van granen binnen de risico- en bufferzone met Afrikaanse Varkenspest

Beste OCI's,

De Raad van Bestuur van Vegaplan heeft beslist om een afwijking toe te staan voor de eisen 1.2.41*, 1.2.42* en 1.2.43* voor de opslag van granen binnen de risico- en bufferzone met Afrikaanse Varkenspest.

Achtergrond

Granen die geproduceerd werden in de risicozone waar de Afrikaanse varkenspest heerst (ongeveer 15.000 ton), mogen niet gebruikt worden in de productie van varkensvoeder.

De handel (Fegra) biedt de producenten echter dezelfde prijs als buiten het gebied, maar moet van het FAVV, omwille van traceerbaarheid, wel voor een strikte scheiding zorgen tussen partijen afkomstig van buiten de risicozone en deze afkomstig van binnen de risicozone (inclusief de bufferzone).

Aangezien de meeste afnemers niet voldoende silo-ruimte hebben om deze loten gescheiden te houden, werd door het Waals gewest aan de producenten binnen de risicozone aangeraden om hun productie zo lang mogelijk op het bedrijf te stockeren.

Het gevolg is dat verschillende landbouwers die normaal gezien hun graan niet stockeren, nu wel graan gestockeerd hebben zonder noodzakelijk over een gesloten gebouw of de nodige thermometers te beschikken die nodig zijn om in orde te zijn met de eisen voor de langdurige stockage van granen. Zij dreigen nu hun granen langer dan 6 weken in stock te houden wat impliceert dat ze aan bijkomende eisen voor de stockage van granen moeten voldoen (scope: GOEGs). Dit is niet steeds mogelijk waardoor zij bij een audit hun Vegaplan certificaat dreigen te verliezen.

Afwijking

Er zijn 12 eisen in de Vegaplan Standaard die van toepassing zijn voor de scope GOEGs en niet voor GOEG. Het is ten opzichte van deze eisen dat zich mogelijks problemen stellen voor landbouwers die de opslag termijn van 6 weken overschrijden en hierdoor binnen de scope GOEGs vallen. Deze eisen zijn opgelijst in de tabel hieronder.

Vegaplan heeft na analyse van de situatie beslist om de opslagperiode van 6 naar 12 weken te verlengen onder volgende voorwaarden:

- Aan de eisen van niveau 1 die van toepassing zijn voor de scope GOEGs moet worden voldaan. Gezien de inhoud van de eisen is het vanzelfsprekend dat deze eisen worden gerespecteerd in het kader van goede landbouw praktijken.
- Aan de eisen van niveau 2: 1.2.29*, 1.2.30*, 1.2.31* en 1.2.32* moet worden voldaan aangezien zij een belangrijke risico inperking omvatten om de kwaliteit van het product te garanderen.
- Aan de eisen van niveau 2: 1.2.41*, 1.2.42* en 1.2.43* moet niet worden voldaan. Deze eisen vereisen een aanzienlijke bijkomende investering voor de land-

bouwer die niet te verantwoorden is als eenmalige investering. Indien aan deze eisen niet wordt voldaan dienen ze niet te worden meegerekend bij de 70% van eisen van niveau 2 waaraan moet worden voldaan.

Deze afwijking blijft geldig totdat ze door Vegaplan wordt ingetrokken.

code	Activiteit	Lastenboek/Gids/IPM	Vereiste - Hygiënevoorschriften	MNC	SG	NC	VP
1.2.16	GOEGs	Sectorgids	Er dient rekening te worden gehouden met de vochtigheid en de temperatuur van de opgeslagen granen om de ontwikkeling van bacteriën en de vorming van mycotoxinen te vermijden. Het is wenselijk de granen af te koelen tot een temperatuur van minder dan 10°C. Het graan moet tevens goed droog zijn (vochtigheidsgehalte lager dan 15,5 % voor tarwe, rogge, triticale, gerst, spelt en maïs; 15 %: voor erwten en bonen; 9 % voor koolzaad en vlas). Het is dus van belang dat de granen na het drogen zo vlug mogelijk gekoeld worden en dat verhitting dankzij een goede ventilatie vermeden wordt. Er wordt aanbevolen een opvolging van de temperatuur te verzekeren.	+*		1	
1.2.29*	As GOEGs Igi Gvm HF KF Hs oGbp V V* Rv Rh KM	Vegaplan	Lokaas gebruikt bij ongediertebestrijding wordt regelmatig gecontroleerd (minimaal 4 maal per jaar). De data van controle, de bevindingen en de ondernomen acties worden geregistreerd. De plaats van de lokazen wordt aangeduid op de bedrijfssituatieschets.			2	
1.2.30*	As GOEGs Igi Gvm HF KF Hs oGbp V V* Rv Rh KM	Vegaplan	Meststoffen in bulk worden fysiek gescheiden van geoogst product.			2	
1.2.31*.D	As GOEGs Igi Gvm HF KF Hs oGbp V V* Rv Rh KM	Vegaplan	Vermijd zoveel mogelijk uitlaatgassen in de loods. Indien het vervoermiddel in de loods staat, dient dit zo te gebeuren dat bij het vertrekken of aankomen zo weinig mogelijk uitlaatgassen in de bewerkings-, stockage- of opslagruimtes terechtkomen.			2	
1.2.32*	As GOEGs Igi Gvm KF HF oGbp V V*	Vegaplan	Wanneer zich bovengrondse vaste brandstoftanks in deze ruimten bevinden dan moet voldoende afstand bewaard worden tussen de			2	

code	Activiteit	Lastenboek/Gids/IPM	Vereiste - Hygiënevoorschriften	MNC	SG	NC	VP
	Rv Rh		brandstoftank en de producten (minimaal 4 m of een fysieke scheiding).				
1.2.38*.D	As GOEGs Igi Gvm KF HF Hs oGbP V V* Rv Rh KM	Vegaplan	Laden en lossen gebeurt bij een niet-draaiende motor van het voermiddel (als het technisch mogelijk is).			3	
1.2.40*	GOEGs	Vegaplan	Voor de opslag moet de ruimte leeg en proper zijn.			1	
1.2.41*	GOEGs	Vegaplan	In geval van lange termijn bewaring (> 6 weken) moet het lokaal gesloten worden. In het geval van tijdelijke opslag (≤ 6 weken) in een niet gesloten gebouw moeten maatregelen ter bescherming van de producten genomen worden (dekzeilen, ...).			2	
1.2.42*	GOEGs	Vegaplan	In geval van "lange termijn" bewaring moet de temperatuur van het gestockeerde lot gemeten en geregistreerd worden. Wanneer het graan koud (< 10 °C) en droog is, moet de temperatuur 1x per week bepaald worden. Bij een hogere temperatuur, moet de temperatuur elke 24u geregistreerd worden.			2	
1.2.43*.D	GOEGs oGbP Z Rv Rh KM	Vegaplan	Droger en ventilator: na gebruik moet deze schoongemaakt worden. Er vindt jaarlijks een onderhoud plaats en de exploitant voert een controle uit voor elk gebruik. De lucht moet genomen worden van een plaats waar deze gezond is. Geschikte brandstoffen voor directe droging zijn: aardgas, biogas, LPG, propaan/butaan, petroleum, lichte stookolie, dieselolie, koolzaadolie. Deze producten moeten wettelijke eisen beantwoorden. Gebruik van overige brandstoffen in overleg met afnemer. Op de kwaliteit van de brandstoffen opletten (contaminatie dioxine, PAK's); direct contact tussen			2	

code	Activiteit	Lastenboek/Gids/IPM	Vereiste - Hygiënevoorschriften	MNC	SG	NC	VP
			product en verbrandingsgassen vermijden.				
1.2.44*	GOEGs	Vegaplan	Indien voorraadbeschermings- of ontsmettingsmiddelen gebruikt werden, moet de afnemer daarover geïnformeerd worden. De stockage van granen in aardappelloosden moet gemeld worden (met inbegrip van de wijze van toepassing van CIPC in aardappelen (poeder, vloeistof, gas)) aan de afnemer van granen. De opslagfiche kan door de afnemer opgevraagd worden.			1	
6.3.9*	A GOEGs Gvm Ig KF HF H	Vegaplan	Fiche stockage en/of bewerking correct ingevuld.			1	