

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
	ALGEMEEN										
	Algemeen										
VA01.01	Er is een (digitale) ondertekende IKB Varken overeenkomst op het bedrijf aanwezig.	De overeenkomst moet afgesloten zijn met de rechtmatige eigenaar van de varkens.	administratief				geen (geldige) overeenkomst aanwezig				Bovenwettelijk
VA01.01a	Er is een risicoanalyse veiligheid, gezondheid en hygiëne bij medewerkers op het bedrijf aanwezig.		administratief			onvolledige risicoanalyse aanwezig	geen risicoanalyse aanwezig				Arbeidsomstandighedenwet art.3
VA01.03	De varkenshouder bewaart de controlerapportage minimaal 2 jaar in zijn administratie.		administratief	Bewaartermijn 2 jaar vanaf 01-03-2019.			controlerapportage afwezig of minder dan 2 jaar bewaard				Bovenwettelijk
VA01.05	Indien de varkenshouder landbouwhuisdieren, vogels en/of pluimvee houdt, dient hij dit tijdens de controle op te geven.	Alle op de betreffende locatie gehouden landbouwhuisdieren, vogels en/of pluimvee (inclusief hobbydieren) worden genoteerd. Kooivogels die in huis gehouden worden, tellen niet mee.	fysiek			gehouden landbouwhuisdieren, vogels en/of pluimvee niet opgegeven					Bovenwettelijk
VA01.06	Indien de varkenshouder gebruik maakt van het collectieve vleeskeurmerk IKB Varken, dient de varkenshouder het "Reglement gebruik en toezicht vleeskeurmerk IKB Varken" na te leven.	Tenminste letten op de volgende punten: - niet gebruikt in uitingen aan de consument - duidelijk en goed leesbaar aangebracht Het volledige "Reglement gebruik en toezicht vleeskeurmerk IKB Varken" is beschikbaar op www.ikbvarken.nl .	fysiek, administratief			er wordt niet voldaan aan het Reglement gebruik en toezicht vleeskeurmerk IKB Varken				NVT er wordt geen gebruik gemaakt van het vleeskeurmerk IKB Varken	Bovenwettelijk
	Monitoring Kritische Stoffen										
VA02.06	Het is niet toegestaan om verboden stoffen aan varkens toe te dienen of de toediening daarvan aan varkens toe te laten. Voorts is het verboden varkens waaraan verboden stoffen zijn toegediend voorhanden of in voorraad te hebben, te kopen of te verkopen.		administratief	Controlepunten: a. visuele waarneming tijdens bedrijfsrondgang van de aanwezigheid van verboden stoffen; b. eventueel uitslagen van monsternamen van urine, voer en/of water.					afwijking		RL 96/22/EG art.3, RL 96/23 art 9 Regeling diergeneesmiddelen art 8.8 t/m 8.10
	IKB-administratie										
VA03.03	De varkenshouder houdt een registratie bij van klachten over geleverde dieren/producten.	De registratie bevat informatie over: - de klacht (incl. datum); - wie de klacht heeft ingediend; - de ondernomen actie; - wie de actie heeft ondernomen; - de resultaten van de actie.	administratief	De controleur noteert, indien er een klacht is geweest, de datum van de laatste klacht.		onvolledige klachtenadministratie	ontbrekende klachtenadministratie				Bovenwettelijk
VA03.05	Op het varkensbedrijf is een plan aanwezig, waarin de noodhuisvesting voor varkens op het varkensbedrijf wordt beschreven tijdens een vervoersverbod bij een uitbraak van een besmettelijke dierziekte.	In het plan moet in ieder geval beschreven zijn hoe de varkens tijdens het vervoersverbod op het bedrijf opgevangen zullen worden, inclusief de verwachte periode waarin dit mogelijk is. Hierbij kan gebruik gemaakt worden van het POV format 'Plan noodhuisvesting varkens'. Dit format staat op www.hollandvarken.nl .	Administratief			Plan noodhuisvesting onvolledig of afwezig					Bovenwettelijk
	Registratie Dieraantallen										
VA05.03c	De varkenshouder houdt een administratie bij van het gemiddeld aantal aanwezige zuigende biggen.	Voortschrijdend gemiddelde over de afgelopen 12 maanden.	administratief	Noteer het gemiddeld aantal aanwezige zuigende biggen. Neem de gegevens over uit de (management)rapportage.			dieraantallen niet vast te leggen.				Besluit houders van dieren, art. 3.4.d
VA05.03d	De varkenshouder houdt een administratie bij van het gemiddeld aantal aanwezige speenbiggen.	Voortschrijdend gemiddelde over de afgelopen 12 maanden.	administratief	Noteer het gemiddeld aantal aanwezige speenbiggen. Neem de gegevens over uit de (management)rapportage.			dieraantallen niet vast te leggen.				Besluit houders van dieren, art. 3.4 lid d
VA05.04a	De varkenshouder houdt een administratie bij van het gemiddeld aantal aanwezige fokzeugen (inclusief dekberen en zoekberen).	Voortschrijdend gemiddelde over de afgelopen 12 maanden.	administratief	Noteer het gemiddeld aantal aanwezige fokzeugen (inclusief dekberen en zoekberen). Neem de gegevens over uit de			dieraantallen niet vast te leggen.				Besluit houders van dieren, art. 3.4 lid d
VA05.05a	De varkenshouder houdt een administratie bij van het gemiddeld aantal aanwezige opfokzeugen/gelten vanaf 25 kg. tot 7 maanden.	Voortschrijdend gemiddelde over de afgelopen 12 maanden.	administratief	Noteer het gemiddeld aantal aanwezige opfokzeugen/gelten vanaf 25 kg. tot 7 maanden. Neem de gegevens over uit de (management)rapportage.			dieraantallen niet vast te leggen.				Besluit houders van dieren, art. 3.4 lid d
VA05.05b	De varkenshouder houdt een administratie bij van het gemiddeld aantal aanwezige opfokzeugen/gelten vanaf 7 maanden tot dekrijp.	Voortschrijdend gemiddelde over de afgelopen 12 maanden.	administratief	Noteer het gemiddeld aantal aanwezige opfokzeugen/gelten vanaf 7 maanden tot dekrijp. Neem de gegevens over uit de (management)rapportage.			dieraantallen niet vast te leggen.				Besluit houders van dieren, art. 3.4 lid d
VA05.06a	De varkenshouder houdt een administratie bij van het gemiddeld aantal aanwezige vleesvarkens.	Voortschrijdend gemiddelde over de afgelopen 12 maanden.	administratief	Noteer het gemiddeld aantal aanwezige vleesvarkens. Neem de gegevens over uit de (management)rapportage.			dieraantallen niet vast te leggen.				Besluit houders van dieren, art. 3.4 lid d

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VA06.01	Nieuwe deelnemers dienen de eerste drie jaar van deelname jaarlijks aantoonbaar een 'self assessment' uit te voeren.		administratief	Controleer of het 'self assessment' is uitgevoerd.			self-assessment' niet uitgevoerd			NVT indien langer dan drie jaar deelnemer	Bovenwettelijk

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
	BEDRIJF										
VB01	Schoon bedrijfsgebouwe voor varkens										
VB01.01	Het erf en de bedrijfsgebouwen dienen schoon en opgeruimd te zijn. De hygiëne wordt in acht genomen.		fysiek	Er mag geen afval, kadavers of overdadige bevuilding op het erf of in de bedrijfsgebouwen aanwezig zijn. Voorwerpen die niet gebruikt worden dienen opgeruimd te zijn.		lichte bevuilding of niet opgeruimde materialen	afval, kadavers of overdadige bevuilding aanwezig				EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.2. EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4
VB01.02	Om de insleep van ziektekiemen te voorkomen is er een scheiding tussen het schone bedrijfsgebouwe en het niet-schone bedrijfsgebouwe.	Het schone bedrijfsgebouwe is het gedeelte van het bedrijf waar zich de varkens bevinden, hieronder vallen bijvoorbeeld de afdelingen, centrale gangen, werkruimtes en looplijnen tussen stallen. Onder het niet-schone bedrijfsgebouwe valt alles buiten het schone bedrijfsgebouwe, hieronder vallen bijvoorbeeld de aan- en afvoerroutes, het woonhuis en het woonerf. Op de grens tussen het schone en het niet-schone bedrijfsgebouwe is een afscheiding geplaatst in de vorm zijn van bijvoorbeeld een hek, muur of ketting. Transportwagens krijgen geen toegang tot het schone bedrijfsgebouwe. Aan- en afvoerpunten voor bijvoorbeeld voer of mest zijn vanaf het niet-schone bedrijfsgebouwe te bereiken.	fysiek	Wanneer sprake is van één gebouw met varkens en het interne transport uitsluitend plaatsvindt binnen de buitenmuren van dat gebouw, geldt de stalmuur als scheiding schoon - niet-schoon.		scheiding schoon - niet schoon bedrijfsgebouwe niet aanwezig					EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.2.
VB01.06	Ruimten en gebouwen, voor zover in die ruimten één of meer varkens worden gehouden, kunnen door een slot worden afgesloten en zijn bij afwezigheid van de varkenshouder afgesloten.	D.m.v. sloten en/of hekwerk rond het bedrijf	fysiek				ruimten en gebouwen niet afsluitbaar en/of niet afgesloten bij afwezigheid varkenshouder				EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.2.
VB01.07	De laad- en losplaatsen van het bedrijfsgebouwe zijn verhard.	Onder verhard wordt verstaan asfalt, beton, klinders, tegels.	fysiek	Daar waar de klep ligt en de dieren lopen dient verharding te zijn.		onvolledige verharding bij klep en/of loopplaatsen varkens	geen verharding bij klep en/of loopplaatsen varkens				EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.2.
VB01.08	Het bedrijf kan in geval van calamiteiten beschikken over een complete en onderhouden EHBO-koffer.	De EHBO-koffer mag ook in het woonhuis op het bedrijfserf gesitueerd zijn. Minimale inhoud: pleisters, verband en schaar.	fysiek	Controleer of de EHBO koffer aanwezig, compleet en onderhouden is.		EHBO koffer niet compleet/ onderhouden	EHBO koffer afwezig				Arbeidsomstandighedenwet art. 3.1.e
	Omkleedruimte / Hygiënesluis										
VB02.01	Toegang tot het schone bedrijfsgebouwe voor personen is alleen toegestaan via een omkleedruimte/hygiënesluis. Per 1-1-2031 is er een hygiënesluis, deze is opgesplitst in twee delen: het vuile niet bedrijfsdeel en een schoon deel te dat toegang biedt tot het schone bedrijfsgebouwe en een niet-schone gedeelte dat toegang geeft tot het niet-schone bedrijfsgebouwe. De hygiënesluis is gescheiden van de afdelingen door een tussenruimte.	Bedrijven die nog geen hygiënesluis hebben kunnen volstaan met een omkleedruimte tot er nieuwbouw of renovatie plaatsvindt tot uiterlijk 1-1-2031. Bij het betreden van de omkleedruimte/ niet-schone gedeelte van de hygiënesluis: a. is duidelijk aangegeven wat de handelwijze is om het schone bedrijfsgebouwe te mogen betreden; b. is minimaal een wasbak met stromend koud water (warm water beschikbaar) aanwezig; c. zijn minimaal zeep en een handdoek aanwezig; d. is schone bedrijfskleding en schoeisel aanwezig.	fysiek	Vanuit de hygiënesluis mag niet rechtstreeks een afdeling worden betreden, er is een dichte afscheiding minimaal 1 meter hoog zodat varkens niet in de hygiënesluis kunnen komen.		er is een omkleedruimte, tot 1-1-2031 geen hygiënesluis aanwezig.	hygiënesluis of omkleedruimte voldoet niet aan 1 of meerdere voorwaarden	omkleedruimte/ hygiënesluis niet aanwezig			EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.2. Arbeidsomstandighedenwet art.3.1b, 10

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VB02.01a	Er is een douche aanwezig op het perceel, waar in het geval van calamiteiten gebruik van gemaakt wordt. Er dient vanaf 1 januari 2023 een douche aanwezig te zijn op het perceel, waar in het geval van calamiteiten gebruik van gemaakt dient te worden.	Onder calamiteiten wordt o.a. verstaan een besmettelijke aangifteplichtige dierziekte. Indien de varkenshouder de controleur toegang weigert tot de douche in geval van een calamiteit wordt de controle afgebroken. De douche voldoet idealiter aan het doorloopdouche-principe, als onderdeel van de hygiënesluis (VB04.02a) . Indien de varkenshouder aantoonbaar kan maken dat het bedrijf uiterlijk december 2025 stopt, dan volstaat een plan van aanpak en is het faciliteren van een douche op het perceel niet noodzakelijk. Er wordt geadviseerd om alle bedrijfsbezoekers te laten douchen voor het betreden van het schone bedrijfsgebouwe.	fysiek			prive douche aanwezig in geval van calamiteiten	douche niet aanwezig op perceel				Bovenwettelijk
VB02.01b	Uiterlijk 1-1-2031 is indien er een bedrijfsdouche aanwezig die voldoet aan: is, dient deze te voldoen aan het volgende: a. het doorloopdouche principe b. de douche is afsluitbaar is; bc. de privacy in de douche is gewaarborgd; cd. de douche ziet er schoon en netjes uit; de. de douche beschikt over warm water, aangesloten op leidingwater of eigen bron van geschikte kwaliteit; ef. er is voldoende zeep/shampoo aanwezig; fg. er is goede waterafvoer aanwezig, water mag niet overlopen in de andere ruimtes. gh. er worden maatregelen genomen om legionella te beheersen. hi. er is schone bedrijfskleding en schoeisel aanwezig.	gh. kan aangetoond worden door middel van een legionella beheersplan (registratielijsten).	fysiek/administratief			Geen bedrijfsdouche aanwezig. bedrijfsdouche voldoet niet aan een of meerdere eisen	Voor stalbezoek moet gedoucht worden, maar douche voldoet niet aan een van de eisen b t/m i. douche niet geschikt			NVT indien geen douche aanwezig	Bovenwettelijk
VB02.03	De omkleedruimte/hygiënesluis is gescheiden van de afdeling(en) door een tussenruimte.	Vanuit de hygiënesluis mag niet rechtstreeks een afdeling worden betreden.	fysiek	Voorbeeld van een tussenruimte is een centrale gang. De scheiding tussen omkleedruimte/ hygiënesluis en tussenruimte dient minimaal een dichte afscheiding van 1 meter hoog te zijn, zodanig uitgevoerd dat er geen varkens in de omkleedruimte/ hygiënesluis kunnen komen.			tussenruimte voldoet niet of afwezig				EG 652/2004 bijlage 1 Deel A- II.4.
VB02.04	Vanaf 1 januari 2031 dient er een hygiënesluis aanwezig te zijn, deze is opgesplitst in twee gedeeltes: een schoon gedeelte dat toegang biedt tot het schone bedrijfsgebouwe en een niet-schoon gedeelte dat toegang geeft tot het niet-schone bedrijfsgebouwe.		fysiek				geen splitsing in schoon en vuil gedeelte			NVT indien geen hygiënesluis aanwezig	EG 652/2004 bijlage 1 Deel A- II.4.
VB04.02a	Indien een hygiënesluis aanwezig is, is een doorloopdouche hier onderdeel van.	Bedrijven die nog geen doorloopdouche als onderdeel van de hygiënesluis hebben kunnen tot 1 januari 2031 volstaan met een hygiënesluis met aparte douche of tot nieuwbouw plaatsvindt. Idealiter wordt bij renovatie een douche volgens het doorloop-principe geïmplementeerd. De doorloopdouche dient te voldoen aan de punten zoals genoemd in voorschrift VB02.01b.	fysiek			doorloopdouche niet aanwezig				NVT indien geen hygiënesluis aanwezig	Bovenwettelijk
	Reinigings- en ontsmettingsplaats (R&O plaats) voor vee-transportmiddelen										
VB04.011	Indien het bedrijf dieren aanvoert, beschikt het bedrijf over een reinigings- en ontsmettingsplaats voor vee-transportmiddelen.	Bij nieuwbouw en/of renovatie moet de reinigings- en ontsmettingsplaats onderdeel zijn van het schone – niet-schone bedrijfsprincipe.	fysiek	Indien het bedrijf dieren aanvoert, controleer of het bedrijf beschikt over een reinigings- en ontsmettingsplaats voor vee-transportmiddelen.				geen R&O plaats aanwezig		NVT indien geen dieren worden aangevoerd	Regeling preventie, bestrijding en monitoring van dierziekte, zoonoses en TSE's, art 20 lid 1

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VB04.01Ia	Er is een verharde vloer die het gehele transportmiddel (inclusief de geopende laadklep) omvat en de chauffeur moet over de verharde vloer rondom het voertuig kunnen lopen.	Er is een verharde vloer van minimaal 18 m lang en 3.50 m breed.	fysiek				verharde vloer kleiner dan 18 m. bij 3.50 m.			NVT indien geen dieren aangevoerd worden	Regeling preventie, bestrijding en monitoring van dierziekte, zoönoses en TSE's, bijlage 9
VB04.01Ib	In de verharde vloer van de R&O plaats is een vloeistofdicht deel met een opstaande rand, en/of afschot, zodanig dat het spelwater naar de afvoer stroomt.	Bij volledig gesloten transportmiddelen kan dit vloeistofdichte deel worden beperkt tot het deel van de wagen waar het spelwater uit loopt (bijv. de achterkant van de wagen, inclusief laadklep en achteras).	fysiek			geen afschot en/of vloeistofdicht deel met opstaande rand				NVT indien geen dieren aangevoerd worden	Regeling preventie, bestrijding en monitoring van dierziekte, zoönoses en TSE's, bijlage 9
VB04.01Ic	De vloeistofdichte vloer van de R&O plaats is voorzien van een afvoer zodat de gebruikte vloeistoffen niet in het grond- of oppervlaktewater terecht kunnen komen.	In de vloeistofdichte deel van de vloer is een waterafvoer (via goot, put en/of pijp) en dit deel van vloer heeft een afschot van minimaal 1%.	fysiek			geen waterafvoer via goot, put en/of pijp aanwezig; geen afschot van min. 1%				NVT indien geen dieren aangevoerd worden	Regeling preventie, bestrijding en monitoring van dierziekte, zoönoses en TSE's, bijlage 9
VB04.01Id	Op de R&O plaats is een vorstvrije watervoorziening beschikbaar die onder alle omstandigheden voldoende water levert om een goede reiniging mogelijk te maken.	Er is een waterleiding-/slang van minimaal 22 mm dik en het waterdebiet (opbrengst) is minimaal 3.000 liter per uur, of er is een installatie waarmee dit waterdebiet wordt behaald. Bijvoorbeeld een voorraadvat van minimaal 1.000 liter met een pomp dat een debiet van 3.000 liter per uur haalt. Het voorraadvat wordt automatisch bijgevuld (bijvoorbeeld door een vlotterstelsel) zodat het voorraadvat altijd is gevuld en tijdens een reiniging meteen weer wordt bijgevuld. Alleen bij uitsluitend eigen transport volstaat een hogedrukspuit.	fysiek	Controleer het waterdebiet. Bij twijfel een emmer vullen (12 liter); indien het waterdebiet 3.000 liter per uur is moet een emmer van 12 liter binnen 15 seconden zijn gevuld.			onvoldoende waterdebiet	geen watervoorziening beschikbaar		NVT indien geen dieren aangevoerd worden	Regeling preventie, bestrijding en monitoring van dierziekte, zoönoses en TSE's, bijlage 9
VB04.01Ie	Op de R&O plaats moet het gehele transportmiddel (incl. laad lift en alle lagen) over de volle lengte goed bereikt en gereinigd kunnen worden. Een waterslang van minimaal 25 meter is beschikbaar op de R&O plaats.	Er is een waterslang van minimaal 25 meter lang beschikbaar.	fysiek			Waterslang aanwezig, maar niet op R&O plaats.	R&O plaats onvoldoende bereikbaar; geen waterslang aanwezig of korter dan 25 meter			NVT indien geen dieren aangevoerd worden	Regeling preventie, bestrijding en monitoring van dierziekte, zoönoses en TSE's, bijlage 9
VB04.01If	Op de R&O plaats is een goed werkende voorziening aanwezig voor het toepassen van ontsmettingsmiddelen.	Er is een goed werkende (hoge druk) spuit en voorraadvat aanwezig voor het toepassen van ontsmettingsmiddelen.	fysiek	Een drukspuit met voorraadvat is noodzakelijk voor het toepassen van ontsmettingsmiddelen.			geen goed werkende voorziening aanwezig			NVT indien geen dieren aangevoerd worden	Regeling preventie, bestrijding en monitoring van dierziekte, zoönoses en TSE's, bijlage 9
VB04.01Ig	Op de R&O plaats worden alleen ontsmettingsmiddelen gebruikt die voor het ontsmetten van veetransportmiddelen zijn toegelaten.	Raadpleeg de meest actuele lijst van toegelaten ontsmettingsmiddelen (biociden) op de website van het College voor de toelating van gewasbeschermingsmiddelen en biociden (Ctgb): www.ctgb.nl . Ontsmettingsmiddelen (biociden) voor het ontsmetten van veetransport-middelen vallen onder de code PT03 (biociden voor veterinaire hygiënedoeleinden).	fysiek			niet toegelaten middelen gebruikt				NVT indien geen dieren aangevoerd worden	Regeling preventie, bestrijding en monitoring van dierziekte, zoönoses en TSE's, bijlage 9
VB04.01Ih	Op de R&O plaats is ontsmettingsmiddel gebruiksklaar en ruim aanwezig.	Er is een voorraad ontsmettingsmiddelen voor tenminste 5 R&O-beurten.					geen of onvoldoende ontsmettingsmiddelen aanwezig			NVT indien geen dieren aangevoerd worden	Regeling preventie, bestrijding en monitoring van dierziekte, zoönoses en TSE's, bijlage 9
VB04.01Ii	Er is een voorziening waar chauffeurs handen met warm en koud water en zeep kunnen wassen en een handdoek, in de directe omgeving van de R&O plaats.	Er moet een voorziening aanwezig zijn met warm en koud water waar de chauffeur zijn handen kan wassen. Dit kan in het niet-schone gedeelte van de omkleedruimte/ hygiënesluis maar ook ergens anders op het niet-schone bedrijfsgebied (bijv. het woonhuis) mits in de directe omgeving van de R&O plaats.	fysiek	Dit kan in het niet-schone gedeelte van de omkleedruimte/ hygiënesluis maar ook ergens anders op het niet-schone bedrijfsgebied (bijv. het woonhuis) mits in de directe omgeving van de R&O plaats.			voorziening niet of niet volledig aanwezig			NVT indien geen dieren aangevoerd worden	Regeling preventie, bestrijding en monitoring van dierziekte, zoönoses en TSE's, bijlage 9
VB04.01Ij	Op de R&O plaats is voldoende verlichting aanwezig zodat reiniging en ontsmetting te allen tijde onbelemmerd en naar behoren kan plaatsvinden.	Bij de spoelplaats zijn (of kunnen direct) goedwerkende voorzieningen getroffen worden m.b.t. verlichting	fysiek				geen of onvoldoende verlichting			NVT indien geen dieren aangevoerd worden	Regeling preventie, bestrijding en monitoring van dierziekte, zoönoses en TSE's, bijlage 9
VB04.01Ik	Voor de transporteur/chauffeur zijn schone en passende bedrijfsoverallen en bedrijfslaarzen beschikbaar, in de directe omgeving van de R&O plaats.	Dit kan in het niet-schone gedeelte van de omkleedruimte/ hygiënesluis maar ook ergens anders op het niet-schone bedrijfsgebied (bijv. het woonhuis) mits in de directe omgeving van de R&O plaats.	fysiek	Dit kan in het niet-schone gedeelte van de omkleedruimte/ hygiënesluis maar ook ergens anders op het niet-schone bedrijfsgebied (bijv. het woonhuis) mits in de directe omgeving van de R&O plaats.			geen bedrijfsoverallen en/of laarzen			NVT indien geen dieren aangevoerd worden	Regeling preventie, bestrijding en monitoring van dierziekte, zoönoses en TSE's, bijlage 9

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VB04.01III	Voor de transporteur/chauffeur is er een voorziening voor het reinigen en ontsmetten van laarzen, in de directe omgeving van de R&O plaats.		fysiek				geen reinigings-/ontsmettingsvoorziening voor laarzen			NVT indien geen dieren aangevoerd worden	Regeling preventie, bestrijding en monitoring van dierziekte, zoonoses en TSE's, bijlage 9
	Afvoerplaats destructiemateriaal										
VB05.04	Kadavers worden direct uit de stal verwijderd. Kadavers >200 kg. worden uiterlijk op de eerstvolgende werkdag gemeld bij de destructor. Overige kadavers mogen daarnaast volgens afspraak met de destructor 1x per 2 weken op een vaste werkdag worden opgehaald, koeling tot een omgevingstemperatuur van ten hoogste 10°C is dan verplicht.		fysiek				kadavers niet tijdig gemeld en/of opgehaald; koeling onvoldoende (indien van toepassing)	kadavers niet tijdig uit stal verwijderd			EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.2, II.3.a, II.4 EU nr.142/2011 bijlage X, hoofdstuk I, afdeling 1, 3.a.b Regeling dierlijke producten art. 3.13, art. 3.22, art. 3.23, art. 3.24, art. 3.25
VB05.05	Er is een aanbiedingsplaats voor de afvoer van destructiemateriaal aanwezig in de vorm van: - een verharde, reinigbare kadaverplaats aan de openbare weg; of - een mobiele wagen die vloeistofdicht en reinigbaar is.	Onder verhard wordt verstaan: klinkers, tegels, asfalt of beton. Roosters zijn niet toegestaan. De kadaverplaats ligt in het vrije bereik van de laadkraan van het vervoersmiddel van het destructiebedrijf vanaf de openbare weg. Indien het voorgenoemde fysiek niet mogelijk is, wordt schriftelijk een andere plaats afgesproken tussen varkenshouder en destructiebedrijf, waarbij uitgangspunt is dat het vervoersmiddel van het destructiebedrijf niet verder dan één wagenlengte op het erf komt.	fysiek					aanbiedingsplaats afwezig of voldoet niet aan de voorwaarden			EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.2, II.3.a, II.4 EU nr.142/2011 bijlage X, hoofdstuk I, afdeling 1, 3.a.b, Regeling dierlijke producten art. 3.13, art. 3.22, art. 3.23, art. 3.24, art. 3.25
VB05.06	Op het bedrijf is voor opslag van kadavers aanwezig: - een gekoelde, goed afsluitbare, onbeschadigde en reinigbare kadaverton; en/of - een koelkelder; en/of - een kadaverstolp die de kadavers volledig afdekt.	De kadaverstolp dient dusdanig groot en zodanig uitgevoerd te zijn dat vogels, ratten, honden, katten etc. niet bij de kadavers kunnen komen en dat de kadavers aan het zicht van passanten zijn onttrokken.	fysiek					kadaverton, koelkelder en/of kadaverstolp afwezig of voldoet niet aan de voorwaarden			EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.2, II.3.a, II.4 EU nr.142/2011 bijlage X, hoofdstuk I, afdeling 1, 3.a.b, Regeling dierlijke producten art. 3.13, art. 3.22, art. 3.23, art. 3.24, art. 3.25
VB05.07	Kadaverplaat, -ton, -stolp en mobiele wagen worden na het ophalen van de kadavers gereinigd en ontsmet.		fysiek					voorziening(en) niet gereinigd en ontsmet			EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.2, II.3.a, II.4 EU nr.142/2011 bijlage X, hoofdstuk I, afdeling 1, 3.a.b
	Opslag voedermiddelen en overige materialen										
VB06.01a	Voersilo's: a. zijn geplaatst op een verharde ondergrond; b. zijn genummerd; c. zijn controleerbaar op aanwezigheid van ongewenste voerresten, schimmelvorming en/of andere verontreiniging; d. hebben vulpunten die bereikbaar zijn vanaf de scheiding schoon-niet schoon (indien aanwezig); e. de ruimte onder de voersilo is vrij van voerresten.	a. Onder voersilo's worden ook verstaan afgesloten tonnen/boxen, zakken (big bags) en sleufsilo's. Gebruik van bijproductentanks op een onverharde ondergrond is toegestaan, mits de aansluiting en het vullen op het verharde gedeelte plaatsvindt. d. Bij nieuwbouw en/of renovatie zijn de vulpunten voor voedermiddelen vanaf het niet-schone bedrijfsdeelte bereikbaar.	fysiek				voersilo's voldoen niet aan 1 of meerdere voorwaarden			NVT a t/m d: indien geen voersilo's aanwezig d: indien scheiding schoon-niet schoon niet aanwezig is	EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.2.
VB06.02a	Overige plaatsen voor opslag voedermiddelen (indien aanwezig) zijn gescheiden van ruimten waar zich één of meerdere varkens bevinden.	Er mag dus eventueel een zak met voer in de centrale gang staan, echter NIET in de hokken/afdelingen.	fysiek				opslagplaats niet gescheiden van ruimten met varkens			NVT indien overige voer-opslagplaatsen niet aanwezig	EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.2.
VB06.02b	Overige plaatsen voor opslag voedermiddelen (indien aanwezig) hebben een verharde ondergrond en zijn jaarrond schoon en droog.	De verharde ondergrond dient droog te zijn in geval van droge voedermiddelen en vloeistofdicht in geval van natte voedermiddelen. Bij kuilen zijn maatregelen genomen om de afwatering te regelen en er liggen geen voerresten van een langere periode.	fysiek				voeropslag geen verharde ondergrond; voeropslag niet schoon en droog/vloeistofdicht; kuilen voldoen niet aan de eisen			NVT indien overige voer-opslagplaatsen niet aanwezig	EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.2.
VB06.02d	Bewaarplaatsen van het voer zijn in goede staat van onderhoud.	Beoordeel de staat van onderhoud van de bewaarplaatsen.	fysiek	Controleer de bewaarplaatsen.			bewaarplaatsen onvoldoende onderhouden			NVT indien overige voer-opslagplaatsen niet aanwezig	EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4a
VB06.02e	Voeropslag is duidelijk afgescheiden van machineberging en/of werkplaats.		fysiek				geen duidelijke afscheiding			NVT indien overige voer-opslagplaatsen niet aanwezig	EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.3a

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VB06.02g	Er wordt voorkomen dat vogels, huisdieren en ongedierte en hun uitwerpselen in contact komen met het voer.	Er zijn beheersmaatregelen genomen om de kans op vervuiling met uitwerpselen en de aanwezigheid van ongedierte te verkleinen (bijv. lokdozen).	fysiek			geen of onvoldoende preventieve maatregelen				NVT indien overige voer-opslagplaatsen niet aanwezig	EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4f
VB06.02h	Lampen boven de voeropslag zijn breukvrij en/of afgeschermd van het product.	Bijvoorbeeld door een veiligheidslamp of een beschermkap om de lamp.	fysiek	Controleer of de lamp boven de voeropslag, breukvrij en/of afgeschermd is.		lampen niet breukvrij en/of afgeschermd				NVT indien overige voer-opslagplaatsen niet aanwezig	EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4
VB06.02i	Gebruikte thermometer is breukvrij en kwikloos.		fysiek	Controleer de gebruikte thermometer.		thermometer niet breukvrij en/of kwikloos				NVT indien overige voer-opslagplaatsen niet aanwezig	EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4g
VB06.03a	Voer is vrij van broei en schimmel.	Voer(bewaarplassen) zijn vrij van broei en schimmel of schimmel- en broeiplekken worden verwijderd.	fysiek	Kuilen zijn niet (zwaar) beschimmeld. Plekken met zichtbare broei of schimmel worden verwijderd; controle - aan de hand van afvalplek met slechte plekken - van kuilen.		broei en schimmel aanwezig/niet verwijderd					EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4f
VB07.01	Opslag van afval, brandbare en giftige stoffen, reinigings- en desinfectiemiddelen, plaagdierbeheersingsmiddelen en gewasbeschermingsmiddelen is: a. gescheiden van verblijfsruimten van dieren, (opslagruimten) van voedermiddelen en van opslagruimtes van dierbehandelingsmiddelen; b. conform de schriftelijke instructies van de leverancier.	Opslag dient te gebeuren in een aparte ruimte of kast die afgesloten kan worden.	fysiek					opslag niet gescheiden van ruimtes met dieren of van (opslagruimtes van) voedermiddelen of opslagruimtes van dierbehandelingsmiddelen; opslag niet in aparte en afsluitbare ruimte of kast			EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.2, 3a, 4g
Apparatuur en installaties											
VB10.03	Er vindt periodiek een inspectie van de elektrische installaties van alle bedrijfsgebouwen plaats.	- Nieuwe stallen worden vóór ingebruikname gekeurd conform NEN 1010. - Een vijfjaarlijkse herkeuring (ook voor bestaande stallen) vindt plaats volgens een door de verzekering geaccepteerd keurmerk zoals: de Agro Elektra Inspectie, NEN 3140 of NTA 8220. - Bij bestaande stallen dient de eerste keuring plaatsgevonden te hebben vóór 31-12-2018.	administratief				keuring niet (tijdig) uitgevoerd of niet volgens de gewenste norm				Bovenwettelijk
VB10.04	Aanbevolen herstelwerkzaamheden, voortvloeiend uit de periodieke inspectie van de elektrische installaties, dienen aantoonbaar hersteld te zijn.	Herstelwerkzaamheden dienen conform de rapportage van de inspectie uitgevoerd te worden (o.a. aard werkzaamheden en termijn). Bijvoorbeeld door middel van een herstelverklaring.	fysiek, administratief	Aantonen kan bijvoorbeeld via een herstelverklaring, factuur of herkeuring.		aanbevolen herstelwerkzaamheden niet hersteld				NVT indien afkeur voorschrift VB10.03 (keuring niet uitgevoerd)	Bovenwettelijk
STALVOORZIENING											
Stalvoorziening alle categorieën varkens											
VS01.01	Stalvoorzieningen voor individuele huisvesting zijn zo gebouwd dat varkens oogcontact kunnen hebben.	Ruimten waarin zieke en gewonde varkens worden gehuisvest hoeven niet aan deze norm te voldoen.	fysiek					geen oogcontact mogelijk			Besluit houders van dieren, art. 2.16 lid c
VS01.02a	Zieke, zwakke en gewonde varkens kunnen indien nodig geïsoleerd worden in een adequate ruimte (herstelruimte) die: a. schoongehouden kan worden; b. goed geventileerd is; c. warm en droog is; d. na het leegkomen en minimaal jaarlijks gereinigd en gedesinfecteerd wordt. e. de varken(s) voldoende ruimte geeft om zich te kunnen omdraaien, tenzij specifiek veterinair advies anders luidt.	Ook zwakke varkens die zich niet kunnen handhaven in een groep kunnen in deze ruimte worden gehuisvest. Deze afscheiding kan ook binnen de afdeling plaatsvinden. Indien ruimte niet standaard aanwezig is, maar gecreëerd wordt indien noodzakelijk, dan kan de deelnemer dit aantonen. b/c. In de herstelruimte is een gezond klimaat. Er zijn ventilatievoorzieningen aanwezig. De herstelruimte is droog en de temperatuur is zodanig dat de dieren het niet zichtbaar koud of te warm hebben. d. Reiniging houdt in dat de herstelruimte visueel schoon is, ook bij leegstand. e. Aantoonbaar advies van de dierenarts.	fysiek			herstelruimte kan niet schoongehouden worden; herstelruimte niet visueel schoon		niet aangetoond dat herstelruimte aanwezig is of gecreëerd kan worden; klimaat herstelruimte niet gezond; varken(s) kunnen niet omdraaien			EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4.a Besluit houders van dieren art. 2.4 lid 4 en art. 2.15 lid 1d en art. 2.15 lid 2

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VS01.03a	Gebruikte materialen voor stalbouw zijn: a. niet schadelijk voor varkens; b. grondig te reinigen en ontsmetten;		fysiek	Controlepunten: geen beschadigingen aan de materialen. Materialen moeten niet door varkens vernield kunnen worden. Zoveel mogelijk gladde oppervlakken voor reiniging (m.u.v. bevestigingspunten). In geval van afwijking noteert de controleur wat er non conform is.				gebruikte materialen zijn schadelijk voor varkens en/of beschadigd; gebruikte materialen zijn niet grondig te reinigen en ontsmetten			Besluit houders van dieren, art. 2.5 lid 3 Bovenwettelijk
VS01.04a	De stalvloeren: a. zijn stroef; b. zijn stevig, vlak en stabiel; c. hebben geen scherpe uitsteeksels.	Controlepunten: a. De varkens mogen niet uitglijden als ze normaal rondlopen. b. De varkens mogen niet door de vloer zakken, er mogen niet meerdere gaten in de vloer zitten. c. Er mogen geen uitsteeksels op de vloer zijn en er mogen niet meerdere varkens met verwondingen aan de poten zijn.	fysiek			gladde stalvloeren in een enkel hok; stalvloeren niet stevig, vlak en stabiel of uitsteeksels op de vloer in een enkel hok	gladde stalvloeren in enkele hokken; stalvloeren niet stevig, vlak en stabiel of uitsteeksels op de vloer in enkele hokken	gladde stalvloeren in meerdere hokken/afdelingen; stalvloeren niet stevig, vlak en stabiel en/of uitsteeksels op de vloer in meerdere hokken/afdelingen; meerdere varkens met pootverwondingen			RL 2008/120/EG bijlage 1, hfst. 1, punt 5 Besluit houders van dieren, art. 1.8 lid 2
VS01.05	Nieuwe betonroostervloeren voldoen aan NEN-norm 12737:2005.	Onder nieuw wordt verstaan: nieuw of tweedehands aangekocht na 1 april 2003.	administratief	Deze norm is terug te vinden op de aankoopbon van de roostervloeren. Enkel controleren bij de eerste controle na nieuw- of verbouw.				vloeren voldoen niet aan NEN-norm 12737-2005		NVT indien geen nieuwe betonroostervloer aanwezig is; indien reeds gecontroleerd	Bovenwettelijk
VS01.06	Indien varkens buiten lopen, beschikken zij over een uitloop die geen gevaar oplevert voor de insleep van ziekten. <i>Varkens die buiten lopen worden onderzocht op Toxoplasma gondii.</i>	De dieren beschikken OF over een gecontroleerde uitloop. Dit is een uitloop voorzien van een verharde vloer en een duidelijke hygiënische afscheiding met de omgeving, die gereinigd en ontsmet kan worden. De dieren hebben geen direct contact met de grond. OF over een ongecontroleerde uitloop. Bij een ongecontroleerde uitloop worden er per geslacht koppel vleesvarkens (die buiten lopen, ook op een verharde uitloop) worden 6 bloedmonsters onderzocht op Toxoplasma gondii waaruit blijkt dat het bedrijf in de laag risico categorie valt. Bij 3 opeenvolgende koppels met uitslagen in de laag risico categorie kan worden volstaan met het onderzoeken van 1 bloedmonster per geslacht koppel. Indien uit de onderzochte bloedmonsters blijkt dat het bedrijf in het hoog risico valt, wordt: ia. de afnemer van de varkens geïnformeerd; en ib. samen met de bedrijfsseigen dierenarts een plan van aanpak (management- of hygiënemaatregelen) opgesteld om de status in het laag risico te krijgen. Bloedtappen kan aan de slachtlijn, of op het houderijbedrijf. Indien minder dan 6 dieren worden geslacht (bijv. slachtzeugen), worden alle geslachte dieren bemonsterd (m.u.v. slachtzeugen). Slachtzeugen ondergaan een traditionele keuring.	administratief fysiek	1 jaar terug kijken. Er zijn per geslacht koppel 6 of 1 bloedsuitslagen <i>Toxoplasma gondii</i> op het bedrijf aanwezig waaruit blijkt dat het bedrijf in de laag risico categorie valt. Indien uit de bloedsuitslagen blijkt dat het bedrijf in het hoog risico zat, is er een plan van aanpak aanwezig.		Ongecontroleerde uitloop: geen of onvoldoende bloedmonsters onderzocht; afnemer niet geïnformeerd bij hoog risico; geen plan van aanpak opgesteld bij hoog risico			NVT indien geen ongecontroleerde uitloop aanwezig is	EG 1244/2007, Aanhangsel bij bijlage VI, c Besluit houders van dieren, art. 1.6 lid 3	
VS01.07	Bij gespeende biggen en vleesvarkens wordt op afdelingsniveau gewerkt volgens het all-in all-out principe.	Met uitzondering van de herstelruimte.	fysiek			op afdelingsniveau geen all-in all-out toegepast					EU: 1244/2007, Aanhangsel bij bijlage VI, b
	Stalvoorziening gelten en zeugen zonder biggen										

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VS02.01a	Bij individuele huisvesting van gelten en zeugen zonder biggen: a. is de minimale boxlengte 2 meter; b. is de dichte vloeroppervlakte minimaal 40% van het beschikbare vloeroppervlak.	Aanbinden van gelten en zeugen is niet toegestaan.	fysiek (steekproef)	a. Steekproefsgewijs meten (één hok per op het bedrijf aanwezige type afdeling of stal); 2% meetafwijking toegestaan. b. Steekproefsgewijs meten (één hok per op het bedrijf aanwezige type afdeling of stal).				boxlengte minder dan 2 meter; dichte vloeroppervlakte ontoereikend	aangebonden gelten en/of zeugen aanwezig		RL 2008/120/EEG art. 3.3 Besluit houders van dieren art. 2.18 lid 3, art. 2.19 lid 1, art. 2.19 lid 3
VS02.02	Alle gelten en zeugen zonder biggen zijn in groepen gehuisvest. Groepshuisvesting voldoet aan: a. minimale hokoppervlakte is 2,25 m ² /dier; b. bij koppelgrootte < 6 dieren is de oppervlakenorm per dier 10% groter (2,475 m ² /dier); c. bij koppelgrootte > 40 dieren mag de oppervlakenorm per dier 10% kleiner zijn. d. minimale dichte vloeroppervlakte is 1,3 m ² /dier.		fysiek (steekproef)	a-d. Steekproefsgewijs (één hok per op het bedrijf aanwezige type afdeling of stal).			gelten en zeugen zonder biggen niet in groepen gehuisvest; groepshuisvesting voldoet niet aan 1 of meerdere voorwaarden				RL 2008/120/EEG art. 3.1b, art. 3.2.a, art. 3.4 Besluit houders van dieren, art. 2.13 lid 1, art. 2.17 lid 1, art. 2.17 lid 3a-b, art. 2.18 lid 2
VS02.02a	De afmetingen van de groepshuisvesting voor gelten en zeugen zonder biggen voldoen aan: a. beide zijden zijn minimaal 2,8 meter; b. bij koppelgrootte < 6 dieren minimaal 2,4 m.	Voor stallen waarvan een bouwvergunning aanvraag is gedaan voor 1 januari 2019 geldt een overgangstermijn tot 1 januari 2026. Voorwaarde is dat de varkens vrij kunnen bewegen en omdraaien.		Steekproefsgewijs meten (één hok per op het bedrijf aanwezige type afdeling of stal).		afmetingen voldoen niet voor stal waarvan bouwvergunning aangevraagd voor 1 januari 2019	afmetingen voldoen niet				Besluit houders van dieren, art. 2.19 lid 2
VS02.03	De maximale spleetbreedte van roosters is 20 mm.		fysiek (steekproef)	Steekproefsgewijs (één hok per op het bedrijf aanwezige type afdeling of stal) meten Marge: + of - 3 mm		maximale spleetbreedte incidenteel overschreden	maximale spleetbreedte regelmatig overschreden	maximale spleetbreedte structureel overschreden			RL 2008/120/EEG art. 3.2bi, Besluit houders van dieren, art. 2.21 lid 1a
	Stalvoorziening zeugen met biggen (kraamstal)										
VS03.01	De kraambox van de zeug voldoet aan: a. bij een volledig roostervloer mogen de roosters niet van beton zijn; b. er is een vrije ruimte achter de gelt/zeug om het werpen te vergemakkelijken; c. aanbinden van zeugen is niet toegestaan.	a. Wanneer in het kraamhok 0,6m ² dichte vloer aanwezig is en het overige vloeroppervlak bestaat uit een roostervloer, dan is deze vloeruitvoering een volledig roostervloer.	fysiek				geen vrije ruimte achter de gelt/zeug	roosters van beton indien volledig roostervloer	aangebonden zeugen aanwezig		RL 2008/120/EEG art. 3.3, RL 2008/120/EEG, bijlage I, hfst. II, B3 en C1 Besluit houders van dieren, art. 2.18 lid 1, art. 2.19 lid 1, art. 2.19 lid 4
VS03.02	Stalvoorziening zogende biggen voldoet aan: a. minimale dichte vloeroppervlakte per toom biggen is 0,6 m ² ; b. kraamhokken waar de zeugen los in lopen en/of in de kraamboxen zitten, dienen voorzien te zijn van een bescherming voor de biggen; c. biggen beschikken in de eerste week na geboorte over een warmtebron indien de temperatuur op bigniveau in het biggenest lager is dan 32°C; d. het dichte vloergedeelte is rondom moment van werpen schoon en droog.	a. Deze oppervlakte behoort een droge en comfortabele ligruimte te zijn, buiten bereik van de zeug, waar de biggen allemaal tegelijk kunnen rusten. b. Voorbeelden zijn: biggenblazer, beweegbare valbeugel, beugel tegen de zijkant van het hok, paddestoelen. d. Bijvoorbeeld: schoon strooisel, rubbermatjes, vloerverwarming e.d.	fysiek (steekproef)	a. Met een rubberen mat van 0,6 m ² wordt ook voldaan aan deze norm. Volledige kunststofrooster voldoet ook. Steekproefsgewijs meten (één hok per op het bedrijf aanwezige type afdeling of stal). c. Visueel controleren. De biggen moeten niet allemaal tegen elkaar gekropen blijven zitten (te koud) of allemaal verspreid in het hok liggen en hijgen (te warm). Bij twijfel meten met een thermometer van de veehouder.		ligruimte biggen niet schoon en droog in een enkel(e) hok of afdeling	ligruimte biggen niet schoon en droog in meerdere hokken en/of afdelingen; geen bescherming voor de biggen aanwezig; geen warmtebron aanwezig indien temp. lager dan 32°C	dichte vloeroppervlakte biggen ontoereikend			RL 2008/120/EEG bijlage I, hfst 1, punt 3 en hfst. II, B.5 Besluit houders van dieren, art. 2.19 lid 5 en 6 en art. 2.22 lid 2, 3 en 4
VS03.06	Maximale spleetbreedte bij betonroostervloeren in kraamhokken is 10 mm. en bij andere roostervloeren 12 mm.		fysiek (steekproef)	Steekproefsgewijs meten (één hok per op het bedrijf aanwezige type afdeling of stal).			maximale spleetbreedte overschreden				RL 2008/120/EEG art. 3.2bi, Besluit houders van dieren, art. 2.21 lid 1b
	Stalvoorziening gespeende biggen (tot 10 weken leeftijd)										
VS04.01a	De gemiddeld beschikbare oppervlakte per gespeende big is: < 15 kg 0,20 m ² 15 - 30 kg 0,30 m ²	Bij een groeps grootte > 40 dieren mag de oppervlakenorm per dier 10% kleiner zijn. Een verhoogd plateau mag ook gebruikt worden om aan de norm voor oppervlakte en dichte vloer te voldoen.	fysiek (steekproef)	Steekproefsgewijs meten (één hok per op het bedrijf aanwezige type afdeling of stal).			gemiddelde oppervlakte ontoereikend				RL 2008/120/EEG art. 3.1a, Besluit houders van dieren, art. 2.17 lid 2a-b
VS04.02a	De roostervloer bij de gespeende biggen voldoet aan: a. maximale spleetbreedte voor betonroostervloeren is 14 mm; b. maximale spleetbreedte voor andere roostervloeren is 15 mm.		fysiek (steekproef)	Steekproefsgewijs meten (één hok per op het bedrijf aanwezige type afdeling of stal). Marge: + of - 3 mm		maximale spleetbreedte in een enkel hok overschreden	maximale spleetbreedte in meerdere hokken overschreden	maximale spleetbreedte structureel overschreden			RL 2008/120/EEG art. 3.2bi, Besluit houders van dieren, art. 2.21 lid 1c

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VS04.04	Betonroostervloeren voor gespeende biggen voldoen aan: a. het dichte vloeroppervlakte bedraagt minimaal 40% van de voorgeschreven vloeroppervlakte; b. de balkbreedte is minimaal 50 mm.	Bij gespeende biggen (tot 10 weken) is minder dan 40% dichte vloer (waaronder een volledige roostervloer) toegestaan, mits de roosters niet van beton zijn.	fysiek (steekproef)	Steekproefsgewijs (één hok per op het bedrijf aanwezige type afdeling of stal) meten. Marge: + of - 3 mm			dichte vloer en/of balkbreedte ontoereikend	volledig betonrooster			RL 2008/120/EEG art. 3.2bii, Besluit houders van dieren, art. 2.18 lid 1 en lid 3, art. 2.21 lid 2a
	Stalvoorziening vleesvarkens, opfokzeugen en opfokberen										
VS05.01a	De gemiddeld beschikbare oppervlakte per vleesvarken/opfokzeug/opfokbeer is: tot 30 kg 0,30 m ² 30 - 50 kg 0,50 m ² 50 - 85 kg 0,65 m ² 85 - 110 kg 0,80 m ² vanaf 110 kg 1,00 m ²	Bij een groepsgrootte > 40 dieren mag de oppervlakenorm per dier 10% kleiner zijn. Een verhoogd plateau mag ook gebruikt worden om aan de norm voor oppervlakte en dichte vloer te voldoen.	fysiek (steekproef)	Steekproefsgewijs (één hok per op het bedrijf aanwezige type afdeling of stal) meten.			gemiddelde oppervlakte ontoereikend				RL 2008/120/EEG art. 3.1a, Besluit houders van dieren, art. 2.17 lid 2 c-f
VS05.02	Roostervloeren voor vleesvarkens/opfokzeugen/opfokberen voldoen aan: a. de minimale oppervlakte van de dichte vloer bedraagt 40% van de minimaal voorgeschreven oppervlakte (inclusief plateau); b. de maximale spleetbreedte van betonroostervloeren is 18 mm voor stallen/vloeren na 1-7-2018 en 20 mm bij andere roostervloeren.	a. Een aaneengesloten stuk vloer waarop minimaal 1 varken uitgestrekt kan liggen, geldt als dichte vloer. Wafelroosters voldoen niet aan de eis. Een vloer of een gedeelte daarvan, voorzien van gierdoorlatende openingen, wordt als dicht beschouwd indien: - het totaal aan gierdoorlatende openingen niet meer bedraagt dan 5% van de totale oppervlakte van het dichte deel van de vloer en; - de breedte van gierdoorlatende spleten ten hoogste 10 mm en de doorsnede van ronde gierdoorlatende openingen ten hoogste 20 mm bedraagt.	fysiek (steekproef)	a. Steekproefsgewijs meten (één hok per op het bedrijf aanwezige type afdeling of stal). b. Steekproefsgewijs meten (één hok per op het bedrijf aanwezige type afdeling of stal). Marge: + of - 3 mm		maximale spleetbreedte in een enkel hok overschreden	maximale spleetbreedte in meerdere hokken overschreden	maximale spleetbreedte structureel overschreden; oppervlakte dichte vloer ontoereikend			RL 2008/120/EEG, art 3.2bi Besluit houders van dieren art. 2.18 lid 1 en lid 3, art. 2.21 lid 1d
	Stalvoorziening beren										
VS06.01	De vloeroppervlakte voor beren is ten minste voor 2/3 dicht en is voorzien van droog strooisel.	Een vloer of een gedeelte daarvan, voorzien van gierdoorlatende openingen, wordt als dicht beschouwd indien: - het totaal aan gierdoorlatende openingen niet meer bedraagt dan 5% van de totale oppervlakte van het dichte deel van de vloer en; - de breedte van gierdoorlatende spleten ten hoogste 10 mm en de doorsnede van ronde gierdoorlatende openingen ten hoogste 20 mm bedraagt. 2/3 dicht geldt voor het minimaal vereiste hokoppervlak; indien het hok groter is dan het wettelijk vereiste, dan behoort het dichte gedeelte niet groter te zijn dan 2/3 van het wettelijk vereiste.	fysiek (steekproef)	Steekproefsgewijs (één hok per op het bedrijf aanwezige type afdeling of stal) meten.			strooisel afwezig of niet droog	vloeroppervlakte voor minder dan 2/3 dicht			Besluit houders van dieren, art. 2.18 lid 5, art. 2.22 lid 2 en 3
VS06.02	De beer moet zich kunnen omdraaien, oogcontact met andere varkens kunnen hebben en andere varkens kunnen horen en ruiken.		fysiek					huisvesting voldoet niet aan 1 of meerdere voorwaarden			RL 2008/120/EG bijlage I, hfst. II, A. Besluit houders van dieren, art. 2.20 lid 1
VS06.03	Minimale hokoppervlakte voor beren per dierplaats per leeftijdscategorie is: a. tot 12 maanden 4 m ² b. 12 tot 18 maanden 5 m ² c. vanaf 18 maanden 6 m ² d. hok ook dekruimte 10 m ²	d. indien het berenhok ook wordt gebruikt als dekruimte dient de oppervlakte minimaal 10 m ² te zijn.	fysiek (steekproef)	Steekproefsgewijs (één hok per op het bedrijf aanwezige type afdeling of stal) meten.			Minimale oppervlakte ontoereikend				RL 2008/120/EG bijlage I, hfst. II, A. Besluit houders van dieren, art. 2.20 lid 2
	HUISVESTING										
	Gebruik schoon bedrijfsgedeelte										
VH01.01	Hot bedrijf is in het bezit van een milieuv vergunning		Administratief	Controleer de aanwezigheid van de milieuv vergunning			geen milieuv vergunning				Wet algemene bepalingen omgevingsrecht, art. 2.1
VH01.02	Op het schone bedrijfsgedeelte zijn geen andere landbouwhuisdieren aanwezig.		fysiek				andere landbouwhuisdieren aanwezig op het schone bedrijfsgedeelte				EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4.f

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VH01.03	De ruimtes waarin varkens worden gehouden zijn niet toegankelijk voor andere dieren.	Er zijn geen andere dieren (honden, katten, landbouwhuisdieren) aanwezig in de ruimten waar varkens worden gehouden. Er zijn maatregelen genomen om de toegang van andere dieren te voorkomen. Het is toegestaan om bijv. een waakhond op het schone bedrijfsgebouwe te houden. Er gelden echter wel de volgende voorwaarden: het dier blijft op het schone bedrijfsgebouwe én het dier heeft geen toegang tot de ruimten (afdelingen) waarin zich één of meerdere varkens bevinden.	fysiek				onvoldoende maatregelen om toegang van andere dieren te voorkomen				EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4.f
	Ontvangst bezoekers										
VH02.011	Alle bedrijfsbezoekers moeten zich registreren. Bezoekers die de stallen betreden, moeten zich registreren in het bezoekersregister. In dit register wordt tenminste vermeld: a. naam; b. bedrijfsnaam en gegevens; c. datum d. wel/niet schone bedrijfsgebouwe betreden.	Indien een bezoeker een bon/rapport o.i.d. achterlaat en deze in de IKB administratie wordt opgeslagen, waarop tenminste de volgende gegevens vermeld staan: datum, bedrijfsnaam en naam of kenteken, dan hoeft het bezoekersregister niet ingevuld te worden.	administratief				bezoekersregister onvolledig	geen bezoekersregister aanwezig			EG 852/2004 bijlage1 Deel A: III.7
VH02.02	Het bezoekersregister moet tenminste 2 jaar worden bewaard.		administratief	Bewaartermijn 2 jaar vanaf 01-03-2019.			bezoekersregister korter dan 2 jaar bewaard				EG 852/2004 bijlage1 Deel A: III.7
VH02.03	Op een zichtbare en snel bereikbare plaats is een noodprocedure en een lijst met belangrijke telefoonnummers aanwezig, waarin beschreven staat wat te doen bij calamiteiten.	Zichtbare plek is direct bij betreden stal en/of bedrijf, bijv. hygiënesluis. Plan bevat tenminste de nummers van brandweer, politie en huisarts.	fysiek	Ingevuld plan dat tijdens de rondgang op het bedrijf duidelijk zichtbaar is tegengekomen.		plan afwezig; plan onvolledig; plan niet duidelijk zichtbaar					Arbeidsomstandighedenwet art. 3.1.f
	Aan- en afvoer materialen										
VH03.01	Materialen afkomstig van een ander varkensbedrijf worden gereinigd/ontsmet voordat ze het schone bedrijfsgebouwe binnenkomen.		fysiek	Er mogen geen zichtbaar vuile materialen, afkomstig van andere bedrijven, in de stallen aanwezig zijn. Voorbeeld: scanner die met meerdere bedrijven gedeeld wordt, of van de dierenarts is.			zichtbaar vuile materialen van andere bedrijven in de stal				EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4.a
VH03.02a	Ter preventie van ziekte-insleep beschikt het bedrijf over en maakt het gebruik van bedrijfseigen materialen in de stallen.	Onder andere injectiespuiten, varkensstropen, drijfschotten, I&R-tangen en zuigslangen voor de mest.	fysiek				geen bedrijfseigen materialen				Bovenwettelijk
VH03.03a	De kwaliteit van het strooisel/zaagsel en de opslag daarvan is zodanig dat ziekte-insleep en verontreiniging worden voorkomen.	Het strooisel/zaagsel wordt afgeschermd, schoon en droog opgeslagen, zodat kwaliteitsverlies en vervuiling voorkomen wordt. Los gestort strooisel/zaagsel kan erg snel vervuilen door uitwerpselen van vogels en ongedierte. Het zaagsel mag geen boomschors bevatten. Als de kleur 'bruin' is, bestaat de kans dat er zaagsel tussen zit van boomschors. Dit is ongewenst. Indien strooisel wordt verstrekt, is dit schoon en droog strooisel, zonder schimmel en vocht.	fysiek	Hoe opgeslagen, in plastic of los. Is de opslag droog en kan er geen ongedierte bij. Opslag in afgesloten plastic zakken heeft de voorkeur. Noteer de leverancier(s)/afkomst van het strooisel/zaagsel.		strooisel/zaagsel voldoet niet aan de eisen (schimmel, vochtig, boomschors); opslag los of onvoldoende afgeschermd				NVT indien geen strooisel/zaagsel wordt gebruikt	EG 1244/2007 bijlage VI: 4.e Besluit houders van dieren, art. 2.22 lid 1
	Klimaatbeheersing										

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VH04.01a	Indien mechanische ventilatie: er is een werkend alarmsysteem m.b.t. ventilatie aanwezig en beschreven in het alarmplan. Stellen zijn voorzien van ventilatiemogelijkheden. Bij mechanische ventilatie zonder natuurlijke trek zijn alarm- en noodvoorzieningen verplicht.	Het alarmsysteem waarschuwt de varkenshouder zodra de ventilatie in de stal uitvalt. In het alarmplan staat beschreven hoe de wijze van alarmering plaatsvindt. En is beschreven welke 2 parallel verbindingen er voor het alarmsysteem zijn. Deze verbindingen mogen bijvoorbeeld zijn: satelliet, analoge lijn, telefonisch, internet of semafoon. Een auditief of visueel alarm mag niet worden meegerekend. De alarminstallatie functioneert los van netspanning en maakt gebruik van een bewaakte verbinding. Dit betekent dat er een bericht wordt verstuurd naar de veehouder (contactpersoon), wanneer het alarmsysteem geen verbinding kan maken. Voorbeelden van noodvoorzieningen: -noodaggregaat -noodluiken Belangrijk is dat voor doorstroming van frisse lucht gezorgd kan worden.	fysiek	Controlepunt: aggregaat, of mogelijkheid om ramen/deuren te openen, varkens naar buiten te laten o.i.d. Controleer of de wijze van alarmering beschreven is in het alarmplan		wijze van alarmering niet beschreven	onvoldoende ventilatiemogelijkheden; geen alarm en/of noodvoorzieningen	geen alarmsysteem		NVT indien er natuurlijke ventilatie is voor alle dieren.	Besluit houders van dieren, art. 2.5 lid 4, 5 en 6, art. 9.6
VH04.01al	Indien mechanische ventilatie: Er is een werkende noodstroomaggregaat voorhanden op de bedrijfslocatie. In de ruimte waar het noodstroomaggregaat zich bevindt is een handleiding voor bediening en is de hoeveelheid brandstof voor minimaal 6 uur zoals beschreven in het alarmplan beschikbaar.	Er is beschreven hoe en op welke wijze de aggregaat inwerking treedt. Dit dient in ieder geval zodanig te zijn dat er geen risico's ontstaan voor dierenwelzijn.	administratief/ fysiek			geen noodstroom-aggregaat; noodstroom-aggregaat voldoet niet aan de voorwaarden				Nvt indien er natuurlijke ventilatie is voor alle dieren.	Besluit houders van dieren, art. 9.5
VH04.01all	Het noodstroomaggregaat wordt maandelijks onbelast getest en eenmaal jaarlijks belast getest. De uitgevoerde controles worden na het testen geregistreerd.	Bij onbelast testen wordt alleen gekeken of het aggregaat aanslaat, de juiste spanning en frequentie worden bereikt en of de motor stabiel draait. Bij belast testen wordt ook gekeken of het aggregaat continu en stabiel het gewenste vermogen kan leveren. De uitgevoerde controles worden na het testen geregistreerd, inclusief eventuele geconstateerde onregelmatigheden en de opvolging daarvan. De registraties worden ten minste 13 maanden bewaard.	administratief/ fysiek			Testen en of registratie is niet conform de norm uitgevoerd					Besluit houders van dieren, art. 9.5
VH04.01c	Noodsituaties worden geregistreerd onder vermelding van datum, oorzaak en wijze van herstel.	Onder noodsituaties wordt verstaan; gebeurtenissen die mogelijk negatieve invloed kunnen hebben op voedselveiligheid, dierwelzijn en diergezondheid.	administratief	Registratie moet aanwezig zijn, maar hoeft niet ingevuld te zijn (er kan nooit een noodsituatie zijn voorgekomen).			registratie niet up-to-date				Bovenwettelijk
VH04.01d	Indien er een De alarminstallatie op het ventilatiesysteem is aangesloten , wordt elke maand getest. De uitgevoerde controles worden na het testen geregistreerd. alarminstallatie maandelijks getest.	Er wordt een (digitale) registratie bijgehouden van het maandelijks testen van de alarminstallatie. De uitgevoerde controles worden na het testen geregistreerd, inclusief eventuele geconstateerde onregelmatigheden en de opvolging daarvan. De registraties worden ten minste 13 maanden bewaard.	administratief	De laatste registratie mag maximaal een maand oud zijn.		alarm incidenteel niet maandelijks getest	alarm niet maandelijks getest; registratie onvolledig of afwezig				Besluit houders van dieren, art. 2.5 lid 6, art. 9.6

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VH04.01e	Er is een alarmplan beschikbaar, welke actueel is en minimaal voldoet aan de vereisten uit het voorbeeld Alarmplan (te vinden op www.ikbvarken.nl)	Het alarmplan bevat gegevens over de te treffen handelingen wanneer het alarm afgaat, methode van testen van verschillende onderdelen van het systeem, volgorde en contactgegevens van alarmopvolgers, de wijze (onder andere verbindingen) van alarmering en contactgegevens van de elektronische dienst en een beschrijving van maatregelen die genomen worden om het systeem te herstellen. In het alarmplan staat de hoeveelheid brandstof vermeld die het noodstroomaggregaat nodig heeft om zes uren te draaien. Ook bevat het alarmplan een verklaring van de varkenshouder dat het alarmsysteem zonder netspanning functioneert en dat de uitgevoerde controles van het noodstroomaggregaat en alarmsysteem direct na het testen geregistreerd zijn.	administratief			alarmplan voldoet niet of afwezig					Besluit houders van dieren, art. 9.6
VH04.02	De lichtintensiteit in een stal, bestemd voor varkens, bedraagt verticaal, op dierhoogte gemeten, ten minste 40 lux, gedurende tenminste 8 uur per dag. De kunstverlichting dient door middel van een tijdschakelaar ingeregeld te zijn.	De controleur moet in de stal papierwerk kunnen lezen. Het licht dient het dag- en nachtritme van het varken te ondersteunen. Tevens dient er sprake te zijn van directe instraling door TL-verlichting of hieraan gelijkwaardige verlichting. Vanaf 1 januari 2024 dient de kunstverlichting door middel van een tijdschakelaar ingeregeld te zijn. Verlichting dient 8 uur aaneengesloten ingesteld te zijn. Dit is niet van toepassing indien voldoende licht (ten minste 40 lux, 8 uur per dag) bereikt kan worden met daglicht via ramen / daglichtkokers / dakplaten.	fysiek	Controlepunt: het licht moet overdag aan zijn tijdens het controlebezoek of er is een raam aanwezig waar daglicht door naar binnen valt. Het licht moet aan zijn tijdens het bezoek (overdag) en niet pas bij betreding worden aangedaan. Verlichtingsschema's die 's nachts licht geven voldoen niet.		Niet alle afdelingen zijn aan de tijdschakelaar gekoppeld - tot 1 januari 2024: geen tijdschakelaar aanwezig	licht niet aan tijdens het controlebezoek en geen raam aanwezig; onvoldoende lux; minder dan 8 uur per dag; enkel 's nachts licht geen tijdschakelaar ingeregeld bij kunstlicht			Nvt daglicht aanwezig in de stal.	RL 2008/120/EEG bijlage 1, hfst. 1 punt 2, Besluit houders van dieren, art. 2.23 lid 1
Huisvesten van varkens											
VH05.01	Spenen op een leeftijd van tenminste 3 weken.	De speenleeftijd is 28 dagen, tenzij welzijn of gezondheid zeug in gedrang komt. Spenen op leeftijd van 21 dagen is toegestaan indien biggen naar gespecialiseerde voorzieningen worden gebracht die volledig worden leeggemaakt en grondig worden gereinigd en ontsmet vóórdat een nieuwe groep biggen wordt binnengebracht, en gescheiden zijn van voorzieningen waar zeugen worden gehouden om het overdragen van ziekten op de biggen zoveel mogelijk te beperken.	administratief					spenen jonger dan 3 weken; spenen jonger dan 28 dagen zonder gespecialiseerde biggenvoorziening			RL 2008/120/EEG, bijlage I, hfst. II, C3 Besluit houders van dieren, art. 1.20 lid 3
VH05.02	Bij groepshuisvesting is individuele huisvesting uitsluitend toegestaan: a. 1 week voor verwachte werpdatum tot het tijdstip van spenen; b. vanaf spenen tot 4 dagen na dekking of inseminatie; c. bij identificatie; d. geneeskundig onderzoek of behandeling; e. wassen, ontsmetten, wegen; f. tijdens voeren of stalreiniging; g. indien er sprake is van gediagnosticeerde infectieuze vruchtbaarheidsproblemen; h. voor drachtigheidsonderzoek; i. bij buitengewone agressiviteit; j. bij ziekte of gewond zijn.	a. Vanaf opzet in kraamstal tot tijdstip van spenen.	administratief fysiek				a & c t/m j	individuele huisvesting langer dan 4 dagen na dekking of inseminatie			RL 2008/120/EG bijlage I, hfst. II, B.2, Besluit houders van dieren, art. 2.15

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving	
VH05.04	Alle varkens moeten permanent kunnen beschikken over voldoende materiaal om te onderzoeken en mee te spelen. Alle varkens-beschikken over permanent-over-voldoende-afleidingsmateriaal-om-te-onderzoeken-en-mee-te-spelen: Het materiaal is niet schadelijk voor de gezondheid van de varkens.	Hokverrijking geldt voor alle varkens, dus ook voor individueel gehuisveste dieren, zoals zeugen en beren. Zoals beschreven in de brochure "hokverrijking" op www.ikbvarken.nl dient hokverrijking te voldoen aan negen indicatoren (!): veilig, eetbaar, kauwbaar, wroetbaar, afbreekbaar, vernieuwend, bereikbaar, beschikbaar en schoon. Er mag alleen hokverrijking gebruikt worden die geen negatieve invloed heeft Eis geldt ook voor individueel gehuisveste dieren- Alleen afleidingsmaterialen gebruiken die geen negatieve invloed hebben op de voedselveiligheid of diergezondheid. Onder-afleidingsmateriaal wordt verstaan: materialen of voorwerpen die varkens in staat stellen om aan hun specifieke gedragseigeningen toe te geven. Zie www.ikbvarken.nl voor de brochure "Hokverrijking" met voorbeelden van afleidingmateriaal. Niet toegestaan zijn bijv. autobanden, rubber, papier met nietjes, geveerd of op andere wijze behandeld hout. Alleen een ketting of een ketting met een balletje eraan als verrijking is niet voldoende.	fysiek	Een handje ruwvoer strooien wordt niet gerekend als afleidingsmateriaal- Afleidingsmateriaal moet "permanent" aanwezig zijn		afleidingsmateriaal incidenteel niet aanwezig of voldoet niet in een enkel hok; materiaal voldoet niet aan de 9 eisen	afleidingsmateriaal regelmatig niet aanwezig of voldoet niet in meerdere hokken	afleidingsmateriaal structureel niet aanwezig of voldoet structureel niet				RL 2008/120/EG bijlage 1, hfst. 1 punt 4, AANBEVELING (EU) 2016/338 Besluit houders van dieren, art. 2.14 lid 1, art 2.22 lid 1
VH05.05	Bij varkens gehouden in groepen, moeten varkens die zich agressief gedragen of het slachtoffer van agressief gedrag zijn, uit de groep worden verwijderd.		fysiek				(slachtoffers van) agressieve varkens niet uit groep verwijderd					RL 2008/120/EG art. 3.8, RL 2008/120/EG bijlage 1, hfst. II, D3 Besluit houders van dieren, art. 2.15 lid 1d
VH05.06	In de laatste week vóór het werpen moeten zeugen en gelten in het kraamhok over voldoende en adequaat nestmateriaal kunnen beschikken.	Met uitzondering als dit aantoonbaar technisch niet uitvoerbaar is met de op het bedrijf gebruikte mengmestmethode. Voorbeelden van nestmateriaal zijn stro, een jute zak, of vergelijkbaar materiaal. Zie ook de brochure hokverrijking op www.ikbvarken.nl .	fysiek	Nestmateriaal moet in de laatste week vóór het werpen permanent aanwezig zijn in het kraamhok. Indien wordt aangegeven dat de mengmestmethode dit niet toelaat noteer dit op verklaring veehouder.		nestmateriaal niet aanwezig of voldoet niet				mengmest methode laat dit niet toe		RL 2008/120/EG bijlage I, hfst. II, B3
	Reiniging van huisvesting											
VH06.01a	Kraamstal en biggenstal worden na het leegkomen gereinigd.	Reiniging houdt in dat de stal en afdelingen visueel schoon zijn.	fysiek	Controlepunten: stal en afdeling visueel schoon.			stal/afdeling niet visueel schoon					EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4.a
VH06.01c	Andere stallen worden tenminste 1x per jaar gereinigd (m.u.v. strossallen).	Uit de registratie blijkt dat dit gebeurt (bv reinigingsplan of logboek). De praktijksituatie onderbouwt de registratie.	fysiek				registratie onvolledig of afwezig; stallen niet 1x per jaar gereinigd; matige bevulling	stallen niet 1x per jaar gereinigd; sterke bevulling		NVT strossallen		EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4.a
VH06.01d	Het reinigen en de reinigings- en desinfectiemiddelen worden geregistreerd. Alleen toegelaten desinfectiemiddelen worden gebruikt.	Toegelaten desinfectiemiddelen (biociden) staan op de website van het College voor de toelating van gewasbeschermingsmiddelen en biociden (Ctgb): www.ctgb.nl .	administratief	Raadpleeg de meest actuele lijst van toegelaten desinfectiemiddelen (biociden) op de website van het College voor de toelating van gewasbeschermingsmiddelen en biociden (Ctgb): www.ctgb.nl .		registratie onvolledig of afwezig	niet-toegelaten desinfectiemiddelen gebruikt					EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4
	Bestrijding van ongedierte											
VH07.01f	Op het bedrijf vindt effectieve plaagdierbeheersing plaats.	Dit is incl. vliegenbestrijding.	fysiek	Controlepunt: Afwezigheid van (sporen van) plaagdieren in de stal en/of de directe omgeving van de stal.		enkele sporen van aanwezigheid plaagdieren	overmatige sporen van aanwezigheid plaagdieren					EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4.f EG 1244/2007 bijlage VI.1.j

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VH07.01b	De plaagdierbeheersing vindt plaats door de varkenshouder zelf of door een gecertificeerd plaagdierbeheersingsbedrijf. 1. Indien de varkenshouder zelf de plaagdierbeheersing binnen of buiten de bedrijfsgebouwen uitvoert en hierbij gebruik maakt van rodenticiden, dan is degene die de plaagdierbeheersing uitvoert (varkenshouder en/of werknemer) in het bezit van een geldig vakbekwaamheidsbewijs IPM-KBA (Integrated Pest Management - Knaagdier Beheersing op Agrarische bedrijven) en is het varkensbedrijf gecertificeerd voor de Module IPM Knaagdierbeheersing van Stichting KPMB. 2. Indien gebruik gemaakt wordt van een plaagdierbeheersingsbedrijf dient dit minimaal gecertificeerd te zijn voor de Module IPM Knaagdierbeheersing van Stichting KPMB.	Het IPM-KBA-bewijs wordt uitgegeven door Bureau Erkenningen.	administratief	Controlepunt: 1. Is de varkenshouder en/of een medewerker in het bezit van een geldig IPM-KBA-bewijs en is het varkensbedrijf gecertificeerd voor Module IPM Knaagdierbeheersing (KPMB). Raadpleeg www.kpmb.nl voor een actuele lijst met gecertificeerde bedrijven. 2. Raadpleeg https://www.kpmb.nl/register/module-ipm-knaagdierbeheersing-voor-een-actuele-lijst-met-gecertificeerde-bedrijven .			geen (geldig) IPM-KBA-bewijs aanwezig van varkenshouder/werknemer; varkensbedrijf niet gecertificeerd; plaagdierbeheersingsbedrijf niet gecertificeerd				Regeling gewasbeschermingsmiddelen en Biociden, artikel 6.6.d Bovenwettelijk
VH07.01III	Er is op het bedrijf een plaagdierbeheersingsplan, waarin het volgende wordt opgenomen: a. de soorten plaagdieren die bestreden worden; b. de toegepaste middelen; c. de controles en de frequentie ervan; d. eventueel het verbruik in de lokdoosjes; e. een plattegrond met beetpunten (beetpunten zijn ook fysiek aanwezig).	Indien er gebruik wordt gemaakt van een professioneel plaagdierbeheersingsbedrijf is dit aantoonbaar via rekeningen/logboek, of registratie gebeurt door de veehouder zelf in een plaagdierbeheersingsplan, dat bij wijzigingen wordt aangepast.	administratief fysiek	Controlepunten: aanwezigheid registratie door plaagdierbeheersingsbedrijf of veehouder en registratie dient actueel te zijn.		registratie niet volledig of niet actueel	registratie afwezig				EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4.f EG 1244/2007 bijlage VI.1.j
VH07.02	Alleen toegelaten middelen worden gebruikt voor plaagdierbeheersing.	Toegelaten plaagdierbeheersingsmiddelen (rodenticiden) staan op de website van het College voor de toelating van gewasbeschermingsmiddelen en biociden (Ctgb): www.ctgb.nl .	administratief + fysiek toetsen	Raadpleeg voor de meest actuele lijst van toegelaten ongediertewerings- en ongediertebestrijdingsmiddelen op de website van het College voor Toelating van Gewasbeschermingsmiddelen en Biociden (Ctgb): www.ctgb.nl . Producten (biociden) voor: het weren van ongedierte: - vallen onder code PT19 (afweerstoffen en lokmiddelen) de bestrijding van: - knaagdieren (ratten, muizen, etc.) vallen onder de code PT14 (rodenticiden). - Insecten (vliegen, etc.) vallen onder de code PT18 (insecticiden)				niet-toegelaten middelen gebruikt			Wet gewasbeschermingsmiddelen en biociden art. 4, lid 2.
VH07.02a	De varkens hebben geen toegang tot de toegepaste middelen.		fysiek	Controleer of de varkens geen toegang hebben tot het bestrijdingsmiddel.			varkens hebben toegang tot de toegepaste middel(en)				Wet gewasbeschermingsmiddelen en biociden
	VOEDING										
	Aanvoer en ontvangst voedermiddelen										
VV01.01a	Er vindt uitsluitend aanvoer van voedermiddelen, en aanvullend mengvoer van bedrijven plaats die kunnen aantonen dat ze erkend zijn volgens het GMP+ FSA schema, of een systeem dat hieraan aantoonbaar gelijkwaardig is.	Dit kan getoetst worden door te controleren of de leverancier GMP+ FSA erkend is voor de productielocaties. Een register met erkende leveranciers is verkrijgbaar bij GMP+ International op www.gmpplus.org .	administratief	Voor buitenlandse bedrijven wordt gelijkwaardigheid getoetst door een onafhankelijke organisatie en geaccrediteerd door de regelinghouder.			geen GMP+ FSA erkende voerleverancier				EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.5
VV01.01b	Bij het verstrekken van voedermiddelen (direct afkomstig van eigen teelt en buurmansteelt dient er een VVAK certificaat aanwezig te zijn. Bij eigenteelt, indien geen VVAK certificaat aanwezig, dient voldaan te worden aan de Module Eigenteelt.	Voedermiddelen afkomstig van buurmansteelt zijn voedermiddelen (b.v. CCM) die direct betrokken zijn, zonder tussenkomst van een loonwerker of handelspartij, van een bedrijf in de regio. Meer informatie over het VVAK certificaat is op te vragen bij de branche organisatie Akkerbouw. Indien een geldig VVAK certificaat aanwezig is, hoeft de Module Eigenteelt niet getoetst te worden.	administratief				geen (actueel) VVAK certificaat aanwezig of er wordt niet voldaan aan de Module Eigenteelt			NVT indien geen eigen teelt/ buurmansteelt	EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.5

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VV01.01d	Indien een varken/ big met niet GMP-waardig voer gevoederd is, dient deze te worden afgewaardeerd tot niet IKB-varken/big.		administratief						geen afwaardering tot niet-IKB-varken/big		EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.5
VV01.01e	Er vindt uitsluitend aanvoer van mengvoeders van productiebedrijven plaats, die kunnen aantonen dat ze gecertificeerd zijn volgens de TS 2.2 Country Note GMP+BCN-NL+ Antibioticavrij diervoeder van GMP+ International of een hieraan aantoonbaar gelijkwaardig systeem.	Dit kan getoetst worden door te controleren of de productielocatie waar het diervoeder van afkomstig is, gecertificeerd is volgens de genoemde GMP+ TS 2.2 Country Note GMP+BCN-NL+ Antibioticavrij diervoeder. Een register met gecertificeerde producenten is verkrijgbaar bij GMP+ International of in te zien op de website van GMP + International.	administratief			productielocatie niet gecertificeerd volgens de genoemde Country Note					EG 852/2004 bijlage1 Deel A: III.8.a
VV01.02	Leveringsbewijzen van voedermiddelen (met labelvoorschriften, gehalten en categorieën grondstoffen) worden bij levering in ontvangst genomen en gedurende tenminste 2 jaar bewaard.		administratief				leveringsbewijzen minder dan 2 jaar bewaard				EG 852/2004 bijlage1 Deel A: III.8.a
VV01.03	De chauffeur die voedermiddelen levert: a. registreert zich b. maakt uitsluitend gebruik van de bedrijfseigen of wegwerp stofzak.	a. Een volledig ingevulde (digitale) afleverbon is voor registratie voldoende.	administratief				geen registratie van de chauffeur (register of afleveringsbon); geen bedrijfseigen stofzak of wegwerp stofzak				EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.3a
VV01.05a	Van de ontvangen producten is de wijze van conservering bekend.	De gevraagde informatie hoeft niet bij elke vracht geleverd te worden, maar dient op het bedrijf aanwezig te zijn, om de producten op de juiste wijze te kunnen opslaan, te bewaren en te vervoederen.	administratief				wijze van conservering niet bekend				EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.3a
VV01.05b	Van de ontvangen producten is de houdbaarheidstermijn bekend.	De gevraagde informatie hoeft niet bij elke vracht geleverd te worden, maar dient op het bedrijf aanwezig te zijn, om de producten op de juiste wijze te kunnen opslaan, te bewaren en te vervoederen.	administratief				houdbaarheidstermijn niet bekend				EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.3a
VV01.05c	Van de ontvangen producten is het bewaaradvies bekend.	De gevraagde informatie hoeft niet bij elke vracht geleverd te worden, maar dient op het bedrijf aanwezig te zijn, om de producten op de juiste wijze te kunnen opslaan, te bewaren en te vervoederen.	administratief				bewaaradvies niet bekend				EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.3a
VV01.06	Het is verboden compost te voeren aan varkens.	Ook het geven van (champignon)compost als afleidingsmateriaal is niet toegestaan.	fysiek	Controlepunten: geen compost in de stallen. Geen afleverbonnen van compost bij de afleverbonnen van diervoeder.				(afleverbonnen van) compost aanwezig			EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.3a
	Opslag voedermiddelen										
VV02.01	Bij bederf van voedermiddelen in de opslagruimte wordt de opslagruimte gereinigd.	Bijvoorbeeld bij schimmelvorming.	fysiek	Controlepunten: Indien er schimmelresten of ratten- of muizenuitwerpselen in de opslagruimte aanwezig zijn, is het voorschrift overtreden.			bederf van voedermiddelen aanwezig (bijv. schimmelresten of ratten-/muizen-uitwerpselen in opslagruimte)				EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4.f EG 1244/2007 bijlage VI.4.j
VV02.04	Opslag dient te geschieden volgens de voor het product geschikte methode.	Bij voorkeur gebeurt opslag in gesloten systemen. Opslag in open systemen is toegestaan waarbij het soms wenselijk is om producten niet af te sluiten, maar alleen af te dekken. Bijv. het snijvlak van de CCM-kuil.	fysiek	Controlepunten: indien aanwijzingen voor bewaring op de verpakking of afleverbon staan, worden deze dan ook nageleefd?			opslag ongeschikt; aanwijzingen op verpakking of afleverbon niet nageleefd				EG 852/2014 bijlage 2 Deel A:3.a
VV02.05	Gemedicineerde en niet-gemedicineerde diervoeders dienen gescheiden opgeslagen te zijn.		fysiek					geen gescheiden opslag			EG 852/2014 bijlage I Deel A:4.j Diergeneesmiddelen wet
	Voer- en waterinstallaties										
VV03.01	Voer- en waterinstallaties moeten goed functioneren.	De varkenshouder dient de werking van de voer- en waterinstallaties regelmatig te controleren.	fysiek	Controlepunten: Ten tijde van de controle dient de voer- en waterinstallatie het te doen, indien deze op dat moment in gebruik is.			voer-/waterinstallaties functioneren niet				Besluit houders van dieren art. 1.7 lid f, art 2.5 lid 7

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VV03.02a	Voer- en drinkwaterinstallaties zijn schoon. a. Installaties zijn zoveel mogelijk gesloten systemen, zodat verontreinigingen worden voorkomen. b. Bij aantreffen van verontreinigingen in de voer- en/of drinkwaterinstallatie moet worden overgegaan tot reiniging. c. Reiniging van voer- en waterinstallaties wordt geregistreerd.	Bij gebruik van open opslag (vochtrijke mengsels, mengketels etc.) wordt zorgvuldig gehandeld bij het verwijderen of vervangen van de lampen boven deze opslag. Faecale bezoedeling van het voer in de trog wordt zoveel mogelijk voorkomen. Een hulpmiddel hierbij is het plaatsen van trogafscheiders. Bij gebruik van vlotterbakken in de afdeling dienen deze na elke ronde gereinigd te worden. Dit is niet van toepassing indien gebruik wordt gemaakt van een centrale vlotterbak (reiniging aantekenen in logboek).	fysiek/administratief	Controlepunten: a. geen olie, faecale of andere vuilresten in de voerbakken, helder water uit de drinkpippels; b. geen vuil of vastgekoekt voer in de installaties.		registratie onvolledig	matige bevulling voer- en/of drinkwater(installaties); registratie afwezig	sterke bevulling voer- en/of drinkwater(installaties)			EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4, Besluit houders van dieren, art. 2.5 lid 7
VV03.03l	Wanneer het drinkwater afkomstig is van een andere bron dan het openbare leidingnet dient de waterkwaliteit te worden onderzocht door een erkend laboratorium. a. Onderzoek minimaal 1 keer per jaar (bacteriologisch en chemisch) en bij de ingebruikname van de bron. b. Indien de resultaten afwijken van de normen en het water dus niet geschikt is als veedrinkwater, dient de varkenshouder maatregelen te nemen en opnieuw de waterkwaliteit te laten onderzoeken c. Rapportages worden ten minste 2 jaar bewaard.	Drinkwater dat niet afkomstig is van het leidingnet moet op een aantal stoffen en bacteriën worden onderzocht en voldoen aan de norm voor varkens. De te onderzoeken stoffen en de relevante actuele informatie over de normen zijn op te vragen bij uw certificerende instantie en te vinden op www.ikbvarken.nl. Het water dient geschikt te zijn voor het gebruik door varkens. Het laboratorium dient erkend te zijn in het kader van NEN-EN-ISO/IEC 17025. Minimaal drie analyses dienen onder het accreditat te vallen.	administratief	Als de veehouder aangeeft dat het drinkwater afkomstig is van het openbare leidingnet is dit akkoord. Controlepunt: op het bedrijf is een uitslag van het watermonster aanwezig met RvA logo; indien uitslag vermeldt geschikt als drinkwater voor varkens, runderen of mensen is water geschikt. Indien het item hardheid niet voldoet aan de gewenste parameters is het water nog steeds wel geschikt als drinkwater voor varkens. De uitslag is op het moment van controle niet ouder dan 1 jaar. Bewaartermijn 2 jaar vanaf 01-03-2019.		rapportage korter dan 2 jaar bewaard	wateranalyse niet tijdig uitgevoerd	wateranalyse niet uitgevoerd		NVT indien drinkwater van het openbare leidingnet	EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.3a, EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4, EG 852/2004 bijlage1 Deel B: 2b
VV03.04a	Gebruik van hulpmiddelen die de voedselveiligheid negatief kunnen beïnvloeden wordt voorkomen.		fysiek	Hier wordt onder andere het gebruik van middelen voor ongediertebestrijding in de stal bedoeld. Bijv. rattenkorrels op de afscheidingswanden van de varkenshokken. Indien aan de orde afkeuren met een duidelijke toelichting. Controlepunten: geen materiaal dat kapot is bij de brijvoerinstantie. Geen materiaal dat af kan geven (geverfd) bij de brijvoerinstantie.			afwijking				Bovenwettelijk
VV03.04b	Het gebruik van een kwikthermometer boven de voertrog of een voerbereidingsinstallatie is niet toegestaan.		fysiek				kwikthermometer aanwezig boven voerinstallatie				Bovenwettelijk
VV03.04c	Het moet voorkomen worden dat gereedschappen, machineonderdelen en/of smeermiddelen hiervoor in de grondstoffen of de mengsels terecht komen.		fysiek	Controlepunten: geen gereedschappen, machineonderdelen en/ of smeermiddelen direct op de brijvoerinstantie.			afwijking				Bovenwettelijk
VV03.05a	Varkens in groepshokken, die niet onbeperkt (ad lib) gevoerd worden, moeten bij trogvoeding beschikken over een breedte van minimaal 30 cm per geslachtsrijp dier. Indien de varkens onbeperkt (ad lib) gevoerd worden, kan volstaan worden met 1 of enkele vreetplaatsen, zogenaamde brijbakken.	M.u.v. voeding via computers/ sensoren/ voerstations e.d.	fysiek (steekproef)					breedte minder dan 30 cm. per geslachtsrijp dier	geen vreetplaatsen beschikbaar	NVT indien voeding via computers/ sensoren/ voerstations e.d.	RL 2008/120/EG art. 3.6, Besluit houders van dieren, art. 1.7 lid e, art. 2.5 lid 7, art. 2.25
Bereiding voer door zelfmengers											
VV04.01a	De varkenshouder, die voor eigen gebruik mengvoeders met voormengsels of mengvoeders met toevoegingsmiddelen bereidt, is daartoe geregistreerd bij de NVWA.		administratief	Controlepunt: Veehouder heeft registratie bevestiging NVWA zelfmengen: mengen van mengvoeders met voormengsels of met toevoegingsmiddelen.				niet geregistreerd bij de NVWA		NVT indien geen zelfmenger	EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.3a, EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4
VV04.01b	Indien de varkenshouder niet geregistreerd is, dient hij zijn varkens/biggen af te waarden tot niet IKB-varken/ big.		administratief					varkens/biggen niet afgewaardeerd indien niet geregistreerd		NVT indien geen zelfmenger	EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.3a, EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VV04.02	Bij bereiding van voer voor eigen gebruik houdt de varkenshouder een aanvoeradministratie bij waarin alle geleverde producten worden geregistreerd, inclusief vermelding van hoeveelheid, leverancier en leveringsdatum. De administratie van de samenstellingen wordt bijgehouden. De leverings- en samenstellingsdocumenten worden gedurende tenminste 2 jaar bewaard.	Alle leveranciers dienen GMP+ gecertificeerd te zijn. Voorschrift geldt voor zowel zelfmengers als brijvoeders. In de administratie van de samenstelling dient te staan welke producten in welke hoeveelheden zijn gemengd.	administratief			samenstelling niet (volledig) geregistreerd		aanvoeradministratie onvolledig of afwezig		NVT indien geen zelfmenger/ brijvoer	EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.3a, EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4 Bovenwettelijk
	Verstrekking voer/water										
VV05.01	De voerverstrekking wordt op de volgende wijze uitgevoerd: a. Voerverstrekking tenminste éénmaal per dag, tenzij onbeperkt. b. Voerverstrekking is afgestemd op leeftijd en gewicht. c. Voerverstrekking gebeurt in overeenstemming met de bij het voer geleverde gebruiksvoorschriften (diercategorie, wachttijden, doeldier e.d.). d. Het brijvoer dient zo snel mogelijk verstrekt te worden, bij voorkeur in één en dezelfde voerbeurt. Door de pH laag te houden bij de bereiding van brijvoer wordt uitgroei van bepaalde ongewenste bacteriën voorkomen.	b. Er dient een voerschema/programma aanwezig te zijn. d. Bedrijven die brijvoer verstrekken kunnen aan de hand van de pH van de grondstoffen berekenen wat de pH van de bereide voeders wordt. Indien deze hoger dan gewenst is kan deze verlaagd worden door extra zuren toe te voegen.	administratief / fysiek	d. Controlepunten: mengketel is leeg.		mengketel niet leeg	voerverstrekking minder dan een maal per dag of geen voerschema/programma aanwezig	voerverstrekking niet volgens gebruiksvoorschriften			EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.3a, Besluit houders van dieren, art. 2.26 lid 1
VV05.07	Er vindt ruwvoerverstrekking plaats aan guste en drachtige zeugen en gelten. Aan guste en drachtige zeugen en gelten wordt een toereikende hoeveelheid bulk- of vezelrijk en energierijk voer verstrekt om hun honger te verminderen en in de behoefte tot kauwen te voorzien. Via voerleveringen / rantsoen / jaaroverzicht wordt aangetoond dat gemiddeld 750 gram NSP (Non Starch Polysaccharides, vezels) (= OOS) per dag gevoerd wordt.	Enig ruwvoer dient verstrekt te worden; Alleen afleidingsmateriaal is niet voldoende. Via voerleveringen / rantsoen / jaaroverzicht wordt aangetoond dat gemiddeld 750 gram NSP (Non Starch Polysaccharides, vezels) (= OOS) per dag gevoerd wordt. Welzijnsvoer voldoet aan deze norm:	administratief/fysiek	1- Welzijnsvoer dient aangegeven te worden door leverancier 2- a- Voer met RC-gehalte tenminste >14% voldoet aan de eisen van welzijnsvoer, indien geen RC-gehalte, dan 340 gr/kg NSP (of OOS) 2-b- het mengen van 250 gram ruwvoerbrokken (bijvoorbeeld bietenpulp-brokjes) door een standaard-brok geeft hetzelfde effect 3- Guste en drachtige zeugen en gelten dienen ALTIJD op een of andere manier welzijnsvoer te krijgen: -Zeugen in boxen dienen welzijnsvoer te krijgen; of "gewoon" voer met enig ruwvoer, (dat is dan het welzijnsvoer) bijgevoerd; bijvoorbeeld 2 keer per dag stro, mais, hooi of luzerne; -Zeugen in groepshuisvesting op beton dienen ook welzijnsvoer te krijgen; alleen afleidingsmateriaal niet voldoende; -Bij zeugen in groepshuisvesting op stro en met voldoende stro beschikbaar om op te nemen; is welzijnsvoer niet verplicht. Het stro is dan het welzijnsvoer. Controleer of er een document zoals voerbon, rantsoenberekening of voer jaaroverzicht is waarop wordt aangetoond dat er gem 750 gr NSP/ OOS wordt gevoerd.			geen voerverstrekking Geen inzage in gemiddelde gift NSP / OOS				Bovenwettelijk Besluit houders van dieren, art. 2.26 lid 3
VV05.08	Varkens ouder dan twee weken beschikken permanent over voldoende vers water.	Varkens ouder dan twee weken dienen permanent te beschikken over drinkwater, blijkend uit een goed werkende voorziening.	fysiek	Op bedrijven waar brijvoer wordt verstrekt dient er een permanent installatie aanwezig te zijn, waarmee aantoonbaar vers water wordt verstrekt aan de varkens. Het is voor een aantal brijvoerininstallaties mogelijk om dit door de brijvoerininstallatie te transporteren. De varkenshouder dient dit te kunnen aantonen in het systeem. Als hij dit niet kan aantonen of het is niet mogelijk dan is het niet voldoende. Het is ook mogelijk om een zogenaamd druppelsysteem te gebruiken, mits de waterdruk op niveau blijft zodat er altijd water in de trog druppelt.			niet permanent drinkwater aanwezig				RL 2008/120/EG bijlage 1, hfst. 1, punt 7, Besluit houders van dieren, art. 2.26 lid 2
	Transport voer										

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VV06.01	Bij transport van voeders in eigen beheer dient reiniging van de transportmiddelen plaats te vinden volgens het regime zoals vermeldt in de GMP-code transport van voeders of een hieraan gelijkwaardig systeem.		administratief	Controlepunten: reinheid van de op het bedrijf aanwezige voer transportmiddelen: die zijn schoon.			transportmiddelen niet schoon			NVT indien geen transport van voer in eigen beheer	EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.5.a
VV06.02	Tijdens transport dient besmetting met uitwerpselen van vogels te worden voorkomen.	Dit kan door de lading af te dekken.	fysiek	Controlepunten: Geen aanwezigheid van vervuilde transportmiddelen met voeder en uitwerpselen.			transportmiddel aanwezig met voer en uitwerpselen			NVT indien geen transport van voer in eigen beheer	EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.5.b,e
VV06.03	Bij transport van voer in opdracht van de varkenshouder dient het externe (transport) bedrijf aantoonbaar aan de voorwaarden voor de GMP-code transport van voer of gelijkwaardig te voldoen.	Een kopie van het erkenningscertificaat of vermelding van de erkenning op de afleveringsbon is voldoende	administratief				erkenning niet aantoonbaar			NVT indien geen transport van voer in eigen beheer	EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.3a
	Calamiteiten										Bovenwettelijk
VV11.01	Bij calamiteiten op of in de nabije omgeving van het bedrijf worden de risico's ingeschat m.b.t de voedermiddelen. a. Er wordt vastgelegd welke calamiteit heeft plaatsgevonden. b. Bij calamiteiten worden corrigerende maatregelen genomen. c. Bij calamiteiten wordt de meldwijzer van de NVWA geraadpleegd.	a. Vastlegging geldt voor brand, ongelukken of vondst (waarbij sprake kan zijn) van asbest, glas, olie, chemicaliën, radioactiviteit of quarantaine organismen. b. Getroffen corrigerende maatregelen worden geregistreerd. c. De meldwijzer van de NVWA geeft aan of er gemeld moet worden (zie www.nvwa.nl).	administratief	a. Controleer in de bedrijfsadministratie of eventuele calamiteiten zijn geregistreerd. b. Controleer in de bedrijfsadministratie of eventuele corrigerende maatregelen t.a.v. calamiteiten zijn geregistreerd.		administratie onvolledig	administratie afwezig; geen corrigerende maatregelen genomen; meldwijzer niet geraadpleegd			NVT indien geen calamiteit heeft plaatsgevonden	Bovenwettelijk
	Kaaswei										
VV12.01	Het laatste audit rapport van het COKZ, niet ouder dan 1,5 jaar, is in de bedrijfsadministratie aanwezig of de kaaswei is afkomstig van een GMP+ gecertificeerd bedrijf.	De administratie bevat het laatste audit rapport van het COKZ, dat niet ouder is dan 1,5 jaar of leverancier is GMP+ erkend.	administratief	Controleer of het rapport in de bedrijfsadministratie aanwezig is.			rapport afwezig of ouder dan 1,5 jaar			NVT indien geen kaaswei gevoerd	Bovenwettelijk
VV12.02	De pH van de aan de varkens gevoerde kaaswei is <4,5.	Controle aan de hand van laboratorium uitslagen en/of zoals vermeldt in (jaarlijkse) COKZ rapport. Daaruit is op te maken dat de pH van de aan de varkens gevoerde kaaswei lager is dan 4,5.	administratief	Controleer aan de hand van de laboratorium uitslagen of het COKZ rapport dat de kaaswei een pH lager dan 4,5 heeft.			pH niet <4,5; uitslag/rapport niet beschikbaar			NVT indien geen kaaswei gevoerd	Bovenwettelijk
	GEZONDHEID										
	Overeenkomst										
VG01.01a	De varkenshouder sluit een overeenkomst, als bedoeld in het Reglement Geborgde Varkensdierenarts, af met een dierenarts, hierna te noemen bedrijfseigen dierenarts.		administratief	Deze overeenkomst is beschikbaar op www.geborgdedierenarts.nl en in de database InfoVarken. Controleer of de overeenkomst is ondertekend door de bedrijfseigen dierenarts en varkenshouder.				overeenkomst niet aanwezig of niet ondertekend door dierenarts en varkenshouder			Regeling diergeneesmiddelen, Bijlage 9, art. 3.1
VG01.01b	De overeenkomst dierenarts-varkenshouder dient te zijn geregistreerd in de database InfoVarken.	Deze overeenkomst wordt minimaal 5 jaar (digitaal) bewaard.	administratief			overeenkomst korter dan 5 jaar bewaard	overeenkomst niet geregistreerd				Regeling diergeneesmiddelen, Bijlage 9, art. 6.3.
VG01.01d	De bedrijfseigen dierenarts en de vervangende dierenarts(en) zijn gecertificeerd conform de regeling Geborgde Varkensdierenarts van de Stichting Geborgde Dierenarts.		administratief	Verificatie op basis van het register Geborgde Varkensdierenarts van de Stichting Geborgde Dierenarts. Noteer de namen van de (vervangende) dierenartsen die op de overeenkomst staan. Vervangende dierenartsen die niet meer geborgd zijn mogen niet meer als praktiserend dierenarts gebruikt worden. Noteer namen van vervangende dierenartsen die niet meer geborgd zijn, maar wel vernoemd worden op de 1-op-1 overeenkomst.		Vervangende dierenarts die niet meer praktiserend dierenarts is staat nog op de overeenkomst		bedrijfseigen en/of praktiserend vervangende dierenarts is niet gecertificeerd conform de regeling Geborgde Varkensdierenarts			Bovenwettelijk
VG01.02d	Indien de varkenshouder zelf vaccineert, dient hij hiervoor scholing gevolgd te hebben.		administratief	Bewijs van deelname/certificaat aan cursus zelf vaccineren moet aanwezig zijn voor degene die vaccineert.			geen bewijs van deelname/certificaat cursus zelf vaccineren			NVT indien varkenshouder niet zelf vaccineert	Regeling diergeneesmiddelen bijlage 8, 5.a

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VG01.03	De varkenshouder is verplicht gegevens met betrekking tot de ontvangen diergeneesmiddelen, conform bijlage 1, aan de Certificerende Instantie beschikbaar te stellen.	De varkenshouder komt met de bedrijfsseigen dierenarts (waarmee hij de overeenkomst afsluit) overeen (VG01.01) dat de bedrijfsseigendierenarts de gegevens met betrekking tot de aangeleverde diergeneesmiddelen digitaal aanlevert conform de eisen die de IKB regelinghouder daaraan stelt. Het aanleveren geschiedt in InfoVarken of via een door de regelinghouder geaccepteerd systeem, waarin deze gegevens zijn opgenomen. De varkenshouder is verantwoordelijk voor de juiste inhoud en volledigheid van de gegevens. Aanlevering dient te geschieden binnen twee weken na levering van de diergeneesmiddelen.	administratief	De gegevens betreffende het diergeneesmiddelenontvangst zijn beschikbaar in InfoVarken en daarmee in de database van de Certificerende instantie. Er wordt steekproefsgewijs gecontroleerd of de op het bedrijf aanwezige diergeneesmiddelen in de database InfoVarken zijn geregistreerd.			registratie onvolledig	registratie afwezig			Besluit houders van dieren art 1.27 lid 1
VG01.04	De dierdagdosering per dierjaar (DDD/J) bevindt zich binnen het acceptabele niveau, hierbij wordt onderscheid gemaakt in de diercategorieën zeugen/biggen, speenbiggen en vleesvarkens. Voor vleesvarkens, biggen en zeugen ligt het actieniveau op 5. Voor speenbiggen ligt het actieniveau op 20.	Actuele sectorniveaus zijn terug te vinden bij SDA (zie www.autoriteitdiergeneesmiddelen.nl). De DDD/J wordt in januari bepaald over het voorgaande jaar van 1 januari tot 31 december. Bij overschrijding van het acceptabele niveau, bekeken per diercategorie, worden de volgende maatregelen genomen: Bij 1 jaar in actieniveau dient voor 1 april van het opvolgende jaar een aanvullend bedrijfsgezondheidsplan ingediend te worden welke is opgesteld met de bedrijfsseigen dierenarts. Hierin wordt o.a. vermeld: 1. welke antibiotica (productnaam of werkzame stof) verantwoordelijk zijn voor de overschrijding; 2. bij welke diercategorie (verder uitgesplitst in leeftijd, gewicht, etc.) deze antibiotica worden ingezet; 3. een analyse van de risicofactoren / onderliggende oorzaken; 4. welke verbeteringen ingezet worden om de risicofactoren/onderliggende oorzaken (zie punt 3) te reduceren of weg te nemen. Van de verbeterpunten wordt een actieplan opgesteld. Voor eerdere vastgestelde verbeterpunten wordt een evaluatie uitgevoerd. Bij 2 jaar in actieniveau dient voor 1 april van het opvolgende jaar een aanvullend BGP-actieniveau ingediend te worden welke is opgesteld met het adviesteam. Het adviesteam bestaat ten minste uit een Geborgde Varkensdierenarts en een externe adviseur.	administratief	Administratieve controle op kantoor van de certificerende instelling (CI).		geen procesbegeleider van de erkende lijst gebruikt	geen aanvullende maatregelen genomen indien DDD/J in het actiegebied; aanvullende maatregelen voldoen niet aan de voorschriften	indien DDD/J 4 jaar in actieniveau en geen aanvullende maatregelen genomen; aanvullende maatregelen voldoen niet aan de voorschriften			Bovenwettelijk

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving	
		<p>besluiting, bij voorkeur een voervoorlichter. Het adviesteam komt minimaal 3 keer per jaar bijeen. Het aanvullend BGP-actieniveau bevat minimaal:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Analyse van het bedrijf, van de onderliggende oorzaken van het verhoogde antibioticumgebruik en de maatregelen die al zijn genomen (inclusief aanvullende BGP's). 2. Er wordt aandacht besteed aan het colistinegebruik van het bedrijf in het afgelopen jaar. 3. Set extra maatregelen waarmee het bedrijf alsnog binnen het acceptabele niveau kan komen. 4. Evaluatie van de opvolging/implementatie van de adviezen van het team. 5. De data van minimaal twee vervolgspraken van het team in het kalenderjaar. 6. Ondertekening door alle teamleden. <p>Bij 3 jaar in actieniveau dient voor 1 april van het opvolgende jaar een aanvullend BGP-actieniveau (eisen, zie hierboven) ingediend te worden welke is opgesteld met het expertteam. Het expertteam bestaat ten minste uit een onafhankelijke procesbegeleider van de erkende lijst en leden van het adviesteam. Procesbegeleiders kunnen gevonden worden in het BAS-register van VAB, met als werkveld varkenshouderij (https://www.vabnet.nl/leden-en-adviseurs/ledenlijst.html). Het expertteam komt minimaal 3 keer per jaar bijeen.</p> <p>Bij 4 jaar in actieniveau wordt het bedrijf geschorst tenzij de deelnemer voor 1 april:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Drie bezoekverslagen van het voorgaande jaar kan overleggen, ondertekend door alle leden van het expertteam. 2. Een aanvullend BGP-actieniveau indient, opgesteld met het expertteam voor het opvolgende jaar. 										
	Dagelijkse verzorging											
VG02.01	Zieke of gewonde varkens worden onmiddellijk op passende wijze verzorgd en zo nodig afgezonderd in de daarvoor bestemde ruimte.	Varkens die in elk geval in de herstelruimte moeten worden gehuisvest zijn dieren met kreupelheid, verwondingen als gevolg van bijvoorbeeld oor- en/of staartbijten en verzwakte dieren als gevolg van ziekte of anderszins.	fysiek			licht zieke of gewonde varkens niet passend verzorgd	matig zieke of gewonde varkens niet passend verzorgd	ernstig zieke of gewonde varkens niet passend verzorgd				Besluit houders van dieren, art. 1.7 lid c
VG02.01a	Varkens (niet zijnde zogende zeugen en zuigende biggen) worden ten minste eenmaal per dag gecontroleerd op tekenen van verwondingen, slechte gezondheid en stress. Ook automatische of mechanische apparatuur die noodzakelijk is voor de gezondheid en het welzijn van een dier wordt ten minste eenmaal per dag functioneel gecontroleerd.	Dagelijks worden dieren gecontroleerd op zware kreupelheid, zware verwondingen als gevolg van bijvoorbeeld oor- en/of staartbijten en sterk verzwakte dieren als gevolg van ziekte, stress of anderszins.	fysiek	Tijdens de inspectie mogen slechts incidentele gevallen van niet opgemerkte zware kreupelheid, zware verwondingen als gevolg van bijvoorbeeld oor- en/of staartbijten en sterk verzwakte dieren als gevolg van ziekte, stress of anderszins voorkomen. Apparatuur moet functioneren.		enkele onopgemerkte ernstig zieke of sterk verzwakte dieren	meerdere onopgemerkte ernstig zieke of sterk verzwakte dieren; controle apparatuur minder dan 1x per dag (apparatuur functioneert niet)	veel onopgemerkte ernstig zieke of sterk verzwakte dieren				Besluit houders van dieren, art. 2.4 lid 2 en art. 2.5 lid 8

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VG02.01b	Zogende zeugen en zuigende biggen worden ten minste tweemaal per dag gecontroleerd op tekenen van verwondingen, slechte gezondheid en stress. Ook automatische of mechanische apparatuur die noodzakelijk is voor de gezondheid en het welzijn van een dier wordt ten minste eenmaal per dag functioneel gecontroleerd.	Dagelijks worden dieren gecontroleerd op zware kreupelheid, zware verwondingen als gevolg van bijvoorbeeld oor- en/of staartbijten en sterk verzwakte dieren als gevolg van ziekte, stress of anderszins.	fysiek	Tijdens de inspectie mogen slechts incidentele gevallen van niet opgemerkte zware kreupelheid, zware verwondingen als gevolg van bijvoorbeeld oor- en/of staartbijten en sterk verzwakte dieren als gevolg van ziekte, stress of anderszins voorkomen. Apparatuur moet functioneren.		enkele onopgemerkte ernstig zieke of sterk verzwakte dieren	meerdere onopgemerkte ernstig zieke of sterk verzwakte dieren; controle apparatuur minder dan 1x per dag (apparatuur functioneert niet)	veel onopgemerkte ernstig zieke of sterk verzwakte dieren			Besluit houders van dieren, art. 2.4 lid 3 en art. 2.5 lid 8
	(Besmettelijke) ziekten										
VG03.02	Indien de zieke dieren, na raadpleging van de dierenarts, niet tijdig reageren op de ingestelde behandeling, is evaluatie noodzakelijk.	Evaluatie geschiedt middels een bedrijfsbezoek door de dierenarts en in overleg met de varkenshouder.	administratief				evaluatie heeft niet plaatsgevonden				Bovenwettelijk
VG03.03	De varkenshouder (of medewerker) schakelt vroegtijdig zijn bedrijfsseigen dierenarts in bij ziekte of ernstige verwonding van dieren op het bedrijf en behandelt zieke dieren tijdig.	Tijdig is binnen 24 uur of zoveel eerder als noodzakelijk is.	administratief			dierenarts niet tijdig ingeschakeld; enkele zieke dieren niet tijdig behandeld	dierenarts niet tijdig ingeschakeld; meerdere zieke dieren niet tijdig behandeld	dierenarts niet tijdig ingeschakeld; veel zieke dieren niet tijdig behandeld			Besluit houders van dieren, art. 1.7 lid c, art. 2.4 lid 5
VG03.04	Bij abnormale verlaging van voeropname, productiedaling en of sterfte stelt de varkenshouder zijn bedrijfsseigen dierenarts daarvan direct in kennis.		administratief					dierenarts niet direct ingeschakeld			Gezondheids- en welzijnswet voor dieren art. 19.1
	Bedrijfsgezondheidsplan, bedrijfsbehandelplan, omgang materialen										
VG04.01	Het UBN is in het bezit van een door de bedrijfsseigen dierenarts opgesteld bedrijfsgezondheidsplan, welke is geüpload in InfoVarken. Het bedrijfsgezondheidsplan wordt minimaal jaarlijks geactualiseerd en bevat minimaal de volgende onderdelen: a. titel: bedrijfsgezondheidsplan; b naam en handtekening varkenshouder en bedrijfsseigen dierenarts; c. UBN; d. datum van opstellen; e. de gehouden diercategorieën; f. aandacht- en verbeterpunten naar aanleiding van voorgaand jaar.	De varkenshouder dient ervoor te zorgen dat het bedrijfsgezondheidsplan wordt geüpload in InfoVarken. Het bedrijfsgezondheidsplan wordt in beginsel jaarlijks geactualiseerd. Als de actualisatie (d.w.z. na 1 jaar) in een periode van leegstand op het varkensbedrijf valt, dan hoeft er geen geactualiseerd bedrijfsgezondheidsplan aanwezig te zijn. Worden weer varkens aangevoerd, dan wordt bij het eerstvolgende maandelijks bezoek van de dierenarts het bedrijfsgezondheidsplan geactualiseerd. Echter bij een tekortkoming op het voorschrift VG01.04 dient naast de jaarlijkse actualisatie een evaluatie van het bedrijfsgezondheidsplan te worden opgesteld waarin concrete afspraken worden gemaakt om het gebruik van antibiotica te reduceren. Zie VG01.04.	administratief			BGP niet in (IKB Varken) database en/of voldoet niet aan de eisen. BGP maximaal 1 week te laat geactualiseerd.	BGP niet aanwezig of niet door de bedrijfsseigen dierenarts opgesteld. BGP ouder dan 1 jaar + 1 week				Besluit houders van dieren art 1.28 lid 1
VG04.01a	In het bedrijfsgezondheidsplan wordt vermeld: a. een analyse van de diergezondheidssituatie en de toepassing van diergeneesmiddelen op het bedrijf gedurende het voorgaande jaar b. een actieplan met managementmaatregelen die het komende jaar worden genomen met betrekking tot het verminderen van het gebruik van antibiotica, inclusief heldere doelstellingen en tijdspladen,		administratief			BGP voldoet niet aan de eisen					Besluit houders van dieren art 1.28 lid 1 Regeling diergeneesmiddelen, Bijlage 9, art. 6.4a, 6.4b

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VG04.01Ia	Het UBN is in het bezit van een door de bedrijfsseigen dierenarts opgesteld bedrijfsbehandelplan. Het bedrijfsbedrijfsbehandelplan wordt minimaal jaarlijks geactualiseerd en bevat minimaal de volgende onderdelen: a. de meest voorkomende aandoeningen en ziekten en de voorgestelde behandeling; b. titel: bedrijfsbehandelplan; c. naam varkenshouder en bedrijfsseigen dierenarts; d. UBN; e. datum van opstellen; f. de op het bedrijf toegepaste vaccinatieschema's; g. merknaam en Reg NL(-H) van het te gebruiken diergeneesmiddel; h. wachttijd; i. dosering; j. behandelduur.	De varkenshouder dient ervoor te zorgen dat het bedrijfsbehandelplan wordt geupload in InfoVarken. Als de actualisatie (d.w.z. na 1 jaar) in een periode van leegstand op het varkensbedrijf valt, dan hoeft er geen geactualiseerd bedrijfsbehandelplan aanwezig te zijn. Worden weer varkens aangevoerd, dan wordt bij het eerstvolgende maandelijkse bezoek van de dierenarts het bedrijfsbehandelplan geactualiseerd. Ad g: Volstaan kan worden met de werkzame stof, mits in een bijlage een lijst wordt opgenomen met te gebruiken diergeneesmiddelen, inclusief merknaam, Reg NL(-H)-nummer, wachttijd, dosering en behandelduur.	administratief	Bedrijfsbehandelplan is op het moment van controle niet ouder dan 1 jaar. Tenzij er sprake is van leegstand tijdens de actualisatie/controle.		BBP niet in InfoVarken en/of voldoet niet aan de eisen. BGP maximaal 1 week te laat geactualiseerd.	BBP niet aanwezig of niet door de bedrijfsseigen dierenarts opgesteld. BGP ouder dan 1 jaar + 1 week				Besluit houders van dieren art 1.28 lid 1
VG04.01Ii	De volgende documenten worden minimaal 5 jaar (digitaal) bewaard: a. registratiekaarten; b. bedrijfsgezondheidsplan; c. bedrijfsbehandelplan; d. bezoeksverslagen dierenarts		administratief			BBP, BGP, registratiekaarten en/of bezoeksverslagen dierenarts korter dan 5 jaar bewaard					Regeling diergeneesmiddelen, Bijlage 9, art. 6.3. EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.3a, EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4, EG 852/2004 bijlage1 Deel A: Bovenwettelijk
VG04.01II	Het UBN is in het bezit van een door de varkenshouder ingevulde welzijnscheck. De welzijnscheck wordt minimaal jaarlijks geactualiseerd.	a. De welzijnscheck dient per UBN ingevuld te worden voor de aanwezige diercategorieën. b. Er dient gebruik gemaakt te worden van de welzijnscheck zoals te vinden op www.vitalevarkenshouderij.nl . c. De eerste welzijnscheck is uiterlijk 31 december 2020 – op papier of digitaal – ingevuld. d. De welzijnscheck is op het moment van controle niet ouder dan 1 jaar.					welzijnscheck niet ingevuld voor de aanwezige diercategorieën				Bovenwettelijk
VG04.02	Apparatuur die niet van wegwerpmateriaal is gemaakt en gebruikt wordt voor ingrepen bij varkens, wordt na gebruik gereinigd en eventueel ontsmet en op een schone stofvrije plaats bewaard.		fysiek			apparatuur en/of bewaarplaats licht bevuild	apparatuur en/of bewaarplaats sterk bevuild				Bovenwettelijk
VG04.03	Indien bij de behandeling van dieren een naald afbreekt en achterblijft in het dier wordt het volgende voorschrift gevolgd: a. de afgebroken naald wordt opgezocht en uit het varken verwijderd; b. indien de naald niet verwijderd kan worden, worden de volgende stappen uitgevoerd: - het varken met de naald wordt geïdentificeerd. - indien niet geheel duidelijk is welk varken het betreft worden alle verdachte varkens geïdentificeerd. - het geïdentificeerde dier wordt met identificatienr. etc. genoteerd in het logboek. - bij levering van het dier worden identificatienr. en de reden van identificatie duidelijk op de afleverbon vermeld.	Dit voorschrift is ook van toepassing voor dieren waarbij getwijfeld wordt over de aanwezigheid van een afgebroken naald.	administratief	Controlepunten: nakijken enkele afleverbonnen en logboek op voorkomen.			procedure niet gevolgd; logboek/afleverbon niet correct ingevuld				Bovenwettelijk
VG04.04	Gebruikte naalden en mesjes worden opgeruimd in een naaldencontainer.	Voorbeelden van een geschikte naaldencontainer zijn een sharp safe of plastic fles.	fysiek	Controleer of er een naaldencontainer aanwezig en in gebruik is.		naaldencontainer afwezig					Bovenwettelijk
	Begeleiding dierenarts										

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VG05.02a	De bedrijfsbegeleiding vindt minimaal eens per maand plaats. Van elk begeleidingsbezoek dient (digitaal) een bezoeksverslag aanwezig te zijn, waarin o.a. een WOAAH / OIE verklaring in opgenomen is.	In het bezoeksverslag wordt o.a. aandacht besteed aan: - diergezondheid; - diervelzijn; - eventueel uitgevoerde behandelingen; - klinische verschijnselen van dierziekten op de OIE WOAAH lijst, uitgezonderd specifiek te benoemen ziekten PRRS. De actuele lijst met dierziekten kan gevonden worden op wosh.org https://www.oie.int/animal-health-in-the-world/ , bij het uitklapmenu onder OIE-Listed diseases <jaartal>. Het gaat om de dierziekten genoemd onder de kopjes "multiple species" en "swine"; - slachterijinformatie (tenminste 1 maal per 3 mndn / m.u.v. periodes waarin leegstand heeft plaatsgevonden); - overige aandachtspunten.	administratief			enkele bezoeksverslagen onvolledig of afwezig	bedrijfsbegeleiding minder dan eens per maand; meerdere bezoeksverslagen onvolledig of afwezig;	alle bezoeksverslagen onvolledig of afwezig			Bovenwettelijk Regeling diergeneesmiddelen, Bijlage 9, art. 6.3
VG05.02c	Van elk begeleidingsbezoek zijn de relevante gegevens ingevoerd in Online Monitoring van de GD.	De varkenshouder kan dit inzien in Vee Online.	administratief			registratie Online Monitor ontbreekt incidenteel	registratie Online Monitor ontbreekt regelmatig	alle registratie Online Monitor ontbreekt			Bovenwettelijk
VG05.03b	Indien de varkenshouder zelf vaccineert dient de bedrijfsbegeleiding minimaal eens per vier weken plaats te vinden.	Naar aanleiding van de bevindingen en in onderling overleg kan de begeleidingsfrequentie worden verhoogd, of het verstrekken van vaccin worden gestaakt.	administratief				bedrijfsbegeleiding minder dan eens per 4 weken			NVT indien varkenshouder niet zelf vaccineert	Regeling diergeneesmiddelen, bijlage 8
VG05.04a	De varkenshouder ziet erop toe dat hij van de slachterij (eventueel via de handelaar) de gegevens ontvangt, die bij de keuring van varkens worden vastgelegd, ter ondersteuning van zijn bedrijfsvoering. Het betreft de volgende keuringsgegevens: a. longontsteking b. borstvliesontsteking c. leveraandoening d. huidontsteking e. pootbeschadiging f. volle magen g. overschrijding van residuen als bedoeld in Monitoring Kritische Stoffen bij varkens	Deze gegevens worden opgenomen in de administratie.	administratief				administratie onvolledig of afwezig				Bovenwettelijk
Diergeneesmiddelen											
VG06.01a	De varkenshouder past receptplichtige diergeneesmiddelen (UDD, UDA en URA) toe op recept van de bedrijfseigen dierenarts.	Receptplichtige diergeneesmiddelen en vaccins die niet aan deze kwalificaties voldoen, mogen niet op het bedrijf voorradig zijn. Indien de varkenshouder URA diergeneesmiddelen van derden (lees: handelaar met een vergunning voor het leveren van URA-middelen) wil betrekken dan betekent dat dat de bedrijfseigen dierenarts een recept uitschrijft. Medicijnen voor biggen op vleesvarkens bedrijven zijn toegestaan, mits aantoonbaar is dat deze zijn gebruikt bij biggen niet ouder/niet zwaarder dan op de verpakking is aangegeven. Aantonen kan bijvoorbeeld via hokkaarten. Voor buitenlandse bedrijven geldt: diergeneesmiddelen moeten voor betreffende land officieel geregistreerd zijn.	administratief					UDA en/of UDD diergeneesmiddelen niet van bedrijfseigen dierenarts of apotheek afkomstig; URA diergeneesmiddelen niet door bedrijfseigen dierenarts voorgeschreven; URA diergeneesmiddelen niet door apotheek of geregistreerde erkende handelaar geleverd; antibiotica gebruikt/aanwezig die niet op de positieve lijst antibiotica staan			REG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.3a , EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4 Regeling diergeneesmiddelen, bijlage 8

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VG06.01c	Enkel antibiotica die op de positieve lijst antibiotica staan, zijn toegestaan.	Voor buitenlandse bedrijven geldt: antibiotica moeten voor het betreffende land officieel geregistreerd zijn en gelijkwaardig aan de op de positieve lijst antibiotica genoemde antibiotica.	fysiek	De positieve lijst antibiotica beperkt zich tot het gebruik van antibiotica, alle andere diergeneesmiddelen vallen buiten deze lijst. Controlepunten: Afgifedatum van de medicijnen is leidend bij bepalen of juist aanwezig; medicijnen afgegeven voor datum vervallen positieve lijst én THT niet verstreken, mogen opgebruikt worden. LET OP: UDD, UDA en URA diergeneesmiddelen mogen uitsluitend door de bedrijfsseigen dierenarts worden voorgeschreven waarbij het wettelijk verboden is UDD en UDA diergeneesmiddelen te betrekken van een andere dan de bedrijfsseigen dierenarts. Deze middelen mogen eventueel door een apotheek worden geleverd. In de praktijk komt dit niet voor. URA diergeneesmiddelen mogen naast de bedrijfsseigen dierenarts worden geleverd door een apotheek of geregistreerde erkende handelaar.		antibiotica onder cascade afgegeven, waarvan werkzame stof en toedieningswijze wel op positieve lijst staan op bedrijf aanwezig (geweest)		niet toegestane antibiotica op bedrijf aanwezig (geweest)			EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.3a, EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4
VG06.01c1	Dieren die behandeld zijn met antibiotica, die niet op de positieve lijst antibiotica staan, dienen onderscheidenlijk gemerkt en als niet-IKB afgeleverd te worden.	Onderscheidenlijk merken is bijvoorbeeld een kleur aanbrengen op de rug van het betreffende dier.	administratief	Indien uit logboek, registratiekaarten o.i.d. blijkt dat dieren behandeld zijn met antibiotica die niet op de positieve lijst antibiotica staan, dan dient dit op de afleverbon te zijn aangegeven. Tevens moet er duidelijk op de afleverbon zijn aangegeven dat deze dieren niet IKB waardig zijn.					dieren niet onderscheidenlijk gemerkt; geen melding op afleverbon		EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.3a, EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4
VG06.01d1	Het etiket vermeldt tenminste: a. de naam van de praktijk die de diergeneesmiddelen heeft verkocht; b. het UBN waaraan het middel geleverd is; c. de datum van afgifte door de dierenartsenpraktijk aan de veehouder.		fysiek				naam praktijk en/of UBN en/of datum van afgifte niet op etiket	etiket afwezig			Bovenwettelijk
VG06.01e	De opslag van diergeneesmiddelen en vaccins: a. vindt centraal plaats; b. is gescheiden van ruimten waar zich één of meerdere varkens bevinden; c. vindt plaats volgens de op de diergeneesmiddelen en vaccins vermelde voorgeschreven condities; d. is gescheiden van middelen voor andere diersoorten; e. staat niet direct in contact/is gescheiden van voedermiddelen of de opslagruimten waar voedermiddelen, afval, brandbare en giftige stoffen, reinigings- en desinfectiemiddelen, plaagdierbeheersingsmiddelen en gewasbeschermingsmiddelen opgeslagen worden.	a/b. Indien de centrale gang gebruikt wordt als doorloopruimte voor varkens, en de koelkast staat daar, dan dient deze zodanig geplaatst te zijn dat de varkens deze niet open kunnen maken (bijv. ophangen). Het gebruik van een medicijnkar is toegestaan. c. De temperatuur in de opslagplaats voor diergeneesmiddelen komt niet onder de 2°C en niet boven de 25°C. Vaccins en bepaalde diergeneesmiddelen, als zodanig door de dierenarts aangewezen, worden in een koelkast bewaard (temperatuur tussen 2 en 7°C). d. Herkenbaar gescheiden in de koelkast, bijv. op verschillende schappen, is voldoende. e. De diergeneesmiddelen en vaccins moeten in ieder geval in een afgesloten ruimte (kast of koelkast) opgeslagen zijn.	fysiek	c. Veehouder dient zelf aan te geven (via bijvoorbeeld een thermometer) dat temperatuur in orde is. e. Indien de opslag van diergeneesmiddelen in dezelfde kast als afval, brandbare en giftige stoffen, reinigings- en desinfectiemiddelen, plaagdierbeheersingsmiddelen en gewasbeschermingsmiddelen staan, maar op verschillende planken, wordt dit als licht gesanctioneerd.		diergeneesmiddelen in dezelfde kast als afval, brandbare en giftige stoffen, R&D-, plaagdierbeheersings- en gewasbeschermingsmiddelen, maar op andere plank		opslag voldoet niet aan 1 of meerdere voorwaarden			EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4g,j bovenwettelijk

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VG06.02	De medicijnregistratie van behandelde dieren, betreffende de diergeneesmiddelen en vaccins, bevat minimaal: a. naam van het diergeneesmiddel/vaccin; b. Reg NL (-H) van het diergeneesmiddel/vaccin; c. batchnummer; d. dier-/hoknummer; e. einde wachtermijn; f. data van toediening/behandeling; g. toedieningswijze; h. hoeveelheid.	Varkens die individueel behandeld worden, moeten herkenbaar worden gemaakt als behandeld, voor minimaal de wachtermijn. Voor de registratie van het verbruik van diergeneesmiddelen wordt hier onder per categorie de interpretatie beschreven. Een voorbeeld van registratie zijn de stalkaarten. Zeugen: Behandelingen worden per zeug geregistreerd, voor middel en dosering kan verwezen worden naar een bedrijfsbehandelplan. Biggen bij de zeug: - Niet standaardbehandelingen van zuigbiggen (individueel of groep) worden geregistreerd onder het nummer van de zeug. Daar waar mogelijk kan worden verwezen naar het bedrijfsbehandelplan. - Voor standaardbehandelingen kan worden verwezen naar het bedrijfsbehandelplan. Biggen en vleesvarkens: - Individuele behandelingen worden op hokniveau geregistreerd, voor middel en dosering kan verwezen worden naar een bedrijfsbehandelplan. - Groepsbehandelingen worden per hok/afdeling geregistreerd, voor middel en dosering kan verwezen worden naar een bedrijfsbehandelplan.	administratief			enkele registraties ontbreken	meerdere registraties ontbreken	alle registraties ontbreken			EG 852/2004 bijlage1 Deel A: III.8b Regeling houders van dieren artikel 3.1 Bovenwettelijk
VG06.03	a. De afleverbonnen van de geleverde diergeneesmiddelen (receptplichtige en niet-receptplichtige) worden bewaard voor de duur van de wettelijk voorgeschreven periode met een minimum van 5 jaar. b. Vaccins en antimicrobiële middelen mogen voor niet langer dan 4 weken zijn voorgeschreven.		administratief				afleverbonnen korter dan 5 jaar bewaard of korter dan de wettelijk voorgeschreven periode; vaccins en antimicrobiële middelen langer dan 4 weken voorgeschreven				Regeling houders van dieren artikel 3.1 Regeling diergeneesmiddelen bijlage 8, artikel 4a EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.3a, EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4
VG06.05	Niet receptplichtige diergeneesmiddelen mogen uitsluitend betrokken worden van de officieel toegelaten leveranciers.	Officieel toegelaten leveranciers zijn dierenartsen en door het Bureau Registratie Diergeneesmiddelen erkende vakhandelaren in diergeneesmiddelen (A-vergunning).	administratief	Raadpleeg het vergunningsregister op de internetpagina van CBG-MEB (www.cbg-meb.nl) voor de meest actuele lijst van de erkende vakhandelaren met een A-vergunning. Controleer of de dierenarts is vermeld op de website www.diergeneeskunderegister.nl.			diergeneesmiddelen betrokken van niet officieel toegelaten leveranciers				EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.3a, EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4
VG06.06	Er zijn geen diergeneesmiddelen en vaccins aanwezig waarvan de houdbaarheidsdatum is verstreken.		fysiek				diergeneesmiddelen en/of vaccins aanwezig waarvan de houdbaarheids- termijn is verstreken				Regeling diergeneesmiddelen, art 5.7.1.a
VG06.07	Restanten van diergeneesmiddelen worden afgevoerd via lokale voorzieningen.	Toegestane lokale voorzieningen zijn: afvoer via chemobox, afvoer via dierenarts, afvoer door afgifte bij gemeentelijke afvalverzamelpunt.	administratief				restanten diergeneesmiddelen afgevoerd via niet toegestane voorziening				EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.3a, EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4
VG06.08	Verpakkingen van diergeneesmiddelen worden niet hergebruikt.		fysiek				verpakkingen van diergeneesmiddelen hergebruikt				Regeling diergeneesmiddelen, art. 5.11.d
	Gebruik diergeneesmiddelen										
VG07.01	Toediening van diergeneesmiddelen gebeurt volgens de bijgeleverde gebruiksvoorschriften (toedieningswijze en duur, dosering, wachttijd), tenzij de bedrijfs-eigendierenarts de middelen anders heeft voorgeschreven en dit is vastgelegd conform de daarvoor geldende voorschriften.		administratief + fysiek toetsen					toediening niet volgens voorschriften			EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.3a, EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4
	Castrenen										

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VC01	Alle mannelijke biggen worden onder verdoving gecastreerd door een vakbekwaam persoon.	Castratie wordt uiterlijk 7 dagen na geboorte uitgevoerd of er vindt geen castratie plaats. De persoon die de verdoofde castratie uitvoert, is hiervoor opgeleid of is dierenarts.	administratief				er wordt geen verdoving toegepast; uitvoering niet door vakbekwaam persoon			NVT indien geen castratie wordt toegepast	
VC03	Indien de biggen gecastreerd worden dient de zeugenhouder: a. in het bezit te zijn van goedwerkende verdovingsapparatuur; b. een goed gasmengsel voor verdoving te gebruiken; c. minimaal één volle gasfles op voorraad te hebben; d. te kunnen aantonen dat de juiste hoeveelheid gas wordt gebruikt; e. het aantal verdoofde gecastreerde varkens vast te leggen; f. de administratie met betrekking tot verdoofd castrenen te bewaren.	b. het gasmengsel bestaat uit, volgens afleverbon of opdruk van de fles, 30% zuurstof (O2) en 70% koolstofdioxide (CO2). d. Verbruik kan worden aangetoond door de afleveringsbewijzen van de gasflessen. e. registratie kan worden vastgelegd door middel van een niet-resetbare teller op het verdovingsapparaat of door een schriftelijke verklaring/bon van de dierenarts met naam, datum en aantal. f. minimale bewaartermijn is 1 jaar.	administratief				voldoet niet aan de eisen			NVT indien geen castratie wordt toegepast	
VC09	Het gasverbruik komt overeen met het aantal gecastreerde varkens.	Aantal gecastreerde biggen x 0,021 liter = gasverbruik in liters.	administratief				gasverbruik komt niet overeen			NVT indien geen castratie wordt toegepast	
VC10	Bijwerkingen en sterfte van gecastreerde biggen >1% worden aantoonbaar gemeld aan de dierenarts.	Meldingen worden schriftelijk vastgelegd in de bedrijfsadministratie	administratief				meldingen niet vastgelegd			NVT indien geen castratie wordt toegepast	
VC11	Indien de varkenshouder gebruik maakt van een immunocastratievaccin, dient dit erkend te zijn.	Noteer Reg NL en naam van het vaccin. Een immunocastratievaccin is erkend als het officieel geregistreerd is bij het Bureau Diergeneesmiddelen, zie www.cbg-meb.nl. Momenteel is alleen Improvac (Reg. NL 101060) erkend.	administratief				niet-erkend immunocastratievaccin gebruikt			NVT indien geen castratie wordt toegepast	
VC1312	Bij alle gecastreerde biggen wordt napijnbestrijding toegepast. Er wordt gebruik gemaakt van een voor deze indicatie geregistreerd diergeneesmiddel.	Noteer Reg NL van het diergeneesmiddel dat gebruikt wordt voor de napijnbestrijding. Momenteel zijn alleen Novem (Reg NL 10218) en Melovem (Reg NL 103350) geregistreerd.	administratief				geen napijnbestrijding toegepast of niet geregistreerde middelen toegepast			NVT indien geen castratie wordt toegepast	
VC14	Het verbruik van het diergeneesmiddel voor napijnbestrijding komt overeen met het aantal gecastreerde biggen.	Het verbruik kan worden aangetoond met de logboekformulieren/facturen van de toegepaste diergeneesmiddelen en de registratie van het gebruik bij de biggen. Richtlijn verbruik: 0.15 ml. per big.	administratief				verbruik in logboek komt niet overeen met verwachting			NVT indien geen castratie wordt toegepast	
MONITORING DIERZIEKTEN											
VG08.01a	De varkenshouder laat elk trimester (4 maanden) 12 bloedmonsters analyseren op Salmonella. De monsteruitslagen worden gedurende 2 jaar na bemonstering (digitaal) in de administratie bewaard.	De verplichting tot salmonella onderzoek geldt slechts indien per trimester (periode van 4 maanden), te weten: 1. 1 januari tot en met 30 april, 2. 1 mei tot en met 31 augustus en 3. 1 september tot en met 31 december, 31 of meer vleesvarkens aanwezig waren zwaarder dan 25 kilogram. De varkenshouder laat op zijn bedrijf of in de slachterij bloedmonsters nemen. Het aantal te bemonsteren vleesvarkens bedraagt 12 per trimester. De varkenshouder dient er voor te zorgen dat de onderzoeksresultaten, via het laboratorium, worden aangeleverd in InfoVarken.	administratief	Dit wordt niet gecontroleerd tijdens de controle; de Certificerende Instantie controleert en beoordeelt dit ieder trimester aan de hand van de gegevens in de database.			onvoldoende monsters geanalyseerd; resultaten niet in toegestane database	uitslagen korter dan 2 jaar bewaard			Bovenwettelijk

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving	
VG08.01b	<p>De varkenshouder geeft zijn bedrijfsstatus in het kader van de Regeling preventie, bestrijding en monitoring van besmettelijke dierziekten en zoonosen en TSE's (A,B,C,E,F,RE, D) en elke wijziging in zijn bedrijfsstatus door aan de CI.</p> <p>De varkenshouder laat indien zijn bedrijf een A, C of E status heeft elke maand 12 monsters analyseren op: - Ziekte van Aujeszky (ZvA) - Klassieke varkenspest (KVP)</p> <p>De varkenshouder laat indien zijn bedrijf een B, D of F status heeft elk trimester (4 maanden) 3 bloedmonsters analyseren op ZvA.</p> <p>De ZvA en, indien van toepassing, KVP monsteruitslagen worden gedurende 2 jaar na bemonstering in de administratie bewaard.</p>	<p>Indeling trimesters: 1. 1 januari tot en met 30 april, 2. 1 mei tot en met 31 augustus en, 3. 1 september tot en met 31 december.</p> <p>De varkenshouder dient er voor te zorgen dat de onderzoeksresultaten, via het laboratorium, worden aangeleverd in de IKB Varken database of via een door de regelinghouder geaccepteerd systeem, waarin deze gegevens zijn opgenomen. De varkenshouder dient er voor te zorgen dat zijn bedrijfsstatus en elke wijziging in zijn bedrijfsstatus aan CI wordt doorgegeven.</p>	administratief	Dit wordt niet gecontroleerd tijdens de controle; de Certificerende Instantie controleert en beoordeelt dit ieder trimester aan de hand van de gegevens in de database.		onvoldoende monsters geanalyseerd; resultaten niet in toegestane database; (wijziging van) bedrijfsstatus niet aan CI doorgegeven	uitslagen korter dan 2 jaar bewaard					Bovenwettelijk Richtlijn 2003/99/EG Regeling preventie, bestrijding en monitoring van besmettelijke dierziekten en zoonosen en TSE's
TRANSPORT												
Identificatie en Registratie												
VT01.01	De op het bedrijf aanwezige dieren zijn gemerkt, binnen 1 week na het spenen, conform de "Regeling identificatie en registratie van dieren".	Op het oormerk staat minimaal het UBN nummer.	fysiek					dieren >1 week na het spenen zonder oormerk; UBN staat niet op het oormerk				EG 852/2004 bijlage1 Deel A: I.1b, Regeling identificatie en registratie van dieren art. 29.1
VT01.04a	De varkenshouder meldt de aan- en afvoer van varkens van zijn bedrijf, conform de "Regeling identificatie en registratie van dieren". Een overzicht van aan- en afvoermeldingen wordt gedurende tenminste 3 jaar bewaard.	De aan- en afvoergegevens van het varkensbedrijf in de I&RVL-database dienen juist en volledig te zijn.	administratief	Via abonnement of via aantekening op de afleverbonnen te ondervangen.			aan- en/of afvoergegevens niet juist of niet volledig gemeld; aan- en afvoermeldingen korter dan 3 jaar bewaard					EG 852/2004 bijlage1 Deel A: I.1b, Regeling identificatie en registratie van dieren art. 32.1 RL 92/102/EEG
Transport aan- en afvoer varkens												
VT02.01b	Afvoer van slachtvarkens wordt uitgevoerd door De ingezette vee -transporteurs dienen gecertificeerd te zijn volgens de Erkenningsregeling Diertransport QLT van Vee&Logistiek Nederland of een gelijkwaardige regeling.	Erkende transporteurs kunnen gevonden worden in de database (https://openbaar.vee-logistiek.nl/). Per 1 januari 2022: alle transport binnen Nederland van slachtdieren; Per 1 juli 2022: ook alle transport binnen Nederland van biggen. Er geldt een uitzondering voor eigen transport; Per 1 juli 2023: alle nationale en internationale transporten van varkens en biggen (incl. export en import). Er geldt een uitzondering voor eigen transport. Eigen transport: vervoer van eigen (aangekochte) biggen of gelten van of naar eigen locatie; geen transport voor derden.	administratief	Controleer op basis van een steekproef of de afvoer van slachtvarkens naar een Nederlandse IKB Varken gecertificeerde slachterij aan de norm voldoet		geen erkende transporteur gebruikt voor ingangsdatum-categorie	geen erkende transporteur gebruikt					Bovenwettelijk
VT02.01c	Aanvoer en afvoer van biggen, gelten, slachtbiggen en -zeugen (binnen Nederland) wordt uitgevoerd door transporteurs die gecertificeerd zijn volgens de Erkenningsregeling Diertransport QLT of een gelijkwaardige regeling.	Erkende transporteurs kunnen gevonden worden in de database (https://openbaar.vee-logistiek.nl/). Een varkenshouder die met eigen vervoer eigen dieren transporteert (voor verkoop of naar eigen stal) over een afstand van meer dan 50 km is gecertificeerd voor QLT (module eigen) varkenstransport. Is de afstand van eigen transport kleiner dan 50 km, dan is deelname aan de QLT (module eigen) varkenstransport geen verplichting.	administratief	Controleer op basis van een steekproef of aan- afvoer van biggen en gelten binnen Nederland conform de norm is. De 50 kilometer heeft betrekking op de kortste route over de weg volgens Routenet.		geen erkende transporteur gebruikt				NVT eigen-transport < 50 km		Bovenwettelijk

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VT02.02	Bij de aanvoer/afvoer van varkens is het volgende bekend bij de transporteur: a. de wijze van laden/lossen; b1. dat het contact tijdens het laden/lossen tussen de varkenshouder (en personeel) en het transportmiddel vermeden wordt; b2. op welke wijze een ongeladen veetransportmiddel wordt toegelaten op het bedrijf nadat de varkenshouder vaststelt dat het voertuig is gereinigd en ontsmet (afvoer); c. de manier van reinigen en ontsmetting na lossen van het veetransportmiddel en de daarbij behorende voorwerpen (geldt ook voor eigen veetransportmiddelen); d. de wijze waarop de aan- en aflevervoorziening wordt gebruikt.	Met het veetransportmiddel wordt die vervoerseenheden bedoeld die op dat moment aanwezig is op dat bedrijf. Aan dit voorschrift kan bijvoorbeeld met behulp van een protocol worden voldaan. Indien de transporteur het schone bedrijfsgedeelte betreedt, moet dit worden opgenomen in het protocol.	administratief	Controlepunten: Protocol op bedrijf aanwezig of een schriftelijke afspraak tussen varkenshouder en transporteur.		protocol of schriftelijke afspraak voldoet niet aan de eisen	protocol of schriftelijke afspraak niet aanwezig				EG 852/2004 bijlage1 Deel A: 1.1b
VT02.05	Bij afvoer voor de slacht worden de geldende wachttermijnen van eventueel gebruikte diergeneesmiddelen in acht genomen.		administratief						geldende wachttermijn niet in acht genomen		EG 852/2004 bijlage1 Deel A: 1.1b EG 852/2004 bijlage1 Deel A:
VT02.07	Elektrische veedrijvers worden normaliter niet gebruikt, tenzij er sprake is van uitzonderlijke omstandigheden.	Bijv. in geval van nood of bij extreme weersomstandigheden gedurende het laden voor het transport van dieren.	fysiek	Mondelinge verklaring van de veehouder.			veedrijver buiten de uitzonderlijke omstandigheden gebruikt				Verordening (EG) 1/2005 bijlage 1 art. 1.9
VT02.08	Alleen dieren die geschikt zijn voor het voorgenomen transport mogen worden vervoerd en de vervoersomstandigheden bezorgen de dieren geen letsel of onnodig lijden.	Onnodig lijden moet worden voorkomen. Gewonde, zwakke en zieke dieren mogen niet worden vervoerd, met name in de volgende gevallen: a) wanneer de dieren niet in staat zijn zich op eigen kracht pijnloos te bewegen of zonder hulp te lopen. b) wanneer zij ernstige open wonden of een prolaps vertonen. c) wanneer het draagtijsdieren betreft waarvan de draagtijs reeds voor 90 % of meer gevorderd is, of dieren die in de week ervoor geworpen hebben. d) wanneer het pasgeboren dieren betreft waarvan de navel nog niet volledig geheeld is. e) wanneer het varkens van minder dan drie weken betreft, tenzij zij over minder dan 100 km worden vervoerd.	fysiek	Controleer of er geen zorgvee wordt geladen of gelost. Als er wel zorgvee wordt geladen of gelost controleer of dit onder de uitzonderlijke gevallen valt en controleer het vervoersdocument dan wel het exportcertificaat hierop. In de volgende uitzonderlijke gevallen, mogen zieke of gewonde dieren wel worden vervoerd: a) licht gewonde of zieke dieren waarvoor het vervoer geen extra lijden veroorzaakt, bij twijfel wordt het advies van de dierenarts ingewonnen; b) vervoerd voor de doeleinden van Richtlijn 86/609/EEG indien de ziekte of de verwonding deel uitmaakt van onderzoek; c) wanneer zij onder veterinaire toezicht vervoerd worden voor/na veterinaire behandeling of diagnose. d) wanneer zij veterinaire procedures hebben ondergaan die verband houden met landbouwpraktijken, zoals castratie, mits de wonden daarvan volledig zijn geheeld.			dieren vervoerd die niet geschikt zijn voor het transport				Vo. 1/2005, bijlage I, hoofdstuk I, 1
	Begeleidende documentatie bij aan- en afvoer biggen en vleesvarkens										

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VT03.01II	De varkenshouder verklaart bij de aflevering van varkens anders dan voor de slacht: a. dat de varkens voldoen aan alle voor de vermeerderingsfase van toepassing zijnde eisen gesteld in de regeling IKB Varken; b. dat er alleen IKB-biggen geleverd zijn; c. welke gezondheidsstoornissen er mogelijk opgetreden zijn na het spenen; d. welke medicatie er mogelijk is toegepast; e. dat er geen tranquillizers aan de varkens zijn en/of worden toegediend vóór het vervoer; f. dat de af te voeren varkens zijn gemerkt conform de "regeling identificatie en registratie dieren"; g. dat de identificatie- en registratiegegevens van de varkens aanwezig zijn; h. dat de vestiging of het bedrijf van bestemming onder vermelding van UBN aangegeven is; i. het NVWA-registratienummer / kenteken van het vervoersmiddel; j. de plaats, datum en tijdstip waarop het veetransportmiddel voor het laatst is gereinigd en ontsmet.		administratief				afleveringsverklaring voldoet niet aan de eisen: c, d, f t/m j	afleveringsverklaring voldoet niet aan de eisen: a, b, e			EG 852/2004 bijlage1 Deel A: I.1b EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.3a, EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4
VT03.02IIa	De varkenshouder verklaart bij de aflevering van varkens voor de slacht: a. de koppel IKB-vleesvarkens voldoet aan de eisen van de regeling IKB Varken; b. de identificatie- en registratieformulieren aanwezig zijn; c. de niet IKB-vleesvarkens apart geïdentificeerd zijn; d. de identificatienummers van niet IKB-vleesvarkens duidelijk op de afleververklaring zijn vermeld; e. tijdens transport duidelijk onderscheid gemaakt wordt tussen de IKB-vleesvarkens en niet IKB-vleesvarkens; f. de af te voeren IKB-vleesvarkens zijn gemerkt conform het bepaalde in de Regeling identificatie en registratie van dieren. Bij aankomst in de slachterij mag eventueel het verliespercentage van de identificatiemerken niet hoger zijn dan 1% per koppel. Het merken dient zodanig plaats te vinden dat terugkoppeling op afdelingsniveau gewaarborgd is; g. het tijdstip van de laatste voerverstrekking; h. de IKB-vleesvarkens nuchter worden afgeleverd. Nuchter betekent dat de laatste voerverstrekking plaatsvindt vóór 16.00 uur op de dag vóór de dag van aflevering; i. de IKB-vleesvarkens afkomstig zijn van een IKB-erkend bedrijf; j. geen tranquillizers aan de IKB-vleesvarkens zijn en/of worden toegediend vóór het vervoer; k. de minimale eisen m.b.t. voedselketeninformatie (VKI) zijn correct doorgegeven aan de afnemer.	k. Op de gebruikte afleveringsverklaring is het mogelijk om alle VKI onderwerpen te registreren. Het elektronisch doorgeven van VKI informatie is toegestaan, mits de varkenshouder deze gegevens inzichtelijk kan maken.	administratief				afleveringsverklaring voldoet niet aan de eisen: b, d t/m i; geen afleveringsverklaring meegegeven; verklaring niet volledig ingevuld	afleveringsverklaring voldoet niet aan de eisen: a, c, j, k			EG 852/2004 bijlage1 Deel A: I.1b EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.3a, EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4
VT03.02IIb	De varkenshouder heeft in het geval dat uitval meer dan 5% was dit gemeld voor 16:00 uur op de dag voorafgaand aan de slachting aan de slachterij.	5% Uitval geldt als uitval over de afgeleverde afdelingen vanaf opleg.	administratief			uitval gemeld, maar niet op tijd	uitval niet gemeld			NVT indien uitval nooit >5%	
VT03.03	Een exemplaar van de afleveringsverklaring wordt in de administratie opgenomen en voor tenminste een periode van 3 jaar bewaard.		administratief			afleveringsverklaring incidenteel niet bewaard (<10%)	afleveringsverklaring structureel niet bewaard				RL 92/102/EEG art.3.2

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	A	B	C	D	K.O.	E (n.v.t.)	Relevante regelgeving
VT03.03a	De afleveringsverklaring dient ondertekend te worden door de varkenshouder of door de persoon die (mede) verantwoordelijk is voor de dagelijkse verzorging van de varkens, mits hij/zij hiervoor gemachtigd is door de varkenshouder.	Er kan gebruik gemaakt worden van het standaard machtigingsformulier op www.hollandvarken.nl .					ondertekening niet door varkenshouder of gemachtigd persoon				
VT03.04	In de administratie zit een recall procedure.	Dit is een formulier met de gegevens van de transporteurs en slachterijen die gebeld moeten worden in geval van calamiteiten.	administratief	De controleur noteert de laatste datum ingeval er een recall procedure heeft plaatsgevonden.		recall procedure niet aanwezig/niet volledig					Bovenwettelijk
Herkomst en bestemming varkens											
VT04.01a	De varkenshouder voert uitsluitend IKB-varkens/IKB-biggen aan afkomstig van een IKB-gecertificeerd bedrijf.	Naast IKB-vleesvarkens en IKB-biggen is aanvoer toegestaan van varkens en biggen afkomstig van een bedrijf dat is gecertificeerd in het kader van een minimaal gelijkwaardig door regelinghouder erkend systeem, dat voldoet aan de daartoe opgestelde criteria. Voor informatie over gelijkwaardige systemen zie www.ikbvarken.nl .	administratief	Fokmateriaal uit het buitenland mag als niet IKB worden aangevoerd. De geproduceerde biggen mogen wel onder IKB afgeleverd worden. Het fokmateriaal dient als niet IKB afgeleverd te worden.				biggen/varkens aangevoerd van bedrijf dat niet gecertificeerd is voor IKB of een minimaal gelijkwaardig systeem			EG 852/2004 bijlage1 Deel A: I.1b
Afvoer destructiemateriaal											
VT05.01	De afvoer van kadavers wordt op de volgende wijze uitgevoerd: a. Het destructiemateriaal dient zo kort mogelijk voor het ophalen afgevoerd te worden naar de kadaververvoorziening aan de openbare weg en afgedekt te worden; b. De kadaververvoorziening en de hulpmiddelen worden direct na gebruik gereinigd en ontsmet; c. De aanrijroute van het vervoermiddel van het destructiebedrijf tot aan het erf is bekend; d. Materiaal wordt aangeboden op een zodanige plaats dat het vanaf de openbare weg binnen het vrije bereik ligt van de laadkraan van het vervoermiddel waarmee het wordt opgehaald.	a. Afdekking is zodanig geregeld dat het niet vrij toegankelijk is voor anderen, dan de aangifteplichtige en de destructor, en zodanig dat het is onttrokken aan het oog van passanten en niet vrij toegankelijk is voor vogels, knaagdieren, honden en katten. d. Indien dit fysiek niet mogelijk is, wordt schriftelijk een andere plaats afgesproken tussen varkenshouder en destructiebedrijf, waarbij uitgangspunt is dat het vervoersmiddel van het destructiebedrijf niet verder dan één wagenlengte op het erf komt. Er kan aan het voorschrift worden voldaan door alle onderdelen in een protocol op te nemen.	administratief en fysiek					afvoer destructiemateriaal niet volgens de voorschriften			EG 852/2004 bijlage1 Deel A: II.4f, Regeling dierlijke producten art. 3.22.1
VT05.02	De afvoer van destructiemateriaal wordt geregistreerd onder vermelding van datum en aantal varkens/vaten.		administratief			registratie incidenteel onvolledig	registratie regelmatig onvolledig	registratie structureel onvolledig of registratie afwezig			Regeling identificatie en registratie van dieren art. 32.1
Afvoer mest											
VT06.01	Bij de afvoer van mest is bekend: a. de wijze waarop het voertuig bij het mestafzuigpunt dient te komen; b. de wijze waarop de mest wordt geladen (o.a. met bedrijfsseigen mestafzuigslang).	a. is er een toegankelijke route om dit punt te bereiken zonder de schone weg te kruisen. b. zijn er bedrijfsseigen afzuigslangen aanwezig	administratief			in de route naar het laadpunt wordt de schone weg gekruist	er zijn geen bedrijfsseigen mestslangen				