

Zelfchecklist



Versie 34.

De controlepunten van Kwaliteitsregeling Vitaal Kalf op een rij

Let op dit is een zelfcontrole checklist!

Nieuwe deelnemers zijn verplicht de eerste 3 jaar van deelname aan de Kwaliteitsregeling Vitaal Kalf deze checklist jaarlijks in te vullen en te bewaren in de administratie

Inhoudsopgave

1. Bedrijf.....	4
Algemeen	4
Bezoekers.....	4
Omkleedruimte / hygiënesluis.....	4
Gewasbescherming.....	4
Mest, afval en destructiemateriaal	4
Reiniging en ontsmetting	4
Brandveiligheid.....	5
2. Huisvesting.....	5
Algemeen	5
Verstrekking voer en water.....	5
Ventilatie en verlichting.....	6
Afmetingen en indeling.....	6
3. Voer en water.....	6
Algemeen	6
4. Diergezondheid	7
Algemeen	7
Dierenarts(-praktijk).....	7
Diergeneesmiddelen.....	7
Bedrijfsbehandelplan / bedrijfsgezondheidsplan	8
Opslag	9
Verbeterplan veelgebruik antibiotica.....	<u>109</u>
5. Aan- & afvoer.....	<u>114</u>
6. Administratie.....	11
Algemeen	11
Diergeneesmiddelen.....	<u>124</u>

NAAM KALVERHOUDER	
BEDRIJFSLOCATIE:	
<i>UBN</i>	
<i>STRAAT + HUISNUMMER</i>	
<i>POSTCODE</i>	
<i>LAND</i>	
DATUM UITVOERING ZELFCHECK	

1. Bedrijf

Code	Norm	Ja	Nee	N.v.t.
	Algemeen			
VK-B006	Om principe van schone (bedrijfs-) en vuile (externe) gedeelte op het bedrijf toe te kunnen passen is het noodzakelijk dat: <ul style="list-style-type: none"> - Er is een duidelijk zichtbare lijn (of gespannen draad) op vloerhoogte van het erf (geen belemmering verkeer van transportmiddelen); OF - Er is een zodanig duidelijke aanduiding aanwezig dat een bezoeker zich dient te melden, en door de hygiënesluis moet, voordat het schone (bedrijfs-) gedeelte betreden wordt; OF - Er is een fysieke afscheiding (bijv. sloot, heg of hek) aanwezig op de grens van het schone (bedrijfs-) en / of vuile (externe) gedeelte. 			
	Bezoekers			
VK-U003	Alle personen die bedrijfsmatig op het schone (bedrijfs-) gedeelte en in de stallen – waarin dieren zijn gehuisvest - komen, moeten gebruik maken van de hygiënesluis en schone bedrijfskleding en –schoeisel aantrekken, voordat het schone (bedrijfs-) gedeelte en de stallen betreden worden.			
	Omkleedruimte / hygiënesluis			
VK-A001a	Hygiëneregels en plattegrond (met bedrijfs gedeelte en looproutes) zijn zichtbaar aanwezig in hygiënesluis voor medewerkers en bezoekers en worden toegepast.			
VK-U005	De hygiënesluis bevindt zich buiten het gedeelte van de bedrijfsgebouwen waarin dieren worden gehouden, bij de entree van het bedrijfsterrein / bedrijfs gedeelte (bij voorkeur nabij de parkeervoorziening), er is een doorgangssluis voorzien van een aparte in- / uitgang en een fysieke barrière tussen het schone (bedrijfs-) eigen en vuile (externe) gedeelte.			
VK-U005a	De ingang van de hygiënesluis moet aangeduid worden met een bord.			
VK-U006	De hygiënesluis is voorzien van een handenwasgelegenheid met warm en koud, stromend water, zeep / desinfectans, papieren handdoeken, schoon schoeisel en schone bedrijfseigenkleding.			
	Gewasbescherming			
VK-I001	Er zijn slechts toegestane gewasbeschermingsmiddelen gebruikt.			
	Mest, afval en destructiemateriaal			
VK-M004	Er is een verharde reinigbare aanbiedingsplaats voor kadavers aanwezig.			
VK-M005	De aanbiedingsplaats voor kadavers is af te dekken (bv. met de kadaverstolp).			
	Reiniging en ontsmetting			

VK-U007	De kalverhouder reinigt minimaal 1x per kalenderweek de melkleiding. In het geval van rosé start / afmest waarbij het melkleidingsysteem niet gebruikt wordt, hoeft het melkleidingsysteem niet gereinigd te worden. De kalverhouder houdt een register bij van de reinigingsbeurten. In het register staan tenminste de datum en het gebruikte reinigingsmiddel vermeld. U kunt hiervoor het formulier 'Register reinigingsbeurten melkinstallatie' gebruiken. Dit formulier is te vinden op www.kalversector.nl .			<u>N.v.t.</u> <u>rosé</u> <u>afmest</u>
R&O plaats				
VK-N002d	Op het bedrijf zijn voorzieningen voor het toepassen van ontsmettingsmiddelen.			
VK-N002f	Op de R&O plaats kan voldoende water onder druk geleverd worden voor reiniging en ontsmetting van de vervoerseenheid.			
Brandveiligheid				
VK-M010	Met het oog op de brandveiligheid vindt periodiek een inspectie van de elektrische installaties van alle bedrijfsgebouwen plaats.			

2. Huisvesting

Code	Norm	Ja	Nee	N.v.t.
Algemeen				
VK-J005	Zieke en gewonde kalveren kunnen indien nodig worden geïsoleerd in adequate lokalen (eenlingbox/ ziekenbox) met indien nodig droog en comfortabel strooisel.			
VK-J006	Dierruimte, voerruimtes, voerkeukens, e.d. zijn visueel schoon.			
VK-J007	Eenlingboxen worden alleen gebruikt voor kalveren niet ouder dan 8 weken of als ziekenboxen op voorschrift van de dierenarts.			<u>N.v.t.</u> <u>rosé</u> <u>afmest</u>
VK-J012	Kalveren kunnen liggen op een vloer die is ingestrooid of is voorzien van een kunststof mat, houten latten rooster of rubber toplaag.			
VK-J013	De vloeren zijn stroef, zonder scherpe uitsteeksels.			
VK-U001	Ieder kalf dient vanaf het moment van opzet tot 3 weken na de opzetdatum gehuisvest te worden in een ruimte met een temperatuur van minimaal 15 °C.			<u>N.v.t.</u> <u>rosé</u> <u>afmest</u>
Verstrekking voer en water				
VK-F017	Voor kalveren van 8 – 20 weken leeftijd bevat het rantsoen tenminste 50g vezelhoudend droogvoer per dag en voor kalveren vanaf 20 weken leeftijd tenminste 250 g vezelhoudend voer per dag.			
VK-F024	Voor blanke kalveren in groepshokken geldt: - voerbaklengte is minimaal 0,40 meter voor melkvoeding per kalf; <u>- voor de ruwvoeding dient er minimaal 1 staplaats van 0,40</u>			<u>N.v.t.</u> <u>rosé</u> <u>start&</u> <u>afmest</u>

	<u>meter per hok beschikbaarte zijn;</u> - alle kalveren krijgen 2 maal per dag voer en kunnen allemaal tegelijk melk drinken. Daarnaast is er voor ruwvoer verstrekking in combinatie met melkvoeding per 10 kalveren minimaal 1 staplaats van 40 cm beschikbaar.			
VK-F024a	Voor rosé start kalveren in groepshokken geldt: - voerbaklengte is minimaal 0,40 meter per kalf voor melkvoeding en ruwvoeding samen; - alle kalveren krijgen 2 maal per dag voer en kunnen allemaal tegelijk melk drinken.			<u>N.v.t.</u> <u>blank</u> <u>/ rosé</u> <u>afmest</u>
VK-F025	Bij onbeperkte (ruw)voer verstrekking zonder melkvoeding is het mogelijk dat 1 op de 3 aanwezige kalveren in het hok tegelijk kunnen eten.			<u>N.v.t.</u> <u>blank</u>
VK-G006	De dieren hebben onbeperkt beschikking over drinkwater.			
VK-U002	Alle (deel)koppels met een gewicht onder 42 kg worden tot 2 weken na aanvoer van het kalf 3 maal daags gevoerd (verspreid over een periode van 12 uur of meer).			<u>N.v.t.</u> <u>rosé</u> <u>afmest</u>
	Ventilatie en verlichting			
VK-J003	De stal is voorzien van licht doorlatende delen die tenminste 2% van het vloeroppervlak van de stal beslaan.			
VK-J014	Er is verlichting in de stal aanwezig om de vleeskalveren te allen tijde te kunnen inspecteren.			
	Afmetingen en indeling			
VK-J008	De breedte van eenlingboxen is minimaal gelijk aan de schofthoogte van het kalf.			<u>N.v.t.</u> <u>rosé</u> <u>afmest</u>
VK-J009	De lengte van de eenlingboxen is tenminste 1,1 maal de lengte van het kalf.			<u>N.v.t.</u> <u>rosé</u> <u>afmest</u>
VK-J010	De zijwanden van een eenlingbox zijn opengewerkt zodanig dat dieren elkaar kunnen zien en aanraken.			<u>N.v.t.</u> <u>rosé</u> <u>afmest</u>
	Vloeroppervlak per kalf (geen eenlingboxen)			
VK-J011	Bij kalveren met een gewicht < 150 kg minimaal 1,5 m ² . Bij kalveren met een gewicht > 150 kg minimaal 1,8 m ² .			

3. Voeren water

Code	Norm	Ja	Nee	N.v.t.
	Algemeen			
VK-F002	<u>Al het aanwezige diervoeder is afkomstig van GMP+ gecertificeerde diervoederleveranciers.</u>			
VK-F010	Voer voor verschillende diersoorten is gescheiden en duidelijk herkenbaar opgeslagen.			
VK-F022	Alle middelen die, naast voer en diergeneesmiddelen, worden toegediend voldoen aan GMP+, hebben een RegNL nummer of zijn toegelaten homeopathische middelen. Ook enkelvoudig voor humaan gebruik toegelaten			

	homeopathische middelen zijn toegestaan.			
VK-G001	Indien er geen koudwatervat aanwezig is, dan wordt, indien gebruik gemaakt wordt van eigen bron drinkwater, minimaal 1 maal per jaar aantoonbaar gemaakt dat water geschikt is als drinkwater d.m.v. wateranalyses.			
VK-G002	Indien gebruik gemaakt wordt van een koudwatervat is door middel van wateranalyses minimaal 1 maal per jaar aantoonbaar gemaakt dat het water uit het koudwatervat geschikt is als drinkwater.			
VK-G003	Kalverhouder neemt jaarlijks een watermonster aan het einde van de waterleiding in ten minste één stal, indien het wordt gebruikt t.b.v. water verstrekken aan de kalveren.			
VK-G004	Indien, in navolging op G003, het totaal kiemgetal van het watermonster genomen aan het einde van de waterleiding in de stal hoger ligt dan 1000 kve/ml, neemt de kalverhouder contact op met de dierenarts en neemt het onderwerp drinkwaterkwaliteit op in het bedrijfsgezondheidsplan.			
VK-G007	<u>Minimaal 1x per jaar wordt het water geanalyseerd op geschiktheid.</u>			
VK-G007a	<u>Als er één drinkwatersysteem (geschakeld) met eigen bron en/of koudwatervat en leiding naar de stal dan is één monster aan het eind van de leiding voldoende</u>			
VK-G007b	<u>Als er een systeem is waarbij de waterleiding en/of bron aftakt (naar een koudwatervat) dan wordt er een monster genomen aan het eind van de leiding en van het koudwatervat (of bron indien geen koudwatervat)</u>			

4. Diergezondheid

Code	Norm	Ja	Nee	N.v.t.
	Algemeen			
VK-K001	Voor de bewaking van de gezondheid van de dieren is een overeenkomst gesloten met een door de Geborgde Vleeskalverdierenarts gecertificeerde dierenarts en deze overeenkomst is inzichtelijk via InfoKalf.			
VK-K005	De kalverhouder stelt gegevens m.b.t. de ontvangen diergeneesmiddelen ter beschikking aan de database InfoKalf welke wordt beheerd door SKV.			
	Dierenarts(-praktijk)			
VK-K002a	De kalverhouder zorgt ervoor dat de dierenarts minimaal 1 maal per kwartaal het bedrijf bezoekt.			
	Diergeneesmiddelen			
VK-L001	Toediening van diergeneesmiddelen gebeurt volgens de bijgeleverde gebruiksvorschriften (toedieningswijze en duur dosering, wachttijd).			
VK-L003	Eventuele niet zichtbare afwijkingen als gevolg van het toedienen van diergeneesmiddelen (bv. met een naald) zijn, indien bekend, gemeld aan het slachthuis.			
VK-L005	De kalverhouder neemt voorgeschreven UUD-/UDA-			

	diergeneesmiddelen voor de vleeskalveren uitsluitend af van de dierenarts(-praktijk) waarmee hij een overeenkomst heeft gesloten, of van de apotheek van de praktijk van de dierenarts waarmee hij een overeenkomst heeft afgesloten.			
VK-L006	De kalverhouder laat UDD-diergeneesmiddelen voor de vleeskalveren uitsluitend toepassen door de dierenarts waarmee hij een overeenkomst heeft gesloten, of diens vervanger.			
VK-L007	Indien de kalverhouder voorschriftplichtige (URA-) diergeneesmiddelen voor de vleeskalveren van derden heeft betrokken, heeft de dierenarts waarmee hij een overeenkomst heeft gesloten hiervoor een recept uitgeschreven.			
VK-L008	Er zijn slechts voor runderen geregistreerde diergeneesmiddelen voor de vleeskalveren op het bedrijf aanwezig.			
VK-L019	De kalverhouder gebruikt geen cefalosporinen voor de behandeling van vleeskalveren.			
VK-L020	De kalverhouder heeft geen derde keus middelen antibiotica op het bedrijf op voorraad.			
VK-L022	Er zijn geen kalvervoerders, preparaten, producten of vleeskalveren op het bedrijf aanwezig, waaraan verboden stoffen zijn toegediend en / of benoemde stoffen bevatten.			
	<i>Bedrijfsbehandelplan / bedrijfsgezondheidsplan</i>			
VK-L004	Er is een bedrijfsbehandelplan.			
VK-L004a	Er zijn alleen antimicrobiële middelen op het bedrijf aanwezig die staan vermeld in het bedrijfsbehandelplan (BBP) of er moet een onderbouwing (schriftelijk verslag) aanwezig zijn die door de dierenarts is opgemaakt.			
VK-L017	De kalverhouder stelt i.s.m. de dierenarts en eventueel de vertegenwoordiger van de kalvereigenaar elk half jaarlijks een bedrijfsgezondheidsplan op. <u>Voor bedrijven in het streegebied geldt een BGP per kalenderjaar.</u>			
VK-L017a	Het bedrijfsgezondheidsplan is voorzien van de naam en de handtekening van de kalverhouder en de dierenarts (incl. UDN en / of CIBG-nummer) en, indien hier sprake van is, de vertegenwoordiger van de kalvereigenaar.			
VK-L017b	Het bedrijfsgezondheidsplan is voorzien van het UBN van de deelnemer.			
VK-L017c	Het bedrijfsgezondheidsplan is voorzien van de datum waarop het bedrijfsgezondheidsplan is opgesteld.			
VK-L017d	Het bedrijfsgezondheidsplan beschrijft welke aspecten van de bedrijfsgezondheid aandachtspunten zijn of verbetermaatregelen nodig hebben. Hierbij worden de volgende aspecten overwogen:			
	- verteringsproblemen tijdens de startperiode			
	- verteringsproblemen tijdens de mestperiode			
	- luchtwegaandoeningen tijdens de startperiode			

	- luchtwegaandoeningen tijdens de mestperiode			
	- overige aandoeningen die zich op het bedrijf voordoen			
	- uitval tijdens de startperiode			
	- uitval tijdens de mestperiode			
	- groei van de dieren			
	- achterblijvers of onvolwaardige groei			
	- medicijngebruik voor individuele behandelingen			
	- medicijngebruik voor koppelbehandelingen			
	- vleeskleur			
	- algemene hygiëne			
	- omgang met de hygiënesluis			
	- omgang met medicijnen			
	- overige aspecten die relevant zijn voor het bedrijf			
VK-L017e	In het bedrijfsgezondheidsplan is een evaluatie opgenomen van de verbetermaatregelen die waren opgenomen in het voorgaande bedrijfsgezondheidsplan.			
VK-L017f	Indien in het bedrijfsgezondheidsplan verbetermaatregelen worden beschreven, wordt hiervoor een actieplan op het gebied van bedrijfsmanagement, gezondheidszorg of overige aspecten vastgelegd in het bedrijfsgezondheidsplan.			
VK-L017g	Voor een actieplan op het gebied van bedrijfsmanagement worden de volgende aspecten overwogen:			
	- huisvesting			
	- klimaat			
	- voeding, zowel bereiding als verstrekking			
	- opvang van nuka's			
	- overige voor het bedrijf relevante aspecten			
VK-L017h	Voor een actieplan op gebied van gezondheidszorg worden de volgende aspecten overwogen:			
	- diergeneesmiddelengebruik			
	- aanvullende diagnostiek			
	- aanpassen bedrijfsbehandelplan			
	- vaccinatie			
	- overige voor de gezondheidszorg op het bedrijf relevante aspecten			
VK-L017i	Het bedrijfsgezondheidsplan bevat een reductiedoelstelling voor het antibioticagebruik voorzien van een uitvoeringstermijn.			
VK-L018	Er is een actueel bedrijfsgezondheidsplan aanwezig.			
	Opslag			
VK-L011	De diergeneesmiddelen zijn in een gesloten kast / ruimte gescheiden van ongediertebestrijdingsmiddelen, R&O middelen, gewasbeschermingsmiddelen, dieren en / of voeders opgeslagen.			
VK-L013	De kalverhouder heeft geen volledige koppelkuur antibiotica op voorraad.			

Verbeterplan veelgebruik antibiotica			
VK-V001	De kalverhouder genoemd in de berichtgeving dat het Vitaal Kalf bedrijf in de categorie 'Veelgebruik, 'fase 0', 'fase 1' of 'fase 2' valt, dient voor het lopende half jaar een driehoeksoverleg over het BGP te organiseren met de kalverhouder, kalvereigenaar (vertegenwoordiger) en de dierenarts, een bedrijfsgezondheidsplan op te stellen en op te sturen naar de CI.		
VK-V002	De kalverhouder legt binnen 3 maanden na de datum genoemd in de berichtgeving dat het Vitaal Kalf bedrijf in de categorie 'Veelgebruik, 'fase 1' of 'fase 2' valt, een dossier aan waarin bewijsstukken van genomen maatregelen in de bedrijfsvoering om antibiotica gebruik terug te dringen worden opgenomen.		
VK-V005a	De kalverhouder dient vanaf de datum genoemd in de berichtgeving dat het Vitaal Kalf bedrijf in de categorie 'Veelgebruik fase 1' of 'Veelgebruik fase 2' valt, minstens 1x per kalenderjaar een melkmonster uit de melkleiding analyseren op de aanwezigheid van Enterobacteriaceae (n.v.t. bij rijdende mengers).		<u>N.v.t.</u> <u>rosé</u> <u>afmest</u>
VK-V005b	Wanneer de uitslag van het melkmonster > 1000 kve/ml Enterobacteriaceae is, reinigt en ontsmet de kalverhouder opnieuw. Daarna wordt wederom een melkmonster geanalyseerd, net zo lang tot de uitslag van het melkmonster < 1000 kve/ml is (n.v.t. bij afwezigheid van leidingen en voeren m.b.v. rijdende mengers).		<u>N.v.t.</u> <u>rosé</u> <u>afmest</u>
VK-V006a	De kalverhouder laat de monsterneming uit de melkleiding (VK-V005a, VK-V005b) uitvoeren door een 3 ^e partij, bijvoorbeeld de dierenarts, de vertegenwoordiger van de kalvereigenaar, de GD of het laboratorium waar het monster wordt geanalyseerd.		<u>N.v.t.</u> <u>rosé</u> <u>afmest</u>
VK-V006b	De monsternemer verklaart dat het monster is genomen in vers bereide melk, genomen uit het tappistool of het inlaatstuk in de voergoot (bij automatische gootvulling), tijdens het voeren van de kalveren nadat de melk enige tijd heeft gecirculeerd in de leidingen.		<u>N.v.t.</u> <u>rosé</u> <u>afmest</u>
VK-V007	Kalverhouder dient vanaf de datum genoemd in de berichtgeving dat het Vitaal Kalf bedrijf in de categorie 'Veelgebruik, fase 2' valt, gebruik te maken van een BRD scorekaart.		
VK-V008	Vitaal Kalf bedrijven die meerdere leeftijdsgroepen kalveren houden, dienen binnen 3 maanden na de datum genoemd in de berichtgeving dat het Vitaal Kalf bedrijf in de categorie 'Veelgebruik, fase 2' valt, nader onderzoek te laten verrichten betreffende (recidiverende) longproblemen. Dit kan door middel van:		
	- een (gepaard) bloedonderzoek van 5 representatieve dieren per leeftijdsgroep, of;		
	- het nemen van neusswabs van 5 representatieve dieren, of;		

	- het laten uitvoeren van sectie bij de GD			
VK-V009	De uitslagen van het onderzoek dat is uitgevoerd conform Vitaal Kalf voorschrift VK-V008 worden voorgelegd aan een dierenarts met als doel het verkrijgen van een gericht (behandel-)advies.			
VK-V010	De kalverhouder laat binnen 3 maanden na de datum genoemd in de berichtgeving dat het Vitaal Kalf bedrijf in de categorie 'Veelgebruik, 'fase 2' valt, een klimaatmeting in de stal uitvoeren. Hiervan moet een verslag worden opgesteld met een advies voor de kalverhouder en de kalververhouder moet dit opsturen naar de CI.			
VK-V011	De kalverhouder stelt binnen 3 maanden na de datum genoemd in de berichtgeving dat het Vitaal Kalf bedrijf in de categorie 'Veelgebruik, 'fase 2' valt, een bedrijfsanalyse op aan de hand van de 'Uitgebreide checklist' en bewaart dit in de bedrijfsadministratie. stuur dit op naar de CI. Deze checklist is te downloaden via www.kalversector.nl .			
VK-V012	Een bedrijf aangeschreven in het kader van het (externe) begeleidingstraject geeft hier aan gehoor en neemt de beschreven stappen.			

5. Aan- & afvoer

Code	Norm	Ja	Nee	N.v.t.
VK-D002	Alle aanwezige dieren zijn voorzien van 2 oormerken, conform I&R regeling.			
VK-D003	De kalverhouder kan aantonen dat aangevoerde import dieren vrij zijn van besmettelijke veeziekten d.m.v. importdocumenten / gezondheidsverklaring.			
VK-T002	De nuka's, die rechtstreeks van een rundveebedrijf van geboorte zijn aangevoerd, zijn minimaal 14 dagen oud, 36 kg zwaar en voldoen aan het protocol 'Gezonde kalveren', welke is opgenomen als bijlage 13 van de AV Vitaal Kalf.			36 kg eis per 1 juli 2017
VK-U008	Indien een kalverhouder kalveren opzet, die reeds op een ander bedrijf zijn gestart, worden deze kalveren aangevoerd van maximaal 4 verschillende UBN's.			N.v.t. blank / rosé start
VK-U009	Indien een kalverhouder kalveren opzet, die reeds op een ander bedrijf zijn gestart, worden in 1 compartiment gestarte kalveren van maximaal 2 verschillende UBN's gehuisvest. Zie interpretatie voorschrift VK-U009 indien er in uitzonderlijke gevallen niet aan VK-U008 of VK-U009 kan worden voldaan.			N.v.t. blank / rosé start

6. Administratie

Code	Norm	Ja	Nee	N.v.t.
	<i>Algemeen</i>			
VK-A001	Er is een actuele door de CI gewaarmerkte plattegrond van			

	het bedrijf aanwezig.			
VK-AA003	De eigenaar van de op het Vitaal Kalf bedrijf aanwezige vleeskalveren is aangesloten bij Stichting Kwaliteitsgarantie Vleeskalversector, of een ander gelijkwaardig door de regelinghouder erkend kwaliteitssysteem.			
	<i>Diergeneesmiddelen</i>			
VK-DA003	Kalverhouder bewaart, indien deze startkalveren ontvangt, de meegeleverde gegevens m.b.t. diergeneesmiddelengebruik tenminste 1 jaar in de administratie.			<u>N.v.t.</u> <u>blank</u> <u>/rosé</u> <u>start</u>
VK-DA004	Kalverhouder levert, indien deze startkalveren aflevert aan een vleeskalverhouderij voor verdere opfok, gegevens m.b.t. diergeneesmiddelengebruik mee.			<u>N.v.t.</u> <u>blank</u> <u>/rosé</u> <u>afmest</u>
VK-L009	De aanwezige URA-diergeneesmiddelen zijn afkomstig van een toegelaten verkoopkanaal.			
VK-LA001	Alle leveringsdocumenten van diergeneesmiddelen zijn in de administratie opgenomen.			
VK-LA003	Diergeneesmiddelen die verloren gaan, op een andere wijze dan door toediening, worden in het logboek geregistreerd.			
	<i>Bij iedere toediening van diergenees- en bijsturingsmiddelen aan kalveren wordt per koppelkuur het volgende in het logboek genoteerd:</i>			
VK-L010a	De naam van het diergeneesmiddel / bijsturingsmiddel.			
VK-L010b	De gebruikte hoeveelheid diergeneesmiddel / bijsturingsmiddel.			
VK-L010c	Het aantal behandelde dieren en een omschrijving van het (deel)koppel.			
VK-L010d	Het aantal behandeldagen.			
	<i>Bij individuele behandeling (m.i.v. dag 1) na het opzetten van de eerste kalveren van de lopende ronde is tenminste is het volgende, per kalf, in het logboek genoteerd:</i>			
VK-LA002a	De naam van het diergeneesmiddel of registratienummer.			
VK-LA002b	De gebruikte hoeveelheid diergeneesmiddel (dosering per dier).			
VK-LA002c	Het werknummer.			
VK-LA002d	De behandeldagen.			