

Na de laatste formele vaststelling van deze criteria zijn de volgende aanvullende besluiten en interpretaties afgestemd met de Dierenbescherming. Deze besluiten/interpretaties zijn weliswaar nog niet formeel vastgesteld en kunnen, bij bijzondere omstandigheden, nog wijzigen voorafgaand aan opname in vastgestelde BLk criteria. Vooruitlopend hierop wordt op basis van deze aanvullende besluiten en interpretaties gecertificeerd.

Datum	Norm nr. of onderwerp	Vraag	Aanvullend besluit of interpretatie
24-11-17	Aanvullend BLk certificaat verwerker	Wanneer moet een BLk slachterij ook over een BLk certificaat voor de uitsnijderij/verwerker hebben?	<p>Dit is afhankelijk van de BLk werkzaamheden die op de betreffende locatie worden uitgevoerd. Als de locatie de BLk dieren alleen slacht en deze niet verder uitsnijdt, en dus uitlevert als BLk karkassen of karkasdelen, dan is een BLk certificaat voor slachterij voldoende.</p> <p>Een locatie is naast slachterij tevens een verwerker als op de locatie de BLk karkassen en karkasdelen verder worden verwerkt (uitbenen, uitsnijden en verwerken tot vleesdelen of samengesteld producten). In dit geval dient de locatie naast BLk slachterij tevens te worden gecertificeerd als BLk verwerker.</p>
11-07-18	SV017 Animal Welfare Officer	Vanaf lossen van de varkens moet een Animal Welfare Officer/functionaris voor het Dierenwelzijn (AWO) aanwezig zijn. We komen hiermee in de knel omdat wij in het kader van dierenwelzijn en vleeskwiteit de varkens graag een aantal uren voor slachten lossen op het slachthuis zodat ze optimaal tot rust kunnen komen voordat ze worden geslacht. Maar dan kan er niet continue een AWO bij de dieren blijven.	<p>Met name het afladen, drijven en het bedwelmen van varkens is iets waar toezicht op nodig is. Dit betekent dat er tijdens het afladen, drijven en bedwelmen een Animal welfare officer/Functionaris voor het Dierenwelzijn (AWO) aanwezig moet zijn.</p> <p>Dit toezicht door de AWO is alleen noodzakelijk wanneer er met de dieren wordt gewerkt. De AWO hoeft dus niet bij de dieren in het slachthuis te blijven als ze alleen liggen te rusten en er niet met de dieren wordt gewerkt.</p> <p>Het is echter niet de bedoeling is dat varkens in de wachtruimte van het slachthuis blijven liggen tot de volgende slacht dag (uitzonderingssituaties daargelaten). Zie BLk criterium "SV040a Wachtermijn: Dieren moeten te allen tijde de dag van aanvoer worden geslacht, varkens kunnen niet blijven liggen tot de volgende slachtdag."</p>

16-10-18	SV020 Dierenwelzijnsopleiding	<p>Kan het BLk criterium dat al het slachthuis personeel moet worden opgeleid vóór ze gaan werken met levende dieren worden herzien? In de praktijk leidt dit tot de nodige problemen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - opleiding wordt door SVO maar op een aantal momenten per jaar gegeven, - we willen nieuw personeel eerst werk laten doen zodat er duidelijk wordt of het werk bij hen past voordat er hoeft te worden geïnvesteerd in een externe opleiding. - zonder praktische ervaring in een slachthuis is het SVO getuigschrift moeilijk haalbaar, - conform EU verordening 1099/2009 geeft NVWA wel een goekdueirng af voor max. drie maanden. 	<p>De dierenbescherming heeft besloten om de personeel dat werkt met levende dieren (afladen tot verbloeden), onder voorwaarden, zonder een getuigschrift tijdelijk toe te staan.</p> <p>Van het personeel dat op enig moment in het slachthuis werkt met de levende dieren is het toegestaan dat er max. 1 persoon is OF max. 10 % nog niet in bezit is van een getuigschrift van vakbekwaamheid slachthuis als er aan de volgende voorwaarden wordt voldaan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. deze personeelsleden zijn vóórdat ze beginnen met werken met levende dieren, ingeschreven zijn voor een opleiding 'Getuigschrift van vakbekwaamheid slachthuispersoneel' die is goedgekeurd door de bevoegde autoriteit in het kader van EU verordening 1099/2009. 2. er is een goedkeuring van de bevoegde autoriteit (in Nederland is dit de NVWA) dat de personeelsleden die nog niet in bezit zijn van een getuigschrift van vakbekwaamheid met levende dieren mogen werken. Dit kan bijv. worden aangetoond op basis van een 'voorlopig getuigschrift' geldig voor max. drie maanden. 3. deze personeelsleden mogen max. drie maanden werken met levende dieren zonder een 'Getuigschrift van vakbekwaamheid slachthuispersoneel' 4. vóórdat ze beginnen met werken met levende dieren, zijn deze personeelsleden intern opgeleid zijn waardoor ze voldoende kennis hebben van de interne werkinstructies voor het werken met levende dieren. Dit dient inzichtelijk te zijn in het opleidingsregister. 5. deze personeelsleden staan direct en voortdurend onder toezicht staan van een personeelslid dat wel over het benodigde getuigschrift van vakbekwaamheid beschikt.
13-10-20	SV053 en SV072 Aanloop bedwelmings-ruimte en toegang bedwelmings-ruimte (gasbedwelming)	<p>In de criteria is opgenomen dat de gang naar en toegang tot de bedwelmingsruimte zo breed moet zijn dat minimaal 2 varkens naast elkaar kunnen lopen. Kan er een uitzondering gemaakt worden vlak voor de CO2 bedwelming om de groeps grootte beter te kunnen doseren?</p>	<p>De Dierenbescherming heeft besloten dat vlak voor de varkens in een groep de CO2 bedwelmingsruimte in gaan het aantal varkens met behulp van een poortje mogen worden gedoseerd. De varkens kunnen achter elkaar door het poortje lopen. Enkel op dit punt van de aanloop naar de bedwelmingsruimte is het toegestaan dat er geen 2 varkens naast elkaar kunnen lopen.</p> <p>Een poortje mag niet dienen om individuele varkens van de groep te scheiden. Te allen tijde dienen de varkens nog steeds in een groep te worden bedwelmd.</p>

2-09-21	SV056, SV068 en SV069 Bedwelmings-apparatuur, dagelijkse controle en kalibratie meetapparatuur gasbedwelmning	<p>In de BLk Slachterij Varken criteria is opgenomen dat de meetapparatuur van de gasbedwelmning dagelijks gekalibreerd moet worden volgens de aanbevelingen van de producent (SV069). Daarnaast dient de bedwelmingsapparatuur (incl. reserve bedwelmingsapparatuur) minimaal 1 keer per dag te worden gecontroleerd op afwijkingen (SV056) en dient dagelijks gecontroleerd te worden of er voldoende gas wordt toegediend om alle varkens in de bedwelmingsruimte te bedwelmen (SV068).</p> <p>Wat is het verschil tussen het dagelijks kalibreren en het dagelijks controleren? Daarnaast raden producenten van de gasbedwelmning aan om minder vaak te kalibreren. Moet er dagelijks worden gekalibreerd?</p>	<p>Onder kalibreren verstaat de Dierenbescherming het vergelijken van de meetapparatuur met de referentiestandaard om een eventuele afwijking van de meetapparatuur vast te stellen. Door het kalibreren kan verzekerd worden dat de juiste gasconcentraties worden gemeten en gehandhaafd. De Dierenbescherming heeft aangegeven dat er wordt gekalibreerd volgens de aanbevelingen van de producent. Hierbij dient het kalibreren minstens twee keer per jaar plaats te vinden.</p> <p>Dit verschilt van de dagelijkse controle. Tijdens de dagelijkse controle dient, voordat het gasbedwelmen wordt gestart, gecontroleerd te worden of er voldoende gas wordt toegediend om alle varkens te kunnen bedwelmen, en dus of de ingestelde gasconcentraties bereikt worden. Hierbij dient ook dagelijks te worden gecontroleerd of het alarm in werking treedt, indien de beoogde gasconcentraties niet (meer) worden bereikt.</p>
21-06-19	SV062 Elektrische bedwelmning	<p>Er is voorgeschreven dat bij elektrische bedwelmning de stroom minimaal 3 sec. wordt toegediend. Geldt dit alleen voor kop bedwelmning? Of ook voor kop-borst bedwelmning? Bij een Kop-borst bedwelmning wordt er ongeveer 2, 25 sec op het hoofd en 1,4 sec op de borst stroom toegediend en dit leidt tot goed bedwelmde varkens?</p>	<p>Het belangrijkste is dat de varkens na de (elektrische) bedwelmning adequaat zijn bedwemd. Dit kan ook met minder dan 3 sec. als varkens met die methode adequaat worden bedwemd. Dit kan worden aangetoond op basis van de gebruiksvorschriften van de fabrikant/leverancier van het bedwelmingsapparatuur. Indien de fabrikant/leverancier in zijn richtlijnen voorschrijft dat de bedwelmning voor een periode korter dan 3 sec tot adequaat bedwemde varkens leidt, voldoen deze richtlijnen ook aan dit Beter leven criterium. Ook als er een toediening van korter dan 3 sec wordt voorgeschreven.</p>
30-07-18	SV067 Zicht op varkens	<p>In het criterium wordt gesteld dat er te allen tijde zicht moet zijn op de varkens, het is niet mogelijk om onderin de bedwelmingsput goed zicht te houden op de varkens. Moet er tot onderin de put zicht zijn op de varkens?</p>	<p>Het is niet nodig om te allen tijde, tot onderin de bedwelmingsput zicht te hebben op de varkens.</p> <p>Er moet minimaal tot de 1e trede van bedwelmning goed zicht zijn op de varkens, om er zeker van te zijn dat de dieren goed bedwemd raken.</p> <p>We verwachten niet dat slachthuispersoneel steeds in de lift kijkt, het is bedoeld als een soort back-up check.</p> <p>Dit punt is vooral van belang in het geval van uitzonderlijke/nood situaties, als er bijvoorbeeld abnormaal veel geluid uit de lift komt of als zich calamiteiten voordoen. Bij falen van de apparatuur moeten medewerkers kunnen vaststellen of zich in de put niet of niet volledig bedwemde varkens bevinden en hier vervolgens actie op ondernemen.</p> <p>Het zicht kan bijvoorbeeld gerealiseerd worden door het maken van een glazen plaat of luik, bijvoorbeeld op een plek waar een stalen plaat zat. Als de slachterij andere ideeën heeft om dit door te voeren dan mag dat ook, zolang er tot minimaal tot de 1e trede van bedwelmning goed zicht zijn op de varkens.</p>

7-01-19	SV077 Interval betreden ruimte en bereiken maximale concentratie	Moet een dier ook bij carroussel lift systeem ook binnen 20 sec de maximum concentratie CO2 hebben bereikt?	<p>Nee, de 20 sec geldt alleen voor zogenaamde dip lift systemen. Bij een dip lift systeem is er maar 1 liftbakje. Dit liftbakje gaat na het laden in 1 keer heen en weer gaat naar de CO2 kelder. Door at er niet wordt gestopt om andere liftbakjes te laden kunnen de dieren eerder, dus binnen 20 sec. op de maximale CO2 concentratie zijn.</p> <p>De meeste CO2 lift systemen zijn echter zgn. gondola of carroussel systemen, waarbij er meerdere lift bakjes in een carroussel zitten die 1 voor 1 worden gevuld met varkens. Doordat de carroussel hierdoor een 1 of meerdere keren stopt voordat de varkens onderin de CO2 kelder komen is 20 sec. voor deze gondola lift systemen niet haalbaar.</p> <p>In het algemeen mag voor CO2 lift systemen dus de 30 sec. tot de maximale CO2 concentratie worden aangehouden. Alleen bij zogenaamde dip lift systemen (en dus niet bij carroussel lift systemen) moeten de varkens binnen 20 sec. bij de maximum CO2 concentratie zijn aangekomen.</p>
---------	------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------