

VOORSCHRIFTEN IKB EI LEGEINDBEDRIJVEN ALGEMEEN (VOORSCHRIFT 5A)		
INHOUDSOPGAVE		
TOELICHTING WEGING BIJ AFWIJKINGEN		2
A1.	ALGEMEEN	3
A2.	VOEDSELVEILIGHEID	3
A3.	INRICHTING	4
A4.	HYGIËNE	5
A6.	DIERGEZONDHEID	15
A7.	TRACEERBAARHEID	18
A8.	PERSONEEL	19
A9.	ADMINISTRATIE	21
E1.	ALGEMEEN	22
E2.	VOEDSELVEILIGHEID	22
E3.	INRICHTING	27
E4.	HYGIËNE	27
E5.	DIERENWELZIJN	29
E7.	TRACEERBAARHEID	30
E9.	ADMINISTRATIE	32

TOELICHTING WEGING BIJ AFWIJINGEN

Bij alle voorschriften is aangegeven welke weging(en) bij dat voorschrift van toepassing zijn als er niet (helemaal) aan voldaan wordt. Elke weging levert een aantal punten op. Deze staan in onderstaande tabel:

Weging	Beoordeling	Weging (punten)
Voldoet (A)	Staat voor de situatie dat een bedrijf volledig aan een bepaald voorschrift voldoet.	20
B	De gesignaleerde tekortkoming vormt geen directe bedreiging voor de gehanteerde systeemdoelstellingen, Consequentie: geen direct herstel noodzakelijk, wel voor de volgende controle Herhaling: wordt bij een volgende controle dezelfde tekortkoming gevonden, dan wordt deze als C beoordeeld	15
C	De gesignaleerde tekortkoming vormt op de lange termijn een bedreiging voor de gehanteerde systeemdoelstellingen, Consequentie: geen direct herstel noodzakelijk, wel kan gevraagd worden een verbeterplan in te dienen binnen een door de CI vast te stellen periode. Herhaling: wordt bij een volgende controle dezelfde tekortkoming gevonden, dan wordt deze als D beoordeeld	5
D	De gesignaleerde tekortkoming vormt op de korte termijn een bedreiging voor de gehanteerde systeemdoelstellingen, Consequentie: alvorens een IKB certificaat kan worden afgegeven dient de geconstateerde tekortkoming hersteld te zijn. Dit kan zowel administratief als via een herstelcontrole door de CI aangetoond worden. Herhaling: wordt bij een volgende controle dezelfde tekortkoming gevonden, dan wordt deze als KO beoordeeld	-20
KO	De gesignaleerde tekortkoming vormt per direct een bedreiging voor de gehanteerde systeemdoelstellingen, Consequentie: schorsing IKB certificaat voor een periode van maximaal 6 maanden. Schorsing wordt opgeheven zodra herstel tekortkomingen is aangetoond. Indien geen herstel mogelijk of toegestaan is, dan kan schorsing niet eerder opgeheven worden.	

Een IKB-certificaat wordt alleen afgegeven als:

- het behaalde aantal punten tenminste 75% is van het voor het betreffende bedrijf maximaal te behalen aantal en
- tekortkomingen met de weging D zijn hersteld en
- geen tekortkomingen met de weging KO zijn aangetroffen.

BIJLAGE 1.2A: VOORSCHRIFTEN IKB EI VOOR ALLE PRIMAIRE BEDRIJVEN							
nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B (15 punt)	Weging C (5 punt)	Weging D (- 20 punt plus herstel voor afgifte certificaat)	Weging KO (schorsing)
A1.	ALGEMEEN						
A1.1	Het bedrijf dient te beschikken over een nationale en/of EU registratie welke alle werkzaamheden omvat van het betreffende bedrijf.	NL= KIP-nummer. Voor buitenlandse bedrijven geldt registratienummer van desbetreffend land dat is uitgegeven door de bevoegde autoriteit van dat land. Deze registratie vloeit voort uit EU-richtlijn 92/102 (of diens rechtsopvolger)					Geen of geen juiste registratie.
A1.2	Met het oog op de brandveiligheid vindt periodiek een inspectie van de elektrische installaties van alle bedrijfsgebouwen plaats.	<ul style="list-style-type: none"> Nieuwe stallen voor ingebruikname keuren volgens NEN 1010; Vijfjaarlijkse herkeuring (ook voor bestaande stallen) via agro-keuring of NEN 3140; Vanaf 2022 alleen herkeuring via NEN 3140 toegestaan. 		geen elektra-keuring uitgevoerd of niet volgens de vereiste norm.			
A2.	VOEDSELVEILIGHEID						
A2.1.1	Indien er sprake is van een S.E. of S.T. besmet koppel wordt de mest van dit koppel op zodanige wijze afgevoerd dat verdere S.E. of S.T. besmetting wordt voorkomen.		NVT: geen S.E. en/of S.T. aangetoond.			mest niet op juiste wijze afgevoerd,	
A2.1.2	Bij besmetting met Salmonella zonder aantoonbare reden, of als gevolg van voer, worden gebruikte voersilo's voor opzet van een nieuw koppel gereinigd en ontsmet.	<p>Deze verplichting vervalt indien door GD of door een dierenarts wordt vastgesteld dat de oorzaak van besmetting kan worden getraceerd naar een factor anders dan de voersilo's. De definities voor reiniging en ontsmetting wordt hier onder beschreven.</p> <p>Reiniging van voersilo's: Het verwijderen van voerrestanten en ander vuil van zowel de binnen- als buitenzijde van de voersilo. De silo is na reiniging zowel aan de binnen- als buitenkant visueel bezemschoon.</p> <p>Reiniging van voersilo's vindt onder verantwoordelijkheid van de pluimveehouder plaats. Er vindt uitsluitend een natte reiniging plaats indien de silo daarna lang genoeg leegstaat om geheel te kunnen opdrogen.</p> <p>Ontsmetting van voersilo's: Het ontsmetten van de binnenzijde van voersilo's met daarvoor toegestane geschikte desinfecterende middelen. Ontsmetting van voersilo's gebeurt onder verantwoordelijkheid van de pluimveehouder.</p> <p>De pluimveehouder kan dit aantoonbaar maken via logboek.</p>	NVT: geen Salmonella besmetting zonder aantoonbare reden of gerelateerd aan voer.		Geen reiniging of ontsmetting uitgevoerd		

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
A2.2.1	Er zijn op het bedrijf alleen (grondstoffen van) pluimveevoeders van door Secure Feed gecertificeerde diervoederleveranciers aanwezig. Wanneer er sprake is van voedermiddelen van eigen teelt, dan is bedrijf in het bezit van een VVAK certificaat.	Op de website www.securefeed.eu is te vinden welke certificaten een diervoederleverancier heeft. Certificaten afgegeven door OVOCOM, QS of UFAS worden hiermee gelijkgesteld.		pluimveevoer van voerleverancier die wel GMP+ maar niet Secure Feed gecertificeerd is.		pluimveevoer van voerleverancier die niet GMP+ gecertificeerd is.	
A2.2.2	Indien op enig moment blijkt dat er verontreinigingen ((micro)biologisch fysisch, of chemisch) in het voer- of drinkwatersysteem aanwezig zijn, dient de pluimveehouder hierop geschikte beheersmaatregelen te treffen.	Genomen beheersmaatregelen dienen aantoonbaar te zijn.	NVT: geen verontreinigingen.			geen beheersmaatregelen genomen	
A2.2.3	Binnen één maand na vaststelling van de aanwezigheid van een verontreiniging (zie K7) dient middels een nieuw onderzoek te worden onderzocht of de beheersmaatregelen effectief zijn geweest.	Effectiviteit beheersmaatregelen aantoonbaar via uitslag nader onderzoek.	NVT: geen verontreinigingen.		geen check op effectiviteit van beheersmaatregelen		
A2.4.1	Wachttermijn voor diergeneesmiddelen wordt in acht genomen.	Geldt ook voor gemedicineerde voeders.	NVT: geen diergeneesmiddelen met wachttermijn gebruikt.			Niet aan wachttermijn gehouden	
A3.	INRICHTING						
A3.1	Het bedrijfsgebouw verkeert in een goede bouwkundige staat en is zo ontworpen dat het gevaar van letsel bij de dieren zo gering mogelijk is. De gebruikte materialen zijn niet schadelijk voor het pluimvee en kunnen goed gereinigd en ontsmet worden.	Heeft betrekking op toegangswegen tot en op het bedrijfsterrein. Daarnaast ook van toepassing op de bedrijfsgebouwen. Goede staat is: geen lekkages, geen zwaar achterstallig onderhoud, bestrating en/of verharding in redelijke staat (geen kuilen), geen open of loshangende elektrische bedrading.		bouwkundige gebreken			

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
A3.2	Voersilo's op het perceel zijn voorzien van een, voor het betrokken bedrijf, uniek nummer en dit nummer is duidelijk herkenbaar en leesbaar voor derden.		NVT: één silo aanwezig			silos niet herkenbaar genummerd	
A3.3	Er zijn voorzieningen waarmee het klimaat in de stal(len) kan worden gereguleerd.	De klimaatregeling (ventilatie, temperatuur) is zodanig dat er in de stal een adequaat klimaat (afhankelijk van de diergezondheid, de bezettingsdichtheid en de leeftijd van de dieren) heerst.		lichte afwijkingen in klimaat	zware afwijkingen/ erg stoffig	ammoniak geur; klimaatregeling werkt niet	
A3.4	Indien mechanische ventilatie: er is een werkende alarminstallatie m.b.t. ventilatie aanwezig.	De alarmvoorziening waarschuwt de pluimveehouder zodra de ventilatie in de stal uitvalt. Het alarmsysteem moet de pluimveehouder ook waarschuwen indien hij niet op het bedrijf is, tenzij iemand anders door het alarmsysteem wordt gewaarschuwd die op de hoogte is van de te treffen maatregelen.	NVT: geen mechanische ventilatie.		alarmvoorziening onvoldoende (bv niet toereikend als plvh niet op bedrijf is)	geen alarmvoorziening aanwezig of functioneert niet	
A3.5	Indien mechanische ventilatie: er is een werkende noodstroomaggregaat aanwezig.	Niet nodig bij stroomloos te openen ventilatieopeningen.	NVT: geen mechanische ventilatie.			geen werkende nood aggregaat aanwezig	
A3.6	De uitgevoerde controles van de noodstroomaggregaat en alarminstallatie worden geregistreerd.	Controles worden 1 keer per 2 maanden uitgevoerd. Niet nodig bij stroomloos te openen ventilatieopeningen.	NVT: geen mechanische ventilatie.	controles deels niet geregistreerd	wel controles, maar niet eens per 2 maand;	geen controles uitgevoerd	
A4.	HYGIËNE						
A4.1.1	De perceelsgrenzen zijn als zodanig herkenbaar.	Door middel van omheining, weg, sloot, paaltjes etc. . Perceelsgrenzen dienen ook op plattegrond aangegeven te zijn.		Perceelsgrenzen zijn niet als zodanig herkenbaar.			
A4.1.2	Indien er huisdieren, of ander pluimvee, sier- of nutsgevogelte op het perceel gehouden wordt waarop het pluimveebedrijf wordt uitgeoefend, kunnen deze dieren niet op het bedrijfsterrein komen en wordt de verzorging van deze dieren strikt gescheiden gehouden van het pluimvee.	Bijvoorbeeld: voeropslag, verzorgingsmateriaal, bodembedekking etc. gescheiden.	NVT: geen andere dieren aanwezig.			Huisdieren of ander pluimvee, sier- of nutsgevogelte op het perceel kan op het bedrijfsterrein komen en de verzorging wordt niet strikt gescheiden gehouden van het pluimvee.	

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
A4.1.3	Er wordt alleen bedrijfsmatig gehouden pluimvee en/of landbouwhuisdieren toegestaan op het bedrijfsterrein.	Bijvoorbeeld hobbypluimvee is niet toegestaan op het bedrijfsterrein (voor legbedrijven alleen toegestaan op privégedeelte van het perceel, voor voorschakels totaal verbod op hobbypluimvee.) Ander bedrijfsmatig gehouden pluimvee (zoals eenden/kalkoenen) alleen toegestaan mits dezelfde hygiëne-eisen als bij IKB Ei worden gehanteerd.				Er bevindt zich niet bedrijfsmatig gehouden pluimvee en/of landbouwhuisdieren op het bedrijfsterrein en/of ander bedrijfsmatig pluimvee dat niet aan de hygiëne eisen voldoet.	
A4.1.4	De grenzen van het bedrijfsterrein zijn als zodanig herkenbaar.	Bijvoorbeeld door een hek, ketting etc.		Grenzen van bedrijfsterrein zijn niet als zodanig herkenbaar.			
A4.1.5	Bezoekers parkeren op een (ingerichte) parkeerplaats die aanwezig is vóór de afscheiding van het bedrijfsterrein.	Dat wil zeggen alle bezoekers aan het bedrijfsterrein, waarbij het vervoer per transportmiddel niet noodzakelijk is.		Bezoekers parkeren op het bedrijfsterrein.			
A4.1.6	De kadaveropslag bevindt zich buiten de stal.	Kadaveropslag in de voorruimte wordt niet als wenselijk gezien, maar is toegestaan. In die gevallen ingevroren. Kadaveropslag bevindt zich nooit in de stal (de dierruimte).			kadaveropslag in voorruimte, maar geen diepvries	Kadaveropslag in stal,	
A4.1.7	Het bedrijfsterrein en de bedrijfsgebouwen zijn zodanig ingericht dat ongehinderde toegang door derden niet mogelijk is.	Het bedrijfsterrein is afgesloten (bijv. hek, ketting etc.) en de bedrijfsgebouwen kunnen van buiten naar binnen afgesloten worden. Indien er werkzaamheden in de stal (de dierruimte) uitgevoerd worden hoeft het bedrijfsgebouw niet afgesloten te zijn.				Ongehinderde toegang door derden is mogelijk; bedrijfsterrein en/of bedrijfsgebouwen niet afsluitbaar.	
A4.1.8	Looproutes van en naar een bedrijfsgebouw zijn zodanig verhard dat deze deugdelijk gereinigd kunnen worden en zijn visueel schoon.	Visueel schoon: vrij van vuil (zoals mest en strooisel), geen visueel zichtbare vloeistoffen en overdadig stof. De vuiligheid van de huidige werkdag mag aanwezig zijn Onder looproute wordt de route direct aangrenzend en, indien aanwezig, geheel rondom een bedrijfsgebouw bedoeld.			Looproutes niet verhard	Looproutes niet visueel schoon.	

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
A4.1.9	Op het perceel is een deugdelijk functionerende afwatering ten opzichte van het bedrijfsgebouw aanwezig.	Zodanig dat bij regenval geen water het bedrijfsgebouw in kan lopen.				Geen afwatering.	
A4.1.10	De directe omgeving buiten het bedrijfsgebouw is visueel schoon, vrij van opstaande begroeiing en maakt een nette, opgeruimde indruk.	Visueel schoon: vrij van vuil (zoals mest en strooisel), geen visueel zichtbare vloeistoffen en overdadig stof. De vuiligheid van de huidige werkdag mag aanwezig zijn. De directe omgeving betreft 1.5 meter. Onder een nette, opgeruimde indruk wordt bijv. verstaan: geen pallets, dakpakken, brandnetels, e.d. tegen (of in de nabijheid van) het bedrijfsgebouw.		Lichte verontreiniging	Omgeving matig verontreinigd/enige begroeiing	Omgeving sterk verontreinigd; sterke begroeiing vlakbij stal	
A4.1.11	Gras wat aanwezig is rondom de bedrijfsgebouwen wordt kort gehouden.	Het betreft gras op het eigen perceel.	NVT: geen grasland.	Grasland rondom de bedrijfsgebouwen wordt niet kort gehouden.			
A4.1.12	Per bedrijf is tenminste één schone handenwasgelegenheid aanwezig, waarin zich tenminste een wasbak met afvoer, koud en warmwater, zeep en een wegwerp handdoek bevindt.	Overgangstermijn voor warmwater tot 1 juli 2019. Wegwerphanddoek betekent papieren handdoekjes en geen katoenen handdoek.			onvoldoende voorzieningen en/of niet schoon	geen handenwasgelegenheid aanwezig op perceel	
A4.1.13	De ondergrond onder de silo's is schoon en verhard.	Schoon = geen voer en/of materialen aanwezig.			Lichte verontreiniging onder silo.	Zware verontreiniging onder silo.	
A4.1.14	De aanbiedingsplaats van destructiemateriaal bevindt zich buiten, of aan de rand van het perceel.					Aanbiedingsplaats destructiemateriaal bevindt zich op het perceel.	
A4.1.15	Er wordt gebruik gemaakt van een gekoelde kadaveropslag.	Bij kadaveropslag in de voorruimte dient dit diepvries te zijn.				Kadaveropslag is niet gekoeld.	
A4.1.16	De buitenkant van de kadaveropslag is visueel schoon.					Buitenkant kadaveropslag is niet visueel schoon.	

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
A4.1.17	Transportbedrijven geven een verklaring af waarin zij aangeven transportmiddelen na voorgaand transport van pluimvee gereinigd en ontsmet te hebben.			geen verklaring in administratie pluimveehouder			
A4.1.18	De pluimveehouder zorgt ervoor en ziet erop toe dat indien vervoersmiddelen vanwege pluimveegerelateerde activiteit op het bedrijfsterreinerf komen waar pluimvee gehouden wordt, de wielen en wielkasten van deze vervoersmiddelen worden gereinigd en ontsmet.	Hieronder wordt verstaan: leveranties diervoeder, ophalen eieren, dierenartsbezoek, PSB-bedrijven, mestophalen, destructiewagens. Geldt ook voor vervoersmiddelen die het bedrijfsterrein van gemengde bedrijven betreden.				Geen reiniging en ontsmetting wielen en wielkasten bij aankomst uitgevoerd.	
A4.2.1	De pluimveehouder beschikt over een hygiëneprotocol zichtbaar voor bezoekers.	In het hygiëneprotocol staat opgenomen hoe een bezoeker dient te handelen bij betreden van het bedrijfsterrein. Het protocol wordt bij voorkeur bij de ingang van het bedrijfsterrein opgehangen. Protocol dient zichtbaar te zijn voor bezoekers. U kunt hiervoor het voorbeeldformulier 'Hygiëneprotocol IKB Ei' gebruiken. Dit formulier is te vinden op www.ikbei.nl Het voorbeeldformulier 'Hygiëneprotocol IKB Ei' bevat de minimale eisen waaraan het hygiëneprotocol moet voldoen.			Hygiëneprotocol onvolledig	Geen hygiëneprotocol aanwezig, danwel niet duidelijk zichtbaar voor bezoekers.	
A4.2.2	De pluimveehouder houdt een bezoekersregister bij.	Dit register bevat van iedere individuele bezoeker aan het schone deel van het bedrijfsgebouw minimaal de volgende gegevens: – datum bezoek; – tijdstip van aankomst; – naam; – organisatie; – de vraag 'Bent u in de afgelopen 48 uur op een ander pluimveebedrijf geweest waar een besmettelijke ziekte heerst?' – bezochte stallen; – kenteken; – paraaf/handtekening. Het schone deel van het bedrijfsgebouw omvat de stal(len) en het gedeelte tot aan het bufferdeel (fysieke scheiding). U kunt hiervoor het voorbeeldformulier 'Bezoekersregister pluimveebedrijven' gebruiken. Dit formulier is te vinden op www.ovoned.nl en www.ikbei.nl		Bezoekersregister onvolledig.	register niet actueel	Geen bezoekersregister aanwezig.	

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
A4.2.3	De pluimveehouder vult ten minste iedere 12 maanden de hygiënescan in.	De hygiënescan wordt beschikbaar gesteld door Stichting AVINED. De meest actuele versie is te vinden via www.avined.nl .		De hygiënescan is niet ten minste iedere 12 maanden ingevuld.			
A4.2.4	Er is een actuele plattegrond van het perceel aanwezig.	Op de plattegrond zijn alle ruimten benoemd en de perceelsgrenzen en -toegangen, de situering van silo's (inclusief silonummers), eventuele mestopslag, kadaveropslag en aanbodingsplaats van het destructiemateriaal, aanwezigheid van lokdozen, de gebruikelijke loop- en rijroutes, de hygiënesluis en de afmetingen van de stallen zijn hierop aangegeven. Deze is aangepast aan de laatste stand van zaken. De pluimveehouder heeft inzichtelijk gemaakt welke aanpassingen er het afgelopen jaar gedaan zijn (data worden vermeld). Voor uitloop- en biologische bedrijven dienen ook de afmetingen van de uitloop op de plattegrond aangegeven te zijn.			Plattegrond is niet actueel en/of niet volledig.	Geen plattegrond aanwezig.	
A4.3.1	Het bedrijfsgebouw en inventaris zijn visueel schoon.	Visueel schoon: vrij van vuil (zoals mest en strooisel), geen visueel zichtbare vloeistoffen en overdadig stof. Zolang dieren in de stal zijn, worden alle oppervlakken en installaties goed schoon gehouden. Dat wil zeggen het gehele bedrijfsgebouw exclusief de stal (de dierruimte).			Lichte verontreiniging.	Zodanige verontreiniging dat verbetering op korte termijn noodzakelijk is	
A4.3.2	Het bedrijf is zodanig ingericht dat er geen vogels in het bedrijfsgebouw kunnen komen.	Voor vrije uitloop/biologische leghennenbedrijven zijn openingen die noodzakelijk zijn voor de vrije uitloop wel toegestaan.	NVT: vrije uitloop bedrijven/ biologische bedrijven.			Duidelijke sporen van aanwezigheid vogels in het bedrijfsgebouw komen.	
A4.3.3	In ieder bedrijfsgebouw is een voorruimte aanwezig die volledig is afgescheiden van de stal(len) waarin het pluimvee wordt gehouden.					Geen voorruimte aanwezig in ieder bedrijfsgebouw.	
A4.3.4	In ieder bedrijfsgebouw is tussen de voorruimte en het schone gedeelte van het bedrijfsgebouw een fysieke scheiding aangebracht (het bufferdeel) .	Het schone gedeelte van het bedrijfsbouw omvat de stal(len) en het gedeelte tot aan het bufferdeel (fysieke scheiding).				Geen fysieke scheiding tussen de voorruimte en het schone gedeelte van een bedrijfsgebouw.	

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
A4.3.5	Er is een voorruimte waarin staleigen kleding en schoeisel wordt aangetrokken, voordat personen het schone gedeelte van een bedrijfsgebouw betreden.	Bij inpandig bezoek aan stallen met meerdere leeftijden en voor betreden van eierlokaal na in de stal te zijn geweest, ook wisseling van kleding en schoeisel.		ruimte niet visueel schoon	ruimte sterk verontreinigd.	geen omkleedruimte aanwezig of niet op juiste plek	
A4.3.6	In ieder bedrijfsgebouw worden de handen gewassen en/of gedesinfecteerd.	In ieder bedrijfsgebouw is desinfectiemiddel aanwezig dat bij voorkeur wordt aangeboden middels een alcohol-/desinfectiepompje.		Handen wassen en/of desinfecteren vindt niet plaats of niet in alle bedrijfsgebouwen.			
A4.3.7	Voor het betreden van iedere stal (de dierruimte) wordt er schoon staleigenschoeisel aangetrokken.	De pluimveehouder draagt er zorg voor dat alle personen die het bedrijfsgebouw betreden, vóór het betreden van de stal (de dierruimte), schoon staleigenschoeisel aantrekken. Staleigenschoeisel mogen geen overschoentjes zijn..			Staleigen-schoeisel licht verontreinigd; alleen overschoentjes aanwezig. Schoeisel wordt niet aangetrokken vóór betreden van de stal.	Geen staleigenschoeisel beschikbaar of schoeisel zwaar verontreinigd.	
A4.3.8	"Voor het betreden van iedere stal (de dierruimte) wordt er schone staleigenkleding aangetrokken.	De pluimveehouder draagt er zorg voor dat alle personen die het bedrijfsgebouw betreden, vóór het betreden van de stal (de dierruimte), schone staleigenkleding aantrekken. Wergwerp overalls zijn ook toegestaan. Indien zich in een bedrijfsgebouw stallen bevinden met leghennen met dezelfde leeftijd en herkomst, dan dient er alleen van schoeisel gewisseld te worden.		Geen staleigenkleding [of wegwerp overalls] beschikbaar			
A4.3.9	De hygiënesluis bevindt zich daar waar deze voor diergezondheid en het voorkomen van dierziektes het doelmatigst is, er is een doorgangssluis voorzien van een aparte in- en uitgang en een fysieke barrière tussen het schone gedeelte en vuile gedeelte van de hygiënesluis.	De fysieke barrière is bij voorkeur een deur, maar kan eventueel ook een bank(je) of een plank (min. 15 cm hoogte) zijn.		De hygiënesluis is niet aanwezig of voldoet niet aan alle voorwaarden.			

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
A4.3.10	De hygiënesluis is voorzien van een of meerdere operationele bedrijfsdouche(s), bestaand uit drie gescheiden ruimtes (uitkleed-, douche-, en aankleedruimte), de afscheiding hoeft niet van vloer tot plafond te zijn. De douche is gebouwd volgens het doorloopdouche principe. De ruimtes moeten voldoende verlicht en verwarmd zijn en bezoekers voldoende privacy geven. Verder moet op het schone bedrijfsgebouwee aanwezig zijn een handenwasgelegenheid met een wasbak met afvoer, koud- en warmwater, zeep en een wegwerphanddoek.	Bedrijven met een douche hoeven niet verplicht een handenwasgelegenheid te hebben, indien de douche als handenwasgelegenheid geschikt is. De handenwasgelegenheid bevindt zich in het schone bedrijfsgebouwee op een locatie tussen douche en de dierruimte. Overgangstermijn van 1 jaar, tot 1 juli 2019	NVT: douche nvt binnen overgangstermijn		De hygiënesluis is niet volledig juist ingericht, maar bevat wel een douche.	De hygiënesluis bevat geen douche	
A4.3.11	Alle bezoekers die het schone gedeelte van een bedrijfsgebouwee betreden, moeten gebruik maken van de hygiënesluis en douche alvorens het schone gedeelte van een bedrijfsgebouwee betreden wordt. Gebruiken volgens het 'Hygiëneprotocol'. Ook bij het verlaten van het bedrijfsgebouwee wordt gedoucht conform het 'Hygiëneprotocol'.	Alleen personen behorende bij het transportmiddel, die niet in het schone gedeelte van een bedrijfsgebouwee komen, mogen over het bedrijfsterrein rijden zonder gebruik te maken van de hygiënesluis. IKB PSB laadploegen moeten in principe douchen, tenzij de pluimveehouder aangeeft dat een omkleedprotocol kan worden gevoerd.		Bezoekers maken niet te allen tijde gebruik van de hygiënesluis.			

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
A4.3.12	De uitkleedruimte heeft of bevat minimaal: – Haakjes/plank om eigen kleding tijdelijk op te hangen en ruimte om persoonlijke bezittingen achter te laten; – Voor het douchen bij het verlaten van het bedrijf zijn er in de uitkleedruimte ook schone handdoeken aanwezig; – Een wasmand.	De pluimveehouder kan een kluisje aanbieden voor persoonlijke bezittingen. Persoonlijke bezittingen mogen niet meegenomen worden naar het schone bedrijfsgebouwe.	NVT: binnen overgangstermijn douche		De uitkleedruimte bevat niet alle voorzieningen.	De uitkleedruimte is niet aanwezig.	
A4.3.13	De doucheruimte voldoet of bevat minimaal: – Een werkende douche met warm water, aangesloten op leidingwater, of eigen bron van geschikte kwaliteit; – Voldoende zeep en/of shampoo aanwezig; – De waterafvoer van de douche mag niet overlopen in de uitkleed- of aankleedruimte; – Goede waterafvoer.	Bij installeren van de waterafvoer wordt voldoende rekening gehouden met de mogelijke negatieve druk in de ruimte.	NVT: binnen overgangstermijn douche		De doucheruimte bevat niet alle voorzieningen.	De doucheruimte is niet aanwezig.	
A4.3.14	"De aankleedruimte voldoet of bevat minimaal: – Schone handdoeken; – Bedrijfseigen (wegwerp) ondergoed; – Bedrijfseigen sokken; – Bedrijfseigenkleding; – Bedrijfseigenschoeisel; – Persoonlijke beschermingsmiddelen zoals haarnetje en mondkapje; – Een wasmand; – Een prullenbak.		NVT: binnen overgangstermijn douche		De aankleedruimte bevat niet alle voorzieningen	De aankleedruimte is niet aanwezig.	

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
A4.3.15	Indien de pluimveehouder voor de ingangsdatum (1 juli 2018) al een douche had gerealiseerd geldt er een overgangstermijn van 10 jaar voor het realiseren van een doorlopdouche tot 1 juli 2028. Indien de douche geen aparte in- en uitgang heeft (doorlopdouche) maar er door dezelfde deur in- en uitgegaan moet worden (instapdouche) doet de pluimveehouder het maximale om kruisbesmetting tussen het schone en vuile gedeelte van de hygiënesluis te voorkomen.	Dit voorschrift komt op 1 juli 2028 te vervallen. Kruisbesmetting kan voorkomen worden door maatregelen zoals doucheslippers of het voorkomen dat personen terug moeten naar het vuile gedeelte om bedrijfseigenkleding en schoeisel te pakken.				Controleer of indien er een douche is gerealiseerd voor 1 juli 2018 of de benodigde voorzieningen aanwezig zijn.	
A4.3.16	De doucheruimte moet visueel schoon en bruikbaar zijn en de sifon mag niet droog staan.	Als de douchegelegenheid niet voldoet breekt de controleur de controle af. De pluimveehouder maakt zelf een nieuwe afspraak voor controle zodra de doucheruimte op orde is. Sifon is zwanenhals, ter indicatie voor het gebruik t.a.v. legionella risico.	NVT: binnen overgangstermijn douche			Douche is niet visueel schoon, bruikbaar of sifon staat droog.	
A4.3.17	De pluimveehouder heeft een legionella beheersplan wat minimaal voldoet aan de eisen in het Protocol Legionella Beheersing en dit ook uitvoert.	Zie bijlage Protocol Legionella Beheersing op www.ikbei.nl .	NVT: binnen overgangstermijn douche		Legionella beheersplan niet correct uitgevoerd.	Legionella beheersplan niet aanwezig.	
A4.4.1	De stal wordt, voordat er een nieuw koppel wordt opgezet, gereinigd en ontsmet met wettelijk toegestane middelen.	Pluimveehouder toont dit aan door in een logboek datums van reiniging en ontsmetting incl. wettelijk toegestane gebruikte middelen te vermelden (raadpleeg voor de meest actuele lijst van toegestane middelen de site van het ctgb: www.ctgb.nl). Dit betreft ook de eventuele lokalen, uitrusting en gereedschappen. Indien gebruik gemaakt wordt van IKB PSB bedrijf dan dit bedrijf het logboek in laten vullen.			Onvolledige registratie, R&O niet gedocumenteerd.	Niet toegestane middelen gebruikt of reiniging en ontsmetting niet uitgevoerd.	
A4.4.2	de pluimveehouder slaat reinigings-, desinfecteer-, bestrijdings- en diergeneesmiddelen op in een ruimte/kast waar het pluimvee niet bij kan komen.	Deze middelen niet opslaan in de dierruimte (stal).				Niet in een aparte ruimte of kast en/of niet opgeslagen buiten de dierruimte.	

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
A4.4.3	Kratten/containers voor uitgeselecteerd pluimvee en/of kadavers staan buiten de stal (de dierruimte).					Kratten/containers met uitgeselecteerd pluimvee en/of kadavers staan in de stal (de dierruimte).	
A4.4.4	Diervoeders, bodem- en neststrooisel wordt zodanig opgeslagen dat dit schoon, droog en schimmelvrij blijft.	Bijvoorbeeld in afgesloten tonnen, boxen, zakken of silo's.			lichte afwijkingen	(zware) schimmelvorming/knaagdieren of sporen van knaagdieren aanwezig.	
A4.5.1	Plaadierenbeheersingsmaatregelen worden minimaal één keer per twee maanden gecontroleerd en bijgehouden in een logboek.	Dit wordt genoteerd in het logboek. In het logboek wordt per lokdoosje/val/kist het volgende omschreven: – datum controle; – genomen maatregelen; – naam beheersingsmiddel; – opname middel (geen, weinig, onbereikbaar, vermissing); – effect van genomen maatregelen. Controle door pluimveehouder zelf of door plaagdierenbeheersbedrijf.			Controles niet elke 2 maanden; niet aantoonbaar in logboek	Geen controles uitgevoerd.	
A4.5.2	Indien de pluimveehouder zelf zorgt voor plaagdierenbeheersing heeft degene die de plaagdierbeheersing uitvoert (pluimveehouder of werknemer van het pluimveebedrijf) minimaal een vakbekwaamheidsbewijs KBA en is er een plaagdierenbeheersplan aanwezig.	In het plaagdierenbeheersplan zijn de volgende zaken opgenomen: – de soort(en) plaagdieren* die bestreden word(t)en; – plattegrond met locatie lokdozen/ vallen/kistjes (vermeld bij de plaats ook het middel en het te bestrijden plaagdier); – logboek met registratie uitgevoerde controles (data); – omschrijving correctieve acties; – omschrijving gebruikte plaagdierenbeheersmiddelen (raadpleeg voor de meest actuele lijst van toegelaten middelen de site van het ctgb: www.ctgb.nl); – opvolgingsfrequentie ingezette beheersingsmiddelen. – *NB: Plaagdieren - hieronder vallen in ieder geval: tempex kevers/ piepschuimkevers (Alphitobius diaperinus), vliegen, ratten, muizen en/of rode vogelmijt (Dermanyssus gallinae). KBA = Knaagdierenbeheersing op het agrarisch bedrijf	NVT: plaagdierenbeheersbedrijf ingeschakeld.			Plaadierenbeheersplan is onvolledig.	Geen plaagdierenbeheersplan aanwezig. Pluimveehouder of werknemer heeft geen vakbekwaamheidsbewijs KBA.

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
A4.5.3	Het beheersingsmiddel wordt in daarvoor geschikte lokdozen aangeboden zodat het pluimvee niet bij het beheersingsmiddel kan.		NVT: geen beheersingsmiddelen.			Pluimvee toegang tot beheersingsmiddelen	
A4.5.4.	"Indien de pluimveehouder zelf zorgt voor plaagdierenbeheersing buiten de bedrijfsgebouwen en hierbij gebruik maakt van rodenticiden dan: – heeft degene die plaagdierbeheersing uitvoert (pluimveehouder of werknemer van het pluimveebedrijf) minimaal een vakbekwaamheidsbewijs KBA-GB; – is het pluimveebedrijf KPMB gecertificeerd i.h.k.v. IPM Rattenbeheersing.	KBA-GB = Knaagdierenbeheersing op het agrarisch bedrijf - geïntegreerde beheersing KPMB = Keurmerk Plaagdier Management Bedrijven IPM = Integrated Pest Management	NVT: plaagdierenbeheersbedrijf ingeschaald of geen gebruik van rodenticiden.			Pluimveehouder of werknemer heeft geen vakbekwaamheidsbewijs KBA-GB. Pluimveebedrijf is niet KPMB gecertificeerd i.h.k.v. IPM Rattenbeheersing.	
A6.	DIERGEZONDHEID						
A6.1.1	De gezondheidskundige begeleiding van het pluimvee wordt uitgevoerd door een GPD gecertificeerde dierenarts waarmee de pluimveehouder per KIP-nummer een overeenkomst heeft afgesloten.	GPD staat voor de Regeling Geborgde PluimveeDierenarts. Binnen GPD is een voorbeeldovereenkomst opgenomen, deze dient gehanteerd te worden. Voor buitenlandse IKB deelnemers geldt dat er een contract afgesloten moet zijn met een één dierenarts.				geen overeenkomst of overeenkomst maar niet met GPD dierenarts	
A6.1.2	De pluimveehouder heeft ervoor gezorgd dat de dierenarts als bedoeld in 6.1.1 minimaal 1x per jaar het bedrijf heeft bezocht.	Voor een klinische inspectie en bedrijfsbegeleiding. Aantonen d.m.v. dierenartsenverslag.		bezoek minder dan eens per jaar			
A6.1.3	De pluimveehouder heeft een bedrijfsgezondheidsplan dat maximaal 12 maanden oud is.	Het bedrijfsgezondheidsplan (BGP) voldoet aan het gestelde in Bijlage 9 bij de AV IKB Ei en is ondertekend door de pluimveehouder en de dierenarts als bedoeld in 6.1.1. Het BGP dient tenminste eens per jaar te worden geëvalueerd en geactualiseerd. Bij leegstand kan deze termijn verlengd worden tot één maand na opzet nieuwe dieren.				geen actueel bedrijfsgezondheidsplan	

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
A6.1.4	De pluimveehouder heeft een bedrijfsbehandelplan dat maximaal 12 maanden oud is.	Het bedrijfsbehandelplan voldoet aan het gestelde in Bijlage 9 bij de AV IKB Ei en is ondertekend door de pluimveehouder en de dierenarts als bedoeld in 6.1.1. Het BGP dient tenminste eens per jaar te worden geevalueerd en geactualiseerd. Bij leegstand kan deze termijn verlengd worden tot één maand na opzet nieuwe dieren.				geen actueel bedrijfsbehandelplan	
A6.1.5	De bedrijfsvoering is aantoonbaar in overeenstemming met het bedrijfsbehandelplan.			bedrijfsvoering niet aantoonbaar in overeenstemming met bedrijfsbehandelplan			
A6.1.6	Diergeneesmiddelen verstrekt op recept, zijn verstrekt door de dierenarts als bedoeld in 6.1.1. Recepten worden per stal afgegeven. Indien diergeneesmiddelen alleen op recept verstrekt kunnen worden, dan dient dit recept (op stalniveau) door de dierenarts als bedoeld in 6.1.1 afgegeven te zijn.	Op het recept worden minimaal de volgende gegevens vermeld: datum levering, naam product, batchnummer, REG NL nummer, hoeveelheid, te gebruiken voor stal of koppelidentificatie (inclusief aantal dieren), reden voor toediening en te hanteren wachttijd, conform Richtlijn 2001/82 EC.	NVT: Geen diergeneesmiddelen verstrekt gedurende het afgelopen jaar.	recept bevat niet alle gegevens	recept niet altijd afgegeven door juiste dierenarts	geen recept aantoonbaar of altijd afgegeven door andere dierenarts	
A6.1.7	Toediening van diergeneesmiddelen aan pluimvee wordt per stal geregistreerd in een logboek.	De volgende gegevens worden minimaal per stal vastgelegd: datum aanvang en einde behandeling, naam product, batchnummer, registratienummer, hoeveelheid, toegepast op stal of koppelidentificatie (inclusief aantal dieren), reden van toediening, wie heeft de behandeling uitgevoerd en wachttijd, conform Richtlijn 2001/82 EC.	NVT: Geen diergeneesmiddelen verstrekt.		documentatie onoverzichtelijk	documentatie onvolledig	
A6.1.8	De pluimveehouder laat de voorgeschreven en geleverde antibiotica registreren in de antibiotica databank CRA door zijn dierenarts.	Eerste verantwoordelijkheid voor deze registratie ligt via GPD bij de dierenarts. Pluimveehouder is als opdrachtgever wel verplicht om bij hem bekende fouten te laten herstellen door de dierenarts.		geen of onvolledige registratie in databank CRA			
A6.1.9	De pluimveehouder heeft voorgeschreven UDA-diergeneesmiddelen voor het pluimvee uitsluitend afgenomen van de dierenarts als bedoeld in 6.1.1 of van een apotheker.	Bij afwezigheid van de dierenarts als bedoeld in 6.1.1, mogen UDA-diergeneesmiddelen van diens vervanger, die op de overeenkomst vermeld staat, afgenomen worden.	NVT: Geen UDA-diergeneesmiddelen gebruikt.			aankoop van niet toegelaten kanaal	

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
A6.1.10	De pluimveehouder heeft UDD-diergeneesmiddelen voor het pluimvee uitsluitend laten toepassen door de dierenarts als bedoeld in 6.1.1.	Bij afwezigheid van de dierenarts als bedoeld in 6.1.1, mogen UDD-diergeneesmiddelen door diens vervanger, die op de overeenkomst vermeld staat, worden toegepast.	NVT: Geen UDD-diergeneesmiddelen gebruikt.		toepassing wel door dierenarts maar niet 'eigen' dierenarts of diens vervanger	toepassing niet door dierenarts	
A6.1.11	De aanwezige URA-diergeneesmiddelen zijn afkomstig van een toegelaten verkoopkanaal.	Een toegelaten verkoopkanaal is een apotheek houdende dierenarts, een apotheek of een erkende handelaar.	NVT: Geen URA-diergeneesmiddelen aanwezig.			niet afkomstig van toegelaten verkoopkanaal.	
A6.1.12	Na het gebruik van tweede en derde keus middelen wordt een verbeterplan opgesteld met de dierenarts.	Tweede en derde keus middelen zijn opgenomen in het Formularium Pluimvee. De meest recente versie is te vinden via deze link: http://wvab.knmvd.nl/formularia	NVT: Geen tweede of derde keus middelen gebruikt.	geen verbeterplan opgesteld na toepassing tweede of derde keus middelen			
A6.1.13	De pluimveehouder heeft geen volledige koppelkuur antibiotica op voorraad.	Indien er wel een volledige koppelkuur aanwezig is, is gebruik aantoonbaar door recept of dierenartsverslag. Een restant van een kuur mag aanwezig zijn.				volledige koppelkuur op voorraad zonder aantoonbaar gebruik	
A6.1.14	Het is verplicht om diergeneesmiddelen waarvan de houdbaarheidsdatum is verstreken van het bedrijf af te voeren.	Zoals aangegeven door producent/leverancier.	NVT: Geen diergeneesmiddelen aanwezig.	diergeneesmiddelen aanwezig waarvan houdbaarheid verstreken is			
A6.2.1	De pluimveehouder consulteert een dierenarts indien bij het pluimvee: a. een klinisch probleem zichtbaar is; b. er op twee opeenvolgende dagen een reductie van voer- of drinkwateropname is van meer dan 5% per dag, en c. er op twee opeenvolgende dagen een reductie van de eiproductie is van 5% of meer per dag.		NVT: geen van genoemde problemen voorgekomen			pluimveehouder heeft niet tijdig een dierenarts geraadpleegd	

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
A6.2.2	Indien op twee opeenvolgende dagen op koppelniveau sterfte 0,5% of meer bedraagt of de sterfte meer dan 3% per week bedraagt, meldt de pluimveehouder dit bij de NVWA.	Meldnummer: 045-5463188. Sterfte is inclusief uitgeselecteerde dieren.	NVT: Geen hoge sterfte.			pluimveehouder heeft niet tijdig gemeld bij NVWA	pluimveehouder heeft geen melding gedaan bij NVWA
A6.2.3	Het bedrijf treft (indien mogelijk) maatregelen om verdere uitval te beperken en legt deze vast in de administratie.	Het bedrijf treft gepaste maatregelen indien sprake is van problemen zoals verenpikkerij, kannibalisme, voetzoolontstekingen, gewrichtsontstekingen, etc.	NVT: Geen hoge sterfte.		geen gepaste maatregelen getroffen		
A6.2.4	Geïmporteerd pluimvee is vrij van antistoffen tegen Aviaire Influenza.	Het bedrijf kan aantonen dat geïmporteerd pluimvee afkomstig is van bedrijven, waarvan is vastgesteld dat ze vrij zijn van antistoffen tegen Aviaire Influenza. Extra bewijs niet nodig bij import uit België	NVT: geen geïmporteerd pluimvee of grootouderbedrijven of ouderdierbedrijven.			herkomstbedrijf niet aantoonbaar vrij van AI	
A6.3.1	Minimaal één keer per 12 maanden (365 dagen) wordt een drinkwateronderzoek conform HOSOWO-regeling AVINED uitgevoerd.	Geldt zowel bij gebruik van bronwater als leidingwater. Monstername bronwater vindt plaats aan de bron en wordt getest op chemische parameters. Verder zowel bij bronwater als leidingwater monstername aan het eind van de drinkleiding in de stal. Dit monster wordt getest op bacteriologische parameters. Bij meerdere stallen tenminste één stal te kiezen door monsternemer. Voorschrift wordt op een later te bepalen datum van kracht		Wateronderzoek maximaal 1 week te laat genomen		geen onderzoek uitgevoerd of niet op de juiste wijze	
A6.3.2	De watermonsters worden genomen door de dierenarts waarmee de pluimveehouder een IKB-overeenkomst heeft afgesloten of door een HOSOWO-instantie.	Voorschrift wordt op een later te bepalen datum van kracht		Niet door juiste monsternemer genomen			
A7	TRACEERBAARHEID						
A7.1	De pluimveehouder registreert alle dierverplaatsingen in KIP met de in de interpretatie omschreven gegevens.	* Vermelding van stalnummers ; * Leveringstype (opzet, bijplaatsing, uitladen, wegladen); * Aantal dieren.	NVT: Geen verplaatsingen in afgelopen jaar.		niet alle dierverplaatsingen geregistreerd.	geen dierverplaatsingen geregistreerd sinds laatste IKB-controle	

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
A7.2	De pluimveehouder registreert alle dierverplaatsingen binnen 5 werkdagen.	Gerekend vanaf de dag na de dag van de verplaatsingsdatum.	NVT: Geen verplaatsingen in afgelopen jaar.	dierverplaatsingen wel geregistreerd maar niet binnen 5 dagen.			
A8	PERSONEEL						
A8.1	De pluimveehouder en medewerkers dienen te beschikken over de nodige kennis, vaardigheden en vakbekwaamheid.	Dit kan door te beschikken over een veehouderijdiploma of beroepservaring. Dit geldt ook voor tijdelijk personeel. De pluimveehouder dient per medewerker opleiding en/of beroepservaring vast te leggen op een registratieformulier. Inhuur van kennis via adviseurs is ook een mogelijkheid om aantoonbaar te maken dat men over voldoende kennis, vaardigheden en vakbekwaamheid beschikt.		Kennis en vaardigheden niet altijd aantoonbaar en/of niet altijd vastgelegd.	Benodigde beroepservaring < 1 jaar.	Vaktechnische diploma's en/of de benodigde beroepservaring ontbreken bij pluimveehouder/ bedrijfs-leider.	
A8.2	De pluimveehouder gebruikt, indien gebruik wordt gemaakt van de diensten van derden bij pluimvee gerelateerde werkzaamheden, uitsluitend bedrijven of bedrijfseenheden die zijn erkend in het kader van de regeling IKB PSB.	Pluimvee gerelateerde werkzaamheden: reinigen, ontsmetten, laden, plaagdierenbeheersing, enten en snavelkappen. Inzet van personeel, familie, vrienden en kennissen is alleen toegestaan bij laden van pluimvee, zie voorschrift A8.5 voor voorwaarden. Er bestaan twee categorieën IKB-PSB erkenningen. Een erkenning IKB-PSB NL (incl. NEN-4400) en een erkenning IKB-PSB Buitenland (zonder NEN-4400). Een in Nederland gevestigd IKB-bedrijf mag alleen een erkend IKB-PSB NL bedrijf inschakelen, een in het buitenland gevestigd IKB-bedrijf mag ook een erkend IKB-PSB Buitenland bedrijf inschakelen. Erkende IKB PSB bedrijven zijn te vinden op www.avined.nl . Een door Belplume erkend GSP-bedrijf is gelijkwaardig aan een erkenning als IKB-PSB buitenland. GSP-erkende bedrijven zijn te vinden op www.belplume.be .	NVT: Geen diensten van derden.			geen erkend IKB-PSB bedrijf ingehuurd en geen ontheffing	
A8.3	Indien het bedrijf voor pluimvee gerelateerde werkzaamheden bedrijfseigen personeel inschakelt, is er een schriftelijke werkinstructie aanwezig voor dit personeel.	Het personeel is niet verplicht om een IKB PSB erkenning te hebben. De werkinstructie is opgesteld door het bedrijf en bevat eisen met betrekking tot hygiënisch werken en een omschrijving van de wijze van omgaan met dieren in het kader van dierwelzijn. Personeel van eigenaar van de dieren wordt beschouwd als bedrijfseigen personeel.	NVT: Geen bedrijfseigen personeel ingeschakeld.	instructie onvolledig	geen werk-instructie aanwezig		
A8.4	De hoofdverantwoordelijke (pluimveehouder of bedrijfsleider) is aanwezig bij het laden van de dieren.	Deze aanwezigheid kan gedelegeerd worden naar een ander persoon, mits dit schriftelijk is vastgelegd tussen de hoofdverantwoordelijke en de gedelegeerde.		niemand namens bedrijf aanwezig,			

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
A8.5	Indien de pluimveehouder het vangen of laden geheel of gedeeltelijk in eigen beheer uitvoert, dient de hoofdverantwoordelijke van het pluimveebedrijf een cursus "Verantwoord pluimveevangen" gevolgd te hebben en een ontheffing aan te vragen bij schemabeheerder IKB Ei.	Cursus 'Verantwoord pluimveevangen' moet gevolgd worden bij erkende opleiders, welke te vinden zijn op de website van AVINED.	NVT: Vangen en laden uitbesteed aan IKB PSB bedrijf.	Hoofdverantwoordelijke heeft nog geen cursus 'verantwoord pluimveevangen' gevolgd		Geen ontheffing aanwezig	
A8.6	Indien gebruik wordt gemaakt van personeel (eigen personeel en PSB-personeel) is een ruimte om te pauzeren aanwezig.					geen ruimte aanwezig	
A8.7	Indien gebruik wordt gemaakt van IKB PSB personeel en/of eigen personeel is een voorziening waar schoenen en/of laarzen gereinigd kunnen worden aanwezig.		NVT: geen eigen personeel/IKB PSB personeel		Voorziening niet afdoende.	Geen voorziening voor reinigen laarzen.	
A8.8	Indien gebruik wordt gemaakt van een IKB PSB bedrijf is er een schone en verharde spuitplaats op het pluimveebedrijf aanwezig (incl. hoge drukspuit) waar het IKB PSB bedrijf zijn materialen schoon kan spuiten. In de directe omgeving van de spuitplaats is een waterpunt en elektriciteit aanwezig zodanig dat hierop een hoge drukspuit aangesloten kan worden.	Met schoon wordt bedoeld dat de plaats schoon is na uitvoer van de werkzaamheden (bijv. geen mest/strooisel meer aanwezig na laden). De pluimveehouder moet tijdens de IKB controle kunnen aangeven hoe dit gerealiseerd wordt.	NVT: Geen IKB PSB bedrijf ingeschakeld, alleen IKB PSB entploeg ingeschakeld of alleen personeel van IKB PSB bedrijf ingeschakeld.		Spuitplaats onvoldoende toegerust.	Geen spuitplaats aanwezig.	

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
A8.9	Indien gebruik wordt gemaakt van een IKB PSB bedrijf geeft het bedrijf minimaal 48 uur, voordat de werkzaamheden worden uitgevoerd, aan het betreffende pluimveeservicebedrijf de status met betrekking tot Salmonella (S.E. en S.T.) en (indien bekend) Mycoplasma Gallisepticum door, indien deze positief is.	Status hoeft alleen doorgegeven te worden als deze positief is. Het bedrijf kan dit aantoonbaar maken aan de IKB-controleur (bijvoorbeeld kopie melding). Op deze melding staat duidelijk de datum van de melding aangegeven. Mondelinge melding mag, mits hier een schriftelijke bevestiging van is.	NVT: Geen IKB PSB bedrijf ingeschakeld of afgelopen jaar geen besmetting gehad.		status niet tijdig doorgegeven	status niet doorgegeven	
A9	ADMINISTRATIE						
A9.1	Alle IKB-bedrijfsadministratie wordt, indien niet anders aangegeven, twee jaar bewaard.	Administratie op papier en/of digitaal. Dit betreft alleen de administratie relevant in het kader van deze IKB voorschriften.			administratie niet volledig of geen 2 jaar bewaard.		
A9.2	Bij levering van jonge hennen wordt de naam van de transporteur en van het kenteken van het transportmiddel (extern of intern) alsmede de datum van levering vastgelegd in de administratie.	Bijvoorbeeld vermeld op afleverbon pluimvee/transportverklaring.		gegevens transporteur niet vastgelegd in administratie			

BIJLAGE 1.2E: AANVULLENDE VOORSCHRIFTEN IKB EI VOOR LEGEINDVEDRIJVEN ALGEMEEN							
nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B (15 punt)	Weging C (5 punt)	Weging D (- 20 punt plus herstel voor afgifte certificaat)	Weging KO (schorsing)
E1	ALGEMEEN						
E1.1	De pluimveehouder dient voor afgifte van het IKB-certificaat aan de CI de volgende gegevens door te geven: – de maximale bezetting per stal; – het huisvestingssysteem per stal; – de gebruikte stalnummers en printcodes.	Eventuele wijzigingen in deze gegevens dienen terstond aan de CI te worden doorgegeven.		relevante gegevens niet volledig of niet tijdig doorgegeven.			
E1.2	Al het aangevoerde pluimvee is afkomstig van IKB-Ei en/of IKB-Kip en/of Belplume erkende bedrijven.	Bedrijven met een Belplume-erkenning zijn te vinden op www.belplume.be .				Aanvoer van niet IKB bedrijf, eerste keer, alle uitslagen aanwezig	
E2	VOEDSELVEILIGHEID						
E.2.1.1	Er is per koppel en in elke stal onderzoek naar S.E. en S.T. uitgevoerd.	Onderzoek vindt plaats d.m.v. mestonderzoek of overschoentjes, elke 15 weken (of 105 dagen) vanaf 22-26 weken leeftijd van het koppel alsmede maximaal 3 weken voor slacht. Tolerantie van maximaal 1 week in afgelopen jaar toegestaan (dan sanctie B). Bij ruikoppels gewoon de 15-wekelijkse frequentie bijven aanhouden.	NVT: indien bij besmetting met S.E. of S.T. ontheffing is aangevraagd en verleend door de NVWA.	onderzoek max. 1 week te laat uitgevoerd.		Onderzoek te laat uitgevoerd	Onderzoek niet uitgevoerd
E.2.1.2	De monstername is uitgevoerd conform Bijlage 11, onderdeel C.	Monstername is uitgevoerd zoals beschreven in Bijlage 11, onderdeel C.	NVT: indien bij besmetting met S.E. of S.T. ontheffing is aangevraagd en verleend door de NVWA.		inzendformulier niet juist of volledig ingevuld	geen twee paar OS per stal; verzending naar lab niet tijdig	

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
E.2.1.3	De pluimveehouder draagt er zorg voor dat dat elke monsterneming voor aflevering van een koppel leghennen aan de slachterij plaatsvindt door een dierenarts of paraveterinair.		NVT: indien bij besmetting met S.E. of S.T. ontheffing is aangevraagd en verleend door de NVWA.	wel onderzoek, maar niet door DA of paraveterinair.		geen onderzoek laten uitvoeren	
E.2.1.4	Analyse van de monsters op Salmonella wordt uitgevoerd door een erkend laboratorium.	Analyse = detectie en eventuele serotypering. Analyse wordt uitgevoerd door een laboratorium dat erkend is door het ministerie van EZ. Erkende laboratoria zijn te vinden op de website van de NVWA.	NVT: indien bij besmetting met S.E. of S.T. ontheffing is aangevraagd en verleend door de NVWA.			niet door erkend lab	
E.2.1.5	De pluimveehouder heeft de resultaten van het Salmonella onderzoek schriftelijk of elektronisch binnen één werkdag (S.E. of S.T.) of binnen 10 werkdagen (ander serotype/negatief) gemeld aan de NVWA, de aangewezen databank centrale database, de leverancier van het bemonsterde koppel en de afnemer van de eieren van het bemonsterde koppel.	Melding kan ook namens pluimveehouder door een derde (bijv. laboratorium) geschieden. Deze meldingsplicht geldt zowel voor verdenkingen (positieve overschoenen) als voor resultaat van verificatie onderzoek.		melding aan centrale database niet binnen voorgeschreven termijn; geen melding aan alle betrokkenen	geen melding uitslagen aan centrale database en/of andere betrokkenen	melding positieve uitslag niet binnen 1 werkdag	
E.2.1.6	De meldingen als bedoeld in 2.1.5 bevatten alle benodigde gegevens.	Benodigde gegevens: KIP-nummer, bedrijfssoort, geboortedatum koppel, stalnummer, datum bemonstering, type monster, type onderzoek, uitslag, datum uitslag, indien positief ook het serotype.			gegevens melding niet volledig en/of juist		

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
E.2.1.7	De uitslag van detectie en serotypering van de monsterneming van het koppel max. 3 weken voor slacht (norm 2.1.3) wordt uiterlijk 24 uur voor afvoer schriftelijk of elektronisch gemeld aan de slachterij waaraan het koppel leghennen wordt geleverd.	Melding kan ook namens pluimveehouder door een derde (bijv. laboratorium) geschieden.		melding niet uiterlijk 24 uur voor afvoer	geen melding aan slachterij		
E.2.1.8	De eieren van een met S.E. of S.T. besmet koppel dienen op het pluimveebedrijf gemerkt te worden met één van de drie toegestane codes.	Toegestane codes: a) Een letter 'B' met een hoogte van ten minste 5 mm met daar omheen een cirkel met een diameter van ten minste 12 mm of; b) Een goed zichtbaar gekleurde punt met een diameter van ten minste 5 mm of; c) De code: 0000.	NVT: geen S.E. en/of S.T. aangetoond.			eieren wel afwijkend gemerkt, maar niet met voorgeschreven codering	eieren niet of met 'normale' code gemerkt voor afvoer
E.2.1.9	Indien bij een koppel S.E. of S.T.aangetoond is, worden de eieren van dat koppel afgezet aan de eiproducentenindustrie.	Van toepassing indien de NVWA het koppel formeel als besmet heeft aangemerkt .	NVT: geen S.E. en/of S.T. aangetoond.				afzet aantoonbaar niet naar industrie
E.2.1.10	Indien het vorige koppel in de betreffende stal besmet is met S.E. of S.T. wordt er na reinigen en ontsmetten een stalonderzoek gericht op de serotypen S.E. en S.T. door een HOSOWO-instantie uitgevoerd.	Voorschrift wordt op nader te bepalen datum van kracht.	NVT: geen S.E. en/of S.T. aangetoond.		wel uitgevoerd maar niet door erkende HOSOWO	geen stalonderzoek uitgevoerd	
E.2.1.11	Indien het stalonderzoek S.E. of S.T. heeft aangetoond, dan herhaalt de pluimveehouder de reiniging en ontsmetting en het stalonderzoek totdat geen S.E. of S.T. in de stal meer is aangetoond.	Een nieuw koppel mag pas opgezet worden als uit het stalonderzoek blijkt dat S.E. of S.T. niet meer in de stal aangetoond is. Voorschrift wordt van kracht op nader te bepalen datum.	NVT: geen S.E. en/of S.T. aangetoond.			nieuw koppel na positief stalonderzoek	
E.2.1.12	Als in een meerleeftijdenstal een besmetting met S.E. of S.T. is vastgesteld, dan heeft de pluimveehouder pas een nieuw stalkoppel geplaatst nadat alle leghennen uit de meerleeftijdenstal zijn verwijderd.		NVT: geen S.E. en/of S.T. aangetoond.	Hennen geplaatst voordat de meerleeftijdenstal leeg was			

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
E.2.1.13	Indien S.E. of S.T. is vastgesteld, plaatst de pluimveehouder op het gehele leghennenbedrijf uitsluitend tegen S.E. of S.T. gevaccineerde stalkoppels.	Eerstvolgende koppel in alle stallen dient gevaccineerd te zijn.	NVT: geen S.E. of S.T. aangetoond.	niet elk eerstvolgend koppel gevaccineerd.			
E.2.2.1	De diervoederleverancier dient gecertificeerd te zijn voor de norm 'Dioxine monitoring in leghennen(opfok)voeders' (GMP+ BCN-NL2).	Op de website www.gmpplus.org is te vinden of een diervoederleverancier het betreffende certificaat heeft. Leveranciers met een OVOCOM certificaat zijn niet verplicht een GMP+ BCN-NL2 certificaat te hebben.				voerleverancier niet gecertificeerd	
E.2.2.2	De pluimveehouder is verplicht een melding van de diervoederleverancier, dat de actiegrens voor dioxine en/of PCB in voer is overschreden is, binnen 24 uur door te geven aan zijn afnemer.		NVT: geen melding van voerleverancier ontvangen		melding niet tijdig doorgegeven	melding niet doorgegeven	
E.2.2.3	De pluimveehouder is verplicht na een melding van de diervoederleverancier de eieren van de koppels die van het betreffende voer hebben gegeten, op dioxine en/of (niet)dioxine-achtige PCB's te (laten) onderzoeken. De resultaten daarvan dienen te worden teruggekoppeld aan de diervoederleverancier en afnemer.	Onderzoek volgens het 'Protocol onderzoek op aanwezigheid dioxine en (niet)dioxine-achtige PCB's in eieren bij leghennenbedrijven'. (Bijlage 11 onderdeel D bij de Algemene Voorwaarden IKB Ei) De meest recente versie van dit protocol is te vinden op www.ikbei.nl	NVT: geen melding van voerleverancier ontvangen		wel onderzoek uitgevoerd, maar niet gemeld.	geen onderzoek uitgevoerd na melding	
E.2.3.1	Bij elk koppel met vrije uitloop dient eenmaal per legronde, als de hennen een leeftijd hebben tussen 30-45 weken, de eieren te worden onderzocht op de aanwezigheid van dioxines en (niet)dioxine-achtige PCB's.	Hiertoe behoren ook biologische leghennenbedrijven. Het onderzoek dient te worden uitgevoerd conform het 'Protocol onderzoek op aanwezigheid dioxine en (niet)dioxine-achtige PCB's in eieren bij leghennenbedrijven' (Bijlage 11 onderdeel D bij de Algemene Voorwaarden IKB Ei). De meest recente versie van dit protocol is te vinden op www.IKBEI.nl .	NVT: in afgelopen jaar geen legkoppel in leeftijd 30-45 weken		onderzoek wel uitgevoerd maar niet (geheel) volgens protocol (niet juiste leeftijd, geen erkend lab, etc)	geen onderzoek uitgevoerd	

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
E.2.3.2	Van elke stal met scharrel en/of kooi en/of koloniehuisvesting dienen eenmaal per 2 legrondes, aan het eind van de legronde, de eieren te worden onderzocht op de aanwezigheid van dioxines en (niet)dioxine-achtige PCB's.	Het onderzoek dient te worden uitgevoerd conform het 'Protocol onderzoek op aanwezigheid dioxine en (niet)dioxine-achtige PCB's in eieren bij leghennenbedrijven' (Bijlage 11 onderdeel D bij de Algemene Voorwaarden IKB Ei) . De meest recente versie van dit protocol is te vinden op www.IKBEi.nl .			onderzoek wel uitgevoerd maar niet (geheel) volgens protocol (niet juiste leeftijd , geen erkend lab etc)	geen onderzoek uitgevoerd	
E.2.3.3	De pluimveehouder heeft op basis van de uitslag van het onderzoek onder 2.3.1 resp. 2.3.2 de vereiste vervolmaatregelen genomen.	Vereiste vervolmaatregelen zijn vastgelegd in het 'Protocol onderzoek op aanwezigheid dioxine en (niet)dioxine-achtige PCB's in eieren bij leghennenbedrijven'. (Bijlage 11 onderdeel D bij de Algemene Voorwaarden IKB Ei)				niet juiste vervolmaatregelen	
E.2.3.4	Bij overschrijding van de wettelijke normen voor dioxine en/of de som van dioxine en PCB's, dient de pluimveehouder direct zijn afnemer, de diervoederleverancier, de NVWA en de CI te informeren.	Wettelijke norm voor dioxine is 2,5 pg TEQ/g vet; wettelijke norm voor de som van dioxine en dioxine-achtige PCB's is 5 pg TEQ/g vet. Wettelijke norm voor nietdioxine-achtige PCB's is 40 ng/g vet. Melding dient uiterlijk de eerstvolgende werkdag te geschieden.	NVT: geen overschrijding wettelijke norm.		melding te laat		geen melding aan betrokkenen
E.2.3.5	Eieren van koppels waar een overschrijding van de wettelijke normen voor dioxine en/of (niet)dioxine-achtige PCB's is geconstateerd, mogen alleen afgevoerd worden ter destructie.	Aantonen via destructiebewijs eieren. Verplichting vervalt als uit aanvullend onderzoek blijkt dat gehaltes aan dioxine en/of (niet) dioxine-achtige PCB's binnen de wettelijke normen blijven.	NVT: geen overschrijding wettelijke norm				eieren niet aantoonbaar afgevoerd naar destructie
E.2.4.1	Iedere container of pallet met eieren die gedurende de wachttermijn van een diergeneesmiddel zijn geproduceerd, wordt voorzien van een melding dat diergeneesmiddelen zijn gebruikt.		NVT: geen containers of pallets aanwezig met eieren waarop wachttermijn van toepassing is.			geen of geen juiste etikettering van eieren	
E.2.4.2	Eieren die gedurende de wachttermijn van een diergeneesmiddel zijn geproduceerd, dienen afgevoerd te worden naar de destructie. Ook dient er een melding richting NVWA te zijn gedaan.	Aantonen via destructiebewijs eieren plus melding NVWA.	NVT: geen medicijnen met wachttermijn gebruikt.	Eieren wel naar destructie, geen melding aan de NVWA gedaan			eieren niet aantoonbaar afgevoerd naar destructie

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
E3	INRICHTING						
E3.1	De eierbewaarplaats is gevestigd in het bufferdeel.					eierbewaarplaats niet in bufferdeel	
E3.2	De eierbewaarplaats heeft voldoende opslagcapaciteit.	Er is geen opslag van eieren buiten de eierbewaarplaats.				opslag eieren buiten de eierbewaarplaats	
E3.3	De eierbewaarplaats is zodanig geïsoleerd dat condensvorming op de eieren niet kan optreden.				bepaalde condensvorming	duidelijke condensvorming	
E3.4	De eieren worden beschermd tegen weersinvloeden zoals grote temperatuurschommelingen en zonlicht.				direct zonlicht;	Eieren staan onbeschermd en/of buiten opgeslagen	
E3.5	De eieren in de eierbewaarplaats zijn schoon, vrij van vreemde geuren en worden afdoende beschermd tegen schokken.	Zodanig dat zij geen mest, veren, stof e.d. bevatten.		lichte verontreiniging	sterke verontreiniging	negatieve invloed op eieren; vreemde geuren	
E3.6	Er is voldoende goed werkende verlichtingsapparatuur aanwezig voor een grondige inspectie van iedere leggen op elk willekeurig tijdstip.					geen of geen adequate verlichtingsapparatuur aanwezig	
E3.7	Normale kleine hoeveelheden categorie III materiaal worden afgevoerd via het bedrijfsafval.	Het gaat hier om producten als struif, eierschalen, slingerwit. Afvoer via de mest is niet toegestaan.				afvoer niet via bedrijfsafval	
E4	HYGIËNE						
E4.1	Indien er huisverkoop van eieren aanwezig is, vindt dit plaats vóór de afscheiding van het bedrijfsterrein.	Bijv. eierautomaat, huisverkoop eieren	NVT: geen huisverkoop van eieren.	Huisverkoop van eieren vindt plaats op het bedrijfsterrein.			

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
E4.4.1	De pluimveehouder heeft, nadat hij de stal heeft gereinigd en ontsmet, voorafgaand aan het plaatsen van een nieuw stalkoppel, één maal per 2 ronden een hygiënogram laten uitvoeren.	Voorschrift wordt op nader te bepalen datum van kracht.			Wel uitgevoerd, maar niet door erkende instantie.	Geen hygiënogram uitgevoerd.	
E4.4.2	Indien de uitslag van het hygiënogram onder 4.4.1 > 2,0 is, dan wordt voor het opzetten van het eerstvolgende koppel de stal dermate goed gereinigd en ontsmet, zodat de uitslag van het hygiënogram ≤ 2,0 is. Pas dan mag het volgende koppel worden geplaatst.	Voorschrift wordt op nader te bepalen datum van kracht.	NVT: uitslag < 2,0			nieuwe koppel is opgezet bij uitslag van het hygiënogram > 2,0	
E4.4.3	Uitwerpselen van leghennen worden regelmatig verwijderd.	Indien mogelijk tenminste wekelijks.				Uitwerpselen worden niet (regelmatig) verwijderd.	
E4.4.4	Dode leghennen worden dagelijks verwijderd.	De legkippenhennen worden ten minste eenmaal per dag door het bedrijf geïnspecteerd. pluimveehouder maakt dit aantoonbaar middels notities die dagelijks op de koppelkaart worden vermeld (bijvoorbeeld uitval per dag). Indien 'oude' dode kippen in stal aanwezig zijn voldoet pluimveehouder hier niet aan.				Dode dieren die langer dan één dag in stal liggen, geen controle uitgevoerd of niet aantoonbaar uitgevoerd.	
E4.6.1	Het eierlokaal en de daarin aanwezige apparatuur zijn schoon en opgeruimd.	Het eierlokaal dient een algemene indruk van orde en netheid te maken. Verder moet de ruimte zodanig stofvrij zijn dat er geen stof op de eieren kan komen. De eiertransportbanden, raaptafels en inpakapparatuur en hun directe omgeving zijn zodanig schoon dat resten van voorgaande werkdagen verwijderd zijn.		lichte verontreiniging		Sterke verontreiniging, aangekoekt, vuil van voorgaande dagen aanwezig.	
E4.6.2	De scheiding van het buffer- en schone deel van het bedrijfsgebouw is zodanig geplaatst, dat de eiercontainers niet in het schone deel kunnen komen.	Deze ruimte kan worden gecombineerd met het eierlokaal, wanneer deze is afgescheiden van de ruimte(n) waar de leghennen zijn gehuisvest.				Eiercontainers kunnen in schone gedeelte van het bedrijfsgebouw komen.	

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
E4.6.3	De pluimveehouder zorgt ervoor en ziet erop toe dat ten behoeve van het vervoeren en verpakken van eieren van zijn bedrijf alleen nieuwe pulp trays of gereinigde kunststoftrays, pallets met tussenplaten en containers op het bedrijf aanwezig zijn.	Gereinigd betekent visueel schoon. Hergebruik van pulp trays is verboden.		Kunststoftrays/ pallets / containers etc. licht verontreinigd		Kunststoftrays/ pallets/ containers etc. sterk verontreinigd/ gebruikte pulp trays.	
E4.6.4	Verpakkingsmateriaal (trays) voor eieren wordt hygiënisch opgeslagen.	Hygiënisch opgeslagen: op zodanige wijze dat opgeslagen trays schoon blijven en niet in contact komen met de vloer.			opslag- ruimte licht verontreinigd.	Opslag buiten of opslag- ruimte zwaar verontreinigd.	
E5	DIERWELZIJN						
E5.1	De dieren hebben constant toegang tot de voervoorziening.	Leghennen nuchter zetten dag voor afvoer naar slachterij is toegestaan.					niet constant toegang tot voer
E5.2	De dieren hebben constant toegang tot de watervoorziening.	Leghennen nuchter zetten dag voor afvoer naar slachterij is toegestaan.					niet constant toegang tot water
E5.3	Het bedrijf inspecteert het pluimvee ten minste eenmaal per dag.	Deelnemer maakt dit aantoonbaar middels notities die dagelijks op de koppelkaart dienen te worden vermeld (bijvoorbeeld uitval per dag).			geen dagelijkse controle; controle niet altijd aantoonbaar	geen controle uitgevoerd of niet aantoonbaar	
E5.4	Het geluidsniveau in de stal wordt zo laag mogelijk gehouden.	Te nemen maatregelen om dit te realiseren: Aanhoudend of plotseling lawaai wordt vermeden. Constructie, opstelling, onderhoud en werking van ventilatietoestellen, voedermachines of andere apparaten veroorzaken zo weinig mogelijk lawaai.				geluidsniveau te hoog	
E5.5	Er zijn alleen onbehandelde leghennen aanwezig op het bedrijf. Controleer de verklaring van de broederij / opfokker.	Per 1 september 2018 is het verboden om nieuwe koppels met behandelde snavels op te zetten (ongeacht import). Er geldt een overgangstermijn voor opfok leghennen behandeld vóór 1 september 2018. Opfok leghennen die behandeld zijn op of na 1 september 2018 mogen niet onder IKB Ei keurmerk worden opgezet.	NVT: Er zijn alleen onbehandelde leghennen aanwezig.	Er zijn behandelde leghennen aanwezig, die zijn behandeld vóór 1 september 2018.			Er zijn behandelde leghennen aanwezig, die zijn behandeld op of na 1 september 2018.

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
E7	TRACEERBAARHEID						
E7.1	Bij meerdere huisvestingssystemen op één locatie dient de pluimveehouder afdoende maatregelen te nemen zodat een strikte scheiding in dieren en eieren gewaarborgd is.	De pluimveehouder dient vast te leggen hoe dit geborgd wordt. Bijv. via verschillende eikleur, aparte eierband en printer, farmpacker etc. uitvoering kan onaangekondigd ter plekke of via de eistroom database gecontroleerd worden.	NVT: één huisvestings-systeem op zelfde locatie.	geen volledige scheiding gewaarborgd			
E7.2	Eieren worden tenminste per leeftijdsgroep en per eerste en tweede soort, apart en herkenbaar aangeboden.	Bij aflevering worden eerste soort en tweede soort eieren duidelijk herkenbaar en gescheiden aangeboden (plaatsing op 1 container is mogelijk). Eerste soort is een aanduiding die in de praktijk gebruikt wordt voor eieren zonder zichtbare afwijkingen, de aanduiding tweede soort wordt gebruikt voor vuile en/of beschadigde eieren. Per container wordt de dag vermeld, waarop is begonnen met het vullen van deze container.				eieren niet apart en herkenbaar aangeboden	
E7.3	Alle geproduceerde eieren worden op het legbedrijf voorzien van een stempel met de juiste en volledige een code.	Met uitzondering van eieren die het bedrijf als tweede soort aan de afnemer aanbiedt. De aanduiding tweede soort wordt gebruikt voor vuile en/of beschadigde eieren. Juist betekent dat de code waarheidsgetrouw is (bv het correcte houderijsysteem aangeeft) Volledig betekent dat de code dient te voldoen aan de eisen uit EU richtlijn 2002 (4) en aan te geven het houderijsysteem, land van herkomsten het registratienummer. Aanvullend dient ook een 2 cijferig stalnummer geprint te worden. Wanneer een koppel met dezelfde herkomst en leeftijd verdeeld over meerdere stallen in hetzelfde huisvestingssysteem wordt gehouden, dan is het gebruik van één 2-cijferig stalnummer voor alle stallen toegestaan.	NVT: Printer buiten gebruik en gemeld aan CI en pakstation				eieren niet op het legbedrijf of niet juist geprint (tenzij storing printer gemeld)
E7.4	De code wordt onuitwisbaar en te allen tijde goed leesbaar aangebracht.	Voor eieren met onleesbare merktekens wordt bij de controle een tolerantie van 20% toegestaan.	NVT: Printer buiten gebruik en gemeld aan CI en pakstation	onduidelijke afdruk op het ei maar lager dan norm		afwijkingen hoger dan de norm	

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
E7.5	Indien de stempelapparatuur door onvoorziene omstandigheden niet functioneert, stelt het bedrijf de Certificerende Instantie en de afnemer waaraan deze eieren worden geleverd, hiervan voorafgaande aan de levering van de eieren op de hoogte. Periode uitval apparatuur dient gedocumenteerd te worden.	Uitval van de stempelapparatuur gebeurt middels een schriftelijk bericht (calamiteitenformulier) waarin ten minste de volgende informatie is opgenomen: KIP-nummer, de stallen waaruit de eieren niet kunnen worden gestempeld, datum waarop de apparatuur kapot is gegaan, datum waarop de apparatuur wordt gerepareerd. De apparatuur dient binnen maximaal 2 werkdagen te worden gerepareerd. Indien tijdens een IKB-inspectie wordt geconstateerd dat de eieren niet zijn of worden gestempeld omdat de apparatuur niet functioneert, toont het bedrijf aan dat de stempelapparatuur daadwerkelijk niet functioneert.	NVT: Geen storing stempel-apparatuur.			geen melding printerstoring	
E7.6	Gedurende de periode dat de stempelapparatuur niet functioneert, dienen de pallets/containers van de niet gestempelde eieren voorzien te worden van een melding 'niet gemerkt wegens uitval printer' plus de printcode van de eieren.		NVT: Geen storing stempel-apparatuur.			eieren onvoldoende duidelijk gekenmerkt tijdens uitval printer;	
E7.7	Het bedrijf neemt ten minste contact op met de leverancier van de stempelapparatuur teneinde tot een structurele oplossing te komen indien deze gedurende 1 jaar, drie of meerdere malen niet functioneerde.	pluimveehouder maakt dit aantoonbaar.	NVT: Geen storing stempel-apparatuur.	geen contact met leverancier printer bij herhaalde uitval			
E7.8	De afvoer van eieren wordt wekelijks geregistreerd in de Ei-net database.	Registratie kan door bedrijf zelf of via het pakstation. De Ei-net database wordt beheerd door de Stichting AVINED. Registratie door pluimveehouder zelf nog niet mogelijk. Daarom treedt dit voorschrift op een nader te bepalen datum in werking.	NVT: Registratie vindt nog niet via pakstation plaats.		geen wekelijkse registratie	geen registratie	

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
E7.9	Er worden geen eieren van behandelde leghennen afgezet onder IKB Ei keurmerk.	Vanaf 1-7-2020 is het verboden om eieren van leghennen met behandelde snavels af te zetten onder IKB Ei keurmerk.	NVT: Er zijn alleen onbehandelde leghennen aanwezig. Eieren van behandelde leghennen worden niet afgezet onder IKB Ei keurmerk	Tot 30-6-2020 – Eieren van behandelde leghennen worden afgezet onder IKB Ei keurmerk			Vanaf 1-7-2020 – Eieren van behandelde leghennen worden afgezet onder IKB Ei keurmerk
E9	ADMINISTRATIE						
E9.1	Controleer of de volgende informatie, uiterlijk een week na aflevering, van elk afgeleverd koppel, door het opfok leghennenbedrijf is doorgegeven en vastgelegd in de administratie van het bedrijf: afleverdatum, merk, leeftijd van het pluimvee, aantal afgeleverde leghennen, gevoerd entschema.	Vermeld op afleverbon.			onvolledige administratie	geen administratie	
E9.2	Controleer of de uitslagen van de onderzoeken naar Salmonella, Newcastle Disease, Mycoplasma Gallisepticum, Mycoplasma Synoviae en Aviaire Influenza van elk afgeleverd koppel, door het opfok leghennenbedrijf is doorgegeven en vastgelegd in de administratie van het bedrijf.	Vermeld op afleverbon.		onvolledige administratie		geen administratie	

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
E9.3	Het bedrijf krijgt per koppel de volgende informatie teruggekoppeld van de verzamelaar / het pakstation en legt deze vast in de eigen administratie: aantal eerste soort aangeleverde eieren, gemiddeld gewicht van eerste soort eieren en aantal tweede soort aangeleverde eieren.	Wekelijks, per partij eieren. Aantal aangeleverde eieren mag ook in Kg uitgedrukt worden. Eerste soort is een aanduiding die in de praktijk gebruikt wordt voor eieren zonder zichtbare afwijkingen, de aanduiding tweede soort wordt gebruikt voor vuile en/of beschadigde eieren.		onvolledige administratie			
E9.4	In de administratie zijn per koppel de volgende gegevens opgenomen: dagelijks aantal geproduceerde eieren, uitval per dag en dierenartsverslagen.	Dit register wordt ten minste drie jaar bewaard.			administratie onvolledig	geen administratie	
E9.5	Controleer of alle uitslagen van de onderzoeken naar Salmonella, Newcastle Disease, Mycoplasma Gallisepticum, Mycoplasma Synoviae en Aviaire Influenza van elk koppel is vastgelegd in de administratie van het bedrijf.	Onderzoek naar Salmonella dient elke 15 wk plaats te vinden vanaf een leeftijd van 22-26 weken van het koppel alsmede max. 3 weken voor slacht. Onderzoek naar AI, NCD, M.s. en MG dient maximaal 9 wk voor afvoer van het koppel plaats te vinden.			uitslagen deels vastgelegd	geen uitslagen vastgelegd	
E9.6	Indien diergeneesmiddelen worden gebruikt dan moet dit schriftelijk worden doorgegeven aan de afnemer.		NVT: Geen diergeneesmiddelen gebruikt.		gebruik diergeneesmiddelen niet aantoonbaar aan afnemer doorgegeven		
E9.7	de pluimveehouder verstrekt bij het afleveren van eieren aan de afnemer per container of pallet een begeleidend formulier met de volgende informatie: naam en adres pluimveehouder, huisvestingssysteem, IKB-status, aantal eerste soort en tweede soort eieren, legdatum of legperiode, stalnummer waarin de eieren zijn geproduceerd en datum van aflevering.	Kopie van afleverbon, gemaakt bij iedere aflevering van eieren, is in de administratie opgenomen. Eerste soort is een aanduiding die in de praktijk gebruikt wordt voor eieren zonder zichtbare afwijkingen, de aanduiding tweede soort wordt gebruikt voor vuile en/of beschadigde eieren. Vermelden IKB status niet toegestaan indien eieren afgeleverd aan niet-IKB erkende afnemer.			onvolledige etikettering pallets	geen etikettering pallets	

nr	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	NVT	Weging B	Weging C	Weging D	Weging KO
E9.8	Bij vermelding van voedingswijze van de leghennen op eindverpakking wordt de hoeveelheid en soort geleverd en / of ter plaatse bereid voeder geregistreerd in de administratie.	In plaats van deze gegevens mogen -kopieën van- de facturen en/ of leveringsbonnen doorgegeven worden wanneer daarop de vermelding is aangebracht. Wanneer gebruik gemaakt wordt van verschillende houderijmethoden in één enkele productie-inrichting, worden de gegevens uitgesplitst per hok.	NVT: Geen vermelding van voedingswijze.		geen volledige registratie	geen registratie eieren	
E9.9	Bij vermelding van voedingswijze van de leghennen op eindverpakking wordt de datum van levering van het voeder geregistreerd in de administratie.	In plaats van deze gegevens mogen -kopieën van- de facturen en/ of leveringsbonnen doorgegeven worden wanneer daarop de vermelding is aangebracht. Wanneer gebruik gemaakt wordt van verschillende houderijmethoden in één enkele productie-inrichting, worden de gegevens uitgesplitst per hok.	NVT: Geen vermelding van voedingswijze.		geen volledige registratie	geen registratie	