

BIJLAGE IIIa: VOORSCHRIFTEN LEGEINDBEDRIJVEN, ALGEMEEN (BEHORENDE BIJ BIJLAGE 1 VOORSCHRIFTEN IKB EI)								
Het bestuur van de Stichting IKB Ei heeft, gelet op Artikel 12 van de Algemene Voorwaarden IKB Ei 2008, ter zake de voorschriften waar een deelnemer aan moet voldoen om deel te nemen aan het certificatieschema IKB Ei op 28 mei 2008 vastgesteld de navolgende algemene voorschriften IKB Ei voor legbedrijven. Deze voorschriften nemen de terminologie van de Algemene Voorwaarden IKB Ei over.								
Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controler rapport	Weging bij overtreding	NVT	Alleen controleren bij erkenningscontrole, wisseling CI of verbouwing*
A	ALGEMEEN							
A1a	Het IKB bedrijf laat zich jaarlijks controleren op naleving van de voorschriften van de regeling IKB Ei.	Deelnemer dient dit aan te tonen d.m.v. aanwezige IKB Ei controle-rapporten plus beoordelingen.	administratief	Controleer, indien het niet om de erkenningscontrole gaat, of het IKB bedrijf in bezit is van IKB Ei controle-rapporten plus beoordelingen van de afgelopen 2 jaar.	Noteer data 2 meest recente IKB controle rapporten of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	E	Erkenningscontrole.	Alleen bij wisseling CI
A6	In de administratie zijn, indien van toepassing, de uitgevoerde corrigerende maatregelen opgenomen.		administratief	Controleer indien van toepassing of (een kopie van) de uitgevoerde corrigerende maatregelen m.b.t. de IKB-controles van de afgelopen twee jaar in de administratie opgenomen zijn.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	NVT: erkenningscontrole/ geen corrigerende maatregelen noodzakelijk.	
A7	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.	administratief/fysiek	Controleer in de personeelsadministratie of middels kort interview of de pluimveehouder en medewerkers over de nodige kennis, vaardigheden en vakbekwaamheid beschikken.	Noteer soort diploma of aantal jaar ervaring van de pluimveehouder en medewerkers. Noteer namen adviseurs (indien van toepassing)	C	geen NVT mogelijk	Alleen controleren bij erkenningscontrole of personele wisselingen
A8	De pluimveehouder beschikt over een klachtenregistratie.	In deze registratie worden de inkomende klachten opgenomen inclusief bewijs van afhandeling van deze klachten (bv. Kopie brief of aantekening telefoongesprek). Onder een klacht wordt verstaan reacties van derden m.b.t. de bedrijfsvoering of producten van het bedrijf.	administratief	Controleer of de pluimveehouder beschikt over een klachtenadministratie.	Noteer datum laatste klacht of noteer waarom er geen klachtenregistratie aanwezig is.	B	Geen NVT mogelijk.	
A9	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 90/359.	administratief	Controleer of het bedrijf beschikt over een KIP-nummer. Noteer het KIP-nummer dan wel een buitenlands registratienummer.	Indien nog niet bekend: noteer KIP-nummer of buitenlands uniek nummer.	E	geen NVT mogelijk	Alleen controleren bij erkenningscontrole / wisseling CI.
A10	Alle bedrijfsadministratie wordt, indien niet anders aangegeven, twee jaar bewaard.	Dit betreft alleen de administratie relevant in het kader van deze IKB voorschriften.	administratief	Controleer of de bedrijfsadministratie minimaal twee jaar wordt bewaard.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	C	geen NVT mogelijk.	
B	PERSOONLIJKE OF BEDRIJFSHYGIENE							
B1	Op het bedrijfsperceel wordt uitsluitend pluimvee, sier- of nutsgevogelte gehouden dat voldoet aan de IKB regeling Kip of Ei.	Op het bedrijfsperceel (bedrijfsperceel als aangegeven op plattegrond) wordt uitsluitend pluimvee gehouden, dat onder één van de programma's IKB-Ei en IKB-Kip valt. Indien woonhuis op het perceel staat waar pluimvee aanwezig is, hoeft dit niet onder een IKB-regeling te vallen, mits woonhuis afgescheiden is van de rest van het perceel d.m.v. een ruimte waarin van schoeisel gewisseld kan worden.	administratief/fysiek	Controleer of het pluimvee, sier- of nutsgevogelte dat aanwezig is op het bedrijfsperceel gecertificeerd is in het kader van de IKB Ei en/of Kip regeling. Indien in het woonhuis op het perceel pluimvee aanwezig is dat niet onder een IKB regeling valt dient het woonhuis afgescheiden te zijn d.m.v. een ruimte waarin van schoeisel gewisseld kan worden.	Noteer aanwezige categorieën pluimvee alsmede bijbehorende IKB-certificaten. Noteer bij aanwezigheid ander pluimvee in woonhuis of voorziening aanwezig is.	E	NVT: geen ander pluimvee aanwezig	
B1b	Er zijn geen huisdieren, landbouwhuisdieren en ander pluimvee, sier- en nutsgevogelte en geen aanwijzingen hiervan binnen de bedrijfsgebouwen.	Bedrijfsgebouw: het gebouw waarin pluimvee wordt gehouden en de tot het gebouw behorende voorruimte, stallen en lokalen.	fysiek	Controleer of er huisdieren, landbouwhuisdieren of ander pluimvee of sier- en nutsgevogelte of aanwijzingen hiervan (bv. uitwerpselen) binnen de bedrijfsgebouwen aanwezig is.	Noteer welk huisdier, landbouwhuisdier, pluimvee, sier- of nutsgevogelte het betreft.	D: Er zijn huisdieren, landbouwhuisdieren of ander pluimvee, sier- en nutsgevogelte in de bedrijfsgebouwen aanwezig	NVT: geen andere dieren aanwezig	
B1c	Indien er een huisdier, landbouwhuisdier of ander pluimvee, sier- of nutsgevogelte op het perceel gehouden wordt waarop het pluimveebedrijf wordt uitgeoefend, kunnen deze dieren niet in de bedrijfsgebouwen komen en wordt de verzorging van deze dieren strikt gescheiden gehouden van het pluimvee	Perceel: samenhangend stuk grond dat één bepaalde vorm van gebruik heeft en dat is omgeven door een duidelijk herkenbare grens. d.m.v. omheining, weg, sloot, paaltjes etc. Bijvoorbeeld: voeropslag, verzorgingsmateriaal, bodembedekking etc. gescheiden.	fysiek	Dieren worden zodanig gehouden dat ze niet los kunnen lopen / raken en het bedrijfsgebouw in kunnen lopen. Controleer of de verzorging van de dieren strikt gescheiden wordt van de verzorging van het pluimvee. Noteer welk huisdier, landbouwhuisdier, pluimvee, sier- of nutsgevogelte het betreft.	Noteer welk huisdier, landbouwhuisdier, pluimvee, sier- of nutsgevogelte het betreft.	D: De dieren kunnen wel in de bedrijfsgebouwen komen en/of de verzorging van de dieren wordt niet strikt gescheiden gehouden	NVT: geen andere dieren aanwezig	
B1a	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 .	administratief/fysiek	Controleer aan de hand van afleverbonnen in de bedrijfsadministratie.	Noteer data gecontroleerde afleverbonnen en KIP-nummer (indien NL) of buitenlands registratienummer of naam van leveranciers van ander pluimvee.	E	geen NVT mogelijk	

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controler rapport	Weging bij overtreding	NVT	Alleen controleren bij erkennings-controle, wisseling CI of verbouwing*
B21	Pluimveehouder beschikt over een hygiëneprotocol zichtbaar voor bezoekers.	In het hygiëneprotocol staat opgenomen hoe een bezoeker dient te handelen bij betreding van het bedrijf. Protocol dient zichtbaar te zijn voor bezoekers.	administratief/fysiek	Controleer of er een hygiëneprotocol zichtbaar voor bezoekers aanwezig is waarin omschreven wordt hoe een bezoeker dient te handelen bij betreding van het bedrijf.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	C	geen NVT mogelijk	
B21a	Het is duidelijk waar bezoekers zich kunnen melden.		fysiek	Controleer of het duidelijk is waar zich bezoekers kunnen melden.		D: Het is niet duidelijk waar bezoekers zich kunnen melden	geen NVT mogelijk	
B3	Op het bedrijfsperceel is tenminste één schone handenwasgelegenheid aanwezig, waarin zich tenminste een wasbak met afvoer, water, zeep en een handdoek bevindt.		fysiek	Controleer op aanwezigheid van één schone handenwasgelegenheid, met tenminste een wasbak met afvoer, water, zeep en een handdoek.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
B4	Er is een ruimte waarin van kleding en schoeisel dient te worden gewisseld, voordat personen het schone gedeelte van een bedrijfsgebouw betreden.		fysiek	Controleer op aanwezigheid van een ruimte, waarin van kleding en schoeisel dient te worden gewisseld voordat het schone deel van een stal wordt betreden.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	Alleen controleren bij verbouwingen/erkenningcontrole
B4a	In ieder bedrijfsgebouw is een voorruimte aanwezig die volledig is afgescheiden van de stal of stallen waarin het pluimvee wordt gehouden.	Stal: een afgesloten ruimte met eigen ventilatievoorziening bedoeld om pluimvee te houden. Bij inpendig bezoek aan stallen met meerdere leeftijden en voor betreden van eierlokaal na in de stal te zijn geweest, ook wisseling van kleding en laarzen.	fysiek	Controleer of in iedere bedrijfsgebouw een voorruimte aanwezig is die volledig afgescheiden is van de stal waarin het pluimvee wordt gehouden.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D: Er is geen / niet in iedere stal een voorruimte aanwezig. Of voorruimte is niet volledig afgescheiden van de stal waarin het pluimvee wordt gehouden	NVT: bij kooihuisvesting indien wordt voldaan aan B4c	
B4b	In ieder bedrijfsgebouw is tussen de voorruimte en de stal een fysieke scheiding aangebracht in een bufferdeel en een deel waarin het pluimvee wordt gehouden.		fysiek	Controleer of in ieder bedrijfsgebouw een fysieke scheiding is aangebracht in een buffer deel en een deel waarin het pluimvee wordt gehouden.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D: Er is geen / niet in ieder bedrijfsgebouw een fysieke scheiding aangebracht in een bufferdeel en een deel waarin het pluimvee wordt gehouden	NVT: bij kooihuisvesting indien wordt voldaan aan B4c	
B4c	De ondernemer die zijn pluimvee in kooien houdt, is toegestaan af te wijken van B4a en B4b, indien hij voldoet aan de eisen inzake het wisselen van schoeisel.	Alleen toegestaan onder de voorwaarden dat er geen met S.e. of S.t. besmet koppel aanwezig is, dat gewerkt wordt volgens het all in - all out principe en dat hygiëne op 1 van de volgende wijzen wordt gewaarborgd: Optie A: Hygiënesluis per bedrijfsgebouw die volledig afgescheiden is van de ruimte waarin het pluimvee gehouden wordt, waarbij een fysieke scheiding aanwezig is tussen bufferdeel en schoon deel en waarin het bufferdeel van kleding en schoeisel gewisseld wordt. In het schone deel dienen voldoende aantallen bedrijfsgebouweigen schoeisel en -kleding aanwezig te zijn. Met dezelfde kleding en schoeisel mag nooit het volgende bedrijfsgebouw worden betreden. Optie B: Per bedrijf van kleding wisselen in een aparte omkleedruimte/kantine, die alleen deze functie heeft. Hier worden ook schone laarzen aangetrokken. Deze ruimte wordt gezien als de centrale hygiënesluis. Per bedrijfsgebouw is voldoende bedrijfsgebouweigen schoeisel aanwezig, dat ook bij het betreden van dat gebouw gebruikt wordt. Alle stallen binnen dit bedrijfsgebouw mogen worden betreden.	fysiek	Optie A: Controleer of er per bedrijfsgebouw een hygiënesluis aanwezig is welke volledig afgescheiden is van de ruimte waarin het pluimvee wordt gehouden en of er een fysieke scheiding aanwezig is tussen het buffer- en schone deel. Controleer of er voldoende bedrijfsgebouw eigen schoeisel en kleding aanwezig is. Optie B: Controleer of er een centrale hygiënesluis of aparte omkleedruimte aanwezig is. Controleer of er voldoende bedrijfsgebouw eigen schoeisel aanwezig is.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D: Vereiste voorzieningen zijn niet aanwezig	NVT: geen afwijking bij B4a en B4b	
B5	Er wordt schone bedrijfskleding gedragen.	De pluimveehouder draagt er zorg voor dat alle personen die het bedrijf betreden, vóór het betreden van het schone deel (= dierverblijf) van een bedrijfsgebouw, schone bedrijfskleding aantrekken.	fysiek	Controle op dragen van schone bedrijfskleding in het schone gedeelte van het bedrijfsgebouw.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
B22	Per stal staat schoeisel klaar, dat aangetrokken wordt voordat de dierruimte (schone gedeelte) betreden wordt.		fysiek	Controleer of er per stal schoeisel klaar staat, dat aangetrokken wordt voordat de dierruimte betreden wordt.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controler rapport	Weging bij overtreding	NVT	Alleen controleren bij erkennings-controle, wisseling CI of verbouwing*
B6	Diervoeders, bodem- en neststrooisel wordt zodanig opgeslagen dat dit schoon, droog en schimmelvrij blijft (vb. in afgesloten tonnen, boxen, zakken of silo's).		fysiek	Controleer of diervoeders, bodem- en neststrooisel droog, schoon en schimmelvrij zijn. Controleer of diervoeders, bodem- en neststrooisel opgeslagen worden in afgesloten tonnen, boxen, zakken of silo's.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
B7	De ondergrond onder de silo's is schoon en verhard.	Schoon= geen voer en / of materialen aanwezig.	fysiek	Controleer of de ondergrond van de silo's schoon en verhard zijn.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
B8	De voersilo's kunnen alleen van buiten de stal gevuld worden.		fysiek	Controleer of de silo's van buiten de stal te vullen zijn.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	Alleen controleren bij verbouwingen / erkenningscontrole
B8a	Bij het lossen van het voer wordt gebruik gemaakt van een bedrijfsseigen stofopvangmiddel.	Dit mag ook een eenmalige wegwerpstofzak van de voerleverancier zijn.	fysiek	Controleer of er een bedrijfsseigen stofopvangmiddel aanwezig is, indien niet controleer of een eenmalige wegwerpstofzak van de voerleverancier gebruikt wordt.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D: Bij het lossen van het voer wordt geen gebruik gemaakt van een bedrijfsseigen stofopvangmiddel	geen NVT mogelijk	
B9	Indien meerdere voersilo's op het bedrijf aanwezig zijn, zijn deze voorzien van een, voor het betrokken bedrijf, uniek nummer.		fysiek	Controleer of de silo's uniek genummerd zijn.	Noteer silo nummers of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	één silo aanwezig	Alleen controleren bij verbouwingen / erkenningscontrole
B10	Het voer dat in de stal aan de dieren verstrekt wordt is droog en schimmelvrij.		fysiek	Controleer of het voer dat in de stal aan de dieren verstrekt wordt droog en schimmelvrij is.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
B11	Bij besmetting met Salmonella worden voersilo's voor opzet van een nieuw koppel gereinigd en ontsmet. Het reinigen en ontsmetten van de voersilo's wordt vastgelegd in de bedrijfsadministratie.	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. 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 bezemschoon. Reiniging van voersilo's vindt onder verantwoordelijkheid van het bedrijf plaats. Er vindt uitsluitend een natte reiniging plaats indien de silo daarna lang genoeg leegstaat om geheel te kunnen opdrogen. Ontsmetting van voersilo's: Het ontsmetten van de binnenzijde van voersilo's met daarvoor toegestane desinfecterende middelen. Ontsmetting van voersilo's gebeurt onder verantwoordelijkheid van het bedrijf.	administratief	Controleer of de reiniging en ontsmetting van voersilo's bij een Salmonella besmetting wordt vastgelegd in de administratie. Controleer hiertoe de administratie van het afgelopen jaar. Controleer tevens of de administratie van de afgelopen twee jaar aanwezig is.	Noteer datum reiniging en ontsmetting silo of noteer waarom voorschrift nvt is.	B	NVT: geen Salmonella besmetting gerelateerd aan voer .	
B14	De naam van de pluimveetransporteur en van het kenteken van het transportmiddel (extern of intern) wordt per levering van hennen en voorzien van datum levering vastgelegd in de administratie.	Bijvoorbeeld vermeld op afleverbon pluimvee / transportverklaring.	administratief	Controleer van het afgelopen jaar, aan de hand van afleveringsbonnen van pluimvee, of de transporteur, het kenteken en de datum van levering, is vastgelegd in de administratie.	Noteer 2 data van leveringen + kenteken van het afgelopen jaar.	B	geen NVT mogelijk	
B15	Transportbedrijven geven een verklaring af waarin zij aangeven transportmiddelen na voorgaand transport van pluimvee gereinigd en ontsmet te hebben.		administratief	Controleer van het afgelopen jaar, of er verklaringen aanwezig zijn waarin staat dat transportmiddelen na voorgaand transport gereinigd en ontsmet zijn.	Noteer 2 data van verklaringen van het afgelopen jaar.	B	geen NVT mogelijk	
B15a	De ondernemer zorgt ervoor en ziet erop toe dat indien vervoersmiddelen vanwege pluimveegerelateerde activiteit op het bedrijfsferf komen, de wielen en wielkasten van deze vervoersmiddelen worden gereinigd en ontsmet.	Onder pluimveegerelateerde activiteit wordt verstaan: leveranties diervoeder, ophalen eieren, dierenartsbezoek, PSB-bedrijven, mestophalen, destructiewagens	fysiek/interview	Controleer of voorzieningen aanwezig zijn om wielen en wielkasten te reinigen en ontsmetten en/of controleer via interview of procedure bekend is en nageleefd wordt.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd	D: Voorzieningen om wielen en wielkasten te reinigen en ontsmetten zijn niet aanwezig en/of procedure is niet bekend of wordt niet nageleefd	geen NVT mogelijk	
B16	De aanbiedingsplaats van destructiemateriaal bevindt zich buiten het perceel.	Perceel: zoals aangegeven op de plattegrond.	fysiek / administratief	Controleer of de aanbiedingsplaats van destructiemateriaal zich buiten het perceel bevindt.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd	D	geen NVT mogelijk	Alleen controleren bij verbouwingen/erkenningcontrole
B17	Er zijn geen kratten / containers voor uitgeselecteerd pluimvee en / of kadavers in de dierverblijfsruimten (schone stalgedeelte).		fysiek	Controleer tijdens inspectie of materiaal voor uitgeselecteerd pluimvee niet in het schone gedeelte van de stallen aanwezig is.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controler rapport	Weging bij overtreding	NVT	Alleen controleren bij erkennings-controle, wisseling CI of verbouwing*
B18	De bedrijfsgebouwen en inventaris zijn visueel schoon.	Schoon = vuiligheid van huidige werkdag mag aanwezig zijn. Geen opgestapeld vuil. Zolang dieren in de stal zijn, worden alle oppervlakken en installaties goed schoon gehouden	fysiek	Controleer of de bedrijfsgebouwen en inventaris visueel schoon zijn.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
B19	De omgeving buiten de stallen is (bezem)schoon.	Schoon = vuiligheid van huidige werkdag mag aanwezig zijn. Geen opgestapeld vuil.	fysiek	Controleer de reinheid van bedrijfsperceel (bedrijfsperceel als aangegeven op plattegrond) met name in de directe omgeving van de stal(len).	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
B20	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.	fysiek	Onder kleine hoeveelheden wordt verstaan maximaal 10 liter per week.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
B23	De pluimveehouder vult ten minste iedere 12 maanden de hygiëscan in.	De hygiëscan wordt beschikbaar gesteld door stichting AVINED. De meest actuele versie is te vinden via www.avinet.nl .	administratief	controleer of in de afgelopen 12 maanden de hygiëscan is ingevuld	Notitie: datum waarop hygiëscan is ingevuld	B	NVT mogelijk tot 01-08-2016	
C ONGEDIERTEBESTRIJDING								
C9a	Indien het bedrijf zelf zorgt voor ongediertebestrijding is er een ongediertebestrijdingsplan.	In het ongediertebestrijdingsplan zijn de volgende zaken opgenomen: plattegrond met locatie lokdoosjes, logboek met registratie uitgevoerde controles (data), omschrijving correctieve acties, omschrijving gebruikte plaagdierenbestrijdingsmiddelen, opvolgingsfrequentie ingezette bestrijdingsmiddelen.	administratief	Controleer of er een ongediertebestrijdingsplan aanwezig is en controleer of de inhoud voldoet aan de in het voorschrift vermelde zaken.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	C	NVT: ongediertebestrijdingsbedrijf ingeschakeld.	
C9b	Indien het bedrijf zelf zorgt voor ongediertebestrijding worden minimaal één keer per twee maanden de ongediertebestrijdingsmaatregelen gecontroleerd.	Dit wordt genoteerd in het logboek.	administratief	Controleer in het logboek van het afgelopen jaar of minimaal één keer per twee maanden aantekeningen gemaakt zijn over uitgevoerde controles.	Noteer data controles van het afgelopen jaar.	C	NVT: ongediertebestrijdingsbedrijf ingeschakeld.	
C9c	Indien het bedrijf zelf zorgt voor ongediertebestrijding is de pluimveehouder in het bezit van een geldige licentie voor het beheersen van knaagdieren op het eigen bedrijf.	Voorschrift gaat in per 1 juli 2015	Administratief	Controleer of er een geldige licentie aanwezig is.	Noteer de datum waarop de geldigheid van de licentie afloopt.	C	NVT: ongediertebestrijdingsbedrijf ingeschakeld.	
C10a	Indien gebruik gemaakt wordt van een ongediertebestrijdingsbedrijf is het ongediertebestrijdingsbedrijf IKB PSB erkend.	Erkende IKB PSB bedrijven zijn te vinden op www.avinet.nl . Aantonen d.m.v. factuur van bedrijf.	administratief	Controleer van het afgelopen jaar of het ingeschakelde ongediertebestrijdingsbedrijf IKB PSB erkend is (erkende bedrijven zijn te vinden op www.avinet.nl).	Noteer naam ongediertebestrijdingsbedrijf.	D	NVT: geen ongediertebestrijdingsbedrijf ingeschakeld.	
C10b	Het ongediertebestrijdingsbedrijf controleert minimaal éénmaal per twee maanden de genomen ongediertebestrijdingsmaatregelen.	Aantonen d.m.v. factuur of notitie in het logboek.	administratief	Controleer of het ongediertebestrijdingsbedrijf het afgelopen jaar minimaal één keer per twee maanden is langs geweest in het logboek en a.d.h.v. factuur.	Noteer data controles van het afgelopen jaar.	C	NVT: geen ongediertebestrijdingsbedrijf ingeschakeld.	
C10c	Er wordt een logboek m.b.t. ongediertebestrijding bijgehouden.	Bijgehouden wordt (evt. In laten vullen door IKB PSB bedrijf): genomen maatregelen, gebruikte bestrijdingsmiddelen, data.	administratief	Controleer of er een logboek van het afgelopen jaar aanwezig is en controleer of deze bijgehouden wordt.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	C	geen NVT mogelijk	
C6	Het pluimvee heeft geen toegang tot het ongediertebestrijdingsmiddel.		fysiek	Controleer of het pluimvee geen toegang heeft tot het bestrijdingsmiddel.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
C7	Het bestrijdingsmiddel wordt in daarvoor geschikte lokdozen aangeboden.		fysiek	Controleer of het bestrijdingsmiddel in lokdozen aangeboden wordt.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
D BEDRIJFSHYGIENE EN VOEDSELVEILIGHEID								
D1a	Na afvoer van het koppel uit de stal wordt de stal gereinigd en ontsmet voordat er een nieuw stalkoppel in de stal wordt geplaatst.	Betreft lokalen, uitrusting en gereedschappen. Reiniging en ontsmetting wordt genoteerd in logboek.	administratief	Controleer in het logboek van het afgelopen jaar of de stal tijdens leegstand en voor het plaatsen van een nieuw stalkoppel gereinigd en ontsmet is.	Noteer datum laatste reiniging en ontsmetting en opzet nieuw koppel.	E: De stallen zijn na het afvoeren van het pluimvee en voor plaatsing van een nieuw stalkoppel niet gereinigd en/of ontsmet	geen NVT mogelijk	
D1b	De stal wordt gereinigd en ontsmet met wettelijk toegestane middelen.	Pluimveehouder toont dit aan door in een logboek data van reiniging en ontsmetting incl. gebruikte middelen te vermelden. Indien gebruik gemaakt wordt van IKB PSB bedrijf dan dit bedrijf het logboek in laten vullen.	administratief	Controleer of de pluimveehouder de gebruikte middelen bij reiniging en ontsmetting in een logboek heeft genoteerd en controleer of deze middelen wettelijk toegestaan zijn.	Noteer naam gebruikte middelen.	D	geen NVT mogelijk	

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controler rapport	Weging bij overtreding	NVT	Alleen controleren bij erkennings-controle, wisseling CI of verbouwing*
D1c	Indien voor reiniging en ontsmetting een professioneel reinigingsbedrijf en / of ontsmettingsbedrijf ingeschakeld wordt is deze IKB PSB erkend.	Erkende IKB PSB bedrijven zijn te vinden op www.avined.nl . Aantonen d.m.v. factuur van bedrijf.	administratief	Controleer, indien het afgelopen jaar een professioneel reinigingsbedrijf en / of ontsmettingsbedrijf ingeschakeld is of deze IKB-PSB erkend is (erkende bedrijven zijn te vinden op www.avined.nl).	Noteer naam PSB bedrijf.	D	NVT: indien zelf gereinigd en ontsmet.	
D1d	Indien biologisch bedrijf: aantonen dat alleen reinigings- en ontsmettingsmiddelen zijn ingezet die zijn toegestaan conform Verordening (EG) nr. 1804/1999, bijlage II, onderdeel E of diens opvolgers.	Aantonen door facturen / afleverbonnen reinigingsmiddelen.	administratief	Controleer, indien biologisch bedrijf, of er het afgelopen jaar alleen toegestane middelen zijn gebruikt.	Noteer naam gebruikte middelen.	D	NVT: geen biologisch bedrijf	
D2	De kadaveropslag bevindt zich buiten de stal.	Indien kadavers in diepvries opgeslagen worden, mag deze in de voorruimte staan.	fysiek	Controleer of de kadaveropslag zich buiten de stal bevindt.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
D3	Er wordt gebruik gemaakt van een gekoelde kadaveropslag.		fysiek	Controleer of de kadaveropslag gekoeld is.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	geen NVT mogelijk	
D4	De buitenkant van de kadaveropslag is visueel schoon.		fysiek	Controleer of de buitenkant kadaveropslag visueel schoon is.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
D5	De eieren worden verpakt in visueel schoon verpakkingsmateriaal.	Alleen nieuwe pulptrays of schone kunststof trays toegestaan.	fysiek	Controleer of het aanwezige verpakkingsmateriaal visueel schoon is.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
D6	Er is een inpakruimte aanwezig.		fysiek	Controleer of er een inpakruimte aanwezig is.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	geen NVT mogelijk	Alleen controleren bij verbouwingen/erkenningcontrole
D19	De inpakruimte en daarin aanwezige apparatuur zijn schoon en opgeruimd.	De inpakruimte dient een algemene indruk van orde en netheid te maken. Verder moet de ruimte zo 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.	fysiek	Controleer of de inpakruimte opgeruimd en schoon is.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
D10	Verpakkingsmateriaal (trays) wordt hygiënisch opgeslagen.	Hygiënisch opgeslagen: op zodanige wijze dat opgeslagen trays schoon blijven (zie D5) en niet in contact komen met de vloer.	fysiek	Controleer of het opgeslagen verpakkingsmateriaal schoon (geen stof, mest, eierresten e.d.) is.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
D10a	De ondernemer zorgt ervoor en ziet erop toe dat ten behoeve van het vervoeren en verpakken van eieren van zijn bedrijf alleen nieuwe pulptrays of gereinigde kunststoftrays, pallets met tussenplaten en containers op het bedrijf aanwezig zijn.	Gereinigd betekend visueel schoon. Hergebruik van pulptrays is verboden.	fysiek	Controleer of op bedrijf alleen nieuwe pulptrays of visueel schone kunststoftrays, pallets met tussenplaten en containers aanwezig zijn.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D: Op het bedrijf zijn gebruikte pulptrays of niet visueel schone kunststoftrays, pallet met tussenplaten en containers aanwezig	geen NVT mogelijk	
D13	Wachtermijn voor diergeneesmiddelen wordt in acht genomen.	Geldt ook voor gemediceerde voeders.	administratief	Controle van het afgelopen jaar, aan de hand van afleverbonnen medicijnen en eieren of de wachtermijnen zijn gehanteerd. Controleer tevens of de afleverbonnen van medicijnen van de afgelopen twee jaar aanwezig zijn.	Noteer naam en wachtermijn medicijnen.	D	NVT: geen medicijnen met wachtermijn gebruikt.	
D14	Iedere container of pallet met eieren die gedurende de wachtermijn van een diergeneesmiddel zijn geproduceerd, wordt voorzien van een melding dat medicijnen zijn gebruikt.		fysiek	Controleer, indien op moment van controle medicijnen gebruikt zijn met wachtermijn of op aanwezige containers of pallets aanwezig, of melding op alle containers of alle pallets aanwezig is.	Noteer aantal pallets waarop wachtermijn van toepassing is.	D	NVT: geen containers of pallets aanwezig met eieren waarop wachtermijn van toepassing is.	
D15	Eieren die gedurende de wachtermijn 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.	administratief	Controleer van het afgelopen jaar, indien medicijnen zijn gebruikt met wachtermijn (zie D13), of destructiebewijs eieren aanwezig is plus melding aan NVWA.	Noteer datum destructiebewijs plus melding aan NVWA.	E	NVT: geen medicijnen met wachtermijn gebruikt.	
D16	Uitwerpselen van legkippen worden regelmatig verwijderd.	Bij kooibedrijven tenminste wekelijks, bij scharrel- en vrije uitloop bedrijven aan het eind van iedere ronde	fysiek	Controleer of aan voorschrift D1a voldaan wordt, indien dit het geval is wordt ook aan dit voorschrift voldaan.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
D17	Dode legkippen worden dagelijks verwijderd.	De legkippen worden ten minste eenmaal per dag door het bedrijf geïnspecteerd. Indien 'oude' dode kippen in stal aanwezig zijn voldoet deelnemer hier niet aan.	fysiek	Controleer of er geen dode legkippen in de stal aanwezig zijn. Indien deze wel aanwezig zijn; schat in of deze kippen er langer dan 1 dag liggen.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controler rapport	Weging bij overtreding	NVT	Alleen controleren bij erkennings-controle, wisseling CI of verbouwing*
ONDERZOEK SALMONELLA								
D12	Er is per koppel en in elke stal onderzoek naar Salmonella Enteritidis en Salmonella Typhimurium uitgevoerd.	Onderzoek vindt plaats d.m.v. mestonderzoek of overschoentjes, elke 15 weken vanaf 22-26 weken van het koppel alsmede maximaal 3 weken voor slacht.	administratief / KIPnet database	Controleer van het afgelopen jaar de aanwezigheid van uitslagen van onderzoeken naar Se / St in KIPnet en op het bedrijf.	Noteer afwijkingen, a. uitslagen wel aanwezig op bedrijf en niet in KIPnet b. geen of onvoldoende onderzoeken uitgevoerd.	C: uitslag niet aanwezig in KIPnet E: onderzoek niet of te laat uitgevoerd.	geen NVT mogelijk	
D12a	De monstername is uitgevoerd conform Bijlage 11, onderdeel I.	Monstername is uitgevoerd zoals beschreven in Bijlage 11, onderdeel I.			Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D		
D12b	De ondernemer draagt er zorg voor dat dat elke monsterneming voor aflevering van een stalkoppel leghennen aan de slachterij plaatsvindt door een pluimveedierenarts of paraveterinair.	Een ondernemer dient voor aflevering van elk stalkoppel leghennen aan de slachterij een geborgde monsterneming te laten nemen.	administratief	Controleer of voor aflevering van ieder stalkoppel leghennen aan de slachterij een Salmonella onderzoek door een pluimveedierenarts of paraveterinair uitgevoerd is.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	B: De ondernemer heeft de monstername bij aflevering van een stalkoppel leghennen niet laten uitvoeren door een pluimveedierenarts of paraveterinair D: De ondernemer heeft geen Salmonella onderzoek laten uitvoeren voor aflevering van een stalkoppel leghennen	NVT: indien bij besmetting met S.e. of S.t. ontheffing is aangevraagd en verleend door de NVWA	
D12c	De ondernemer heeft Salmonella positieve monsters laten serotyperen.		administratief	Controleer of positieve monsters geserotypeerd zijn.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D: De ondernemer heeft geen serotypering laten uitvoeren	NVT: geen Salmonella positieve monsters	
D12d	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.	administratief	Controleer of de analyse is uitgevoerd door een erkend laboratorium.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	B: Analyse is niet uitgevoerd door een erkend laboratorium	NVT: indien bij besmetting met S.e. of S.t. ontheffing is aangevraagd en verleend door de NVWA	
MAATREGELEN BIJ BESMETTING								
D18	Indien bij een koppel Salmonella Enteritidis of Typhimurium aangetoond is, worden de eieren van dat koppel afgezet aan de eiproducentenindustrie.	Van toepassing indien de NVWA het koppel formeel als besmet heeft aangemerkt Actueel overzicht van bedrijven met status besmet wordt door de NVWA aan CI ter beschikking gesteld.	administratief	Controleer of bedrijf sinds vorige IKB-controle is voorgekomen op overzicht van de NVWA. Zo ja controleer afnemer(s) aan de hand van registratie in Ei-net of afleverbonnen.	Noteer namen afnemers en noteer voor 3 weken of de te verwachten eiproduktie (aantal dieren x legpercentage x aantal dagen) correspondeert met de afleverbonnen of registratie in Ei-net.	E	NVT: geen S.e. en/of S.t. aangetoond.	
D18a	De eieren van een met S.e. of S.t. besmet stalkoppel 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	fysiek/interview	Controleer ter plekke of via interview met de pluimveehouder of de eieren van een met S.e. of S.t. besmet stalkoppel gemerkt worden met één van de drie toegestane codes.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	E: Eieren zijn ongemerkt dan wel niet gemerkt met één van de drie toegestane codes afgevoerd van het pluimveebedrijf	NVT: geen S.e. en/of S.t. aangetoond.	
D20	Als in een meerleeftijdenstal een besmetting met S.e. of S.t. is vastgesteld, dan heeft de ondernemer pas een nieuw stalkoppel geplaatst nadat alle leghennen uit de meerleeftijdenstal zijn verwijderd.		administratief	Controleer of er geen leghennen in de stal geplaatst zijn voordat alle leghennen uit de meerleeftijdenstal zijn verwijderd.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	B: Er is in de meerleeftijdenstal wel een nieuw stalkoppel geplaatst voordat alle leghennen uit de stal zijn verwijderd	NVT: geen S.e. en/of S.t. aangetoond.	
D23	Indien S.e. of S.t. is vastgesteld, plaatst de ondernemer op het gehele leghennenbedrijf uitsluitend tegen S.e. of S.t. gevaccineerde stalkoppels.		administratief	Controleer of er alleen nog tegen S.e. of S.t. gevaccineerde koppels zijn opgezet.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	B: Niet alle opgezette koppels zijn gevaccineerd tegen S.e. of S.t..	NVT: geen S.e. of S.t. aangetoond.	
D25	Indien er sprake is van een S.e. of S.t. besmet stalkoppel wordt de mest van dit koppel op zodanige wijze afgevoerd dat verdere S.e. of S.t. besmetting wordt voorkomen.		administratief	Controleer aan de hand van onderzoekuitslagen of een van de koppels besmet was met Salmonella. Indien ja, controleer de mestboekhouding op afvoer van de mest.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	B: Mest is niet op juiste wijze afgevoerd	NVT: geen S.e. en/of S.t. aangetoond.	
E ONTVANGEN ADMINISTRATIE								

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controler rapport	Weging bij overtreding	NVT	Alleen controleren bij erkennings-controle, wisseling CI of verbouwing*
E1	Controleer of de volgende informatie, uiterlijk een week na aflevering, van elk afgeleverd koppel, door de opfokker van het pluimvee is doorgegeven en vastgelegd in de administratie van het bedrijf: afleverdatum, merk, leeftijd van het pluimvee, aantal afgeleverde leghennen, gevoerd entschema.	Vermeld op afleverbon.	administratief	Controleer van de laatste ronde van het afgelopen jaar of het bedrijf de genoemde informatie heeft ontvangen over de opfokperiode. Controleer tevens of deze informatie van de afgelopen twee jaar aanwezig is.	Noteer datum laatste afleverbon + naam opfokker en indien afwijking geconstateerd, noteer de afwijking.	B	geen NVT mogelijk	
E3	Controleer of de uitslagen van de onderzoeken naar Salmonella, Newcastle Disease, Mycoplasma Gallisepticum en Aviaire Influenza van elk afgeleverd koppel, door de opfokker van het pluimvee is doorgegeven en vastgelegd in de administratie van het bedrijf.	Vermeld op afleverbon.	administratief	Controleer van twee maanden van het afgelopen jaar of het bedrijf de uitslagen van de onderzoeken heeft ontvangen van de opfokker.	Noteer data van de verschillende onderzoeken in de onderzochte periode	B	geen NVT mogelijk	
E2	het bedrijf krijgt per koppel de volgende informatie teruggekoppeld van de verzamelaar / 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.	administratief	Controleer twee maanden van het afgelopen jaar of het bedrijf de genoemde informatie krijgt teruggekoppeld van de verzamelaar, controleer tevens of deze informatie van de afgelopen twee jaar aanwezig is.	Noteer datum laatste rapportage van verzamelaar/ pakstation.	B	geen NVT mogelijk	
F	EIGEN ADMINISTRATIE							
F1	In de administratie zijn per koppel de volgende gegevens opgenomen: dagelijks aantal geproduceerde eieren, uitval per dag en dierenartsverslagen.	Op basis van art. 6 lid 1 van het BWP dient de pluimveehouder het bij iedere controle geconstateerde aantal sterfgevallen bij te houden. Dit register wordt ten minste drie jaar bewaard.	administratief	Controleer van twee maanden van het afgelopen jaar of de gegevens zijn opgenomen. Controleer tevens of deze informatie van de afgelopen drie jaar aanwezig is.	Noteer van 4 weken van het afgelopen jaar of deze informatie is vastgelegd.	C	geen NVT mogelijk	
F2	Controleer of de uitslagen van de onderzoeken naar Salmonella, Newcastle Disease, Mycoplasma Gallisepticum 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 en MG dient maximaal 9 wk voor afvoer van het koppel plaats te vinden.	administratief/KIPnet database	Controleer van het afgelopen jaar of de uitslagen van de genoemde onderzoeken in de administratie zijn opgenomen. Voor Salmonella kan gebruik gemaakt worden van registratie in KIPnet	Noteer data verschillende onderzoeken van het afgelopen jaar indien niet reeds in KIPnet geregistreerd.	C	geen NVT mogelijk	
F3	Indien medicijnen worden gebruikt dan moet dit schriftelijk worden doorgegeven aan de afnemer.		administratief	Controle op aanwezigheid van de kopieën van de schriftelijke meldingen in de bedrijfsadministratie.	Noteer data medicijngebruik en wachttermijn.	C	geen medicijnen gebruikt	
F4	In de administratie is de levering en het gebruik van diergeneesmiddelen vastgelegd en indien van toepassing tevens vastgelegd in het attest van de dierenarts.		administratief	Controleer of in de administratie de levering en het gebruik van diergeneesmiddelen is vastgelegd, controleer, indien van toepassing, of dit tevens het geval is in het attest van de dierenarts.	Noteer naam medicijn.	C	geen medicijnen gebruikt	
G	AFGELEVERDE ADMINISTRATIE							
G1	Het bedrijf verstrekt bij het afleveren van eieren aan de afnemer per container of pallet een begeleidend formulier met de volgende informatie: naam en adres pluimveehouder, huisvestingsstelsel, 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.	administratief	Controleer van twee maanden van het afgelopen jaar op de aanwezigheid van het (kopie) begeleidende formulier met de genoemde informatie. Controleer tevens of deze informatie van de afgelopen twee jaar aanwezig is.	Noteer 2 data van afleverbonnen van de onderzochte periode	C	geen NVT mogelijk	
G2	Het bedrijf verstrekt de afnemer van de eieren kopieën van de uitslagen van onderzoek dat is uitgevoerd naar de aanwezigheid van Salmonella Enteritidis en Typhimurium.	Verstrekken zodra uitslag van onderzoek binnen is.	administratief	Controleer van het afgelopen jaar op aanwezigheid van bewijsmateriaal dat het bedrijf aan de afnemer van de eieren kopieën van de uitslagen van onderzoek naar de aanwezigheid van Salmonella Enteritidis en Typhimurium heeft gestuurd.	Noteer alle data bewijsmateriaal.	C	geen NVT mogelijk	

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controler rapport	Weging bij overtreding	NVT	Alleen controleren bij erkennings-controle, wisseling CI of verbouwing*
G2a	De ondernemer 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 centrale database, de leverancier van het bemonsterde stalkoppel en de afnemer van de consumptie-eieren van het bemonsterde stalkoppel.	Melding kan ook namens ondernemer door een derde (bijv. laboratorium) geschieden. Deze meldingsplicht geldt zowel voor verdenkingen (positieve overschoenen) als voor resultaat van verificatie onderzoek.	administratief/interview	Controleer in de administratie of via interview met de pluimveehouder of de resultaten van Salmonella onderzoek schriftelijk of elektronisch tijdig aan de NVWA, de database, de leverancier en de afnemer zijn gemeld (controleer kopie indien aanwezig).	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	B: De ondernemer heeft de resultaten gemeld, maar niet binnen de gestelde termijn C: de ondernemer heeft de resultaten niet gemeld E: Melding positieve uitslag S.e. of S.t. niet binnen 1 werkdag	geen NVT mogelijk	
G2b	De meldingen als bedoeld in G2a bevatten alle benodigde gegevens.	Benodigde gegevens: KIPnummer, activiteit, geboortedatum stalkoppel, stalnummer, datum bemonstering, type monster, type onderzoek, uitslag, datum uitslag, indien positief ook het serotype.	administratief	Controleer of alle meldingen als bedoeld gedaan zijn en de benodigde en juiste gegevens bevatten.	Noteer in het notatieveld het volgende (neem gegevens over van de papieren uitslag op het bedrijf): - Bij <u>niet in KIPnet geregistreerde uitslagen</u> : (o.v.v. niet geregistreerd) alle onder de interpretatie van het voorschrift vermelde gegevens, plus het laboratorium en het monsternummer; - Bij <u>onjuist in KIPnet geregistreerde uitslagen</u> : (o.v.v. onjuist geregistreerd) alle afwijkende gegevens, plus het monsternummer en de monsternamedatum; - Bij <u>onvolledig in KIPnet geregistreerde uitslagen</u> : (o.v.v. onvolledig geregistreerd) alle ontbrekende gegevens plus het monsternummer en de monsternamedatum.	C: Niet alle meldingen bevatten alle benodigde gegevens	geen NVT mogelijk	
G2c	De uitslag van detectie en serotypering van de geborgde monsterneming wordt uiterlijk 24 uur voor afvoer schriftelijk of elektronisch gemeld aan de slachterij waaraan het stalkoppel leghennen wordt geleverd.	Melding kan ook namens ondernemer door een derde (bijv. laboratorium) geschieden.	administratief/interview	Controleer in de administratie of via interview met de pluimveehouder of de uitslag van de geborgde monsterneming uiterlijk 24 uur voor afvoer schriftelijk of elektronisch is gemeld aan de slachterij (controleer kopie indien aanwezig).		B: De ondernemer heeft de uitslag gemeld, maar niet uiterlijk 24 uur voor afvoer C: De ondernemer heeft de uitslag niet gemeld	geen NVT mogelijk	
G3a	Bij vermelding van voedingswijze van de legkippen 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.	administratief	De hoeveelheid en soort geleverd en / of ter plaatse bereid voeder.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	C	NVT: geen vermelding van voedingswijze.	
G3b	Bij vermelding van voedingswijze van de legkippen 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.	administratief	De datum van levering van het voeder.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	C	NVT: geen vermelding van voedingswijze.	
G4	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.	administratief	Controleer of afvoer door IKB-pakstation wordt verzorgd.	Notitie: naam IKB-pakstation dat afvoer registreert	C	NVT: indien geen afvoer naar IKB-pakstations	
H	KWALITEIT EN TRACEERBAARHEID							
H1	Er is een actuele plattegrond van het bedrijfsperceel aanwezig.	Op de plattegrond zijn alle ruimten benoemd en de perceelsgrenzen en -toegangen, de situering van silo's, eventuele mestopslag, opslag- en aanbiedingsplaats van het destructiemateriaal en de gebruikelijke loop- en rijroutes zijn hierop aangegeven. Is aangepast aan de laatste stand van zaken. Deelnemer heeft inzichtelijk gemaakt welke aanpassingen er het afgelopen jaar gedaan zijn (data worden vermeld).	administratief	Controleer of er een actuele plattegrond van het bedrijf aanwezig is.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	C	geen NVT mogelijk	Alleen controleren bij erkenningscontrole of verbouwing

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controler rapport	Weging bij overtreding	NVT	Alleen controleren bij erkennings-controle, wisseling CI of verbouwing*
H2	Het bedrijf houdt een bezoekersregister bij.	Dit register bevat van iedere individuele bezoeker aan het bufferdeel of schone deel van de stallen de volgende gegevens: naam, organisatie, datum, tijdstip van aankomst en de reden van het bezoek.	administratief	Controleer of er een, bijgehouden, bezoekersregister aanwezig is.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	B	geen NVT mogelijk	
I	INRICHTING							
I16	Het bedrijf is zodanig ingericht dat er geen vogels in de bedrijfsgebouwen kunnen komen.	Voor vrije uitloop/biologische leghennenbedrijven zijn openingen die noodzakelijk zijn voor de vrije uitloop wel toegestaan.	fysiek	Controleer of de bedrijfsgebouwen zodanig zijn ingericht dat er geen vogels de bedrijfsgebouwen in kunnen komen, uitloop openingen voor vrije uitloop worden hierbij niet meegenomen.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D: Er kunnen wel vogels de bedrijfsgebouwen binnenkomen	NVT: vrije uitloop/biologisch	
I17	De bedrijfsgebouwen zijn zodanig ingericht dat ongehinderde toegang door derden niet mogelijk is.	Bedrijfsgebouw is van buiten naar binnen afgesloten of het bedrijfsperceel is afgesloten.	fysiek	Controleer of het tijdens de controle mogelijk is ongehinderd de bedrijfsgebouwen in te kunnen lopen.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D: Ongehinderde toegang door derden is wel mogelijk	geen NVT mogelijk	
I18	Looproutes van en naar het bedrijfsgebouw zijn visueel schoon en zodanig verhard dat deze deugdelijk gereinigd kunnen worden.	Schoon = vuiligheid van huidige werkdag mag aanwezig zijn. Onder looproute wordt de route direct aangrenzend en, indien aanwezig, geheel rondom de bedrijfsgebouwen bedoeld.	fysiek	Controleer of de looproutes van en naar het bedrijfsgebouw zodanig verhard zijn dat deze gereinigd kunnen worden.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D: Looproutes zijn niet verhard	geen NVT mogelijk	
I19	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.	fysiek	Controleer of er geen water in de stal of voorruimte staat. Controleer tevens of er dakgoten en regenbuizen aanwezig, heel en goed gekoppeld zijn.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D: Er is geen deugdelijk functionerende afwatering aanwezig	geen NVT mogelijk	
I1	Er is een eierbewaarplaats aanwezig.		fysiek	Controleer of er een eierbewaarplaats aanwezig is.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	Alleen controleren bij verbouwingen / erkenningscontrole
I2a	De eierbewaarplaats heeft voldoende opslagcapaciteit.	Er worden geen eieren buiten de eierbewaarplaats opgeslagen.	fysiek	Controleer of er geen eieren buiten de eierbewaarplaats opgeslagen worden.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
I2b	De eierbewaarplaats is zodanig geïsoleerd dat condensvorming op de eieren niet kan optreden.		fysiek	Controleer vijf pallets / containers op condensvorming op eieren	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
I2c	De eieren worden beschermd tegen weersinvloeden.		fysiek	Controleer of de eieren beschermd worden tegen weersinvloeden.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
I2d	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.	fysiek	Controleer bij 5 pallets / containers of de eieren in de eierbewaarplaats schoon zijn.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
I3	De eierbewaarplaats is gevestigd in het bufferdeel.		fysiek	Controleer of de eierbewaarplaats in het bufferdeel geplaatst is.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	Alleen controleren bij verbouwingen / erkenningscontrole
I4	De scheiding van het buffer- en schone deel is zodanig geplaatst, dat de eiercontainers niet in het schone deel kunnen komen.	Deze ruimte kan worden gecombineerd met de sorteer/inpakruimte, wanneer deze is afgescheiden van de ruimte(n) waar de leghennen zijn gehuisvest.	fysiek	Controleer of eiercontainers niet in het schone deel van de stal kunnen komen.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	Alleen controleren bij verbouwingen / erkenningscontrole
I5	Er zijn voorzieningen waarmee het klimaat in de aanwezige stallen kan worden gereguleerd.	De voorzieningen zijn werkzaam.	fysiek	Controle op aanwezigheid van werkzame voorzieningen die het klimaat in de stallen kan regelen.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
I6	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.	fysiek en administratief	Controleer, indien er mechanische ventilatie is, of er een werkende alarminstallatie aanwezig is.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd of onderbouwing waarom voorschrift nvt.	D	NVT: geen mechanische ventilatie	
I7	Indien mechanische ventilatie: er is een werkende noodstroomaggregaat aanwezig.	Niet nodig bij stroomloos te openen ventilatieopeningen.	fysiek	Controleer, indien mechanische ventilatie en geen stroomloos te openen ventilatieopeningen of een werkende noodstroomaggregaat aanwezig is.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	E	NVT: geen mechanische ventilatie	
I8	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	administratief	Controleer van het afgelopen jaar of de uitgevoerde controles van de noodstroomaggregaat en alarminstallatie worden geregistreerd en 1 keer per 2 maanden zijn uitgevoerd.	Noteer datum laatste controle.	C	NVT: geen mechanische ventilatie	

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controler rapport	Weging bij overtreding	NVT	Alleen controleren bij erkennings-controle, wisseling CI of verbouwing*
BEDRIJFSVOERING								
I9	Aanvoer van de leghennen vindt direct vanaf het opfoklegbedrijf plaats.		administratief	Controleer van twee maanden van het afgelopen jaar, aan de hand van afleverbonnen of aanvoer van het pluimvee direct plaats vindt vanaf het opfoklegbedrijf.	Noteer naam opfokleg bedrijf of KIP-nummer.	D	geen NVT mogelijk	
I10	Het bedrijf beschikt over een aparte ruimte of kast waarin reinigings- en desinfectiemiddelen worden opgeslagen.	De ruimte of kast kan worden afgesloten.	Fysiek	Controleer of er een ruimte of kast aanwezig is waarin de aanwezige reinigings- en desinfectiemiddelen worden opgeslagen.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
I12	Eieren worden tenminste per leeftijdsgroep en per eerste en tweede soort, apart en herkenbaar aangeboden.	Wanneer eieren worden gesorteerd, worden deze sorteringen apart en herkenbaar aangeboden. Verder worden bij aflevering eerste soort en tweede soort duidelijk herkenbaar en gescheiden aangeboden (plaatsing op 1 container is mogelijk). Per container wordt de dag vermeld, waarop is begonnen met het vullen van deze container.	fysiek	Controleer, indien meerdere leeftijden aanwezig, van vijf pallets / containers of de eieren per leeftijdsgroep en klasse herkenbaar aangeboden worden.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	NVT: niet meerdere leeftijden	
I15	Er is voldoende goed werkende verlichtingsapparatuur aanwezig voor een grondige inspectie van iedere legkip op elk willekeurig tijdstip.		fysiek	Controleer of er voldoende licht gemaakt kan worden om alle legkippen tijdens donkere uren te controleren. Voldoende licht is zodanig dat controleur kippen volledig kan zien en onderzoeken.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
K VOER- EN DRINKWATER(SYSTEMEN)								
K1	Er zijn op het bedrijf alleen aangekochte diervoederleveranciers van GMP+ 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.gmpplus.org is te vinden welke certificaten een diervoederleverancier heeft. Certificaten afgegeven door OVOCOM, QS of UFAS worden hiermee gelijkgesteld.	administratief	Controle aan de hand van voederbonnen en/of voederfacturen van twee maanden van het afgelopen jaar in combinatie met het register voor GMP certificaten.	Noteer naam voerleverancier(s) met plaats en/of uniek registratienummer, van de onderzochte periode. Indien eigen teelt noteer of bedrijf in het bezit is van een VVAK certificaat.	E	geen NVT mogelijk	
K16	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.	administratief	Controle aan de hand van voederbonnen van de afgelopen 2 maanden en/of voederfacturen in combinatie met het register voor GMP erkenningen of lijst met aangemelde bedrijven (Noteer naam voerleverancier met plaats en/of uniek registratienummer).	Noteer naam voerleverancier(s) van de onderzochte periode.	D	geen NVT mogelijk	
K13	Het bedrijf is verplicht een melding van de diervoederleverancier dat de actiegrens voor dioxine in voer is overschreden binnen 24 uur door te geven aan zijn afnemer.		administratief		Noteer datum melding.	D	NVT: geen melding van voerleverancier ontvangen	
K14	Het bedrijf is verplicht na een melding van de diervoederleverancier (K 13) de eieren van de koppels die van het betreffende voer hebben gegeten, op dioxine en/of dioxine-achtige PCB's te (laten) onderzoeken. De resultaten daarvan dienen te worden teruggekoppeld aan de diervoederleverancier en afnemer.	Onderzoek volgens protocol onderzoek op aanwezigheid dioxine en dioxine-achtige PCB's in eieren bij leghennenbedrijven". (bijlage 7 bij AV IKB Ei)	administratief	Controleer of uitslag onderzoek aanwezig is en of terugkoppeling naar voerleverancier en afnemer heeft plaatsgevonden.	Noteer uitslag onderzoek	D	NVT: geen melding van voerleverancier ontvangen	
K5	Het bedrijf heeft de bestelling en ontvangst van diervoeders en voedermiddelen zodanig georganiseerd dat het product in de juiste silo komt.		administratief	Controleer, van twee maanden van het afgelopen jaar, aan de hand van de opdrachtformulier of het nummer van de silo of de gewenste werkwijze vermeld is richting de voerleverancier.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	B	geen NVT mogelijk	
K7	Indien op enig moment blijkt dat er verontreinigingen (micro)biologisch fysisch, of chemisch) in het voer- of drinkwatersysteem aanwezig zijn, dient het bedrijf hierop geschikte beheersmaatregelen te treffen.	Er is een analyse uitslag aanwezig waaruit blijkt dat de problemen opgelost zijn.	administratief	Controleer van het afgelopen jaar of er een analyse uitslag is, indien er verontreinigingen in het voer- of drinkwatersysteem aanwezig was (aan de hand van uitslag onderzoeksrapporten).	Noteer datum analyse uitslag of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	NVT: geen verontreinigingen .	

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controler rapport	Weging bij overtreding	NVT	Alleen controleren bij erkenningscontrole, wisseling CI of verbouwing*
K8	Binnen één maand na vaststelling van de aanwezigheid van een verontreiniging (zie K 7) dient middels een nieuw onderzoek te worden onderzocht of de beheersmaatregelen effectief zijn geweest.	Er is een tweede analyse uitslag aanwezig waaruit blijkt dat de problemen niet terug gekomen zijn.	administratief	Controleer van het afgelopen jaar of er, indien er verontreinigingen in het voer- of drinkwatersysteem aangetroffen zijn, op aanwezigheid van een van een tweede analyse uitslag binnen één maand na vaststelling verontreiniging.	Noteer datum 2e analyse uitslag of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	C	NVT: geen verontreinigingen	
K10	Nadat gemedicineerd diervoer, waarop wachttermijnen van toepassing zijn, is gevoerd, is de betreffende voersilo volledig leeg.		administratief	Controleer aan de hand van een logboek of register van het afgelopen jaar of de voersilo leeg gehaald is voor levering nieuw (niet gemedicineerd) voer.	Noteer datum leging voersilo indien gemedicineerde voeders zijn gebruikt waarop wachttermijn(en) van toepassing is.	D	NVT: geen gemedicineerde voeders gebruikt/ geen wachttermijn.	
K11	De dieren hebben constant toegang tot de voervoorziening.		fysiek	Controleer of de dieren tijdens de controle, constant toegang tot de voervoorziening hebben.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	E	geen NVT mogelijk	
K12	De dieren hebben constant toegang tot de watervoorziening.		fysiek	Controleer of de dieren tijdens de controle, constant toegang tot de watervoorziening hebben.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	E	geen NVT mogelijk	
L	PERSENEEL							
L1	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, ongediertebestrijding, enten en snavelkappen. Vanaf 1 augustus 2010 bestaan er 2 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 .	administratief	Controleer van het afgelopen jaar, aan de hand van de factuur en het register op www.avined.nl of het pluimveeservicebedrijf dat ingeschakeld werd IKB PSB erkend is.	Noteer voor welke werkzaamheden een PSB bedrijf is ingeschakeld + de naam en plaats van het PSB bedrijf.	C	NVT: geen diensten van derden.	
L2	Indien het bedrijf voor pluimvee gerelateerde werkzaamheden (zie L1) bedrijfsseigen 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 bedrijfsseigen personeel.	administratief	Controle op de aanwezigheid van een werkinstructie voor bedrijfsseigenpersoneel, met daarin opgenomen hygiënevoorschriften en een omgangswijze met de dieren in het kader van dierwelzijn.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	C	NVT: geen bedrijfsseigen personeel.	
L5	Indien het bedrijf of medewerkers zelf pluimvee gerelateerde werkzaamheden (zie L1) hebben uitgevoerd moeten zij vakbekwaam zijn.	Enten en snavelbehandelen mag alleen door een IKB PSB erkende bedrijven worden uitgevoerd.	administratief/fysiek	Controleer middels interview of pluimvee gerelateerde werkzaamheden in eigen beheer uitgevoerd zijn door vakbekwame personen.	Noteer de pluimvee gerelateerde werkzaamheden die het bedrijf (en medewerkers) hebben uitgevoerd en of ze daarvoor vakbekwaam zijn.	C	bij alle werkzaamheden onder L1 gebruik gemaakt van diensten van derden	
L3b	Indien gebruik wordt gemaakt van personeel (eigen personeel en PSB-personeel) is een ruimte om te pauzeren aanwezig.		fysiek	Ruimte om te pauzeren.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	NVT: geen personeel	Alleen controleren bij verbouwingen / erkenningscontrole / wisseling CI.
L3c	Indien gebruik wordt gemaakt van personeel (eigen personeel en PSB-personeel) is een voorziening waar schoenen en / of laarzen gereinigd kunnen worden aanwezig.		fysiek	Voorziening waar schoenen en / of laarzen gereinigd kunnen worden.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	NVT: geen personeel	
L3d	Er is een hogedrukreiniger en/of compressor aanwezig waar het eigen of IKB PSB personeel gebruik van kan maken.		fysiek	Controleer aanwezigheid van een hogedrukreiniger.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controler rapport	Weging bij overtreding	NVT	Alleen controleren bij erkennings-controle, wisseling CI of verbouwing*
L4	Indien gebruik wordt gemaakt van een IKB PSB erkend bedrijf geeft het bedrijf minimaal 48 uur, voordat de werkzaamheden worden uitgevoerd, aan het betreffende pluimveeservicebedrijf de status met betrekking tot Salmonella (Enteritidis en Typhimurium) 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 vermeld.	administratief	Controleer van het afgelopen jaar, op aanwezigheid van een bewijsmateriaal dat het bedrijf aan het pluimveeservicebedrijf zijn status (indien positief) ten aanzien van Salmonella en Mycoplasma heeft bekend gemaakt.	Notitie: Noteer datum melding	D	NVT: geen IKB PSB bedrijf ingeschakeld/ Salmonella of Mg status negatief	
L6	Indien gebruik wordt gemaakt van een IKB PSB bedrijf is er een schone en verharde spuitplaats op het pluimveebedrijf aanwezig 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 (bv. geen mest/strooisel aanwezig na laden). De pluimveehouder moet tijdens de IKB controle kunnen aangeven hoe dit gerealiseerd wordt.	fysiek	Controleer, indien er gebruik gemaakt wordt van een IKB PSB bedrijf, of er een schone en verharde spuitplaats op het pluimveebedrijf aanwezig is. Controleer of er in de directe omgeving van deze plaats een waterpunt en elektriciteit aanwezig is waarop een hoge drukspuit aangesloten kan worden.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	NVT: geen IKB PSB bedrijf ingeschakeld	
M	DIERGEZONDHEID							
M1	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 dierenarts. Er geldt een overgangstermijn tot 1 april 2015.	administratief	Controleer of de dierenarts GPD gecertificeerd is en of er een overeenkomst met deze dierenarts afgesloten is. Bij buitenlandse IKB deelnemers: controleer of er een overeenkomst afgesloten is.	Noteer naam dierenarts.	E	NVT: indien buitenlands IKB bedrijf.	
M12	Diergeneesmiddelen en additieven verstrekt op recept, zijn verstrekt door de dierenarts als bedoeld in M1. 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 M1 afgegeven te zijn.	Op het recept worden minimaal de volgende gegevens vermeld: datum levering, naam product, batchnummer, registratienummer, hoeveelheid, te gebruiken voor stal of koppeldentificatie (inclusief aantal dieren), reden voor toediening en te hanteren wachttijd, conform Richtlijn 2001/82 EC.	administratief	Controleer van 2 maanden alle opgezette koppels van het afgelopen jaar of diergeneesmiddelen/additieven op recept zijn verstrekt door de dierenarts als bedoeld in M1. Controleer hiertoe de naam op het recept.	Indien afwijking: noteer afwijking, indien andere dierenarts dan in M1 noteer naam/namen dierenarts(en)	D	NVT: Geen diergeneesmiddelen of additieven verstrekt.	
M13	Toediening van diergeneesmiddelen en additieven 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 koppeldentificatie (inclusief aantal dieren), reden van toediening, wie heeft de behandeling uitgevoerd en wachttijd, conform Richtlijn 2001/82 EC.	administratief	Controleer van alle opgezette koppels van het afgelopen jaar de aanwezigheid van medicijnregistratie met de minimaal vereiste gegevens. Controleer tevens of deze informatie van de afgelopen twee jaar aanwezig is.	Noteer data medicijnverstrekking	C	NVT: Geen diergeneesmiddelen of additieven verstrekt.	
M14	De pluimveehouder heeft een bedrijfsgezondheidsplan dat maximaal 12 maanden oud is.	Het bedrijfsgezondheidsplan voldoet aan het gestelde in Bijlage 9 bij de AV IKB Ei en is ondertekend door de pluimveehouder en de dierenarts als bedoeld in M1.	administratief	Controleer of er een bedrijfsgezondheidsplan is dat voldoet aan het gesteld in Bijlage 9.	Noteer datum bedrijfsgezondheidsplan	E	Geen NVT mogelijk.	
M16	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 M9.	administratief	Controleer of er een bedrijfsbehandelplan is dat voldoet aan het gestelde in Bijlage 9.	Noteer datum bedrijfsbehandelplan	E	Geen NVT mogelijk.	
M17	De bedrijfsvoering is aantoonbaar in overeenstemming met het bedrijfsbehandelplan.		administratief	Controleer aan de hand van het logboek of de antibiotica die in het afgelopen jaar zijn voorgeschreven, opgenomen zijn in het bedrijfsbehandelplan. Indien geen antibiotica voorgeschreven dan is ook aan de norm voldaan.	Indien antibiotica niet zijn voorgeschreven conform het bedrijfsbehandelplan, noteer registratienummer antibioticum.	D	Geen NVT mogelijk.	
M19	De pluimveehouder heeft voorgeschreven UDA-diergeneesmiddelen voor het pluimvee uitsluitend afgenomen van de dierenarts als bedoeld in M1 of van een apotheker.	Bij afwezigheid van de dierenarts als bedoeld in M1, mogen UDA-diergeneesmiddelen van diens vervanger, die op de overeenkomst vermeld staat, afgenomen worden.	fysiek/administratief	Controleer of aanwezige UDA-diergeneesmiddelen afkomstig zijn van de dierenarts als bedoeld in M1 (of diens vervanger) of van een apothek.	Indien afwijking: noteer afwijking.	D	NVT: Geen UDA-diergeneesmiddelen gebruikt.	
M20	De pluimveehouder heeft UDD-diergeneesmiddelen voor het pluimvee uitsluitend laten toepassen door de dierenarts als bedoeld in M1.	Bij afwezigheid van de dierenarts als bedoeld in M1, mogen UDD-diergeneesmiddelen door diens vervanger, die op de overeenkomst vermeld staat, worden toegepast.	administratief	Controleer aan de hand van de diergeneesmiddelenadministratie en dierenartsenverslagen of UDD-diergeneesmiddelen uitsluitend zijn toegediend door de dierenarts als bedoeld in M1 (of diens vervanger).	Indien afwijking: noteer afwijking.	D	NVT: Geen UDD-diergeneesmiddelen gebruikt.	
M21	Indien de pluimveehouder URA-diergeneesmiddelen voor het pluimvee van derden heeft betrokken, heeft de dierenarts als bedoeld in M1 hiervoor een recept uitgeschreven.	Bij afwezigheid van de dierenarts als bedoeld in M1, mag diens vervanger, die op de overeenkomst vermeld staat, een recept uitschrijven voor URA-diergeneesmiddelen.	administratief	Controleer aan de hand van de diergeneesmiddelenadministratie en dierenartsenverslagen of URA-diergeneesmiddelen uitsluitend op recept van de dierenarts als bedoeld in M1 (of diens vervanger), zijn verkregen.	Indien afwijking: noteer afwijking.	D	NVT: Geen URA-diergeneesmiddelen gebruikt.	

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controler rapport	Weging bij overtreding	NVT	Alleen controleren bij erkennings-controle, wisseling CI of verbouwing*
M22	De aanwezige URA-diergeneesmiddelen zijn afkomstig van een toegelaten verkoopkanaal.	Een toegelaten verkoopkanaal is een apotheek of een apotheek houdende dierenarts.	administratief	Controleer aan de hand van de afleverbonnen het verkoopkanaal van de diergeneesmiddelen en controleer of dit verkoopkanaal is toegestaan.	Noteer verkoopkanaal.	D	NVT: Geen URA-diergeneesmiddelen aanwezig.	
M24	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. Dit is aantoonbaar via het dierenartsverslag.	fysiek	Controleer in de diergeneesmiddelenopslag geen volledige koppelkuur antibiotica op voorraad is. Controleer in dierenartsverslag of er een aantekening is gemaakt over het niet afmaken van een kuur of het eventueel alsnog inzetten ervan.	Noteer datum aantekening.	C	Geen NVT mogelijk.	
M25	Het is verplicht om diergeneesmiddelen waarvan de houdbaarheidsdatum is verstreken van het bedrijf af te voeren.	Zoals aangegeven door producent/leverancier.	fysiek	Controleer bij 3 diergeneesmiddelen of de houdbaarheidsdatum niet verstreken is.	Noteer diergeneesmiddel en houdbaarheidsdatum	B	NVT: Geen diergeneesmiddelen aanwezig.	
M26	De pluimveehouder heeft ervoor gezorgd dat de dierenarts als bedoeld in M1 minimaal 1x per jaar het bedrijf heeft bezocht.	Voor een klinische inspectie en bedrijfsbegeleiding. Aantonen d.m.v. dierenartsverslag.	administratief	Controleer aan de hand van het dierenartsverslag of de dierenarts waarmee de overeenkomst pluimveehouder-dierenarts is gesloten het bedrijf minimaal 1x per jaar heeft bezocht.	Noteer laatste datum waarop de dierenarts het bedrijf heeft bezocht.	B	Geen NVT mogelijk.	
M3	Geïmporteerde pluimvee is vrij van antistoffen tegen Aviaire Influenza.	Het bedrijf kan aantonen dat geïmporteerde pluimvee afkomstig is van bedrijven, waarvan is vastgesteld dat ze vrij zijn van antistoffen tegen Aviaire Influenza.	administratief	Controleer van het afgelopen jaar of er uitslagen van het (bloed)onderzoek in de bedrijfsadministratie opgenomen zijn.	Notitie: data uitslagen bloedonderzoek of reden dat voorschrift nvt is.	E	NVT: geen geïmporteerde dieren.	
M4	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).	administratief	Controleer van een maand of er dagelijks notities op de huidige koppelkaart gemaakt zijn (bijvoorbeeld de uitval per dag).	Noteer naam gecontroleerde maand plus eventuele afwijkingen.	C	geen NVT mogelijk	
M5	Indien op twee opeenvolgende dagen op bedrijfsniveau sterfte 0,5% of meer bedraagt of de sterfte meer dan 3% per week bedraagt, meldt de pluimveehouder dit bij LNV.	Meldnummer: 0455-466230. Sterfte is inclusief uitgeleeteerde dieren.	administratief	Controleer van het afgelopen jaar, aan de hand van het logboek of register of de pluimveehouder dit gedaan heeft.	Noteer datum melding.	E	NVT: geen hoge sterfte.	
M7	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.	administratief	Controleer van het afgelopen jaar, op de aanwezigheid van de genomen maatregelen in de bedrijfsadministratie. Kan bijvoorbeeld aan de hand van een logboek of een register.	Noteer de genomen maatregelen.	D	NVT: geen hoge sterfte.	
M9	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.	fysiek	Controleer of er geen overmatig lawaai (anders dan geluid van pluimvee) in de stal te horen is.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
M10	Het huisvestingssysteem is zodanig opgezet dat een legkip niet kan ontsnappen.	Bij kooihuisvesting: niet buiten de kooien. Bij scharrel / vrije uitloop: niet buiten de stal / uitloop.	fysiek	Controleer of er geen legkippen lopen waar deze niet horen te lopen.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
N	STEMPELPLICHT							
N1	Alle geproduceerde eieren worden voorzien van een stempel met 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	fysiek	Controleer vijf pallets / containers op de aanwezigheid van een stempel (indien geen tweede soort).	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	E	geen NVT mogelijk	
N2	De stempelcode geeft het houderijsysteem aan.	Het eerste cijfer is de code voor het houderijsysteem.	fysiek	Controleer het eerste cijfer van de stempelcode het juist huisvestingssysteem aan geeft.	Noteer de gebruikte stempelcodes	E	geen NVT mogelijk	
N3	De stempelcode geeft aan wat het land van herkomst is.	Code land van herkomst: NL = Nederland, BE = België, DE = Duitsland.	fysiek	Controleer of het land van herkomst (juist) is weergegeven.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	E	geen NVT mogelijk	
N4	De stempelcode geeft aan wat het registratienummer van het bedrijf is.	5 cijfers van het registratienummer (KIP-nummer) van het bedrijf. Buitenlandse deelnemers kunnen een eigen registratienummer gebruiken, mits de traceerbaarheid wordt gegarandeerd.	fysiek	Controleer of het registratienummer (juist) is weergegeven.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	E	geen NVT mogelijk	

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controler rapport	Weging bij overtreding	NVT	Alleen controleren bij erkennings-controle, wisseling CI of verbouwing*
N5	De stempelcode geeft aan welk stalnummer het betreft van het desbetreffende bedrijf.	2-cijferig stalnummer. Wanneer een koppel verdeeld over meerdere stallen in hetzelfde huisvestingsstelsel wordt gehouden en bij opzet dezelfde leeftijd heeft, dan is het gebruik van één 2-cijferig stalnummer voor alle stallen toegestaan.	fysiek	Controleer of de stalnummers (juist) zijn weergegeven.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
N6	De code wordt onuitwisbaar en te allen tijde goed leesbaar aangebracht.		fysiek	Controleer bij vijf pallets / containers een aantal eieren of de code leesbaar en niet uitwisbaar (testen door over de code te vegen) is.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	
N7	Indien de stempelapparatuur door onvoorzien omstandigheden niet functioneert, stelt het bedrijf de betreffende controle instantie en de afnemer waaraan deze eieren worden geleverd, hiervan voorafgaande aan de levering van de eieren op de hoogte.	Dit gebeurt middels een schriftelijk bericht (calamiteitenformulier) waarin ten minste de volgende informatie is opgenomen: KIP-nummer, bedrijfslocatie (met daarbij 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.	administratief / fysiek	Controle, van het afgelopen jaar, de aanwezigheid van de schriftelijke melding voor niet functioneren van de stempelapparatuur in de bedrijfsadministratie. Indien tijdens controle stempelmachine defect, controleren of aan dit punt wordt voldaan.	Noteer datum laatste storingsmelding.	C	NVT: geen storing stempelapparatuur	
N8	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.	Deelnemer maakt dit aantoonbaar.	administratief	Controle van het afgelopen jaar, het aantal malen dat er melding is gemaakt voor niet functioneren van de stempelapparatuur en de aanwezigheid van het bewijsmateriaal dat er contact is geweest met de leverancier van de stempelapparatuur inzake het niet functioneren in de bedrijfsadministratie.	Noteer datum contact opname met leverancier	C	NVT: geen storing stempelapparatuur	
O	DIOXINE MONITORING							
O1	Bij elk legkoppel met vrije uitloop dienen eenmaal per legronde, als de hennen een leeftijd hebben tussen 25-30 weken, de eieren te worden onderzocht op de aanwezigheid van dioxines en dioxine-achtige PCB's. De analyse uitslag dient te worden doorgegeven aan de Stichting OVONED.	Het onderzoek dient te worden uitgevoerd conform het "Protocol onderzoek op aanwezigheid dioxine en dioxine-achtige PCB's in eieren bij leghennenbedrijven" (bijlage 7 bij de Algemene Voorwaarden IKB Ei). De meest recente versie van dit protocol is te vinden op www.IKBEI.nl .	administratief	Controleer of voor elk legkoppel met vrije uitloop dat in het afgelopen jaar een leeftijd had tussen 25-30 weken een uitslag van onderzoek dioxine en dioxine-achtige PCB's aanwezig is.	noteer uitslag onderzoek(en)	C	NVT: in afgelopen jaar geen vrije uitloop of geen vrije uitloop legkoppel in leeftijd 25-30 weken	
O5	Van elke stal met scharrel en/of kooi en/of koloniehuisvesting dienen eenmaal per 2 leg rondes, aan het eind van de legronde, de eieren te worden onderzocht op de aanwezigheid van dioxines en dioxine-achtige PCB's. De analyse uitslag dient te worden doorgegeven aan de Stichting OVONED.	Het onderzoek dient te worden uitgevoerd conform het "Protocol onderzoek op aanwezigheid dioxine en dioxine-achtige PCB's in eieren bij leghennenbedrijven" (bijlage 7 bij de Algemene Voorwaarden IKB Ei). De meest recente versie van dit protocol is te vinden op www.IKBEI.nl .	administratief	Controleer of van elke stal met scharrel en/of kooi en/of koloniehuisvesting van eenmaal per 2 leg rondes een uitslag van onderzoek dioxine en dioxine-achtige PCB's aanwezig is.	noteer uitslag onderzoek(en)	C	NVT: geen stal met scharrel en/of kooi en/of koloniehuisvesting	
O2	De pluimveehouder heeft op basis van de uitslag van het onderzoek onder O1 de vereiste vervolmaatregelen genomen.	Vereiste vervolmaatregelen zijn vastgelegd in het onder O1 genoemde protocol.	administratief	Controleer of pluimveehouder aantoonbaar kan maken dat vereiste vervolmaatregelen genomen zijn/	omschrijving vervolmaatregelen	E	NVT: in afgelopen jaar geen legkoppel in leeftijd 25-30 weken	
O3	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 VWA 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. Melding bij voorkeur dezelfde dag.	administratief	controle of pluimveehouder aantoonbaar kan maken dat melding gedaan is/	Noteer datum melding.	E	NVT: geen overschrijding wettelijke norm	
O4	Eieren van koppels waar een overschrijding van de wettelijke normen voor dioxine en/of dioxine-achtige PCB's is geconstateerd, mogen alleen afgevoerd worden ter destructie.	Aantonen via destructiebewijs eieren. Verplichting vervalt als uit aanvullend onderzoek blijkt dat gehalten aan dioxine en/of dioxine-achtige PCB's binnen de wettelijke normen blijven.	administratief	Controleer van het afgelopen jaar, indien overschrijdingen van wettelijke norm is geconstateerd (O3), of destructiebewijs eieren aanwezig is.	Noteer datum destructiebewijs	E	NVT: geen overschrijding wettelijke norm	
P	I&R							

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controlerapport	Weging bij overtreding	NVT	Alleen controleren bij erkennings-controle, wisseling CI of verbouwing*
P1	De ondernemer registreert alle verplaatsingen in KIP met de in de interpretatie omschreven gegevens.	*vermelding van stalnummers bezochte pluimveehouder; *Leveringstype (opzet, bijplaatsing, uitladen, wegladen); *Aantal dieren.	administratief / KIP	Controleer in KIP of alle in de interpretatie opgenomen gegevens juist geregistreerd zijn van alle koppels die sinds de vorige controle op het bedrijf opgezet (en afgevoerd) zijn. Bij een controle in 2013 gaat het om alle koppels die vanaf 1 januari 2013 opgezet en afgevoerd zijn. Er dient gecontroleerd te worden of het bedrijf alle aan- en afvoermomenten (opzet, bijplaatsing, uitladen, wegladen) op stalniveau meldt. Controleer daarbij of de verplaatsingsgegevens in KIP overeenkomen met de op het bedrijf aanwezig verplaatsingsgegevens.	In geval van afwijking: controleur vult Excelexport met de in KIPnet ontbrekende gegevens in.	C	NVT: geen verplaatsingen	
P2	De ondernemer registreert alle verplaatsingen binnen 5 werkdagen.	Gerekend vanaf de dag na de dag van de verplaatsingsdatum.	administratief / KIP	Controleer of de ondernemer alle verplaatsingen binnen 5 werkdagen geregistreerd heeft.	Noteer opzetdatum + melddatum van te laat gemelde koppels.	B: De ondernemer heeft wel alle verplaatsingen geregistreerd, maar niet binnen 5 werkdagen	NVT: geen verplaatsingen	
P3	Indien koppels geruid worden, wordt het begin van een nieuwe productieperiode geregistreerd in KIP.	Dit is de startdatum van de ruiperiode. Registratie van ruikoppels in KIP kan niet door pluimveehouder zelf gebeuren, daarvoor moet hij contact opnemen met de beheerders van de KIP database.	administratief / KIP	Controleer in de administratie op het bedrijf, of er sinds de vorige controle koppels geruid zijn. Bij controles in 2013 dient dit vanaf 1 januari 2013 te worden nagegaan. Indien dit het geval is, controleer of er in KIP een nieuwe productieperiode geregistreerd is en controleer of de juiste datum geregistreerd is.	In geval van afwijking: noteer geboortedatum ruikoppel + startdatum nieuwe productieperiode van niet gemelde nieuwe productieperiode.	C	NVT: geen ruikoppel	

* Verbouwingen worden bepaald aan de hand van voorschrift H1.

BIJLAGE IIB: VOORSCHRIFTEN LEGEINDBEDRIJVEN, KOOIHUISVESTING /BEHORENDE BIJ BIJLAGE 1 VOORSCHRIFTEN IKB EI)								
Het bestuur van de Stichting IKB Ei heeft, gelet op Artikel 12 van de Algemene Voorwaarden IKB Ei 2008, ter zake de voorschriften waar een deelnemer aan moet voldoen om deel te nemen aan het certificatieschema IKB Ei op 28 mei 2008 vastgesteld de navolgende aanvullende voorschriften IKB Ei voor legeindbedrijven, kooihuisvesting. Deze voorschriften nemen de terminologie van de Algemene Voorwaarden IKB Ei over.								
Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controlerapport	Weging bij overtreding	NVT	Controle bij geldig stalcertificaat
AK	ALGEMEEN KOOIHUISVESTING							
AK1	Alle stallen met kooihuisvesting van het bedrijf voldoen aan de inrichtingseisen zoals opgenomen in paragraaf IK "Inrichting Kooihuisvesting" van deze voorschriften.	Een daartoe erkende instantie kan de inrichting en afmetingen van een stal opmeten en vastleggen in een zogenaamd stalcertificaat. In dit stalcertificaat wordt ook vastgelegd wat het maximaal aantal hennen is dat in de stal kan worden gehuisvest. Indien het bedrijf beschikt over een geldig stalcertificaat, dan kan voor de betreffende stal controle op een groot aantal inrichtingseisen achterwege blijven. Dit wordt bij het betreffende voorschrift aangegeven. Onder een geldig stalcertificaat wordt verstaan een certificaat dat is uitgegeven voor de inrichting/omvang van de stal zoals deze is op het moment van de IKB controle en dat alle inrichtingseisen zoals opgenomen in paragraaf IK omvat. CPE-stalcertificaten omvatten alleen de wettelijke inrichtingseisen. Dat houdt in dat bij bedrijven met een geldig CPE-stalcertificaat op sommige inrichtingseisen toch een aanvullende controle moet plaatsvinden. Per norm is dat aangegeven in de kolom "controle bij geldig stalcertificaat".	administratief/ fysiek	Controle per stal op aanwezigheid van een geldig stalcertificaat. Controleer aan de hand van actuele plattegrond (norm H1), verdere administratie over ruiming, nieuwe opzet en/of aanpassingen aan de stal, en fysieke controle in de stal of er sinds de laatste IKB-controle verbouwingen/aanpassingen uitgevoerd zijn aan de stal(len) en/of inrichting, en/of-het stalcertificaat van na deze verbouwing dateert. Indien geen of geen geldig stalcertificaat aanwezig is, dan dienen alle inrichtingseisen te worden gecontroleerd. Bij bedrijven met een geldig CPE-stalcertificaat dienen enkele bovenwettelijke normen te worden gecontroleerd. Per norm is dat aangegeven in de kolom "controle bij geldig stalcertificaat" Mocht dit niet mogelijk zijn (bv omdat er dieren in de stal aanwezig zijn), dan kan geen IKB certificaat afgegeven worden.	Noteer datum afgifte stalcertificaat. Indien van toepassing: Noteer of na afgifte stalcertificaat verbouwingen in stal hebben plaatsgevonden.	Geen afgifte IKB certificaat	geen NVT mogelijk	Ja
AK2	Totaal aantal aanwezige hennen in de stal is niet hoger dan op basis van het stalcertificaat (AK1) toegestaan. Dit met inachtneming van normen IK 2, resp. IK 15	Aantoonbaar maken via stalcertificaat (indien aanwezig) en afleverbewijzen hennen en andere documentatie (leglijsten, uitval).	administratief/ fysiek	Controleer het aantal aanwezige hennen op basis van opzetgegevens: 1e dag van de 21ste levensweek (via afleverbewijzen hennen, leglijsten etc) vergelijk deze met gegevens in het geldige stal certificaat of aanvullend onderzoek. Voor koppels die opgezet zijn vanaf 1 april 2013 is dag van opzet bepalend.	Noteer aantal toegestane hennen op basis certificaat of nader onderzoek en aantal aanwezige hennen.	E	geen NVT mogelijk	ja
IK	INRICHTING KOOIHUISVESTING							
IK2	Verrijkte kooihuisvesting: Er wordt voldaan aan de wettelijk toegestane bezettingsdichtheden, zie interpretatie bij deze norm.	Legkippen in verrijkte kooihuisvesting hebben ieder tenminste de beschikking over 750 cm ² oppervlakte waarvan 600 cm ² bruikbaar oppervlak per legkip, met dien verstande dat de kooi boven andere plaatsen dan het bruikbaar oppervlak op elk punt tenminste 20 cm hoog moet zijn en dat de totale oppervlakte van de kooi niet kleiner mag zijn dan 2000cm ² . Het bruikbaar oppervlak is tenminste 30 cm breed en heeft een maximale helling van 8 graden. Boven het bruikbare oppervlak is een vrije ruimte van tenminste 45 cm hoogte. Het oppervlak van het nest wordt niet tot het bruikbare oppervlak gerekend.	fysiek	Meet in steekproef van 5 kooien aan de hand van het aantal kippen in betreffende kooi of aan de gestelde voorschriften voldaan wordt. Voor grondoppervlak wordt de bodem van de kooi gemeten. Voor koppels opgezet voor 1 april 2013 is aantal dieren op 1e dag van 21e week bepalend. Voor koppels opgezet vanaf 1 april 2013 is aantal dieren op dag van opzet bepalend.	Noteer of aantal hennen per kooi voldoet aan de gestelde eisen.	E	NVT:geen verrijkte kooihuisvesting	ja
IK15	Koloniehuisvesting: Er wordt voldaan aan de wettelijk toegestane bezettingsdichtheden, zie interpretatie bij deze norm.	Legkippen in koloniehuisvesting met een gewicht van ten hoogste 2 kilogram hebben ieder tenminste de beschikking over 800 cm ² bruikbaar oppervlak. Legkippen met een gewicht van meer dan 2 kilogram hebben ieder de beschikking over tenminste 900 cm ² bruikbaar oppervlak. et bruikbaar oppervlak is tenminste 30 cm breed en heeft een maximale helling van 8 graden. Het oppervlak van het nest wordt niet tot het bruikbare oppervlak gerekend.	fysiek	Meet in steekproef van 5 kooien aan de hand van het aantal kippen in betreffende kooi of aan de gestelde voorschriften voldaan wordt. Voor grondoppervlak wordt de bodem van de kooi gemeten. Voor koppels opgezet voor 1 april 2013 is aantal dieren op 1e dag van 21e week bepalend. Voor koppels opgezet vanaf 1 april 2013 is aantal dieren op dag van opzet bepalend.	Noteer of aantal hennen per kooi voldoet aan de gestelde eisen.	E	NVT: geen koloniehuisvesting	Ja
IK16	Bij koloniehuisvesting dient elke kooi te voldoen aan de volgende eisen: a) een hoogte van tenminste 60 cm aan de zijde van de kooi waar de voerbak zich bevindt;b) een hoogte van tenminste 50 cm boven het bruikbaar oppervlak; c) een oppervlakte van tenminste 25.000 cm ² ; d) tenminste 2 zitstokken die op verschillende hoogtes in de kooi geplaatst zijn		fysiek	Meet in steekproef van 5 kooien of aan de gestelde voorschriften voldaan wordt. Voor grondoppervlak wordt de bodem van de kooi gemeten.	Notitie: indien afwijking geconstateerd.	D	NVT: geen koloniehuisvesting	Nee

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controler rapport	Weging bij overtreding	NVT	Controle bij geldig stalcertificaat
IK4	Verrijkte kooiinvesting: De voor de legkippen toegankelijke kant van de voerbak is tenminste 12 cm per legkip.		fysiek	Meet in steekproef van 5 kooien de vanuit de kooi bereikbare voerbak op en bereken of dit tenminste 12cm per maximaal aantal aanwezig kippen in de kooi is.	Noteer van 5 kooien de resultaten van de meting of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	NVT: geen verrijkte kooiinvesting	Nee
IK17	Bij koloniehuisvesting: De voor de legkippen toegankelijke kant van de voerbak is tenminste 12 cm per legkip. Bij legkippen met een gewicht van meer dan 2 kilogram is dit tenminste 14,5 cm per legkip.			Meet in steekproef van 5 kooien de vanuit de kooi bereikbare voerbak op en bereken of dit tenminste 12 resp. 14,5 cm per maximaal aantal aanwezig kippen in de kooi is.	Noteer van 5 kooien de resultaten van de meting of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	NVT: geen koloniehuisvesting	Ja
IK5c	Bij drinknippels of drinkwaterbakjes: per legkip tenminste twee bereikbaar.		fysiek	Bereken in een steekproef van 5 kooien op basis van het aantal aanwezig legkippen per kooi het aantal beschikbare drinknippels of drinkwaterbakjes; controleer of per legkip tenminste twee bereikbaar zijn.	Noteer van 5 kooien de resultaten van de meting of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	geen NVT mogelijk	Nee
IK6	Er is een passende voorziening om het doorgroeien van nagels tegen te gaan.	Voorziening (schuurstrips) is van voldoende kwaliteit; niet afgesleten.	fysiek	Controleer of er een passende voorziening is om het doorgroeien van nagels tegen te gaan controleer tevens of de voorziening van voldoende kwaliteit is en niet afgesleten. Controleer hiertoe met een voldoende grote steekproef. 4% meetafwijking is toegestaan	noteer van 5 Kooien of schuurstrips voldoende zijn	E	NVT: bruine hennen	Ja
IK7	Bij verrijkte kooiinvesting: De bodem biedt steun aan alle naar voren gerichte tenen van beide poten van de legkip.		fysiek	Controleer in een steekproef van 5 kooien of de bodem steun biedt aan alle naar voren gerichte tenen van beide poten van de legkip.	Noteer van 5 kooien of de bodem voldoende steun biedt.	D	NVT: geen verrijkte kooiinvesting	Nee
IK8a	Legkippen hebben tenminste de beschikking over één nest.	nest: afgescheiden ruimte voor een individuele legkip of een groep legkippen die geschikt is voor het leggen van eieren en waarin de legkip niet in contact kan komen met bodembestanddelen die bestaan uit draadgaas.	fysiek	Controleer in een steekproef van 5 kooien of de betreffende kippen tenminste de beschikking hebben over één nest.	Noteer van 5 kooien de resultaten van de meting	D	geen NVT mogelijk	Nee
IK18	Bij koloniehuisvesting dient het nest zoals bedoeld in norm IK8a minder verlicht te zijn dan andere gedeelten van de kooi en heeft een oppervlakte van tenminste 2700 cm ² wanneer in de kooi 30 of minder legkippen worden gehouden. Als meer dan 30 legkippen in een kooi worden gehouden dan is het oppervlak van het nest 90 cm ² per legkip.		fysiek	Controleer in een steekproef van 5 kooien of het nest voldoet aan de normen mbt verlichting en oppervlakte.	Noteer van 5 kooien de resultaten van de meting	D	NVT: geen koloniehuisvesting	Ja
IK8b	Legkippen in verrijkte kooiinvesting-hebben een met strooisel bedekte ruimte die tenminste 20 cm hoog is, waar de legkippen kunnen scharrelen en bodempikken.	Strooisel: houtkrullen, stro, gehakseld stro, turf, zand of ander materiaal met een losse structuur dat legkippen in staat stelt aan hun ethologische behoeften te voldoen. De ruimte moet groot genoeg zijn om scharrelen en bodempikken mogelijk te maken. De dieren dienen permanent beschikking te hebben over strooisel.	fysiek	Controleer in een steekproef van 5 kooien of er een met -juist-strooisel bedekte ruimte is die tenminste 20 cm hoog is. 2 % meetafwijking toegestaan.	Noteer van 5 kooien of hennen de beschikking hebben over de juiste strooiselruimte.	D	NVT: geen verrijkte kooiinvesting	ja
IK19	Legkippen in koloniehuisvesting hebben een met strooisel bedekte ruimte waar de kippen kunnen scharrelen en bodempikken. Deze ruimte heeft een oppervlakte van tenminste 2700 cm ² wanneer in de kooi 30 of minder legkippen worden gehouden. Als meer dan 30 legkippen in een kooi worden gehouden dan is het oppervlak van deze ruimte 90 cm ² per legkip.	Strooisel: houtkrullen, stro, gehakseld stro, turf, zand of ander materiaal met een losse structuur dat legkippen in staat stelt aan hun ethologische behoeften te voldoen. De ruimte moet groot genoeg zijn om scharrelen en bodempikken mogelijk te maken. De dieren dienen permanent beschikking te hebben over strooisel.	fysiek	Controleer in een steekproef van 5 kooien of er een met -juist-strooisel bedekte ruimte is die voldoet aan de oppervlakte normen. 2 % meetafwijking toegestaan.	Noteer van 5 kooien of hennen de beschikking hebben over de juiste strooiselruimte.	D	NVT: geen koloniehuisvesting	ja
IK8c	Legkippen hebben een zitstok met een lengte van tenminste 15 cm per legkip.	Zitstok: horizontaal aangebrachte stok of lat van hout, metaal of kunststof zonder scherpe randen waar de legkip op kan zitten of rusten, in ieder geval niet bestaande uit draadgaas.	fysiek	Controleer met steekproef van 5 kooien of er een zitstok aanwezig is meet daarnaast de lengte van de zitstok en bereken of de in de kooi aanwezige kippen een lengte van tenminste 15 cm per legkip hebben. 2 % meetafwijking toegestaan, in alle gecontroleerde kooien moet een zitstok aanwezig zijn. Controleer tevens of deze zitstokken geen scherpe randen hebben en niet gemaakt zijn van draadgaas.	Noteer van 5 kooien de resultaten	D	geen NVT mogelijk	Nee

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controler rapport	Weging bij overtreding	NVT	Controle bij geldig stalcertificaat
IK8d	Legkippen hebben een vrije ruimte boven de zitstok van tenminste 20 cm.		fysiek	Controleer met steekproef van 5 kooien of de vrije ruimte boven de zitstok tenminste 20 cm is. 2 % meetafwijking toegestaan.	Noteer van 5 kooien de resultaten	D	geen NVT mogelijk	Nee
IK9	De gangen tussen de rijen kooien zijn tenminste 90 cm breed.		fysiek	Controleer of de gangen tussen de rijen kooien tenminste 90 cm breed zijn. Controleer hiertoe elke gang. 2 % meetafwijking toegestaan.	Noteer van iedere gang tussen de kooien de breedte.	D	geen NVT mogelijk	Nee
IK10	De bodem van de onderste kooi is tenminste 35 cm boven de vloer van het gebouw geplaatst.		fysiek	Controleer bij elke rij of de bodem van de onderste kooi tenminste 35 cm boven de vloer van het gebouw geplaatst is. 2 % meetafwijking toegestaan.	Noteer van elke rij de afstand.	D	geen NVT mogelijk	Nee
IK11a	Bij kunstmatige verlichting bedraagt de lichtperiode maximaal 16 uur per dag.		fysiek	Controleer bij iedere stal en afdeling, aan de hand van ingesteld lichtschema, of de lichtperiode maximaal 16 uur per dag bedraagt.	Noteer gebruikte lichtschema.	D	geen NVT mogelijk	Ja
IK11c	Bij kunstmatige verlichting is er per 24 uur tenminste een ononderbroken duisterperiode van 8 uur per dag.	Bij de vermindering van kunstlicht wordt een periode van halfduister in acht genomen.	fysiek	Controleer bij iedere stal en afdeling aan de hand van ingesteld lichtschema of er een ononderbroken duisterperiode van 8 uur is controleer tevens of een periode van halfduister in acht wordt genomen.	zie IK11a.	D	geen NVT mogelijk	Ja
IK11b	Bij kunstmatige verlichting bedraagt de lichtsterkte tijdens de lichtperiode minimaal 20 lux.	20 lux= kunnen lezen op dierooghoogte (lettergrootte krant). Zodanig dat legkippen elkaar duidelijk kunnen zien, dat zij hun omgeving visueel kunnen verkennen en dat zij hun gebruikelijke activiteiten kunnen ontplooiën.	fysiek	Controleer bij 1 kooi aan het begin, einde en midden van elke rij op elke hoogte of de lichtsterkte tijdens de lichtperiode minimaal 20 lux bedraagt. Controleer op 2 plaatsen in de stal (1 op het oog donkerste plek en 1 op het oog lichtste plek) of er gelezen kan worden op dierooghoogte. Dat wil zeggen; controleer of bij betreffende kooi op dierooghoogte nog gelezen kan worden (lettergrootte krant).	Noteer bij elke gecontroleerde kooi of de lichtsterkte correct is.	D	geen NVT mogelijk	Ja
IK11d	Bij kunstmatige verlichting is de lichtsterkte tijdens de duisterperiode maximaal 0,5 lux.	0,5 lux: er zijn geen kleuren meer te onderscheiden.	fysiek		Noteer gebruikte lichtschema.	D	geen NVT mogelijk	Ja
IK12	De vorm en de grootte van de kooiopening zijn zodanig dat een volwassen legkip uit de kooi kan worden gehaald zonder dat dit lijden of verwondingen veroorzaakt.		fysiek	Controleer in steekproef van 5 kooien of een volwassen legkip zonder verwondingen uit een kooi kan worden gehaald. Controleer hiertoe of de kooi opening groter is dan de afmetingen van de kippen en er geen scherpe rande aan in de opening zit.	Noteer van 5 kooien of de opening voldoende groot is.	D	geen NVT mogelijk	Ja
IK13	In geval van verlichting met daglicht zijn de lichtopeningen zodanig gepositioneerd dat het licht gelijkmatig over de kooien wordt verdeeld.		fysiek	Controleer of de lichtopeningen gelijkmatige verspreid zijn de stal.	Notitie: indien afwijking geconstateerd.	D	NVT: geen daglicht	Nee
IK14	De inrichting van het huisvestingssysteem is zodanig dat alle lagen / kooien rechtstreeks en moeiteloos geïnspecteerd kunnen worden en de legkippen gemakkelijk verwijderd kunnen worden.		fysiek	Controleer of er in alle lagen / kooien gekeken kan worden en of legkippen verwijderd kunnen worden.	Notitie: indien afwijking geconstateerd.	D	geen NVT mogelijk	Nee

* Verbouwingen worden bepaald aan de hand van voorschrift H1.

BIJLAGE IIIc: VOORSCHRIFTEN LEGEINDBEDRIJVEN, SCHARRELUHUSVESTING (BEHORENDE BIJ BIJLAGE 1 VOORSCHRIFTEN IKB EI)								
Het bestuur van de Stichting IKB Ei heeft, geleid op Artikel 12 van de Algemene Voorwaarden IKB Ei 2008, ter zake de voorschriften waar een deelnemer aan moet voldoen om deel te nemen aan het certificatieschema IKB Ei op 28 mei 2008 vastgesteld de navolgende aanvullende voorschriften IKB Ei voor legeindbedrijven, scharrelhuisvesting. Deze voorschriften nemen de terminologie van de Algemene Voorwaarden IKB Ei over.								
Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controle rapport	Weging bij overtreding	Controle bij geldig stalcertificaat	NVT
AS	ALGEMEEN SCHARREL							
AS1	Alle stallen met scharrelhuisvesting van het bedrijf voldoen aan de inrichtingseisen zoals opgenomen in paragraaf IS "Inrichting scharrel" van deze voorschriften	Een daartoe erkende instantie kan de inrichting en afmetingen van een stal opmeten en vastleggen in een zogenaamd stalcertificaat. In dit stalcertificaat wordt ook vastgelegd wat het maximaal aantal hennen is dat in de stal kan worden gehuisvest. Indien het bedrijf beschikt over een geldig stalcertificaat, dan kan voor de betreffende stal controle op een groot aantal inrichtingseisen achterwege blijven. Dit wordt bij het betreffende voorschrift aangegeven. Onder een geldig stalcertificaat wordt verstaan een certificaat dat is uitgegeven voor de inrichting/omvang van de stal zoals deze is op het moment van de IKB-controle en dat alle inrichtingseisen omvat zoals opgenomen in paragraaf IS "Inrichting scharrel". CPE-stalcertificaten omvatten alleen de wettelijke inrichtingseisen. Dat houdt in dat bij bedrijven met een geldig CPE-stalcertificaat op sommige inrichtingseisen toch een aanvullende controle moet plaatsvinden. Per norm is dat aangegeven in de kolom "controle bij geldig stalcertificaat"	administratief	Controle per stal op aanwezigheid van een geldig stalcertificaat. Controleer aan de hand van actuele plattegrond (norm H1), verdere administratie omtrent ruiming, nieuwe opzet en/of aanpassingen aan de stal, en fysieke controle in de stal of er sinds de laatste IKB-controle verbouwingen/aanpassingen uitgevoerd zijn aan de stal(len) en/of inrichting, en/of -het stalcertificaat van na deze verbouwing dateert. Indien geen of geen geldig stalcertificaat aanwezig is, dan dienen alle inrichtingseisen te worden gecontroleerd. Bij bedrijven met een geldig CPE-stalcertificaat dienen enkele bovenwettelijke normen te worden gecontroleerd. Per norm is dat aangegeven in de kolom "controle bij geldig stalcertificaat" Mocht dit niet mogelijk zijn (bv omdat er dieren in de stal aanwezig zijn), dan kan geen IKB-certificaat afgegeven worden.	Noteer datum afgifte stalcertificaat. Indien van toepassing: Noteer of na afgifte stal certificaat verbouwingen in stal hebben plaatsgevonden	geen IKB-certificaat €	Ja	geen NVT mogelijk
AS2	Totaal aantal aanwezige hennen per stal is niet hoger dan op basis van het stalcertificaat (AS1) toegestaan. Dit met inachtneming van norm IS1	Aantoonbaar maken stalcertificaat (indien aanwezig) en via afleverbewijzen hennen.	administratief	Controleer het aantal aanwezige hennen op basis van opzetgegevens: 1e dag 21ste levensweek (via afleverbewijzen hennen) vergelijk deze met gegevens in het geldige stal certificaat of aanvullend onderzoek. Voor koppels die opgezet zijn vanaf 1 april 2013 is dag van opzet bepalend.	Noteer aantal aanwezige en toegestane hennen.	E	ja	geen NVT mogelijk
DS	BEDRIJFSHYGIENE EN VOEDSELVEILIGHEID SCHARREL							
DS2	Alle leghennen zijn geënt tegen Salmonella enteritidis.		administratief	Controleer van het afgelopen jaar, aan de hand van ent-schema of alle leghennen geënt zijn tegen Salmonella enteritidis (volgens voorschriften gebruikte entstof).	Noteer data entingen.	D	ja	geen NVT mogelijk
IS	INRICHTING SCHARREL							
IS1	Leghennen hebben ieder ten minste de beschikking over een bruikbaar oppervlakte van 1m ² per 9 leghennen, is gelijk aan 1111 cm ² per leggen. Per m ² vloeroppervlak is de bezettingsdichtheid maximaal 18 leghennen.	Tot het bruikbare oppervlak wordt al het oppervlak gerekend dat ten minste 30 cm breed is, een helling van ten hoogste 8 graden heeft en waarboven een vrije ruimte van ten minste 45 cm aanwezig is. De oppervlakte van legnesten en elementen die als zitstok worden aangemerkt worden niet tot het bruikbaar oppervlak gerekend. Er mogen maximaal 3 niveaus tot het bruikbaar oppervlak gerekend worden. De oppervlakten die tot bruikbaar oppervlakte worden gerekend bieden steun aan alle naar voren gerichte tenen van beide poten van de leggen. Een wintergarten mag tot het bruikbare oppervlak worden gerekend indien de ruimte toegankelijk is voor de leghennen en de toegangen tot de ruimte ten minste 35 cm hoog en 40 cm breed zijn, verdeeld aangebracht zijn over de gehele lengte van de stal en een gezamenlijke breedte hebben van ten minste 2m per 1000 leghennen.	fysiek	Bereken aan de hand van afmetingen bruikbaar oppervlakte en aantal leghennen of de leghennen tenminste 1 m ² bruikbaar oppervlak per 9 leghennen hebben. Bereken aan de hand van vloeroppervlak en aantal leghennen of de bezettingsdichtheid maximaal 18 leghennen per m ² vloeroppervlak is. Controleer tevens of het bruikbaar oppervlak aan de gestelde voorwaarden in 'interpretatie voorschrift' voldoet.	Noteer of aantal hennen voldoet aan de gestelde eisen.	E	nee	geen NVT mogelijk
IS2a	In een huisvestingssysteem met meerdere niveaus bedraagt de hoogte tussen de niveaus ten minste 45 cm. En:		fysiek	Meet op vijf verschillende plekken / niveaus de hoogte tussen de niveaus op en controleer of de hoogte tussen de niveaus ten minste 45 cm is. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer van 5 plekken de hoogte. Of onderbouw waarom voorschrift nvt is.	D	nee	NVT: geen meerdere niveaus
IS2b	Zijn de voersystemen gelijkmatig over de ruimte verdeeld.		fysiek	Controleer of de voersystemen gelijkmatig over de ruimte zijn verdeeld.	Notitie: alleen indien afwijkend geconstateerd. Of onderbouw waarom voorschrift nvt is.	D	nee	NVT: geen meerdere niveaus
IS2c	Zijn de watersystemen gelijkmatig over de ruimte verdeeld.		fysiek	Controleer of de watersystemen gelijkmatig over de ruimte verdeeld zijn.	Notitie: alleen indien afwijkend geconstateerd. Of onderbouw waarom voorschrift nvt is.	D	nee	NVT: geen meerdere niveaus

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controle rapport	Weging bij overtreding	Controle bij geldig stalcertificaat	NVT
IS2d	Komen uitwerpselen niet op de voor de leghennen toegankelijke lagere niveaus terecht.		fysiek	Controleer of de uitwerpselen niet op de voor de leghennen toegankelijke lagere niveaus terecht komen.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	nee	NVT: geen meerdere niveaus
IS3	Per stalcompartment worden maximaal 6000 leghennen gehouden.		fysiek en administratief	Controleer aan de hand van afleverbonnen van het afgelopen jaar of er per stalcompartment maximaal 6000 hennen worden en werden gehouden.	Noteer aantal hennen per compartiment	D	ja	geen NVT mogelijk
IS4a	De voervoorziening bestaat uit een rechte voerbak met ten minste 10 cm bereikbare ruimte per hen.		fysiek	Indien rechte voerbak: Meet de voerbak op en bereken aan de hand van het aantal hennen of de hennen tenminste 10 cm voerbak per hen hebben. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaten meting. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	nee	NVT: ronde voerbak
IS4b	De voervoorziening bestaat uit een ronde voerbak met ten minste 4 cm bereikbare ruimte per hen.		fysiek	Indien ronde voerbak: Meet de voerbak op en bereken aan de hand van het aantal hennen of de hennen tenminste 4 cm voerbak per hen hebben. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaten meting. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	nee	NVT: rechte voerbak
IS5c	Een ronde watervoorziening bevat ten minste 1 cm bereikbare ruimte per hen.		fysiek	Indien ronde watervoorziening: meet de watervoorziening op en bereken aan de hand van het aantal hennen of de hennen ten minste 1 cm bereikbare ruimte per hen hebben. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaten meting. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	nee	NVT: geen ronde watervoorziening
IS5d	De watervoorziening bestaat uit (minimaal) één werkende drinknippel per 10 hennen.		fysiek	Tel het aantal drinknippels en bereken aan de hand van het aantal hennen of de hennen minimaal één drinknippel per 10 hennen hebben.	Noteer resultaten meting. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	nee	NVT: drinkwaterbakjes
IS5e	De watervoorziening bestaat uit (minimaal) één drinkwaterbakje per 10 hennen.		fysiek	Tel het aantal drinkwaterbakjes en bereken aan de hand van het aantal hennen of de hennen één drinkwaterbakje per 10 hennen hebben.	Noteer resultaten meting. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	nee	NVT: drinknippels
IS5f	Via nippels of drinkwaterbakjes zijn er per leggen ten minste twee nippels of bakjes bereikbaar.		fysiek	Controleer of bij watervoorziening via nippels of drinkwaterbakjes er per leggen ten minste twee nippels of bakjes bereikbaar zijn.	Noteer resultaten meting. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	nee	geen NVT mogelijk
IS6a	Leghennen hebben tenminste de beschikking over een zitstok die minimaal 15cm lang is per leggen.	Zitstok: horizontaal aangebrachte stok of lat van hout, metaal of kunststof zonder scherpe randen waar de legkip op kan zitten of rusten, in ieder geval niet bestaande uit draadgaas.	fysiek	Meet 5 willekeurige zitstokken verspreid over de stal op en controleer of de zitstokken minimaal 15 cm lang zijn per leggen. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaten meting.	D	nee	geen NVT mogelijk
IS6b	De zitstokken bevinden zich niet boven het strooisel.	strooisel: houtkrullen, stro, gehakseld stro, turf, zand of ander materiaal met een losse structuur dat legkippen in staat stelt aan hun ethologische behoeften te voldoen.	fysiek	Controleer bij 5 willekeurige zitstokken (andere stokken dan in voorgaande voorwaarde gebruikt) of deze zich niet boven het strooisel bevinden.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd.	D	nee	geen NVT mogelijk
IS6c	In stallen waar hennen niet kunnen overnachten op verhoogde zitstokken, moeten zitstokken ten minste 25 cm boven het mestrooster worden aangebracht.		fysiek	Indien stallen met niet verhoogde zitstokken: meet bij 5 willekeurige zitstokken (andere stokken dan in voorgaande voorwaarden gebruikt) op of deze ten minste 25 cm boven het mestrooster aangebracht worden. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd.	D	nee, wel controleren bij CPE-certificaat	NVT: hennen kunnen wel overnachten op verhoogde zitstokken
IS7	De horizontale afstand tussen de zitstokken bedraagt tenminste 30 cm.		fysiek	Meet 5 willekeurige zitstokken verspreid over de stal (andere stokken dan in voorgaande voorwaarden) op en controleer of de horizontale afstand tussen de zitstokken tenminste 30 cm bedraagt. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaat meting.	D	nee	geen NVT mogelijk
IS8	De afstand tussen stok en wand is tenminste 20 cm.		fysiek	Meet bij 5 willekeurige zitstokken verspreid over de stal (andere dan in voorgaande voorwaarden gebruikt) op en controleer of de afstand tussen stok en wand tenminste 20 cm is. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaat meting.	D	nee	geen NVT mogelijk
IS9	De hoogte tussen twee zitstokken, of zitstok en plafond is ten minste 20 cm indien de stokken zonder aanvliegen te bereiken zijn.		fysiek	Indien zitstokken zonder aanvliegen te bereiken zijn: Meet bij 5 willekeurige zitstokken verspreid over de stal (andere dan in voorgaande voorwaarden gebruikt) de hoogte tussen twee zitstokken, of zitstok en plafond op en controleer of deze ten minste 20 cm is. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaat meting. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	nee, wel controleren bij CPE-certificaat	NVT: niet zonder aanvliegen te bereiken
IS10	De hoogte tussen twee zitstokken, of zitstok en plafond is tenminste 40 cm indien de stokken met aanvliegen bereikt moeten worden.		fysiek	Indien de zitstokken met aanvliegen bereikt moeten worden: Meet bij 5 willekeurige zitstokken verspreid over de stal (andere dan in voorgaande voorwaarden gebruikt) de hoogte tussen twee zitstokken, of zitstok en plafond op en controleer of deze tenminste 40 cm is. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaat meting. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	nee, wel controleren bij CPE-certificaat	NVT: zonder aanvliegen te bereiken
IS11	Zitstokken zijn zodanig uitgevoerd dat problemen aan de poten van de leghennen zoveel mogelijk worden voorkomen.	Er zitten geen spleten in de zitstokken.	fysiek	Controleer bij 5 willekeurige zitstokken verspreid over de stal (andere dan in voorgaande voorwaarden gebruikt) of er geen spleten in de zitstokken zitten.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd.	D	nee, wel controleren bij CPE-certificaat	geen NVT mogelijk
IS12	Geïntegreerde zitstokken op de beun zijn tenminste 2 cm hoog.	Indien vloerelementen, bijvoorbeeld latten die op de draadgaasvloeren worden geplaatst, op grond van hun materiaal geschikt zijn als zitstokken, maken deze tot maximaal 50% van het zitstokken aandeel uit	fysiek	Indien geïntegreerde zitstokken in de beun: meet bij 5 willekeurige zitstokken verspreid over de stal (andere dan in voorgaande voorwaarden gebruikt) of ze tenminste 2 cm hoog zijn. Controleer, indien vloerelementen op grond van hun materiaal geschikt zijn als zitstokken, maximaal 50% aandeel uit maken van het totaal aantal zitstokken. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaat meting. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	nee, wel controleren bij CPE-certificaat	geen NVT mogelijk

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controle rapport	Weging bij overtreding	Controle bij geldig stalcertificaat	NVT
IS13	Ten minste 50% van de in de stal aanwezige zitstokken dient verhoogd te zijn aangebracht.	Verhoogd=ruimte tussen vloer en zitstokken is tenminste 25 cm.	fysiek	Tel het aantal zitstokken. Zoek zitstokken op waarvan de ruimte tussen vloer en stok tenminste 25 cm is. Vergelijk deze zitstokken met aanwezige zitstokken in de stal en schat of tenminste 50% van de aanwezige zitstokken op dezelfde hoogte zitten als gemeten zitstok. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaat meting.	D	nee, wel controleren bij CPE-certificaat	geen NVT mogelijk
IS15	Leghennen hebben ieder ten minste de beschikking over een met strooisel bedekt oppervlakte van 250cm ² per leghen.	In ieder geval is een derde deel van het grondoppervlak van de stal met strooisel bedekt (scharrelruimte). Een overdekte ruimte (wintergarten) mag tot het scharreloppervlak worden gerekend indien de ruimte in ieder geval vanaf 6 uur na het begin van de lichtperiode in de stal onbeperkt toegankelijk is voor de leghennen, gedurende ten minste 10 uren, en de toegangen tot de ruimte ten minste 35 cm hoog en 40 cm breed zijn en een gezamenlijke breedte hebben van ten minste 2 m per 1000 leghennen. strooisel: houtkrullen, stro, gehakseld stro, turf, zand of ander materiaal met een losse structuur dat legkippen in staat stelt aan hun ethologische behoeften te voldoen.	fysiek	Meet het met strooisel bedekte oppervlakte op en bereken aan de hand van het aantal hennen of dit minimaal 250cm ² per hen is. Indien gebruik gemaakt wordt van een wintergarten, controleer of aan de voorwaarden voldaan wordt. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaat meting.	D	ja	geen NVT mogelijk
IS16	De leghennen hebben te allen tijde toegang tot de scharrelruimte.	Kortdurende afsluitingen in de gewenningsfase (2 – 3 weken vanaf het begin van de leggerperiode) zijn toegestaan	fysiek	Controleer tijdens de controle of de hennen toegang hebben tot de scharrelruimte.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd.	D	ja	geen NVT mogelijk
IS17	De scharrelruimte is minimaal 2 meter hoog.	Gemeten op enig punt in de stal.	fysiek	Meet op enig punt in de scharrelruimte of deze tenminste 2 meter hoog is. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd.	D	nee, wel controleren bij CPE-certificaat	geen NVT mogelijk
IS18	Leghennen hebben tenminste de beschikking over één legnest per 7 leghennen dan wel een gemeenschappelijk nest van 1m ² per 120 leghennen.	Nest: afgescheiden ruimte voor een individuele legkip of een groep legkippen die geschikt is voor het leggen van eieren en waarin een legkip niet in contact kan komen met bodembestanddelen die bestaan uit draadgaas.	fysiek	Tel het aantal legnesten en bereken op basis van het aantal hennen of er 1 nest per 7 leghennen beschikbaar is of meet het gemeenschappelijk nest op en bereken op basis van het aantal leghennen of dit tenminste 1m ² per 120 leghennen bedraagt. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaat meting.	D	nee	geen NVT mogelijk
IS19	De nestbodem is gemaakt van vervormbaar materiaal.	Geen draadgaasbodem.	fysiek	Controleer bij vijf nesten of de nestbodem gemaakt is van vervormbaar materiaal.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd.	D	nee	geen NVT mogelijk
IS20	Het nest is afgesloten.	Op zodanige wijze dat de hen het nest wel in en uit kan maar dat hennen die zich buiten het nest bevinden niet het nest in kunnen kijken.	fysiek	Controleer bij vijf nesten (controleer andere nesten dan in voorgaande voorwaarden gecontroleerd) of het nest afgesloten is.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd.	D	nee	geen NVT mogelijk
IS21a	Bij natuurlijke verlichting zijn de stallen voorzien van lichtopeningen.	Verplicht voor koppels die vanaf 1 januari 2009 opgezet worden.	fysiek	Stallen zijn voorzien van lichtopeningen.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd.	D	nee, wel controleren bij CPE-certificaat	geen NVT mogelijk
IS21b	Bij natuurlijke verlichting: Totaal oppervlak van de lichtopeningen komt overeen met tenminste 3% van het grondoppervlak.	Verplicht voor koppels die vanaf 1 januari 2009 opgezet worden.	fysiek	Bereken wat 3% van het totaal oppervlak van het grondoppervlak is. Meet de oppervlakten van de lichtopeningen op en controleer of dit gelijk is aan 3% van het grondoppervlak. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer percentage lichtopeningen.	D	nee, wel controleren bij CPE-certificaat	geen NVT mogelijk
IS21c	Bij natuurlijke verlichting: De lichtopeningen zorgen voor een gelijkmatige verdeling van het licht in het activiteitsgedeelte van de stal.	Natuurlijke verlichting verplicht voor koppels die vanaf 1 januari 2009 opgezet worden. Echter indien nu reeds aanwezig dan is deze norm van toepassing. Activiteiten gedeelte: gedeelte waar zich de nesten en zitstokken niet bevinden.	fysiek	Controleer of de lichtopeningen gelijkmatige verspreid zijn over het activiteitsgedeelte van de stal.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	nee, wel controleren bij CPE-certificaat	geen NVT mogelijk
IS21d	Bij natuurlijke verlichting: In het donkere deel van de stal zijn legnesten, zitstokken en rustzones aangebracht.	Verplicht voor koppels die vanaf 1 januari 2009 opgezet worden.	fysiek	Controleer of de legnesten, zitstokken en rustzones zich in donkere deel van de stal bevinden.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	nee, wel controleren bij CPE-certificaat	geen NVT mogelijk
IS21e	Bij natuurlijke verlichting: Indien gebruik wordt gemaakt van zijvensters is de diepte van de ruimte maximaal 12 meter.	Verplicht voor koppels die vanaf 1 januari 2009 opgezet worden.	fysiek	Indien gebruik wordt gemaakt van zijvensters: meet de diepte van de ruimte op en controleer of dit niet meer is dan 12 meter. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer diepte van de ruimte. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	nee, wel controleren bij CPE-certificaat	geen NVT mogelijk
IS21f	Bij natuurlijke verlichting: Direct zonlicht in de stal wordt vermeden.	Verplicht voor koppels die vanaf 1 januari 2009 opgezet worden.	fysiek	Controleer of er geen direct zonlicht in de stal komt of kan komen.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	nee, wel controleren bij CPE-certificaat	geen NVT mogelijk
IS22a	Bij kunstmatige verlichting bedraagt de lichtperiode ten hoogste 16 uur per dag.		fysiek	Controleer aan de hand van het lichtschema of de lichtperiode ten hoogste 16 uur per dag bedraagt.	Noteer lichtschema.	D	nee	geen NVT mogelijk

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controle rapport	Weging bij overtreding	Controle bij geldig stalcertificaat	NVT
IS22b	Bij kunstmatige verlichting bedraagt de lichtsterkte tijdens de lichtperiode minimaal 20 lux.	20lux= kunnen lezen op dierooghoogte (lettergrootte krant) is zodanig dat legkippen elkaar duidelijk kunnen zien, dat zij hun omgeving visueel kunnen verkennen en dat zij hun gebruikelijke activiteiten kunnen ontplooiën	fysiek	Controleer op 2 plaatsen in de stal (1 op het oog donkere plek en 1 op het oog lichte plek) of er gelezen kan worden op dierooghoogte. (lettergrootte krant)	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd.	D	ja	geen NVT mogelijk
IS22c	Bij kunstmatige verlichting is er per 24 uur tenminste een ononderbroken duisterperiode van 8 uur per dag.	Bij de vermindering van kunstlicht wordt een periode van halfdonker in acht genomen om de legkippen de gelegenheid te geven zonder verwondingen op stok te gaan.	fysiek	Controleer aan de hand van het lichtschema of er tenminste een ononderbroken duisterperiode van 8 uur per dag is.	ZIE IS22a	D	ja	geen NVT mogelijk
IS22d	Bij kunstmatige verlichting: De belichtingssterkte van de duisterperiode is maximaal 0,5 lux.	0,5 lux: er zijn geen kleuren meer te onderscheiden.			ZIE IS22a	D	nee	geen NVT mogelijk
IS22e	Bij kunstmatige verlichting: Voorafgaand aan de duisterperiode wordt een schemerperiode in acht genomen.			Controleer aan de hand van het lichtschema of er voorafgaand aan de duisterperiode een schemerperiode in acht wordt genomen.	ZIE IS22a	D	nee	geen NVT mogelijk

* Verbouwingen worden bepaald aan de hand van voorschrift H1.

BIJLAGE III: VOORSCHRIFTEN LEGEINDBEDRIJVEN, VRIJE UITLOOP (BEHORENDE BIJ BIJLAGE 1 VOORSCHRIFTEN IKB EI)								
Het bestuur van de Stichting IKB Ei heeft, gelet op Artikel 12 van de Algemene Voorwaarden IKB Ei 2008, ter zake de voorschriften waar een deelnemer aan moet voldoen om deel te nemen aan het certificatieschema IKB Ei op 28 mei 2008 vastgesteld de navolgende aanvullende voorschriften IKB Ei voor legeindbedrijven, vrije uitloop. Deze voorschriften nemen de terminologie van de Algemene Voorwaarden IKB Ei over.								
Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controle rapport	Weging bij overtreding	Controleren bij geldig stalcertificaat	NVT
AV ALGEMEEN BIJ VRIJE UITLOOP								
AV1	Alle stallen met vrije uitloop huisvesting van het bedrijf voldoen aan de inrichtingseisen zoals opgenomen in paragraaf IS "Inrichting bij vrije uitloop" bij deze voorschriften	Een daartoe erkende instantie kan de inrichting en afmetingen van een stal opmeten en vastleggen in een zogenaamd stalcertificaat. In dit stalcertificaat wordt ook vastgelegd wat het maximaal aantal hennen is dat in de stal kan worden gehuisvest. Indien het bedrijf beschikt over een geldig stalcertificaat, dan kan voor de betreffende stal controle op een groot aantal inrichtingseisen achterwege blijven. Dit wordt bij het betreffende voorschrift aangegeven. Onder een geldig stal certificaat wordt verstaan een certificaat dat is uitgegeven voor de inrichting/omvang van de stal zoals deze is op het moment van de IKB-controle en dat alle inrichtingseisen omvat zoals opgenomen in paragraaf IV "Inrichting vrije uitloop". CPE-stalcertificaten omvatten alleen de wettelijke inrichtingseisen. Dat houdt in dat bij bedrijven met een geldig CPE-stalcertificaat op sommige inrichtingseisen toch een aanvullende controle moet plaatsvinden. Per norm is dat aangegeven in de kolom "controle bij geldig stalcertificaat" Voor biologische bedrijven wordt ook een SKAL stalcertificaat geaccepteerd.	administratief	Controle per stal op aanwezigheid van een geldig stalcertificaat. Controleer aan de hand van actuele plattegrond (norm H1), verdere administratie over ruiming, nieuwe opzet en/of aanpassingen aan de stal en fysieke controle in de stal of er sinds de laatste IKB-controle verbouwingen/aanpassingen uitgevoerd zijn aan de stal(len) en/of inrichting, en/of het stalcertificaat van na deze verbouwing dateert. Indien geen of geen geldig stalcertificaat aanwezig is, dan dienen alle inrichtingseisen te worden gecontroleerd. Bij bedrijven met een geldig CPE-stalcertificaat dienen enkele bovenwettelijke normen te worden gecontroleerd. Per norm is dat aangegeven in de kolom "controle bij geldig stalcertificaat" Mocht dit niet mogelijk zijn (bijv. omdat er dieren in de stal aanwezig zijn), dan kan geen IKB-certificaat afgegeven worden.	Noteer datum afgifte stalcertificaat. Indien van toepassing: Noteer of na afgifte stalcertificaat verbouwingen in stal hebben plaatsgevonden.	geen IKB-certificaat E	Ja	geen NVT mogelijk
AV2	IKB bedrijven met biologische systemen zijn door Skal gecertificeerd voor de biologische productie		administratief	Controle op aanwezigheid van bewijsmateriaal dat het bedrijf Skal gecertificeerd is voor de biologische productie	Noteer geldigheidsdatum SKAL certificaat.	E	ja	NVT: Geen biologisch bedrijf.
AV3	Totaal aantal aanwezige hennen is niet hoger dan op basis van stalcertificaat (AV1) toegestaan. Dit met inachtneming van norm IV1 of IV2.	Aantoonbaar maken via stalcertificaat (indien aanwezig), en andere documentatie (afleverbewijzen hennen, leglijsten).	administratief	Controleer het aantal aanwezige hennen op basis van opzetgegevens: 1e dag 21ste levensweek (via afleverbewijzen hennen, leglijsten) vergelijk deze met gegevens in het geldige stal certificaat of aanvullend onderzoek. Voor koppels die opgezet zijn vanaf 1 april 2013 is dag van opzet bepalend.	Noteer aantal aanwezige + toegestane hennen.	E	ja	geen NVT mogelijk
DV BEDRIJFSHYGIENE EN VOEDSELVEILIGHEID BIJ VRIJE UITLOOP								
DV2	Alle leghennen zijn geënt tegen Salmonella Enteritidis.		administratief	Controleer van het afgelopen jaar, aan de hand van schema of alle leghennen geënt zijn tegen Salmonella Enteritidis (volgens voorschriften gebruikte entstof).	Noteer schema.	D	ja	geen NVT mogelijk
DV5	Leghennen hebben op het terrein voor vrije uitloop geen toegang tot apparatuur, afval en machines.		fysiek	Controleer of leghennen op alle terreinen voor vrije uitloop geen toegang hebben tot apparatuur, afval en machines.	Notitie indien afwijking geconstateerd.	D	ja	geen NVT mogelijk
DV6	Indien er een besmetting van Salmonella Enteritidis of Typhimurium is vastgesteld bij de leghennen zijn grazers die toegang hebben tot het terrein voor vrije uitloop onderzocht op Salmonella.	Dit onderzoek naar Se / St bij grazers vindt plaats voorafgaand aan de opzet van een nieuw koppel leghennen.	administratief	Controleer van het afgelopen jaar. Indien er bij de vorige ronde een Se / St besmetting aanwezig was bij het pluimvee of grazers die toegang hebben tot het terrein voor vrije uitloop onderzocht zijn op Se / St.	Noteer datum onderzoek. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	ja	NVT: geen Se / St aangetoond of geen grazers.
DV7	Indien de grazers besmet zijn met Salmonella Enteritidis of Typhimurium hebben ze de volgende ronde geen toegang tot het terrein voor vrije uitloop.		fysiek / administratief	Indien grazers het afgelopen jaar onderzocht zijn op Se / St en positief bevonden zijn, controleer of deze grazers geen toegang meer hebben tot het terrein voor vrije uitloop.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	ja	NVT: geen SE / ST aangetoond of geen grazers.
DV8a	De ondernemer zorgt ervoor en ziet erop toe dat bij het betreden van het bedrijfsert vanuit het uitloopstelsel gebruik gemaakt wordt van apart schoeisel.		fysiek/interview	Controleer of bij ingang van uitloopstelsel apart schoeisel aanwezig is en/of controleer via interview of procedure bekend is en nageleefd wordt.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D: Geen apart schoeisel aanwezig of procedure blijkt niet bekend of wordt niet nageleefd	ja	geen NVT mogelijk

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controle rapport	Weging bij overtreding	Controleren bij geldig stalcertificaat	NVT
DV8b	De ondernemer zorgt ervoor en ziet erop toe dat voorafgaand aan het betreden van een stal en na het vertalen van het uitloopstelsel de handen worden gewassen.		interview	Controleer via interview of procedure bekend is en nageleefd wordt.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	B: Procedure blijkt niet bekend of wordt niet nageleefd	ja	geen NVT mogelijk
DV9a	De ondernemer zorgt er voor dat het uitloopterrein vanaf de stal met gaas van tenminste 1 meter hoogte zodanig is afgerasterd dat pluimvee van een naburig pluimveebedrijf het uitloopterrein niet kan binnentreden.		fysiek	Controleer of uitloopterrein volledig is afgerasterd met gaas van tenminste 1 meter hoogte en of er geen pluimvee van een naburig bedrijf in de uitloop aanwezig is.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D: Geen (volledige) afrastering van uitloopterrein en/of gaas lager dan 1 meter hoog en/of pluimvee van naburig bedrijf aanwezig	ja	geen NVT mogelijk
DV9b	Indien in of langs het uitloopterrein zich water bevindt, dient de ondernemer het uitloopterrein eveneens hiervan af te rasteren met gaas van tenminste 1 meter hoogte.		fysiek	Controleer of uitloopterrein volledig is afgerasterd van waterpartijen met gaas van tenminste 1 meter hoogte.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D: Uitloopterrein is niet (volledig) afgerasterd van water en/of het gaas is niet tenminste 1 meter hoog	ja	geen NVT mogelijk
DV10a	Langs de zijde van de stal gelegen aan het uitloopterrein is een droge strook aanwezig van minimaal 3 meter breed.		fysiek	Controleer of er langs de zijde van de stal gelegen aan het uitloopterrein een droge strook aanwezig is van minimaal 3 meter breed.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D: Strook land is niet droog en/of minder dan 3 meter breed	ja	geen NVT mogelijk
DV10b	Aansluitend aan de droge strook zoals bedoeld in DV10a is een strook aanwezig van minimaal 5 meter diepte met daarin meerjarige houtige beplanting ter wering van wilde watervogels.		fysiek	Controleer of er aansluitend aan de droge strook een strook aanwezig is van minimaal 5 meter diepte met daarin meerjarige houtige beplanting ter wering van wilde watervogels.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D: Strook minder dan 5 meter diep en/of geen meerjarige houtige beplanting en/of aanwezigheid wilde watervogels	ja	geen NVT mogelijk
IV	INRICHTING BIJ VRIJE UITLOOP							
IV0	Er is een Wintergarten aanwezig. Wintergarten is een koude scharrelruimte, die in directe verbinding staat met de stal en waar alle dieren gemakkelijk en onbeperkt toegang tot hebben, en die voorts overdekt is en beschikt over een verharde vloer, mag worden meegeteld voor het bruikbaar oppervlak bij de berekening van de bezettingsdichtheid, indien de kippen dagelijks onbeperkt toegang hebben tot deze ruimte tijdens de gehele lichtperiode. Indien de koude scharrelruimte als bruikbaar oppervlak wordt meegeteld, dan wordt deze ruimte eveneens meegenomen bij de berekening van de stalbreedte. De koude scharrelruimte moet duidelijk lichter zijn dan het stalinterieur en op zodanige wijze zijn beschermd tegen weersinvloeden dat deze ook bij slecht weer kan worden gebruikt (bijv. door het aanbrengen van jaloezieën). De Wintergarten dient een oppervlakte te hebben van minimaal 50% van het stalvloeroppervlak.	Dit geldt voor stallen gebouwd vanaf 1 januari 2008. Voor bestaande stallen geldt voor bedrijven die op 1 januari 2008 al deelnamen aan het IKB Ei schema voor vrije uitloop een overgangstermijn van 10 jaar (in 2018 voldoen). Voor bedrijven die na 1 januari 2008 deelnamen aan IKB Ei geldt geen overgangstermijn.	fysiek	Controleer, indien een stal gebouwd is na 1 januari 2008, of er een wintergarten aanwezig is. Controleer tevens of de wintergarten voldoet aan de onder 'interpretatie voorschrift' omschreven voorwaarden. Controleer bij bestaande stallen of bedrijf al deelnam aan IKB Ei op 1 januari 2008	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd.	D	Nee, wel controleren bij CPE-certificaat	Bedrijf valt onder overgangstermijn

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controle rapport	Weging bij overtreding	Controleren bij geldig stalcertificaat	NVT
IV1	Leghennen in niet-biologische huisvestingsystemen hebben ieder ten minste de beschikking over een bruikbaar oppervlakte van 1 m ² per 9 leghennen, is gelijk aan 1111 cm ² per leghen. Per m ² vloeroppervlak is de bezettingsdichtheid maximaal 18 leghennen.	Tot het bruikbare oppervlak wordt al het oppervlak gerekend dat ten minste 30 cm breed is, een helling van ten hoogste 8 graden heeft en waarboven een vrije ruimte van ten minste 45 cm aanwezig is. De oppervlakte van legnesten en elementen die als zitstok worden aangemerkt worden niet tot het bruikbaar oppervlak gerekend. Er mogen maximaal 3 niveaus tot het bruikbaar oppervlak gerekend worden. De oppervlakten die tot bruikbaar oppervlakte worden gerekend bieden steun aan alle naar voren gerichte tenen van beide poten van de leghen. Een wintergarten mag tot het bruikbare oppervlak worden gerekend indien de ruimte toegankelijk is voor de leghennen en de toegangen tot de ruimte ten minste 35 cm hoog en 40 cm breed zijn, verdeeld aangebracht zijn over de gehele lengte van de stal en een gezamenlijke breedte hebben van ten minste 2m per 1000 leghennen.	fysiek	Bereken aan de hand van afmetingen bruikbaar oppervlakte en aantal leghennen of de leghennen tenminste 1 m ² bruikbaar oppervlak per 9 leghennen hebben. Bereken aan de hand van staloppervlak en aantal leghennen of de bezettingsdichtheid maximaal 18 leghennen per m ² vloeroppervlak is.	Noteer aantal toegestane hennen.	E	Nee	NVT: biologisch
IV2	Leghennen in biologische systemen hebben ieder ten minste de beschikking over een bruikbaar oppervlak van 1 m ² per 6 leghennen. Per m ² vloeroppervlak is de bezettingsgraad maximaal 12 leghennen.	Tot het bruikbare oppervlak wordt al het oppervlak gerekend dat ten minste 30 cm breed is, een helling van ten hoogste 8 graden heeft en waarboven een vrije ruimte van ten minste 45 cm aanwezig is. De oppervlakte van legnesten en elementen die als zitstok worden aangemerkt worden niet tot het bruikbaar oppervlak gerekend. Er mogen maximaal 3 niveaus tot het bruikbaar oppervlak gerekend worden. De oppervlakten die tot bruikbaar oppervlakte worden gerekend bieden steun aan alle naar voren gerichte tenen van beide poten van de leghen. Een wintergarten mag tot het bruikbare oppervlak worden gerekend indien de ruimte toegankelijk is voor de leghennen en de toegangen tot de ruimte ten minste 35 cm hoog en 40 cm breed zijn, verdeeld aangebracht zijn over de gehele lengte van de stal en een gezamenlijke breedte hebben van ten minste 2m per 1000 leghennen.	fysiek	Bereken aan de hand van afmetingen bruikbaar oppervlakte en aantal leghennen of de leghennen tenminste 1 m ² bruikbaar oppervlak per 6 leghennen hebben. Bereken aan de hand van staloppervlak en aantal leghennen of de bezettingsdichtheid maximaal 12 leghennen per m ² vloeroppervlak is.	Noteer aantal toegestane hennen.	E	Nee	NVT: niet biologisch
IV3a	In huisvestingsystemen met meerdere niveaus bedraagt de hoogte tussen de niveaus ten minste 45 cm. En:		fysiek	Meet bij elk niveau op of de afstand tussen de niveaus ten minste 45 cm bedraagt. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer van 5 plekken de hoogte. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	Nee	NVT: geen meerdere niveaus
IV3b	Zijn de voersystemen gelijkmatig over de ruimte verdeeld.		fysiek	Controleer of de voersystemen gelijkmatig over de ruimte verdeeld zijn.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	Nee	NVT: geen meerdere niveaus
IV3c	Zijn de watersystemen gelijkmatig over de ruimte verdeeld.		fysiek	Controleer of de watersystemen gelijkmatig over de ruimte verdeeld zijn.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	Nee	NVT: geen meerdere niveaus
IV3d	Komen uitwerpselen niet op de voor de leghennen toegankelijke lagere niveaus terecht.		fysiek	Controleer of de uitwerpselen niet op de voor de leghennen toegankelijke lagere niveaus terecht komen.	Notitie: alleen indien afwijking geconstateerd. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	Nee	NVT: geen meerdere niveaus
IV4	Per stalcompartiment worden in niet-biologische huisvestingsystemen maximaal 6000 leghennen gehouden.	Deze voorwaarde treedt voor bestaande stallen in werking voor koppels die vanaf 1 januari 2009 worden opgezet. Vanaf 1 juli 2007 geldt deze voorwaarde voor nieuwe stallen vanaf het moment van in gebruik name.	administratief	Controleer aan de hand van afleverbonnen van het afgelopen jaar of er per stalcompartiment maximaal 6000 hennen worden en werden gehouden.	Noteer aantal hennen per compartiment	D	Ja	NVT: biologisch

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controle rapport	Weging bij overtreding	Controleren bij geldig stalcertificaat	NVT
IV5	Bij biologische systemen worden maximaal 3000 leghennen per pluimveestal (of stalenheid) gehouden.	Deze voorwaarde treedt voor bestaande stallen in werking voor koppels die vanaf 1 januari 2009 worden opgezet. Vanaf 1 juli 2007 geldt deze voorwaarde voor nieuwe stallen vanaf het moment van in gebruik name.	administratief	Controleer aan de hand van afleverbonnen van het afgelopen jaar of er maximaal 3000 hennen per stalcompartment aanwezig zijn en waren.	Noteer aantal hennen per compartiment	D	Ja	NVT: niet-biologisch
IV6a	De voervoorziening bestaat uit een rechte voerbak met ten minste 10 cm bereikbare ruimte per hen.		fysiek	Indien rechte voerbak: Meet de voerbak op en bereken aan de hand van het aantal hennen of de hennen tenminste 10 cm voerbak per hen hebben. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaten meting. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	Nee	NVT: ronde voerbak
IV6b	De voervoorziening bestaat uit een ronde voerbak met ten minste 4 cm bereikbare ruimte per hen.		fysiek	Indien ronde voerbak: Meet de voerbak op en bereken aan de hand van het aantal hennen of de hennen tenminste 4 cm voerbak per hen hebben. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaten meting. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	Nee	NVT: rechte voerbak
IV7c	Een ronde continu werkende watervoorziening bevat tenminste 1 cm bereikbare ruimte per hen.		fysiek	Indien ronde watervoorziening: meet de watervoorziening op en bereken aan de hand van het aantal hennen of de hennen ten minste 1 cm bereikbare ruimte per hen hebben. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaten meting. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	Nee	NVT: geen ronde watervoorziening
IV7d	De continu werkende watervoorziening bestaat uit (ten minste) één werkende drinknippel per 10 hennen.		fysiek	Tel het aantal drinknippels en bereken aan de hand van het aantal hennen of de hennen minimaal één drinknippel per 10 hennen hebben.	Noteer resultaten meting. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	Ja	NVT: drinkwaterbakjes
IV7e	De continu werkende watervoorziening bestaat uit (ten minste) één drinkwaterbakje per 10 hennen.		fysiek	Tel het aantal drinkwaterbakjes en bereken aan de hand van het aantal hennen of de hennen één drinkwaterbakje per 10 hennen hebben.	Noteer resultaten meting. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	Ja	NVT: drinknippels
IV7f	Via nippels of drinkwaterbakjes zijn er per leghen ten minste twee nippels of bakjes bereikbaar.		fysiek	Controleer of bij watervoorziening via nippels of drinkwaterbakjes er per leghen ten minste twee nippels of bakjes bereikbaar zijn.	Noteer resultaten meting. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	Nee	geen NVT mogelijk
IV8a	Bij niet-biologische systemen zijn de zitstokken ten minste 15 cm lang per leghen.	Zitstok: horizontaal aangebrachte stok of lat van hout, metaal of kunststof zonder scherpe randen waar de legkip op kan zitten of rusten, in ieder geval niet bestaande uit draadgaas.	fysiek	Meet 5 willekeurige zitstokken verspreid over de stal op en controleer of de zitstokken minimaal 15 cm lang zijn per leghen. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaten meting.	D	Nee	NVT: biologisch
IV9a	Bij biologische systemen zijn de zitstokken ten minste 18 cm lang per leghen.	Zitstok: horizontaal aangebrachte stok of lat van hout, metaal of kunststof zonder scherpe randen waar de legkip op kan zitten of rusten, in ieder geval niet bestaande uit draadgaas.	fysiek	Meet 5 willekeurige zitstokken verspreid over de stal op en controleer of de zitstokken minimaal 18 cm lang zijn per leghen. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaten meting.	D	Nee	NVT: niet biologisch
IV9b	Zitstokken bevinden zich niet boven het strooisel.	strooisel: houtkrullen, stro, gehakseld stro, turf, zand of ander materiaal met een losse structuur dat legkippen in staat stelt aan hun ethologische behoeften te voldoen.	fysiek	Controleer bij 5 willekeurige zitstokken (andere stokken dan in voorgaande voorwaarde gebruikt) of deze zich niet boven het strooisel bevinden.	Notitie indien afwijking geconstateerd.	D	Nee	geen NVT mogelijk
IV9c	In stallen waar hennen niet kunnen overnachten op verhoogde zitstokken, moeten de zitstokken ten minste 25 cm boven het mestrooster aangebracht worden.		fysiek	Indien stallen met niet verhoogde zitstokken: meet bij 5 willekeurige zitstokken (andere stokken dan in voorgaande voorwaarden gebruikt) op of deze ten minste 25 cm boven het mestrooster aangebracht worden. 2 % meetafwijking is toegestaan.		D	Nee, wel controleren bij CPE-certificaat	NVT: kunnen wel overnachten op verhoogde zitstokken
IV10	De horizontale afstand tussen de stokken bedraagt tenminste 30 cm.		fysiek	Meet 5 willekeurige zitstokken verspreid over de stal (andere stokken dan in voorgaande voorwaarden) op en controleer of de horizontale afstand tussen de zitstokken tenminste 30 cm bedraagt. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaat meting.	D	Nee	geen NVT mogelijk
IV11	De afstand tussen stok en wand is tenminste 20 cm.		fysiek	Meet bij 5 willekeurige zitstokken verspreid over de stal (andere dan in voorgaande voorwaarden gebruikt) op en controleer of de afstand tussen stok en wand tenminste 20 cm is. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaat meting.	D	Nee	geen NVT mogelijk
IV12	De hoogte tussen twee zitstokken, of zitstok en plafond is ten minste 20 cm indien de stokken zonder aanvliegen te bereiken zijn.		fysiek	Indien zitstokken zonder aanvliegen te bereiken zijn: Meet bij 5 willekeurige zitstokken verspreid over de stal (andere dan in voorgaande voorwaarden gebruikt) de hoogte tussen twee zitstokken, of zitstok en plafond op en controleer of deze ten minste 20 cm is. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaat meting. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	Nee, wel controleren bij CPE-certificaat	NVT: niet zonder aanvliegen te bereiken

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controle rapport	Weging bij overtreding	Controleren bij geldig stalcertificaat	NVT
IV13	De hoogte tussen twee zitstokken, of zitstok en plafond is tenminste 40 cm indien de stokken met aanvliegen bereikt moeten worden.		fysiek	Indien de zitstokken met aanvliegen bereikt moeten worden: Meet bij 5 willekeurige zitstokken verspreid over de stal (andere dan in voorgaande voorwaarden gebruikt) de hoogte tussen twee zitstokken, of zitstok en plafond op en controleer of deze tenminste 40 cm is. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaat meting. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	Nee, wel controleren bij CPE-certificaat	NVT: zonder aanvliegen te bereiken
IV14	Zitstokken zijn zodanig uitgevoerd dat problemen aan de poten van de leghennen zoveel mogelijk worden voorkomen.	Er zitten geen spleten in de zitstokken.	fysiek	Controleer bij 5 willekeurige zitstokken verspreid over de stal (andere dan in voorgaande voorwaarden gebruikt) of er geen spleten in de zitstokken zitten.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd.	D	Nee, wel controleren bij CPE-certificaat	geen NVT mogelijk
IV15	Geïntegreerde zitstokken op de beun zijn tenminste 2 cm hoog.	Indien vloerelementen, bijvoorbeeld latten die op de draadgaasvloeren worden geplaatst, op grond van hun materiaal geschikt zijn als zitstokken, maken deze tot maximaal 50% van het zitstokken aandeel uit.	fysiek	Indien geïntegreerde zitstokken in de beun: meet bij 5 willekeurige zitstokken verspreid over de stal (andere dan in voorgaande voorwaarden gebruikt) of ze tenminste 2 cm hoog zijn. Controleer, indien vloerelementen op grond van hun materiaal geschikt zijn als zitstokken, maximaal 50% aandeel uit maken van het totaal aantal zitstokken. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaat meting. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	Nee, wel controleren bij CPE-certificaat	geen NVT mogelijk
IV16	Ten minste 50% van de in de stal aanwezige zitstokken dient verhoogd te zijn aangebracht.	Verhoogd = ruimte tussen vloer en zitstokken is tenminste 25 cm.	fysiek	Tel het aantal zitstokken. Zoek zitstokken op waarvan de ruimte tussen vloer en stok tenminste 25 cm is. Vergelijk deze zitstokken met aanwezige zitstokken in de stal en schat of tenminste 50% van de aanwezige zitstokken op dezelfde hoogte zitten als gemeten zitstok. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaat meting.	D	Nee, wel controleren bij CPE-certificaat	geen NVT mogelijk
IV17	Leghennen hebben ieder ten minste de beschikking over een met strooisel bedekt oppervlakte van 250cm ² per leghen.	In ieder geval is een derde deel van het grondoppervlak van de stal met strooisel bedekt (scharrelruimte). Een overdekte ruimte (wintergarten) mag tot het scharreloppervlak worden gerekend indien de ruimte in ieder geval vanaf 6 uur na het begin van de lichtperiode in de stal onbeperkt toegankelijk is voor de leghennen, gedurende ten minste 10 uren, en de toegangen tot de ruimte ten minste 35 cm hoog en 40 cm breed zijn en een gezamenlijke breedte hebben van ten minste 2 m per 1000 leghennen. strooisel: houtkrullen, stro, gehakseld stro, turf, zand of ander materiaal met een losse structuur dat legkippen in staat stelt aan hun ethologische behoeften te voldoen.	fysiek	Meet het met strooisel bedekte oppervlakte op en bereken aan de hand van het aantal hennen of dit minimaal 250cm ² per hen is. Indien gebruik gemaakt wordt van een wintergarten, controleer of aan de voorwaarden voldaan wordt. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaat meting.	D	Ja	geen NVT mogelijk
IV18	De leghennen hebben te allen tijde toegang tot de scharrelruimte.	Kortdurende afsluitingen in de gewenningsfase (2 – 3 weken vanaf het begin van de legperiode) zijn toegestaan.	fysiek	Controleer tijdens de controle of de hennen toegang hebben tot de scharrelruimte.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd.	D	Nee	geen NVT mogelijk
IV19	De scharrelruimte is minimaal 2 meter hoog.	Gemeten op enig punt in de stal.	fysiek	Meet op enig punt in de scharrelruimte of deze tenminste 2 meter hoog is. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd.	D	Nee, wel controleren bij CPE-certificaat	geen NVT mogelijk
IV20	Leghennen hebben tenminste de beschikking over één legnest per 7 leghennen dan wel een gemeenschappelijk nest van 1m ² per 120 leghennen.	Nest: afgescheiden ruimte voor een individuele legkip of een groep legkippen die geschikt is voor het leggen van eieren en waarin een legkip niet in contact kan komen met bodembestanddelen die bestaan uit draadgaas.	fysiek	Tel het aantal legnesten en bereken op basis van het aantal hennen of er 1 nest per 7 leghennen beschikbaar is of meet het gemeenschappelijk nest op en bereken op basis van het aantal leghennen of dit tenminste 1m ² per 120 leghennen bedraagt. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaat meting.	D	Nee	geen NVT mogelijk
IV22	De nestbodem is gemaakt van vervormbaar materiaal.	Geen draadgaasbodem.	fysiek	Controleer bij vijf nesten of de nestbodem gemaakt is van vervormbaar materiaal.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd.	D	Nee	geen NVT mogelijk
IV23	Het nest is afgesloten.	Op zodanige wijze dat de hen het nest wel in en uit kan maar dat hennen die zich buiten het nest bevinden niet het nest in kunnen kijken.	fysiek	Controleer bij vijf nesten (controleer andere nesten dan in voorgaande voorwaarden gecontroleerd) of het nest afgesloten is.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd.	D	Nee	geen NVT mogelijk
IV24	De inrichting van de stal en legnesten is zodanig dat de vorming van batterijtypische afrosporen op de geproduceerde eieren wordt voorkómen.		fysiek	Controleer bij vijf aanwezige containers / pallets of de eieren batterijtypische afrosporen bevatten.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd.	D	Nee	geen NVT mogelijk

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controle rapport	Weging bij overtreding	Controleren bij geldig stalcertificaat	NVT
IV25a	Bij natuurlijke verlichting zijn de stallen zijn voorzien van lichtopeningen. Totaal oppervlak van deze openingen komt overeen met tenminste 3% van het grondoppervlak. En geldt ook:	Verplicht voor koppels die vanaf 1 januari 2009 opgezet worden.	fysiek	Controleer of de stallen zijn voorzien van lichtopeningen. Bereken wat 3% van het totaal oppervlak van het grondoppervlak is. Meet de oppervlakten van de lichtopeningen op en controleer of dit gelijk is aan 3% van het grondoppervlak.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd.	D	Nee, wel controleren bij CPE-certificaat	geen NVT mogelijk
IV25c	Bij natuurlijke verlichting: De lichtopeningen zorgen voor een gelijkmatige verdeling van het licht in het activiteitengedeelte van de stal.	Natuurlijke verlichting verplicht voor koppels die vanaf 1 januari 2009 opgezet worden. Echter indien nu reeds aanwezig dan is deze norm van toepassing. Activiteiten gedeelte: gedeelte waar zich de nesten en zitstokken niet bevinden.	fysiek	Controleer of de lichtopeningen gelijkmatige verspreid zijn over het activiteitengedeelte van de stal.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	Nee, wel controleren bij CPE-certificaat	geen NVT mogelijk
IV25d	Bij natuurlijke verlichting: In het donkere deel van de stal zijn legnesten, zitstokken en rustzones aangebracht.	Verplicht voor koppels die vanaf 1 januari 2009 opgezet worden.	fysiek	Controleer of de legnesten, zitstokken en rustzones zich in donkere deel van de stal bevinden.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	Nee, wel controleren bij CPE-certificaat	geen NVT mogelijk
IV25e	Bij natuurlijke verlichting: Indien gebruik wordt gemaakt van zijvensters als lichtopeningen, is de diepte van de ruimte maximaal 12 meter.	Verplicht voor koppels die vanaf 1 januari 2009 opgezet worden.	fysiek	Indien gebruik wordt gemaakt van zijvensters: meet de diepte van de ruimte op en controleer of dit niet meer is dan 12 meter. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer diepte van de ruimte. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	Nee, wel controleren bij CPE-certificaat	geen NVT mogelijk
IV25f	Bij natuurlijke verlichting: Direct zonlicht in de stal wordt vermeden.	Verplicht voor koppels die vanaf 1 januari 2009 opgezet worden.	fysiek	Controleer of er geen direct zonlicht in de stal komt of kan komen.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd. Of onderbouwing waarom voorschrift nvt is.	D	Nee, wel controleren bij CPE-certificaat	geen NVT mogelijk
IV26a	Bij kunstmatige verlichting bedraagt de lichtperiode ten hoogste 16 uur per dag. En geldt ook:		fysiek	Controleer aan de hand van het lichtschema of de lichtperiode ten hoogste 16 uur per dag bedraagt.	Noteer lichtschema.	D	Nee	geen NVT mogelijk
IV26b	Bij kunstmatige verlichting bedraagt de lichtsterkte tijdens de lichtperiode minimaal 20 lux.	20lux = kunnen lezen op dierooghoogte.(lettergrootte krant) is zodanig dat legkippen elkaar duidelijk kunnen zien, dat zij hun omgeving visueel kunnen verkennen en dat zij hun gebruikelijke activiteiten kunnen ontplooiën .	fysiek	Controleer op 2 plaatsen in de stal (1 op het oog donkere plek en 1 op het oog lichte plek) of er gelezen kan worden op dierooghoogte.(lettergrootte krant)	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd.	D	Ja	geen NVT mogelijk
IV26c	Bij kunstmatige verlichting: Per 24 uur is er tenminste een ononderbroken duisterperiode van 8 uur per dag.	Bij de vermindering van kunstlicht wordt een periode van halfduister in acht genomen om de legkippen de gelegenheid te geven zonder verwondingen op stok te gaan.	fysiek	Controleer aan de hand van het lichtschema of er tenminste een ononderbroken duisterperiode van 8 uur per dag is.	ZIE IV26a	D	Ja	geen NVT mogelijk
IV26d	Bij kunstmatige verlichting: De belichtingssterkte van de duisterperiode is maximaal 0,5 lux.	0,5 lux: er zijn geen kleuren meer te onderscheiden.			ZIE IV26a	D	Ja	geen NVT mogelijk
IV26e	Bij kunstmatige verlichting: Voorafgaand aan de duisterperiode wordt een schemerperiode in acht genomen.			Controleer aan de hand van het lichtschema of er voorafgaand aan de duisterperiode een schemerperiode in acht wordt genomen.	ZIE IV26a	D	Ja	geen NVT mogelijk
IV27	De stallen hebben over de gehele lengte van het gebouw verdeelde uitloopeningen die rechtstreeks toegang geven tot de ruimte voor vrije uitloop.	Stallen die aan één zijde (in de lengte) uitloopeningen hebben, zijn niet breder dan 15 meter. Verplicht voor koppels die vanaf 1 januari 2009 opgezet worden.	fysiek	Controleer of de stallen over de gehele lengte van het gebouw verdeelde uitloopeningen hebben, die rechtstreeks toegang geven tot de ruimte voor vrije uitloop.		D	Nee	geen NVT mogelijk
IV28	De uitgangen zijn ten minste 35 cm hoog en 40 cm breed.		fysiek	Meet vijf uitloopeningen op en controleer of de uitgangen tenminste 35 cm hoog en 40cm breed zijn. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer afmetingen van uitloopeningen.	D	Nee	geen NVT mogelijk
IV29	Bij niet-biologische huisvestingssystemen: hebben de uitgangen een gezamenlijke breedte van ten minste 2 meter per 1000 leghennen.		fysiek	Bij vrije uitloophuisvestingssystemen: meet de uitgangen op en bereken op basis van het aantal aanwezige hennen of de uitgangen een gezamenlijke breedte hebben van ten minste 2 meter per 1000 leghennen. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaten meting.	D	Nee	NVT: biologisch
IV41	Bij biologische systemen hebben de uitloopeningen in totaal tenminste een lengte van 4 meter per 100m ² staloppervlak		fysiek	Meet de uitgangen op en bereken op basis van het aantal aanwezige hennen of de uitloopeningen in totaal tenminste een lengte van 4 meter per 100m ² staloppervlak hebben. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaten meting.	D	Nee	NVT: niet biologisch

Norm	Voorschrift	Interpretatie voorschrift	Meetmethode	Interpretatie van de meetmethode	Notitie controle rapport	Weging bij overtreding	Controleren bij geldig stalcertificaat	NVT
IV42	Er worden niet meer dan 2500 hennen per hectare vrije uitloop gehouden.	Gelijk aan 1 hen per 4m2. Dit geldt zowel voor biologische als niet-biologische systemen	fysiek / administratief	Meet het oppervlak van de vrije uitloop op en bereken op basis van het aantal aanwezig hennen of het maximum van 2500 hennen per hectare niet overschreden wordt. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer oppervlakte vrije uitloop.	D	Nee	geen NVT mogelijk
IV31	Er is een uitlooppriemte die ten minste zo diep is als de totale lengte van de in de betreffende wand beschikbare uitlooppriemingen (2 m per 1000 leghennen), ongeacht of er een ander gebouw tegenover deze wand staat.	Deze voorwaarde treedt voor bestaande stallen in werking voor koppels die vanaf 1 januari 2009 opgezet worden. Vanaf 1 juli 2007 geldt deze voorwaarde voor nieuwe stallen vanaf het moment van in gebruik name.	fysiek	Meet de breedte van de uitgangen op, meet de diepte van de uitlooppriemte op. Vergelijk de som van de breedte van de uitgangen met de diepte van de uitlooppriemingen. Controleer of deze twee getallen gelijk aan elkaar zijn. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer resultaat meting	D	Nee, wel controleren bij CPE-certificaat	geen NVT mogelijk
IV32	Er is een afscheiding van het terrein voor vrije uitloop, die voorkomt dat leghennen in aanraking kunnen komen met bezoekers aan het bedrijfsperceel.	De afscheiding is zodanig dat het terrein voor vrije uitloop niet toegankelijk is voor gebruikers van de openbare weg	fysiek	Controleer of het terrein voor vrije uitloop zodanig is afgescheiden dat de hennen geen contact hebben met bezoekers van het bedrijfsperceel.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd.	D	Nee, wel controleren bij CPE-certificaat	geen NVT mogelijk
IV33	Indien zich naast de leghennen tevens grazers op het terrein voor vrije uitloop bevinden, wordt voorkomen dat de grazers zich binnen 10 meter van de uitlooppriemingen begeven.		fysiek	Controleer, indien zich naast de leghennen tevens grazers op het terrein voor vrije uitloop bevinden, of voorkomen wordt dat de grazers zich binnen 10 meter van de uitlooppriemingen begeven. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd.	D	Nee, wel controleren bij CPE-certificaat	NVT: geen grazers
IV34	Leghennen die in biologische systemen worden gehouden, worden volledig (fysiek) gescheiden van eventueel aanwezige gangbare dieren.		fysiek	Controleer of biologische en gangbare leghennen strikt gescheiden worden gehouden.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd.	D	Nee	NVT: geen biologische en gangbare dieren op één bedrijf.
IV35	De ruimte buiten heeft, om verontreiniging te voorkomen, een grondoppervlakte die is afgestemd op de bezettingsgraad en het bodemtype.	Aantonen dat de grond van de ruimte buiten niet overmatig vervuild is met uitwerpselen.	fysiek	Controleer of de grond van de buitenuitloop niet overmatig is vervuild met uitwerpselen.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd.	D	Nee	geen NVT mogelijk
IV36	De ruimte buiten is voorzien van beschutting tegen slecht weer en roofdieren, en indien nodig passende drinkvoorzieningen.	Tegen slecht weer: overkapping. Tegen roofdieren: schuilmogelijkheid onder of tussen materialen.	fysiek	Controleer of er in de buitenuitloop beschutting aanwezig is tegen slecht weer (=soort van overkapping) en roofdieren (=schuilmogelijkheden onder of tussen materialen).	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd.	D	Nee	geen NVT mogelijk
IV37	De voor de hennen toegankelijke uitloop in de openlucht is grotendeels begroeid en wordt niet gebruikt voor andere doeleinden.	Behalve als boomgaard, bosterrein en grasland, voor zover dit laatste gebruik door de bevoegde autoriteit is toegestaan.	fysiek	Controleer of de voor de hennen toegankelijke uitloop grotendeels begroeid is en niet gebruikt wordt voor andere doeleinden dan toegestaan.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd.	D	Nee	geen NVT mogelijk
IV39	De hennen hebben de hele dag door de beschikking over de vrije uitloop in de openlucht.	het bedrijf mag de toegang tijdens de ochtenduren voor een bepaalde tijd beperken in overeenstemming met de gebruikelijke landbouwmethode, inclusief goede veehouderij methoden. Tevens in het geval van veterinaire beperkingen in het kader van het Gemeenschapsrecht ter bescherming van de gezondheid van mens en dier.	fysiek	Controleer of het pluimvee tijdens de controle toegang heeft tot de vrije uitloop.	Notitie alleen indien afwijking geconstateerd.	D	Ja	geen NVT mogelijk
IV40	De uitloop mag zich niet verder uitstrekken dan 150m van de dichtstbijgelegen uitgang van het gebouw.	De uitloop mag zich tot 350 meter van de dichtstbijgelegen uitgang van het gebouw uitstrekken, wanneer voldoende schuilplaatsen gelijkmatig over de uitlooppriemte verdeeld zijn, met een minimum van vier schuilplaatsen per hectare.	fysiek	Meet de grootste afstand tussen einde uitloop en dichtstbijgelegen uitgang van het gebouw op en controleer of dit niet meer dan 150m of 350m met bijbehorende voorwaarden is. 2 % meetafwijking is toegestaan.	Noteer afstand.	D	Nee	geen NVT mogelijk
IV43	Dagelijks dient aantal uren dat uitloop beschikbaar was geregistreerd te worden		administratief	Controleer van 4 weken in afgelopen jaar of dagelijkse registratie uitgevoerd is	Noteer gecontroleerde weeknummers en eventuele afwijkingen	C	Ja	geen NVT mogelijk

* Verbouwingen worden bepaald aan de hand van voorschrift H1.