

CERTIFICATIESCHEMA 'BETER VOOR NATUUR & BOER EI

Versie 24 mei 2023

Status definitief



Publicatie van dit schema onder voorbehoud van tussentijdse wijzigingen. Het gebruik van het logo is voorbehouden aan Albert Heijn.

Inhoudsopgave

Doel van het programma	3
Scope en auditprotocol	4
Basis criteria	5
Beter voor Legkip criteria	6
Beter voor Natuur criteria	9
Beter voor Boer criteria	13
Ontwikkelagenda	16

Doel van programma



De eisen in dit certificatieschema zijn onderdeel van het Beter voor Natuur & Boer ei programma van Albert Heijn. Dit programma is ontwikkeld in een samenwerking met Albert Heijn, Gebr. van Beek en pluimveehouders. Bij de ontwikkeling zijn daarnaast verschillende kennisinstellingen en maatschappelijke organisaties geconsulteerd. Het doel van het programma is om komende jaren samen met ketenpartners op hoofdlijnen de volgende verbeteringen door te voeren:

- Beter voor Legkip: Er is meer ruimte voor dierenwelzijn. De legkippen hebben meer leefruimte, een overdekte uitloop waarin ze kunnen rond scharrelen, meer natuurlijk licht en verrijking in de stallen. En afhankelijk van de eisoort ook een vrije uitloop met beschutting ter beschikking.
- Beter voor Natuur: We werken aan de verduurzaming van de soja in het voer en verlaging van de CO2 footprint de komende jaren. De boeren maken uitsluitend gebruik van elektriciteit uit hernieuwbare bronnen en dragen lokaal bij aan biodiversiteit.
- Beter voor Boer: De boeren zetten zich in door deelname in het “Beter Voor” programma en krijgen hiervoor een eerlijker verdienmodel

Scope en auditprotocol

- De scope van dit document is de legpluimveehouderij, vanaf de kuikenbroederij tot en met de slachterij. Het certificatieschema is voor alle pluimveehouders die in het “Beter Voor” programma eieren leveren. De eisen worden geauditeerd door KIWA/Vinçotte in opdracht van Gebr. van Beek en Albert Heijn. Voor deelname aan het programma vindt er een erkenningscontrole plaats. Daarna wordt ieder pluimveebedrijf jaarlijks geauditeerd. Deze audits zijn aangekondigd. De herstelinspectie na 14 of 28 dagen wordt uitgevoerd door de CI's.
- Pluimveehouders dienen als onderdeel van het “Beter Voor” programma gecertificeerd te zijn voor het Beter Leven Keurmerk 1 ster of 2 sterren en het IKB-Ei kwaliteitsbeheersingssysteem. De audit voor het Beter Voor programma, het Beter Leven Keurmerk 1 ster/2 sterren en IKB-Ei zal gecombineerd plaatsvinden. Alle resultaten zijn onderdeel van het “Beter Voor” programma.
- De resultaten van de audits worden door Albert Heijn en Gebr. van Beek gewogen en vastgesteld. De consequenties en maatregelen van de audits worden door Gebr. van Beek als ketenregisseur gecoördineerd en uitgevoerd, deze maatregelen en sanctionering staan in de handleiding voor de certificering van “Beter Voor” eieren. Deze beoordelingen en resultaten worden aan Albert Heijn gerapporteerd.

Norm	Controle punt	Compliance criterium	Interpretatie	Schema	BV audit	Sanctie
K01	BASIS					
K01.1	Algemene voorwaarden	Gebr. van Beek verstrekt de pluimveehouders alle informatie die nodig is om te voldoen aan de "Beter Voor..." productievoorwaarden. Deze informatie betreft: <ul style="list-style-type: none"> • Certificatieschema; • Toelichting op verantwoordelijkheden deelnemende pluimveehouders; • Procedure en frequentie van audits en controles; • Sanctiekader. 	-	BV	-	-
K01.2	Kwaliteitssysteem: IKB-Ei certificaat	Het pluimveebedrijf beschikt over een geldig certificaat van het kwaliteitsbeheersingssysteem IKB-Ei. De pluimveehouder deelt dit certificaat met de ketenregisseur.	Het bedrijf laat zich tenminste éénmaal per jaar op de voorschriften van IKB-Ei controleren. Een geldig certificaat is aanwezig en gedeeld met de ketenregisseur.	IKB-Ei	-	Uitsluiting
K01.3a	Keurmerk: Beter Leven keurmerk 1*	Het pluimveebedrijf beschikt over een geldig certificaat van het Beter Leven keurmerk voor de scope BLK Ei 1 ster. De pluimveehouder deelt dit certificaat met de ketenregisseur.	Het bedrijf laat zich tenminste éénmaal per jaar op de voorschriften van BLK Ei 1 ster controleren. Een geldig certificaat is aanwezig en gedeeld met de ketenregisseur.	BLK Ei 1*	-	Uitsluiting
K01.3b	Keurmerk: Beter Leven keurmerk 2*	Het pluimveebedrijf beschikt over een geldig certificaat van het Beter Leven keurmerk voor de scope BLK Ei 2 sterren. De pluimveehouder deelt dit certificaat met de ketenregisseur.	Het bedrijf laat zich tenminste éénmaal per jaar op de voorschriften van BLK Ei 2 sterren controleren. Een geldig certificaat is aanwezig en gedeeld met de ketenregisseur.	BLK Ei 2*	-	Uitsluiting
K01.4	Voedselveiligheid microbiologie	Voor een continue monitoring van de belangrijkste voedselveiligheids-aspecten laat het bedrijf analyses uitvoeren door een door Gebr. van Beek aangewezen ISO 17025 geaccrediteerd laboratorium.	Het bedrijf laat de Salmonella-onderzoeken (inlegvellen en overschoenen) uitvoeren door een door Gebr. van Beek aangewezen ISO 17025 geaccrediteerd laboratorium.	IKB-EI	-	Uitsluiting

Norm	Controle punt	Compliance criterium	Interpretatie	Schema	BV audit	Sanctie
K01.5	Voedselveiligheid residuen	Het pluimveebedrijf kan in een steekproef, uitgevoerd op het pakstation, betrokken worden bij het monitoringsprogramma kritische stoffen.	Het bedrijf geeft op verzoek medewerking aan aanvullend onderzoek, bijvoorbeeld door het ter beschikking stellen van gevraagde informatie.	BV >BLK,PP	ja	Uitsluiting
	LEGKIP					
K02	DIERENWELZIJN					
K02.1	Opfok in Nederland	De legkippen zijn afkomstig van een in Nederland gelegen opfokbedrijf en volgens KAT richtlijnen opgefokt.	Noteer het opfokbedrijf waar de legkippen opgefokt zijn.	BV >BLK,PP	ja	Uitsluiting
K02.2	Transport afstand slachterij maximaal 5 uur	De uitgelegde hennen worden geslacht bij de dichtstbijzijnde slachterij die maximaal 5 uur transporttijd verwijderd is van het pluimveebedrijf.	Controleer op de slachtrapporten dat de slachterij maximaal 5 uur rijden van pluimveebedrijf ligt.	BV >BLK,PP	ja	Waarschuwing
K.02.2a	Verdoevingsmethode slachterij	De kippen worden d.m.v. gasverdooving verdoofd voor het slachten.	Controleer of pluimveehouder een verklaring van de slachterij heeft dat de kippen via gasverdooving worden verdoofd.	BV =BLK	Ja	Waarschuwing 2 ^e keer uitsluiting
K02.3	Maximale dierbezetting 7,8 kippen/m ²	Het aantal opgezette legkippen gedeeld door het netto beschikbaar leefoppervlak van de betreffende dieren op het legpluimveebedrijf is kleiner of gelijk aan 7,8/m ² (= 15% meer leefoppervlak).	Bereken de dierbezetting bij opzet op stalniveau, waarbij het netto beschikbaar leefoppervlak inclusief de overdekte uitloop is.	BV >BLK, >PP	Ja	Uitsluiting
	Overdekte uitloop BLK1	De stal beschikt over een overdekte uitloop van minimaal 20% van het staloppervlak. De kippen dienen vanaf 10.00 uur toegang te hebben.	Controleer de aanwezigheid en de grootte van een overdekte uitloop	BLK Ei 1*	-	Uitsluiting
	Overdekte uitloop BLK2	De stal beschikt over een overdekte uitloop van minimaal 50% van het staloppervlak. De kippen dienen vanaf 10.00 uur toegang te hebben.	Controleer de aanwezigheid en de grootte van een overdekte uitloop	BLK Ei 2*	-	Uitsluiting

Norm	Controle punt	Compliance criterium	Interpretatie	Schema	BV audit	Sanctie
K02.4	Daglicht	Het daglicht in de stal wordt gerealiseerd via daglicht doorlatende oppervlaktes van tenminste 3% van het grondoppervlak van de stal.	Controleer of de daglicht doorlatende oppervlakte tenminste 3% van de grondoppervlakte van de stal is. Bij daglichtkokers volstaat 0,75% van het grondoppervlak. Noteer het type lichtopening.	BLK Ei 1* BLK Ei 2*	-	Uitsluiting
K02.5	Donkerperiode van tenminste 8 uur aaneengesloten	Vanaf opzet in de legpluimveestal moet de verlichting een 24-uurschema volgen en tenminste één ononderbroken donkerperiode van tenminste acht uur omvatten.	Controleer het lichtschema dat een pluimveehouder hanteert.	BLK Ei 1* BLK Ei 2*	-	Uitsluiting
K02.6	Stalverrijking: Strobalen, pikblokken en graan	Vanaf de opzet in de legpluimveestal wordt per 1.000 legkippen tenminste één stro-, luzerne- of hooibaal verstrekt en gelijkmatig over het leefoppervlak verspreid. De balen worden vervangen als deze qua hoogte gelijk zijn aan het niveau van het strooisel. Per ronde wordt per 1.000 kippen een pikblok verstrekt. Tevens wordt dagelijks 2 gram graan/voer per kip verstrekt.	Controleer de aanwezigheid van aankoopbonnen van balen in de administratie en de aanwezigheid van (resten van) deze verrijking in stal. Noteer de naam van de leverancier. Controleer of verificatie bestaat bij gebruik van eigen stro. De controleur laat de pluimveehouder graan strooien om te controleren of de kippen dit gewend zijn.	BLK Ei 1*	-	Uitsluiting
K02.7	Preventieplan pikkerij en bloedmijt	Pluimveehouder heeft een actueel plan ter preventie van pikkerij dat 2 keer per jaar door pluimveehouder samen met dierenarts wordt besproken en vastgelegd.	Controleer op aanwezigheid van preventieplan en of dat 2 x per jaar door pluimveehouder samen met dierenarts is besproken en vastgelegd	BV >BLK,PP	ja	Uitsluiting
K02.9	Welzijnskenmerken verladen	Medewerkers die betrokken zijn bij het vangen en verladen hebben de cursus 'verantwoord pluimveeladen' met goed gevolg afgerond. Daarbij dienen pluimveehouders en medewerkers te allen tijde met respect en aandacht om te gaan met de dieren. Het vangbedrijf dient IKB-PSB gecertificeerd te zijn.	Controleer en registreer het pluimveeservicebedrijf dat vang- en laadwerkzaamheden heeft uitgevoerd o.b.v. documentatie en logboek van de pluimveehouder. Controleer of het bedrijf IKB-PSB gecertificeerd is.	IKB-PSB	-	Uitsluiting

Norm	Controle punt	Compliance criterium	Interpretatie	Schema	BV audit	Sanctie
K02.10	Beschutting vrije uitloop (alleen vrije uitloopeieren)	In de vrije uitloop is minimaal 25m ² /ha beschutting aanwezig bestaande uit houtachtige gewassen teneinde de uitloop van de kippen te bevorderen. Het beplantingsplan moet voldoen aan regionale eisen voor aanplant en criteria opgesteld door het Louis Bolk Instituut. Beplantingsplan moet in najaar 2023 door alle deelnemers worden ingezet. De kippen hebben toegang vanaf 10.00 uur.	Controleer op de aanwezigheid van voldoende beschutting in de uitloop in de vorm van houtachtige beplanting.	BV >BLK,PP Bij start deelname in 1 ^e seizoen	- Ja	Uitsluiting Waarschuwing
K03	DIERGEZONDHEID					
K03.1	Gezondheidsplan Gespecialiseerde Pluimvee Praktijk	Pluimveehouder heeft contract met een gespecialiseerde Pluimvee praktijk. Er is i.s.m. dierenarts eens per jaar gezondheidsplan opgesteld, dat jaarlijks met de dierenarts wordt geëvalueerd. Uit oogpunt van dierenwelzijn is het van belang dat dieren behandeld kunnen worden wanneer dat medisch noodzakelijk is, om onnodig lijden te voorkomen.	Controleer aanwezigheid van actueel gezondheidsplan.	BV =BLK	Ja	Uitsluiting, tenzij op basis van een schriftelijke verklaring een naar oordeel van de systeem-eigenaar rechtvaardiging voor de normoverschrijding bestaat.
K03.2	Antibiotica	Alle gebruik van antibiotica moet op basis zijn van een schriftelijke verklaring van een dierenarts. Preventief gebruik is verboden.	Controleer het medicijnlogboek. Inzage in het medicijnlogboek is onderdeel van het monitoringsprogramma.	IKB	-	Uitsluiting
K03.3	Afwezigheid van 'highest priority critically important' antibiotica (HPCIA), <u>zoals gedefinieerd door WHO.</u>	Antibiotica uit de klassen fluorquinolonen, macroliden, 3 ^e en 4 ^e generatie cefalosporines en colistine zijn niet toegestaan. De Wereldgezondheidsorganisatie (WHO) stelt dat deze antibioticaklassen zijn voorbehouden voor humaan gebruik.	Controleer bij inzet van antibiotica of de toegediende middelen tot één van de genoemde klassen behoren.	BV >BLK,PP	Ja	Uitsluiting, tenzij de systeem-eigenaar gebruik rechtvaardigt

Norm	Controle punt	Compliance criterium	Interpretatie	Schema	BV audit	Sanctie
	NATUUR					
K04	DIERVOEDERS					
K04.1	Voerleveranciers	Het voer wordt geleverd door mengvoerfabrikanten die GMP+ gecertificeerd zijn.	Controleer met behulp van de afleverdocumenten of voeders afkomstig zijn van een GMP+ gecertificeerde mengvoerfabrikant.	IKB-Ei	-	Uitsluiting
K04.2	Soja 100% vrij van landconversie en ontbossing met "cut-off date" 1 januari 2020	De sojabestanddelen in voeders zijn 100% vrij van landconversie en ontbossing met als "cut-off date" 1 januari 2020. De sojabestanddelen in de legpluimveevoeders zijn met certificaten aantoonbaar geproduceerd volgens de RTRS-criteria. Voor 2023 kunnen nog RTRS certificaten worden gekocht, voor 2024 moet deze soja aantoonbaar voor een significant deel in het voer aanwezig zijn.	Controleer op de afleverdocumenten van samengestelde voeders of hierin soja aanwezig is die voldoet aan het criterium (RTRS-certificaat aanwezig).	BV >BLK <PP Jan24	Ja	Uitsluiting
K04.3	RSPO Palmolie	Het volume palmolie-bestanddelen in de legpluimveevoeders is met certificaten aantoonbaar geproduceerd volgens de RSPO-criteria. Mass Balance.	Controleer of de afleverdocumenten van samengestelde voeders zijn voorzien van een kenmerk/vermelding RSPO, wanneer palmolie-bestanddelen zijn opgenomen in de voeders	BV >BLK,PP	Ja	Uitsluiting
K04.4	CO ₂ -footprint	In 2030 is een reductie van de CO ₂ -footprint met ten minste 45% gerealiseerd (t.o.v. 2018).	Controleer of pluimveehouders de informatie ten behoeve van de CO ₂ -footprintberekening doorgeven volgens het aangewezen systeem. Specifiek in de legpluimveeketen wordt economische allocatie als primair allocatieprincipe gekozen, boven fysieke allocatie (FAO LEAP, PEFCR).	BV >BLK,PP Jan 30	Ja	Administratieve sanctie met herstelinitiatief. Herstelinspectie na 14 dagen.

Norm	Controle punt	Compliance criterium	Interpretatie	Schema	BV audit	Sanctie
K04.5	CO ₂ -footprint	De CO ₂ -footprint van het pluimveevoer wordt vastgelegd en jaarlijks bepaald en gerapporteerd.	Controleer of bijvoorbeeld via afleverdocumenten van samengestelde voeders de CO ₂ -footprint aantoonbaar is.	BV >BLK,PP	Ja	Waarschuwing + verbeterplan
K04.6	Witte eieren	Alleen witte eieren vanwege lagere footprint per 100 gram ei.	Alleen witte eieren vallen onder Beter voor programma		Ja	Uitsluiting
K04.7	Gebruik eierschalen als kalkbron	Eierschalen zijn een ingrediënt van het legpluimveevoer t.b.v. circulariteit.	Controleer of eierschalen als ingrediënt vermeld staan op de voerdeclaratie.	BV	Ja	
K05	MILIEUMAATREGELEN					
K05.1	Mestafzet	De mest wordt afgezet d.m.v. één van de volgende opties: 1) Aanwending op eigen bedrijf; 2) Aanwending voor thermische en elektriciteitsopwekking (BMC Moerdijk); 3) Aanwending voor (eigen) biogasproductie; 4) Afvoer voor compostering, mestkorrelproductie of champignonenteelt; 5) Afzet voor akkerbouwtoepassing.	Controleer de documentatie rondom mestafzet (afvoerbonnen, mestboekhouding) en leg de wijze van mestafzet vast in het controlerapport.	BV >BLK,PP	Ja	Uitsluiting, tenzij de systeem-eigenaar andere afzet rechtvaardigt.

Norm	Controle punt	Compliance criterium	Interpretatie	Schema	BV audit	Sanctie
K05.2	Groene stroom verbruik	<p>Er wordt uitsluitend elektriciteit gebruikt die is opgewekt uit hernieuwbare energiebronnen. Dit kan via aankoop of eigen (groene) productie.</p> <p>Ingekochte elektriciteit kan direct zijn opgewekt zijn uit hernieuwbare bronnen of en door middel van de aankoop van Garanties van Oorsprong (GvO's) van Europese origine.</p> <p>Vergroening van de stroom vindt plaats in volgende fases:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.100% groene energie m.b.v. GvO EU (basiseis); 2.100% groene energie m.b.v. GvO NL per januari 2024; 3.100% ingekochte stroom m.b.v. deelneming in Nederlandse Power Purchase Agreement (PPA) per januari 2026. PPA vergroening van de opgewekte stroom is als volgt gefaseerd: <ol style="list-style-type: none"> 1. Nulmeting % zelf opgewekte stroom t.o.v. totaal verbruikt (basiseis); 2. Keten breed evenveel verbruikte stroom als zelf opgewekt (jan 26 gereed). 	<p>Controleer op basis van energierekeningen of de gebruikte elektriciteit is opgewekt uit hernieuwbare energiebronnen en of dit aantoonbaar is met GvO-certificaten, ook in het geval van eigen opwekking. Vermeld het resultaat in het controlerapport.</p>	<p>BV >BLK =PP</p> <p>>PP >PP >PP</p>	Ja	<p>Herstelinspectie na 28 dagen. Indien contractuele afnameverplichting voor grijze stroom, dan aantoonbaar met certificaten compenseren</p>
K05.3	Stroomverbruik	<p>Streven naar beperking stroomverbruik:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Maximaal stroomverbruik zonder nageschakelde technieken 479,2 MJ/1.000 kg ei; 2. Maximaal stroomverbruik met nageschakelde technieken 718,7 MJ/1.000 kg ei. 	<p>Bepaal stroomverbruik en deel dit door geproduceerde hoeveelheid kg eieren.</p>	<p>BV >BLK =PP Jan 25 (0-meting Sep23)</p>	Ja	<p>Waarschuwing + verbeterplan</p>

Norm	Controle punt	Compliance criterium	Interpretatie	Schema	BV audit	Sanctie
K05.4	Biodiversiteit	Ter bevordering van de biodiversiteit heeft het bedrijf een insectenhotel en bloemensingels. In de toekomst worden verdere bedrijfsgebonden maatregelen ontwikkeld en is deelname aan een te ontwikkelen biodiversiteitsmonitor gewenst.	Controleer of het insectenhotel en de bloemensingels aanwezig zijn. Voor de bloemensingel geldt dat het gewenst gebruik en de voorwaarden worden vermeld wanneer het zaaigoed ter beschikking wordt gesteld.	BV >BLK,PP	Ja	Uitsluiting
K05.4a	Biodiversiteit (alleen voor vrije uitloop eieren)	De vrije uitloop is ingezaaid met kruidenrijk graszaad. Tevens is een maaiplan aanwezig. De vrije uitloop is beplant met houtachtige gewassen: 25m ² per ha. Het beplantingsplan moet voldoen aan regionale eisen voor aanplant en criteria opgesteld door het Louis Bolk Instituut. Beplantingsplan moet in najaar 2023 door alle deelnemers worden ingezet.	Controleer de beplanting in de uitloop op aanwezigheid van kruidenrijk grasland en min 25 m ² houachtige gewassen/ha. Maaiplan.	BV >BLK,PP Bij start deelname in 1 ^e seizoen	Ja	Uitsluiting
K05.4b	Geen kerende grondbewerking (alleen voor vrije uitloop eieren)	Pluimveehouder voert geen grondbewerkingen uit in uitloop. Bij eigen voederwinning geldt BV programma voor gewasteelt.	Controleer of er geen grondbewerking in de vrije uitloop heeft plaatsgevonden. Bij eigen voederwinning geldt BV programma voor gewasteelt. Voor de 1 ^e 25 m grond rondom de stal is ondiep ploegen en doorzaaien toegestaan.tbv de begroeiing	BV >BLK<PP	Ja	Uitsluiting
K05.4c	Pesticiden	Geen bestrijdingsmiddelen in de uitloop (plekgewijs onkruidbestrijding is niet toegestaan) Geen gebruik toegestaan van glyfosaat in uitloop en erf.	Controleer het gebruik van genoemde middelen in het logboek	BV >BLK,PP	Ja	Uitsluiting
K05.5	Emissiereductie-doelstelling fijnstof (PM10) van 60% per dierplaats per jaar.	De doelstelling is de uitstoot van fijnstof (PM10) met 60% te verminderen per dierplaats per jaar. Bepaal of de emissiereducties door aanwezigheid van reducerende technieken leiden tot 60% reductiedoelstelling per dierplaats per jaar t.o.v. standaard stal 2020.	Beschrijf per stal / dierverslijf welke emissie reducerende technieken voor fijnstof (volgens zgn. RAV-lijst) aanwezig zijn.	BV >BLK,PP Jan 27	Ja	Uitsluiting

Norm	Controle punt	Compliance criterium	Interpretatie	Schema	BV audit	Sanctie
	BOER					
K06	KETEN EN ORGANISATIE					
K06.1	Overeenkomst	Addendum Beter Voor programma bij leveringsovereenkomst eieren.	Controleer of pluimveehouder een ondertekend addendum heeft.	BV	Ja	Uitsluitel
K06.2	Representatief	Het bedrijf is netjes en het erf oogt ordelijk. Toegangswegen tot stallen zijn verhard en op het perceel is een deugdelijk functionerende afwatering ten opzichte van het bedrijfsgebouw aanwezig. De directe omgeving van de stallen is visueel schoon en vrij van opstaande begroeiing. Het verdient de voorkeur wanneer het bedrijf een zichtmogelijkheid voor bezoekers heeft.	Controleer fysiek de uitstraling van het bedrijf en het erf. Directe omgeving van de stallen: 1,5 meter. Controle vindt plaats of de omgeving van de stallen visueel schoon is en een nette, opgeruimde indruk maakt. Voorbeelden van zaken die niet thuishoren bij een nette, opgeruimde indruk: o.a. haag van brandnetels, pallets, dakpannen tegen (of in de nabijheid van) de stal.	BV	Ja	Administratieve sanctie met herstelinitiatief. Herstelinspectie na 14 dagen.
K06.3	Koppelinformatie	Specifieke data van de koppel worden gedeeld tussen pluimveehouder en Gebr. van Beek: Productiedata leg%, eigewicht, voer- en wateropname en uitval. En kwaliteitsdata zoals %breuk, % vuil en breuksterkte. Data-delng via het datasysteem van de ketenregisseur.	Controleer of de pluimveehouder beschikt over de genoemde data in zijn koppelinformatie.	BV	Ja	Administratieve sanctie met herstelinspectie na 14 dagen.
K06.4	Benchmark	Informatie over diergezondheid, dierenwelzijn en de milieuprestatie van het bedrijf wordt met een benchmark teruggekoppeld aan pluimveehouders. Indien pluimveehouders op een punt negatief afwijken (code rood) wordt een verbeterplan verplicht. Dit verbeterplan wordt opgesteld door pluimveehouder en afhankelijk van het probleemveld mede onderschreven door de kuikenbroederij, voerleverancier, dierenarts of pakstation.	Controleer of de pluimveehouder in de benchmark negatief afwijkt. Controleer de aanwezigheid van een getekend verbeterplan en toets dit plan op relevantie en haalbaarheid.	BV	Ja	Administratieve sanctie met herstelinitiatief. Herstelinspectie na 14 dagen.

Norm	Controle punt	Compliance criterium	Interpretatie	Schema	BV audit	Sanctie
K06.	Mentaliteit	Pluimveehouder laat zien dat hij "houdt van zijn kippen" en niet alleen maar kippen houdt.	Beoordeel de diervriendelijkheid van de pluimveehouder t.a.v. zijn kippen	BV	ja	Aantekening
K06.5	Vakmanschap en kennisdeling	De pluimveehouder neemt minimaal twee keer per jaar deel aan een informatieve bijeenkomst (symposium, seminar/webinar, workshop of studiebijeenkomst) waar een onderwerp rondom diergezondheid of diermanagement besproken wordt.	Controleer de aanwezigheid bij een informatieve bijeenkomst d.m.v. een deelnamecertificaat en noteer het onderwerp van de bijeenkomst.	BV	Ja	Administratieve sanctie met herstelinitiatief. Herstelinspectie na 14 dagen.
K06.6	Vakmanschap en kennisdeling	Het bedrijf stelt zich, in overleg, open voor onderzoeken die in ketenbelang kunnen plaatsvinden.	Geen	BV	-	-
K06.7	Vakmanschap en kennisdeling	In overleg stelt de pluimveehouder zijn/haar bedrijf open voor een "stage" van bijvoorbeeld AH-managers.	Geen	BV	-	-
K07	VEILIGHEID					
+K07.1	Brandveiligheid	Minimaal eens in de drie jaar vindt een Agro Elektra Inspectie plaats conform NEN 3140 en NTA 8220 voor in gebruik genomen installaties, of NEN 1010 of (HD) IEC 60364 Low voltage electrical installations voor nieuwe installaties.	Controleer of de Agro Elektra Inspectie in de afgelopen drie jaar heeft plaatsgevonden op basis van de genoemde normen (NEN 3140, NTA 8220, NEN 1010)	BV >BLK,PP	Ja	Administratieve sanctie met herstelinitiatief. Herstelinspectie na 14 dagen.
K07.1a	Plaagdierbestrijding	Bestrijdingsplan tegen ratten en muizen met 2-maandelijks registratie en correctief actieplan.	Controleer op de aanwezigheid van een bestrijdingsplan met registratie van correctieve acties			Administratieve sanctie met herstelinitiatief. Herstelinspectie na 14 dagen

Norm	Controle punt	Compliance criterium	Interpretatie	Schema	BV audit	Sanctie
K07.2	Veiligheid bedrijf en werkomgeving	Een veilige werkomgeving is van belang voor de pluimveehouder en bezoekers van het bedrijf. De pluimveehouder vult jaarlijks online een RI&E (Risico Inventarisatie & Evaluatie) in. Het bedrijf investeert in preventie van gezondheidsklachten door jaarlijkse werkplekbeoordeling en aanwezigheid van beschermende kleding en materialen per meewerkend persoon en voor bezoekers. Dit zijn bijvoorbeeld stof-/mondmaskers.	Controleer of het afgelopen jaar een RI&E is ingevuld en of naar aanleiding daarvan gepaste maatregelen zijn genomen. Controleer of de pluimveehouder op het bedrijf beschermende kleding en materialen ter beschikking heeft voor alle meewerkende personen (pluimveehouder, medewerkers, dierenarts, adviseur, vangploeg).	BV	Ja	Administratieve sanctie met herstelinitiatief. Herstelinspectie na 14 dagen

Herzieningsagenda / in ontwikkeling		
Beter voor:	Onderdeel	Toelichting
Legkip	Dierenwelzijn preventieplan	I.o.m. klankbordgroep wordt raamwerk gemaakt om best practices tegen pikkerij en bloedmijt te delen en voor te schrijven.
Legkip	Dierenwelzijn Maximale dierbezetting	Onderzoek naar welzijnseffecten van verlagen dierbezetting. Van 9 naar 7,8 /m ² , of lager
Legkip	Dierenwelzijn Eendagskuikens	Onderzoek de voor- en nadelen en welzijnseffecten van uitkomst in de stal 'on farm hatching' van gesexete eieren in opfokstal
Legkip	Dierenwelzijn Early feeding eendagskuikens	Onderzoek naar early feeding van eendagskuikens na uitkomst in de broederij
Legkip	Vangschade	Onderzoek naar vangschade: nulmeting en maatregelen ontwikkelen ter verbetering
Natuur	Milieumaatregelen Duurzame energie	Onderzoek verdere vergroening van het stroomgebruik van de pluimveehouders o.a. groene stroom herkomst NL naar 100% zelfvoorzienend.
Natuur	Milieumaatregelen	Onderzoek verdere versnelling/verlaging huidige CO ₂ -reductie doelstelling van tenminste 45% (i.o.v. 2018) in 2030 in samenwerking met andere Beter Voor Programma's en voerindustrie.
Natuur	Milieumaatregelen CO ₂ -footprint	Onderzoek mogelijkheid tot aanscherping van het ammoniak- en fijnstofemissies ambitieniveau naar sectorplan (30% in 2030) d.m.v. nulmeting bij pluimveehouders.
Natuur	Dierlijk eiwit	Dierlijk eiwit als alternatief voor soja in legpluimveevoer
Natuur	Milieumaatregelen Mestafzet	Onderzoek naar verhoging circulariteit van verschillende mesttoepassingen d.m.v. inventarisatie bij pluimveehouders.
Natuur	Milieumaatregelen Biodiversiteit	Onderzoek of er ook andere maatregelen zijn die pluimveehouders kunnen nemen (anders dan insectenhotel en bloemensingel) die op een pluimveebedrijf kunnen bijdragen.
Natuur	Biodiversiteit	Inrichting uitloop i.s.m. Louis Bolk instituut
Boer	Keten en Organisatie Benchmark	De streefwaarden in de benchmark bepalen over diergezondheid, dierenwelzijn en de milieuprestatie aan de hand van resultaten van deelnemende pluimveebedrijven over 2022. Zodoende pluimveehouders stimuleren verbeteringen door te voeren.
Boer	Keten en Organisatie Vakmanschap en kennisdeling	Onderzoek welke onderwerpen aansluiten bij de behoefte van pluimveehouders en bij de doelstellingen van het programma t.b.v. informatieve bijeenkomsten (o.a. symposium, seminar/webinar, workshop of studiebijeenkomst).
Boer	Veiligheid Brandveiligheid	I.s.m. met experts onderzoeken of stalbranden kunnen worden verminderd doormiddel van opstellen van checklijst en hieruit voortvloeiende verbeteracties van pluimveehouders
	QR-code op verpakking	Noviteit voor traceerbaarheid en transparantie