



FEDERAAL AGENTSCHAP VOOR DE VOEDSELVEILIGHEID

SPECIFIEKE AUTOCONTROLE CHECKLIST
in het kader van KB 14-11-03 betreffende autocontrole,
meldingsplicht en traceerbaarheid in de voedselketen (BS 12-12-03)

VOOR DE BEDRIJVEN IN DE SECTOR PRIMAIRE DIERLIJKE PRODUCTIE

ALGEMENE GEGEVENS

HET BEDRIJF

Naam bedrijf :	
Adres vestigingseenheid :	
Exploitant :	
Telefoonnummer :	Faxnummer :
E-mail :	
Website :	Ondernemingsnr :
Activiteit FAVV nr. :
Type bedrijf :	Vestigingseenheidsnr / CPnr:
Personeelsbestand :
GSM-nummer :	

AUDIT

Type Audit : initiële audit / hernieuwingsaudit	
Naam auditor :	
Dossiernummer :	
Datum audit : / /	
PCE :	
Gepresteerde audittijd :	
Wordt er een gids toegepast : Ja <input type="checkbox"/>	
Sectorgids autocontrole primaire dierlijke productie	
Neen <input type="checkbox"/>	
Visum auditor :	
Alle activiteiten gedekt door autocontrolecertificaat ?	Ja <input type="checkbox"/> Neen <input type="checkbox"/>
Indien neen : Welke niet ?	
Inspectie rapporten FAVV beschikbaar	Ja <input type="checkbox"/> Neen <input type="checkbox"/>

ACCODE	ACTIVITEIT	PRCODE	
23012000	Houden/fokken van productiedieren Kalveren (vetmesten)	21	
	Houden/fokken van productiedieren Runderen (behalve vetmesten kalveren)	22	
	Houden/fokken van productiedieren Fokpluimvee	23	
	Houden/fokken van productiedieren Gebruikspluimvee bestemd voor uitvoer	24	
	Houden/fokken van productiedieren Varkens	27	
	Houden/fokken van productiedieren Schapen en geiten	29	
	Houden/fokken van productiedieren Lagomorfen	31	
	Houden/fokken van productiedieren Eenhoevigen	33	
	Houden/fokken van productiedieren Gekweekt tweehoevig wild	34	
	Houden/fokken van productiedieren Pluimvee voor de productie van Foie Gras	36	
	Houden/fokken van productiedieren Gebruikspluimvee niet bestemd voor uitvoer	37	
24012012	Productie van consuptie-eieren Legkippen	47	
24012012	Productie van consuptie-eieren Ander pluimvee	48	
24012051	Productie van broedeieren	0	
24162051	Plaatsen in incubatie van broedeieren	0	
24012011	Melkproductie	0	
21021100	Productie van akkerbouwgewassen	0	
17037400	Vervaardiging voor de exclusieve behoeften van zijn landbouwbedrijf van mengvoeders	17	

CHECKLIST VOOR DE SECTOR PRIMAIRE DIERLIJKE PRODUCTIE in het kader van het KB AUTOCONTROLE. alle diersoorten

CODES : ("0" = niet beoordeeld) + = voldoet +* = voldoet met opmerking B = Minor non-conformiteit – plan van aanpak vereist A1 = Major non-conformiteit met melding – onmiddellijk te verhelpen A2 = Major non-conformiteit zonder melding – ten laatste binnen 3 maand na een initiële audit en binnen 1 maand na een verlengingsaudit te verhelpen. X = niet van toepassing De vastgestelde non conformiteiten worden verduidelijkt in een apart verslag		documentatie	implementatie	Besluit	Na corr. Actie	volgnummer	CODE	Opmerking/ commentaar
ADMINISTRATIE								
1. Bedrijfsregistratie								
R1	<i>Is de veehouder geregistreerd bij FAVV</i>						A1	
R1,1	<i>Is de I&R in orde?</i>						A1	
R2.1	Is het bedrijf geregistreerd in Sanitel? (noteer het beslagnummer)						A1	
R2.2	Is een register aanwezig van het beslag? (in het kader van I&R controle)						A2	
R2.3	<i>Worden de documenten van toelating/erkenning/gezondheidskwalificatie bewaard?</i>						A1	
R2.4	<i>Worden de paspoorten bewaard?</i>						A1	
2. Identificatie en registratie van de dieren (zie bij de verschillende diersoortmodules)								
3. Dierenvoeder en drinkwater								
V1.1	<i>Worden de dieren voorzien van de voor hun soort bestemd diervoeder?</i>						A2	
V7.1	<i>In geval grondstoffen gebruikt worden in bedrijfseigen diervoeder (grondstoffen gebruikt in de eigen mengvoederproductie), is dit volgens de geldende reglementering?</i>						A1	
V7.2	Grondstoffen komen niet voor op Europese negatieve lijst (zie bijlage 23.1)						A1	
V7.3	Dierlijk eiwit wordt niet verwerkt (uitzonderingen zie bijlage 23.2)						A1	
V7.4	Dierlijk eiwit en vet wordt gecontroleerd op PCB; kaoliniet en dioxines						A1	
V7.5	<i>Wordt bedrijfseigen mengvoeder geproduceerd conform de geldende wetgeving?</i>						A2	
V7.6	Van de bedrijfseigen grondstoffen voor de mengvoederproductie wordt een representatief staal bewaard.						B	
V5.1	<i>Wordt bedrijfseigen ruwvoeder correct geproduceerd conform de geldende wetgeving?</i>						A1	
V5.2	Erkende leveranciers voor organische meststoffen en compost; compost voorzien van analyseresultaten; toegelaten slib met gebruikscertificaat of begeleidingsdocument en analyseresultaten						A2	
V5.3	Gebruik erkende gewasbeschermingsmiddelen volgens bepalingen etiket						A1	
V5.4	Geen onbehandeld rioolwater gebruiken voor irrigatie						A2	
V6	Na gebruik meststoffen of gewasbeschermingsmiddelen de wachttijden respecteren vooraleer beweiding toe te laten						A2	
V5.5	Gewasbeschermingsmiddelen worden opgeslagen in fytolokaal of fytokast						A2	
V5.6	Het spuittoestel wordt om de 3 jaar gekeurd.						A2	
V8.1	<i>Worden de dieren voorzien van diervoeders afkomstig van erkende/toegelaten/geregistreerde fabrikanten inzake voedselveiligheid?</i>						A2	
V9.1	<i>Wordt gemedicineerd diervoeder op een correcte manier bekomen en toegediend?</i>						A1	
V9.2	Wordt gemedicineerd diervoeder afzonderlijk bewaard ?						A2	
V9.3	Worden voedersilo's van buitenaf gevuld?						A2	
V9.4	Afkomstig van erkende leveranciers						A2	
V9.5	Gebruik mits voorschrift dierenarts						A1	

V9.6	Respecteren wachttijd								A1
V3.1	Worden de dieren voorzien van vers, niet vervuild voeder, vrij van schimmels en andere zichtbare contaminaties?								A2
V2.1	Worden de diervoeders droog en op nette ondergrond bewaard?								A2
V3.2	Is er risico op contaminatie gevaarlijke stoffen?								A2
V3.3	Is er risico op contaminatie met uitwerpselen ongedierte?								A2
V2.2	Worden er voorzieningen getroffen om kruiscontaminatie tussen verschillende diervoeders te vermijden?								A2
V2.3	Is er een aparte opslag per soort diervoeder of een duidelijke afscheiding tussen de verschillende soorten diervoeder?								A2
V2.4	Staan mengvoedersilo's op een verharde ondergrond en zijn ze voorzien van een bedrijfsunieke identificatie?								A2
V1.2	Wordt er schoon water gebruikt als drinkwater voor de dieren?								A2
V1.3	Drinkwater is schoon en vers, in geen geval mag contaminatie met rioolwater mogelijk zijn								A2
V1.4	Drinkbakken worden regelmatig gereinigd								B
V1.5	Is er voorziening van voldoende drinkwater ?								A2

4. Diergezondheid

G1.1	Er wordt enkel samen gewerkt met erkende dierenartsen.								A1
G2.1	Is er een bedrijfsdierenarts per diersoort aangeduid?								A1
G2.2	Aanwezigheid overeenkomst (of kopie) met bedrijfsdierenarts								A1
G2.3	Aanwezigheid overeenkomst (of kopie) met plaatsvervangende bedrijfsdierenarts								B
G3	Worden de bedrijfsdierenarts of zijn plaatsvervanger door de verantwoordelijke ontboden bij vermoeden van aangifteplichtige ziekten?								A1
G4.1	Worden de bedrijfsdierenarts of zijn plaatsvervanger door de verantwoordelijke ontboden volgens de vastgelegde termijnen?								A1
G4.2	In geval van bedrijfsbegeleiding, is er een contract afgesloten met de betrokken dierenarts?								A2
G5	In geval een geneesmiddelenvoorraad toegestaan is, vraagt de verantwoordelijke de nodige bedrijfsbezoeken aan van de bedrijfsdierenarts belast met de bedrijfsbegeleiding?								A2
G9.1	Noodslachtingen blijven beperkt tot welbepaalde gevallen en gebeuren volgens de geldende voorschriften								A1
G9.2	Aangiftebewijs van een eventuele particuliere slachting is aanwezig?								B
G6.1	Worden de wettelijke termijnen voor de stockage van diergeneesmiddelen gerespecteerd?								A2
G6.3	Worden diergeneesmiddelen volgens de voorschriften toegediend?								A1
G6.4	Worden bij toediening van diergeneesmiddelen de wachttijden gerespecteerd?								A1
G6.5	Voorschriftplichtige diergeneesmiddelen enkel bekomen bij dierenarts of apotheker met voorschrift of toedienings- en verschaffingsdocument (T&V).								A1
G8.1	Worden er door de verantwoordelijke maatregelen genomen opdat dierlijke producten van zieke en/of met diergeneesmiddelen behandelde dieren of besmette dierlijke producten niet in de voedselketen terecht komen?								A2
G8.2	Worden zieke en/of met diergeneesmiddelen behandelde dieren gemerkt tijdens de wachttijd zodat vergissingen bij het melken of de afvoer naar slachthuis worden vermeden?								A2
G8.3	Worden zieke en/of met diergeneesmiddelen behandelde dieren afzonderlijk gemolken en wordt voor deze melk een aparte stroom naar een recipiënt voorzien?								A1
G8.4	Attesten voor verhandelen van met diergeneesmiddelen behandelde dieren tussen veehouders vóór het verstrijken van de wachttijd?								A2
G6.6	Worden diergeneesmiddelen op een correcte manier bewaard?								A2
G6.7	Diergeneesmiddelen worden op een veilige plaats bewaard gescheiden van dieren, melk, eieren en de eigen woonst								A1
G6.8	Diergeneesmiddelen dienen in hun originele verpakking te worden bewaard.								A1
G6.9	Vervallen diergeneesmiddelen worden uit de voorraad verwijderd								A2
G6.10	Vaccins worden bewaard in koelkast								A2
G6.11	Indien meerdere diersoorten gehouden worden, is er een afscheiding tussen de verschillende soorten?								B

5. Dierenwelzijn

W1	Veehouder volgt zijn dieren op. Veehouder controleert gezondheidstoestand. Veehouder neemt maatregelen om welzijn te garanderen.								A2
W2	Huisvesting garandeert dierenwelzijn door voldoende ruimte, gepaste inrichtingen en materialen, voldoende verluchting en verlichting.								A2
W3	Registratie van de sterfte per diersoort?								B

6. Uitrusting en Hygiëne							
H1	<i>Veebedrijf en bedrijfsomgeving verzorgd en proper.</i>						A2
H2	<i>Veebedrijf voorzien van goed reinigbare laad- en losplaatsen, ontsmettingsvoetbad, bedrijfskledij en –schoeisel, handwasgelegenheid, vaste krengeophaalplaats en een gesloten vuilnisemmer.</i>						A2
H4	<i>Wordt er aan ongediertebestrijding gedaan ?</i>						A2
H5	<i>Veehouder zorgt voor propere dieren.</i>						A2
H6	<i>All-in all-out wordt toegepast waar mogelijk.</i>						A2
H7	<i>Bedrijfsafval passend opgeslagen en verwijderd.</i>						A2
7. Traceerbaarheid							
V5.7	<i>Register van de grondstoffen en de productie van bedrijfseigen ruwvoeder?</i>						A2
V8.2	<i>Register van de leveringen van ruwvoeder tussen landbouwers?</i>						A2
V8.3	<i>Register van het bedrijfseigen mengvoeder?</i>						A2
T1	<i>Register IN van dieren/producten?</i>						A1
T1.1	Diervoeders						A2
T1.2	Diergeneesmiddelen						A1
T1.3	Bestrijdingsmiddelen						A2
T1.4	Reinigings- en ontsmettingsmiddelen						B
T2	<i>Auditrapporten, certificaten?</i>						A2
T2.2	<i>Register UIT diergeneesmiddelen? (geneesmiddelenregister)</i>						A1
T3	<i>In geval van bedrijfsbegeleiding, worden het contract en de 4-maandelijkse rapporten chronologisch bijgehouden?</i>						A2
T4	<i>Door de bedrijfsdierenarts verrichte onderzoeken en gestelde diagnose met de uitslagen van eventuele laboratorium onderzoeken</i>						A2
T5	<i>Worden alle registers bewaard gedurende 5 jaar?</i>						A2
8. Meldingsplicht							
M1	<i>Kent de producent de procedure voor de meldingsplicht ?</i>						A1
M2	<i>Worden schadelijke producten aan FAVV gemeld ?</i>						A1
M3	<i>Wordt schadelijk diervoeder aan FAVV gemeld ?</i>						A1
M4	<i>In geval van een aangifteplichtige ziekte, wordt de meldingsplicht vervuld door de dierenarts of verantwoordelijke?</i>						A1
9. Transport voor handelsdoeleinden (de varkenshouder ook vervoeder is)							
P1.1	<i>Heeft de verantwoordelijke een toelating als vervoeder?</i>						A2
P1.2	<i>Heeft de verantwoordelijke een gekeurd vervoermiddel?</i>						A2
P2	<i>Transport garandeert diergezondheid en dierenwelzijn.</i>						A2

K16.16	Overzicht van de sterfte bij kuikens gedurende de eerste week na levering;								B
K16.16	Bezoekersregister;								A2
K16.17	Klassement van de checklijsten op de dagelijkse visuele controle van reinheid van de gebouwen en een opvolging van de te nemen acties								B
K16.18	Logboek waarin dagelijks klein onderhoud en de te nemen acties worden opgenomen.								B
K17.1	Ingeval wijziging in het rendement of ziekte tekens het bestaan van een besmettelijke ziekte laten vermoeden, wordt dit dan gesignaleerd aan de bedrijfsdierenarts?								A1
K17.2	Worden de nodige monsters genomen zodra er een vermoeden is van een besmettelijke pluimveeziekte?								A2
K17.3	Worden de nodige monsters genomen in het kader van het onderzoek naar aviariae influenza?								A1
K10.1	Zijn de broedeieren afkomstig van ouderdierenbedrijven met een geldige sanitaire erkenning of zijn ze ingevoerd met een geldig invoercertificaat?								A1
K10.2	Wordt bij ontvangst van de broedeieren nagegaan of alle noodzakelijke informatie werd aangeleverd door de leverancier?								A2
K17.4	Wordt elk abnormaal hoog percentage klare eieren of sterfte na het uitkippen gesignaleerd aan het FAVV?								A1
	Worden de volgende gegevens minimum 72 uur voor de levering van de ééndagskuikens doorgegeven aan de afnemer-pluimveehouder:								
K2.13	De leveringsdatum van de kuikens;								B
K2.14	Het vermoedelijk aantal af te leveren kuikens;								B
K2.15	Het merk van de ééndagskuikens;								B
K2.16	Relevante info die een invloed kan hebben op de gezondheid van de te leveren kuikens?								B
	Worden volgende gegevens uiterlijk gelijktijdig met de levering van de ééndagskuikens doorgegeven aan de afnemer-pluimveehouder:								
K2.18	De geboortedatum;								A2
K2.19	Het merk van de ééndagskuikens;								A2
K2.20	Het aantal ééndagskuikens, eventueel uitgesplitst voor hennen en hanen;								A2
K2.21	De reeds uitgevoerde entingen;								A2
K2.22	De Salmonella-status van de geleverde kuikens?								A2
K2.23	Worden op vraag van de afnemer-pluimveehouder de leeftijd en het herkomstbedrijf van de moederdieren doorgegeven?								B
K2.24	Wordt het uitkomst- en/of bevruchttingspercentage periodiek aan de vermeerderaar verstrekt?								B
K7.1	Beschikt de broeierij over een doeltreffend GHP-handboek?								A2
	Een actueel grondplan met daarop aangeduid:								
K7.3	De gebruikelijke aan- en afvoerroutes;								A2
K7.4	De flow van materiaal en personeel binnen de broeierij;								A2
K7.5	De aan- en afvoerstromen van lucht;								A2
	Instructies over persoonlijk hygiëne en hygiënisch handelen:								
K7.7	Werkvoorschriften voor de personeelsleden;								A2
K7.8	Bewijs dat alle personeelsleden een opleiding gevolgd hebben over hygiëne en Salmonellaproblematiek;								A2
K7.9	Duidelijke hygiënevoorschriften voor de bezoekers;								A2
	Bewijs van hygiënische werking in de broeierij:								
K7.11	Werkvoorschriften aan de vermeerderaar								A2
K7.12	Werkvoorschriften voor wijze van ontvangst en verwerking van de broedeieren;								A2
K7.13	Hygiënesignalatie in de bedrijfsgebouwen;								A2
K7.14	Reinigings- en ontsmettingsplan;								A2
K10.3	Alle analyseresultaten in het kader van gezondheidsprogramma's, procescontrole, traceringsonderzoek, ...worden bijgehouden								A2
K14.1	Wordt er een bezoekersregister bijgehouden?								A2
K16.20	Wordt er een klachtenregister mbt toeleverende of dienstverlenende bedrijven bijgehouden?								B
K9	Wordt jaarlijks wateronderzoek uitgevoerd indien putwater wordt gebruikt?								A2
	3. Diervoeder en drinkwater								
	4. Diergezondheid								
	Wordt een procescontrole uitgevoerd:								
K7.43	Op de schouweieren;								A2

K11.5	Worden de broedeieren bij aankomst visueel gecontroleerd op tekorten?								B
K11.6	Worden broedeieren uitsluitend per herkomst of per lot ingelegd?								A2
K11.7	Kan elke partij eieren op ieder moment teruggevonden worden en is elke partij visueel herkenbaar per herkomst en per inlegdatum?								A2
K11.8	Worden bevuilde, buiten de nesten gelegde of gewassen broedeieren enkel opgehaald mits voorafgaande, schriftelijke toestemming?								B
K11.9	Worden deze eieren dan herkenbaar en hetzij apart van de andere broedeieren, hetzij op een aparte etage of op de onderste broedladen opgehaald?								B
K11.10	Worden de buitennesteieren afzonderlijk vermeld op de ophaalbon/afleverdocument?								B
K11.11	Worden buitennesteieren hetzij in een afzonderlijke machine, hetzij op de onderste etage van de broedmachine ingelegd?								B
K12.1	Is elke partij kuikens per herkomst of per uniek lotnummer visueel herkenbaar?								A1
K12.2	Worden de kuikens verpakt in verpakking voor éénmalig gebruik of in gewassen en ontsmette, droge kuikenbakjes?								A2
K12.3	Worden de kuikens gestockeerd in het kuikenlokaal tot ze voldoende droog zijn alvorens ze op transport gaan?								B
K7.37	Is er een vaste bewaar- en ophaalplaats voor broeierijafval?								A2
K7.38	Gebeurt de ophaling minimaal wekelijks en kan dit gebeuren zonder het bedrijf te besmetten?								A2
K8.1	Is de uitrusting voor reinigen en ontsmetten aangepast aan de noden van de broeierij?								A1
K8.2	Zijn er erkende ontsmettingsmiddelen aanwezig op het bedrijf?								A1
K8.3	Worden de lokalen waarin werkzaamheden hebben plaatsgevonden dagelijks gereinigd en ontsmet?								A2
K8.4	Wordt elke werkdag een visuele controle uitgevoerd op de reinheid van de bedrijfslokalen en worden de bevindingen vastgelegd in een register?								B
K8.5	Worden de doeltreffendheid van de reiniging en ontsmetting van de broeierij minimaal vier maal per jaar gecontroleerd middels een hygiënogram?								A1
K8.6	Indien een Salmonella-controle of hygiënogram onvoldoende resultaten geeft, worden dan verbeteracties ondernomen?								A1
K7.39	Worden er maatregelen getroffen zodanig dat geen andere dieren in de stallen komen?								A2
K7.40	Wordt er aan ongediertebestrijding gedaan?								A2
K7.41	Worden gevaarlijke producten zoals pesticiden, insecticiden, ... op een veilige plaats bewaard?								A1
	Wanneer hetzij bedrijfseigen personeel hetzij occasionele helpers ingezet worden voor pluimveeserviceactiviteiten, wordt dan								
K13.2	Minstens een instructie gegeven door de verantwoordelijke, voorafgaand aan de werkzaamheden, omtrent het hygiënisch werken en diervriendelijk omgaan met het pluimvee?								A2
K13.3	Schone kleding en schoeisel aangedaan voorafgaand aan de werkzaamheden?								A2
K13.4	Het bezoekersregister ingevuld?								A2
K13.5	Een afdoende gevulde EHBO-kist voorzien?								A2

7. Traceerbaarheid

8. Meldingsplicht

K17.5	Wordt elk abnormaal hoog percentage klare eieren of sterfte na het uitkippen gesignaleerd aan het FAVV?								A1
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	----

9. Transport

K15	Wordt bij intracommunautair transport van broedeieren of ééndagskuikens de vracht vergezeld van een officieel gezondheidscertificaat?								A2
-----	--	--	--	--	--	--	--	--	----

CHECKLIST VOOR DE SECTOR PRIMAIRE DIERLIJKE PRODUCTIE in het kader van het KB AUTOCONTROLE, reproductiepluimvee

CODES : ("0" = niet beoordeeld) + = voldoet +* = voldoet met opmerking B = Minor non-conformiteit – plan van aanpak vereist A1 = Major non-conformiteit met melding – onmiddellijk te verhelpen A2 = Major non-conformiteit zonder melding – ten laatste binnen 3 maand na een initiële audit en binnen 1 maand na een verlengingsaudit te verhelpen. X = niet van toepassing De vastgestelde non conformiteiten worden verduidelijkt in een apart verslag		documentatie	implementatie	Besluit	Na corr. Actie	volnummer	CODE	Opmerking/ commentaar
INSPECTIE								
PLUIMVEE: reproductiepluimvee (incl. eenden en ganzen)								
1. Bedrijfsregistratie								
F1.1	Is er een schets van de indeling van het bedrijf aanwezig?					A2		
F1.2	Is de sanitaire toelating en de zoötechnische erkenning aanwezig?					A2		
2. Identificatie en registratie van de dieren								
F2.1	Is er een register betreffende de productie?					A2		
	Worden in het bedrijfsregister minstens de volgende gegevens bijgehouden:							
F2.2	Herkomstbedrijf (broeierij of opfokbedrijf), met vermelding van het erkenningsnummer;					A2		
F2.3	Aantal dieren, eventueel uitgesplitst voor hennen en hanen;					A2		
F2.4	Merk van de dieren;					A2		
F2.5	Entschema;					A2		
F2.6	Door de bedrijfsdierenarts verrichte onderzoeken en gestelde diagnose met de uitslagen van eventuele laboratorium onderzoeken;					A2		
F2.7	Aard en gebruiksperiode van alle voeder- en drinkwateradditieven met de eventuele wachttijd;					A2		
F2.8	Verbruik van alle voeders en drinkwater;					B		
F2.9	Feitelijk rendement van de soort;					B		
F2.10	Het aantal geproduceerde eieren en het erkenningsnummer van de broeierij van bestemming;					A2		
F2.11	Kopie van het document begeleiding slachtpluimvee of bij uitvoer het gezondheidscertificaat;					A2		
F2.12	Het bedrijf van bestemming van de legrijpe poeljen;					A2		
F2.13	De uitval per dag					A2		
F2.14	Worden de nodige gegevens ontvangen van de vorige schakel in de keten					A2		
F2.15	De geboortedatum;					B		
F2.16	Het merk van de ééndagskuikens;					B		
F2.17	Het aantal ééndagskuikens, eventueel uitgesplitst voor hennen en hanen;					B		
F2.18	De reeds uitgevoerde entingen;					B		
F2.19	Bij import het nummer van het gezondheidscertificaat.					A2		
F2.20	Worden de nodige gegevens ontvangen van de vorige schakel in de keten					A1		
F2.21	De geboortedatum;					A2		
F2.22	Het merk van de dieren;					A2		
F2.23	Opzetaantal(len), uitgesplitst voor hennen en hanen;					A2		
F2.24	Het uitgevoerde entschema;					A2		

F2.25	Het uitgevoerde licht- en voederschema.									B
F2.26	De uitval en alle door de dierenarts vastgestelde diagnoses en medicijnverstrekkingen;									B
F2.27	De uitslag voor alle uitgevoerde onderzoeken voor Salmonella;									A1
F2.28	De uitslagen van de laatste onderzoeken voor Mycoplasma gallisepticum en NCD (indien gekend).									A2
F2.29	Wordt de opzet van een nieuwe groep dieren binnen de 8 dagen gemeld aan DGZ/ARSIA?									A2
F2.30	Is er een opfokregister per toom?									A2
F2.31	Aantal dieren dat binnenkomt en buitengaat;									A2
F2.32	Productiviteit;									A2
F2.33	Ziekte, sterfte en oorzaken;									A2
F2.34	Uitgevoerde laboratoriumonderzoeken en resultaten;									A2
F2.35	Herkomst pluimvee;									A2
F2.36	Bestemming eieren.									A2
F12.1	Wordt er bij het binnenbrengen van nieuwe dieren rekening gehouden met het gezondheidsstatuut van de aangekochte dieren?									A1
F12.2	Zijn eendagskuikens afkomstig van bedrijven met toelating FAVV of met gezondheidscertificaat bij invoer?									A1
F12.3	Zijn de aangevoerde legrijpe poeljen afkomstig van bedrijven, waar tijdens alle uitgevoerde onderzoeken voor Salmonella geen te bestrijden zoönotische Salmonella werd aangetoond?									A1
F12.4	Wordt de vermeerderaar door de opfokker op de hoogte gebracht indien de aangevoerde poeljen behandeld werden of in behandeling zijn?									B
F12.5	Worden alle dieren van één productieronde binnen 72 uur opgezet?									A2
3. Diervoeder en drinkwater										
F3.1	Worden er voorzieningen getroffen om kruiscontaminatie tussen verschillende diervoeders te vermijden?									A2
F3.2	Worden voedersilo's van buitenaf gevuld en wordt bij elke levering een nieuwe stofzak gebruikt?									B
F3.3	Is de voedersilo leeg na elke productieronde?									A2
F3.4	Wordt van elke levering voeder hetzij een stofstaal, hetzij een voederstaal bewaard?									B
F3.4	Wordt het voeder, dat na de ontruiming van een hok nog aanwezig is in het voedersysteem, afgevoerd en niet meer gebruikt voor de volgende productieronde?									A2
F4	Zijn de voederpannen minstens 6 uur voor het laden leeg of omhooggetrokken ?									A2
F11.1	Worden de voedersilo's gereinigd en ontsmet volgens de voorgeschreven procedure indien het Salmonella-onderzoek op stof- of voederstalen een te bestrijden zoönotische Salmonella aantoonde?									B
F5.1	Wordt er schoon water gebruikt als drinkwater voor de dieren?									A2
F5.2	Beschikken de stallen over een gesloten drinkwatersysteem, buffervat met deksel?									B
F11.2	Indien geen leidingwater, jaarlijkse analyse vereist (normen zie bijlage 37-15)									A2
4. Diergezondheid										
F18	Indien zich een sterfte van meer dan 3% voordoet tijdens de eerste week, wordt dan door de opfokker / vermeerderaar het aantal uitgevallen kuikens/dieren per lotnummer doorgegeven aan de toeleverende broeier/opfokker, uiterlijk twee weken na de aflevering?									B
F6.1	Worden alle productieronden onderzocht indien er een reductie is van de normale voeder- en wateropname van meer dan 20% of wanneer er een sterfte is van meer dan 3% per week?									A2
F6.2	Worden de nodige monsters genomen zodra er een vermoeden is van een besmettelijke pluimveeziekte?									B
F6.3	Worden de nodige monsters genomen in het kader van het onderzoek naar aviaire influenza?									A1
F16	Is al het reforme pluimvee bij levering aan het slachthuis vergezeld van een document begeleiding slachtpluimvee of bij uitvoer van een gezondheidscertificaat?									A1
F9.1	Entschema voor NCD?									A1
F9.2	Is het pluimvee ingeënt tegen NCD?									A1
F9.3	Wordt een bloedonderzoek uitgevoerd binnen de 8 maanden na het begin van de leg om de immuniteit van het koppel pluimvee te controleren (niet voor opfokbedrijven)?									A2
F9.4	Is het vermeerderingspluimvee, geboren na 28.06.2007, gevaccineerd tegen Salmonella enteritidis?									A1
F9.5	Worden de nodige onderzoeken, analyses en vaccinaties uitgevoerd in de verschillende stadia van de productie?									A1
F9.6	Ingangscntrole Salmonella									A1
F9.7	Periodieke controles op Salmonella?									A1

F9.8	Monsterneming DGZ/ARSIA: Salmonella pullorum en Salmonella gallinarum op 22 weken; Mycoplasma gallisepticum op 16, 22, 28, 34, 46, 56 weken							A1
	Wanneer hanen bijgeplaatst worden, kan dan bewezen worden dat :							
F12.2	Bij het koppel van herkomst, na serologisch en/of bacteriologisch onderzoek nooit een te bestrijden zoönotische Salmonella en M.g. werd aangetoond;							A1
F12.3	De laatste monsternaming voor Salmonella en Mycoplasma gallisepticum onderzoek niet langer dan 14 dagen vóór de bijplaatsing heeft plaatsgevonden;							A1
F12.4	Ingeval van import de hanen vergezeld waren van een officieel gezondheidscertificaat?							A1
F12.5	Worden deze gegevens uiterlijk gelijktijdig met de aflevering van de hanen doorgegeven aan de afnemer van de dieren?							A2
F12.6	Alle analyseresultaten in het kader van gezondheidskwalificatie, gezondheidsprogramma's, procescontrole, traceringsonderzoek, ...zijn aanwezig.							A2
F15	Wordt er een bezoekersregister bijgehouden?							A2
5. Dierenwelzijn								
F10	Worden enkel toegelaten ingrepen uitgevoerd bij het pluimvee?							B
6. Uitrusting en hygiëne								
F11.3	Zijn er voorzieningen om insleep van ziekten en van contaminaties te voorkomen?							A2
F11.4	Zijn de bedrijfsgebouwen afgesloten bij afwezigheid van de pluimveehouder?							A2
F15	Krijgen enkel de bezoekers die voor de bedrijfsvoering strikt noodzakelijk zijn toegang tot de leefruimte?							A2
F11.5	Wordt de leefruimte van de dieren enkel betreden na gebruik van de hygiënesluis?							A2
F11.6	Is er een hygiënesluis per toom?							A2
F11.7	Als de toom over meerdere hokken is gespreid: is er dan hokeigen schoeisel aanwezig en is er dan per hok een fysieke barrière voorzien waar verzorgers en bezoekers hokeigen schoeisel aantrekken?							B
F11.9	Verharde laad- en losplaats gemakkelijk te reinigen (ingevoegde klinkers, beton, asfalt).							A2
F11.10	Zijn de looproutes van en naar de pluimveehokken verhard?							B
F11.11	Wordt er op toegezien dat alle vervoermiddelen die op het bedrijf komen visueel schoon zijn?							B
F11.12	Is er een vaste bewaarplaats voor kreuken?							A2
F11.13	Kan de ophaling van kreuken gebeuren zonder het bedrijf te besmetten?							A2
F11.14	Is de opslagplaats voor kreuken voorzien van een koelinrichting?							A2
F11.15	Wordt uitgeselecteerd pluimvee buiten de stallen in zorgvuldig gereinigde en ontsmette kratten aangeboden?							A2
F11.16	Wordt ervoor gezorgd dat kratten en transportmiddelen van poeliers en slachthuizen niet op het bedrijfsterrein gebracht worden?							B
F11.17	Zijn de kratten na elke ophaalbeurt gereinigd en ontsmet?							A2
F11.18	Is in elk hokgedeelte de voorruimte volledig afgescheiden van de leefruimte waarin het pluimvee wordt gehouden?							A2
	Omvat de voorruimte minstens volgende lokalen/ruimten:							
F11.19	Voeder- en dienstlokaal;							B
F11.20	Eiersorteerplaats;							B
F11.21	Eierbewaarlokaal;							B
F13.1	Gebeurt het verzamelen van broedeieren op een hygiënisch verantwoorde manier?							B
F11.22	Worden de broedeieren minimaal 2 maal per dag verzameld?							A2
F11.23	Zijn alle broedeieren afzonderlijk gestempeld met het erkenningsnummer van het vermeerderingsbedrijf?							A2
F11.24	Is het eierbewaarlokaal een aparte of afgescheiden ruimte met een opslagcapaciteit van minimaal zeven productiedagen?							B
F11.25	Is het eierbewaarlokaal stofvrij en is het zodanig geïsoleerd of voorzien van klimaatregelingsapparatuur zodat er geen condensvorming op de eieren optreedt?							B
F11.26	Wordt de vloer van het eierbewaarlokaal gereinigd en ontsmet, nadat de broedeieren zijn opgehaald?							B
F11.27	Indien er geen afzonderlijke dienstingang is naar het eierbewaarlokaal, worden dan alle looproutes in de voorruimte gereinigd en ontsmet, nadat de broedeieren zijn opgehaald?							B
F11.28	Worden er maatregelen getroffen zodanig dat geen andere dieren in de stallen komen?							A2
F11.29	Wordt een geschikt bodemstrooisel gebruikt?							B
F11.30	Wordt na elke productieronde het volledige hok, met inbegrip van de ventilatoren, het drinkwatersysteem (inclusief de voorraadtank) en het voedersysteem gereinigd en ontsmet?							A2

F11.31	Worden hierbij enkel erkende ontsmettingsmiddelen gebruikt?							A2
F11.32	Wordt voor de opzet van elke nieuwe productieronde een hygiënogram uitgevoerd? (resultaat moet $\leq 1,5$, zie bijlage 37_13)							A2
F11.33	Wordt, indien de uitgangscntrole of één van de tussentijdse onderzoeken op Salmonella positief is, de afwezigheid van Salmonella gecontroleerd na reiniging en ontsmetting?							A1
F13.2	Worden de broedeieren dusdanig aangeboden dat per container de dag wordt vermeld waarop begonnen is met het vullen en waarop is aangegeven van welke hok(ken) de broedeieren afkomstig zijn?							A2
F13.3	Worden door de afnemer(s) visueel schone en ontsmette voorbroedlader ter beschikking gesteld?							A2
F13.4	Indien van toepassing: worden uitgesorteerde eieren apart en herkenbaar aangeboden?							A2
F13.5	Is er een schriftelijke toestemming van de afnemer van de broedeieren, indien bevuilde, buiten de legnesten gelegde broedeieren of gewassen broedeieren worden afgeleverd?							B
F13.6	Worden deze broedeieren dan apart en herkenbaar aangeboden op een aparte etage of op de onderste broedlader?							A2
	Wanneer hetzij bedrijfseigen personeel hetzij occasionele helpers ingezet worden voor pluimveeserviceactiviteiten, wordt dan:							
F14.3	Minstens een schriftelijke instructie gegeven door de opfokker en/of vermeerderaar, voorafgaand aan de werkzaamheden, omtrent het hygiënisch werken en diervriendelijk omgaan met het pluimvee?							A2
F14.4	Schone bedrijfseigen kleding en schoeisel aangedaan voorafgaand aan de werkzaamheden?							A2
F14.6	Een afdoende gevulde EHBO-kist voorzien?							A2
7. Traceerbaarheid								
8. Meldingsplicht								
9. Transport								
F16.1	Wordt bij intracommunautair transport van broedeieren en reproductiedieren de vracht vergezeld van een officieel gezondheidscertificaat?							A2
F16.2	Is, bij uitvoer, de nodige informatie vermeld op de verpakking en/of op de container met broedeieren?							A2

CHECKLIST VOOR DE SECTOR PRIMAIRE DIERLIJKE PRODUCTIE in het kader van het KB AUTOCONTROLE, leghennen

CODES : ("0" = niet beoordeeld) + = voldoet +* = voldoet met opmerking B = Minor non-conformiteit – plan van aanpak vereist A1 = Major non-conformiteit met melding – onmiddellijk te verhelpen A2 = Major non-conformiteit zonder melding – ten laatste binnen 3 maand na een initiële audit en binnen 1 maand na een verlengingsaudit te verhelpen. X = niet van toepassing De vastgestelde non conformiteiten worden verduidelijkt in een apart verslag		documentatie	implementatie	Besluit	Na corr. Actie	volgnummer	CODE	Opmerking/ commentaar
INSPECTIE								
PLUIMVEE: leghen								
1. Bedrijfsregistratie								
L1	<i>Is er een schets van de indeling van het bedrijf aanwezig?</i>					A2		
2. Identificatie en registratie van de dieren								
L2.1	<i>Is er een register betreffende de productie?</i>					A2		
	Worden in het bedrijfsregister minstens de volgende gegevens bijgehouden:							
L2.2	Datum aanvoer dieren					A2		
L2.3	Herkomstbedrijf, met vermelding van het erkenningsnummer;					A2		
L2.4	Aantal ééndagskuikens/poeljen;					A2		
L2.5	Merk van de dieren;					A2		
L2.6	Entschema;					A2		
L2.7	Door de bedrijfsdierenarts verrichte onderzoeken en gestelde diagnose met de uitslagen van eventuele laboratorium onderzoeken;					A2		
L2.8	Aard en gebruikperiode van alle voeder- en drinkwateradditieven met de eventuele wachttijd;					A2		
L2.9	Verbruik van alle voeders en drinkwater					B		
L2.10	Feitelijk rendement van de soort; (eiproductie)					B		
L2.11	Het aantal geproduceerde eieren;					A2		
L2.12	Kopie van het document begeleiding slachtpluimvee of bij uitvoer het gezondheidscertificaat;					A2		
L2.13	De vermoedelijke slachtdatum;					B		
L2.15	Het bedrijf van bestemming van de legrijpe poeljen;					A2		
L2.16	De uitval per dag					A2		
L11.1	Wordt er bij het binnenbrengen van nieuwe dieren rekening gehouden met het gezondheidsstatuut van de aangekochte dieren?					A1		
L11.2	Zijn eendagskuikens afkomstig van bedrijven met toelating FAVV of met gezondheidscertificaat bij invoer?					A1		
L2.13	Worden de nodige gegevens ontvangen van de vorige schakel in de keten					A2		
L2.14	De geboortedatum;					B		
L2.15	Het merk van de ééndagskuikens;					B		
L2.16	Het aantal ééndagskuikens;					B		
L2.17	De reeds uitgevoerde entingen;					B		
L2.18	Bij import het nummer van het gezondheidscertificaat.					A2		
L2.19	Verstrekt de opfokker de resultaten van de Salmonellacontrole op 16 weken en een verklaring van vaccinatie tegen Salmonella enteritidis aan de volgende schakel bij overplaatsing van de dieren?					A2		

3. Diervoeder en drinkwater							
L3.1	Worden er voorzieningen getroffen om kruiscontaminatie tussen verschillende diervoeders te vermijden?						A2
L3.2	Worden voedersilo's van buitenaf gevuld en wordt bij elke levering een bedrijfseigen of nieuwe stofzak gebruikt?						B
L3.3	Wordt van elke levering voeder hetzij een stofstaal, hetzij een voederstaal bewaard?						B
L3.4	Wordt het voeder, dat na de ontruiming van een hok nog aanwezig is in het voedersysteem, afgevoerd en niet meer gebruikt voor de volgende productieronde?						A2
L4	Zijn de voederpannen minstens 6 uur voor het laden leeg of omhooggetrokken ?						A2
L5.1	Worden de voedersilo's gereinigd en ontsmet volgens de voorgeschreven procedure indien het Salmonella-onderzoek op stof- of voederstalen een te bestrijden zoönotische Salmonella aantoon?						A2
L5.2	Wordt er schoon water gebruikt als drinkwater voor de dieren?						A2
L5.3	Beschikken de stallen over een gesloten drinkwatersysteem, buffervat met deksel?						B
L5.4	Indien geen leidingwater, is een jaarlijkse analyse vereist indien kwalificatie A. (zie bijlage 39_5 voor de normen)						A2
4. Diergezondheid							
L6.1	Worden alle productieronden onderzocht indien er een reductie is van de normale voeder- en wateropname van meer dan 20% of wanneer er een sterfte is van meer dan 3% per week?						A2
L6.2	Worden de nodige monsters genomen zodra er een vermoeden is van een besmettelijke pluimveeziekte?						B
L6.3	Worden de nodige monsters genomen in het kader van het onderzoek naar aviaire influenza?						A1
L15	Is al het reforme pluimvee bij levering aan het slachthuis vergezeld van een document begeleiding slachtpluimvee of bij uitvoer van een gezondheidscertificaat?						A1
L6.4	Entschema voor NCD ?						A1
L6.5	Is het pluimvee ingeënt tegen NCD?						A1
L6.6	Wordt een bloedonderzoek uitgevoerd binnen de 8 maanden na het begin van de leg om de immuniteit van het koppel pluimvee te controleren?						A2
L7.1	Is het legpluimvee, geboren na 28.06.2007, gevaccineerd tegen Salmonella enteritidis?						A1
L7.2	Worden de nodige onderzoeken, analyses en vaccinaties uitgevoerd in de verschillende stadia van de productie?						A1
L7.3	Doeltreffendheid reiniging en ontsmetting						A1
L7.4	Ingangscntrole Salmonella						A1
L7.5	Uitgangscntrole Salmonella per productieronde						A1
L7.6	Periodieke controles op Salmonella?						A1
L7.7	Alle analyseresultaten in het kader van gezondheidskwalificatie, gezondheidsprogramma's, procescontrole, traceringsonderzoek, ... worden bijgehouden						A2
L7.8	Worden eieren die afkomstig zijn van tomen die positief zijn voor Salmonella enteritidis of typhimurium gekanaliseerd naar de eierververwerking?						A2
L7.9	Worden tomen die positief zijn voor Salmonella enteritidis of typhimurium onder toezicht van het FAVV geplaatst en einde leg logistiek geslacht?						A1
L14	Wordt er een bezoekersregister bijgehouden?						A2
5. Dierenwelzijn							
L8.1	Minimumnormen kooien gerespecteerd op bedrijven met ≥ 350 legkippen						B
L8.2	Pluimveehokken voldoende verlicht?						B
L8.3	Kippen kunnen elkaar zien, zijn duidelijk te zien, kunnen hun omgeving visueel verkennen, kunnen hun activiteiten op gebruikelijke wijze ontplooien.						B
L8.4	Indien daglicht: lichtopeningen met gelijkmatige verdeling licht in lokalen						B
L8.5	In 24-uurcyclus: ongeveer 8 uur ononderbroken duisternis en een periode van halfduister						B
L8.6	Indien meerdere lagen: aangepaste verlichting om alle lagen te controleren						B
L8.7	Constructie en opening van kooien zodat volwassen kip eruit kan gehaald worden zonder verwondingen en onnodig lijden						B
	Bij verrijkte of aangepaste kooien:						
L8.8	Elke kip kooioppervlakte ≥ 750 cm ² , nest, met strooisel bedekte ruimte, geschikte zitstok ≥ 15 cm lang						B
L8.9	Vrij beschikbare voederbak met lengte ≥ 12 cm vermenigvuldigd met aantal kippen per kool						B
L8.10	Elke kooi voorzien van passend watervoorzieningssysteem						B
L8.11	Rijen kooien van elkaar gescheiden door gangen ≥ 90 cm breed en onderste kooien ≥ 35 cm boven vloer						B

L8.12	Kooien met passende voorzieningen om doorgroeien nagels tegen te gaan							B
	niet-verrijkte of niet-aangepaste kooien toegelaten indien in gebruik genomen vóór 01.01.2005 en:							
L8.14	Elke kip kooioppervlakte $\geq 550 \text{ cm}^2$.							B
L8.15	Vrij beschikbare voederbak met lengte $\geq 10 \text{ cm}$ vermenigvuldigd met aantal kippen per kooi.							B
L8.16	Elke kooi voorzien van passend watervoorzieningssysteem.							B
L8.17	Kooien over 65% van oppervlakte $\geq 40 \text{ cm}$ hoog en nergens $< 35 \text{ cm}$							B
L8.18	Bodem kan alle naar voor gerichte tenen van beide poten steunen; bodemhelling $\leq 14\%$ of 8° - behalve wanneer ander dan rechthoekig draadgaas wordt gebruikt.							B
L8.19	Kooien met passende voorzieningen om doorgroeien nagels tegen te gaan.							B
	Bij alternatieve houderijsystemen geldt:							
L8.21	Elke kip beschikt over langwerpige voederbak $\geq 10 \text{ cm}$ of ronde voederbak met $\geq 4 \text{ cm/kip}$; continu werkende drinkgoten met $\geq 2,5 \text{ cm}$ of ronde drinkbakjes met $\geq 1 \text{ cm/kip}$; minstens 1 nest/7 kippen; geschikte zitstokken met $\geq 15 \text{ cm/kip}$; $\geq 250 \text{ cm}^2$ oppervlakte bed							B
L8.22	Bodem kan alle naar voor gerichte tenen van beide poten tegelijkertijd steunen.							B
L8.23	Bezetting van maximum 9 kippen /m ² bruikbare oppervlakte.							B
L9	Enkel toegelaten ingrepen bij pluimvee							B
	6. Uitrusting en hygiëne							
L10.1	Zijn er voorzieningen om insleep van ziekten en van contaminaties te voorkomen?							A2
L10.2	Zijn de bedrijfsgebouwen afgesloten bij afwezigheid van de pluimveehouder?							A2
L14.1	Krijgen enkel de bezoekers die voor de bedrijfsvoering strikt noodzakelijk zijn toegang tot de leefruimte?							A2
L14.2	Wordt de leefruimte van de dieren enkel betreden na gebruik van de hygiënesluis?							A2
L14.3	Is er een hygiënesluis per toom ?							A2
L14.4	Als de toom over meerdere hokken is gespreid: is er dan hokeigen schoeisel aanwezig en is er dan per hok een fysieke barrière voorzien waar verzorgers en bezoekers hokeigen schoeisel aantrekken?							A2
L10.4	Verharde laad- en losplaats gemakkelijk te reinigen							A2
L10.5	Zijn de looproutes van en naar de pluimveehokken verhard?							B
L10.6	Wordt er op toegezien dat alle vervoermiddelen die op het bedrijf komen visueel schoon zijn?							A2
L10.7	Is er een vaste bewaarplaats voor krenge?							A2
L10.8	Kan de ophaling van krenge gebeuren zonder het bedrijf te besmetten?							A2
L10.9	Is in geval van gezondheidskwalificatie A de opslagplaats voor krenge voorzien van een koelinrichting?							A2
L10.10	Is in elk hokgedeelte de voorruimte volledig afgescheiden van de leefruimte waarin het pluimvee wordt gehouden?							A2
	Omvat de voorruimte minstens volgende lokalen/ruimten:							
L10.12	Voeder- en dienstlokaal;							A2
L10.13	Eiersorteerplaats;							B
L10.14	Eierbewaarplaats;							B
L12	Gebeurt het verzamelen van eieren op een hygiënisch verantwoorde manier?							B
L10.14	Zijn alle eieren afzonderlijk gestempeld met het erkenningsnummer van het legbedrijf?							A2
L10.15	Is het eierbewaarlokaal een aparte of afgescheiden ruimte?							B
L10.16	Is het eierbewaarlokaal stofvrij en is het zodanig geïsoleerd of voorzien van klimaatregelingsapparatuur zodat er geen condensvorming op de eieren optreedt?							B
L10.17	Worden er maatregelen getroffen zodanig dat geen andere dieren in de stallen komen?							A2
L10.22	Wordt een geschikt bodemstrooisel gebruikt?							B
L10.18	Wordt na elke productieronde het volledige hok, met inbegrip van de ventilatoren, het drinkwatersysteem (inclusief de voorraadtank) en het voedersysteem gereinigd en ontsmet?							A2
L10.19	Worden hierbij enkel erkende ontsmettingsmiddelen gebruikt?							A2
L10.20	Wordt voor de opzet van elke nieuwe productieronde een hygiënogram uitgevoerd?							A2
L10.21	Wordt, indien de uitgangscontrole of één van de tussentijdse onderzoeken op Salmonella positief is, de afwezigheid van Salmonella gecontroleerd na reiniging en ontsmetting?							A1
L5.5	Worden in het geval van gezondheidskwalificatie A en indien geen leidingwater als reinigingswater gebruikt wordt, een jaarlijkse chemische analyse uitgevoerd, en een bacteriologische igv hygiënegramscore van alle hokken $> 1,5$. (bijlage 39_5)							A2
	Wanneer hetzij bedrijfseigen personeel hetzij occasionele helpers ingezet worden voor pluimveeserviceactiviteiten, wordt dan:							

L14.7	Minstens een schriftelijke instructie gegeven door de opfokker en/of vermeerderaar, voorafgaand aan de werkzaamheden, omtrent het hygiënisch werken en diervriendelijk omgaan met het pluimvee;						B	
L14.8	Schone bedrijfseigen kleding en schoeisel aangedaan voorafgaand aan de werkzaamheden						A2	
L14.10	Een afdoende gevulde EHBO-kist voorzien?						A2	
7. Traceerbaarheid								
8. Meldingsplicht								
9. Transport								
F15	Wordt bij intracommunautair transport van kippen of eieren de vracht vergezeld van een officieel gezondheidscertificaat?						A2	

CHECKLIST VOOR DE SECTOR PRIMAIRE DIERLIJKE PRODUCTIE in het kader van het KB AUTOCONTROLE, braadkippen

CODES : ("0" = niet beoordeeld) + = voldoet +* = voldoet met opmerking B = Minor non-conformiteit – plan van aanpak vereist A1 = Major non-conformiteit met melding – onmiddellijk te verhelpen A2 = Major non-conformiteit zonder melding – ten laatste binnen 3 maand na een initiële audit en binnen 1 maand na een verlengingsaudit te verhelpen. X = niet van toepassing De vastgestelde non conformiteiten worden verduidelijkt in een apart verslag		documentatie	implementatie	Besluit	Na Corr. Actie	volgnummer	CODE	Opmerking/ commentaar
INSPECTIE								
PLUIMVEE: braadkippen								
1. Bedrijfsregistratie								
N1	Is er een schets van de indeling van het bedrijf aanwezig?					A1		
2. Identificatie en registratie van de dieren								
N2.1	Is er een register betreffende de productie?					A1		
	Worden in het bedrijfsregister minstens de volgende gegevens bijgehouden							
N2.2	Hoknummer(s);					B		
N2.3	Geboortedatum van de ééndagskuikens;					A2		
N2.4	Datum van opzet van de ééndagskuikens;					A2		
N2.5	Broeierij van herkomst, met vermelding van het erkenningsnummer;					A2		
N2.6	Aantal ééndagskuikens, eventueel uitgesplitst voor hennen en hanen;					A2		
N2.7	Merk van de ééndagskuikens;					A2		
N2.8	Entschema;					A2		
N2.9	Aard en gebruiksperiode van alle voeder- en drinkwateradditieven met de eventuele wachttijd;					A2		
N2.10	Verbruik van alle voeders en drinkwater;					B		
N2.11	Feitelijk rendement van de soort;					B		
N2.12	Het poeliersbedrijf of slachthuis van bestemming van de braadkippen;					A2		
N2.13	De vermoedelijke slachtdatum;					B		
N2.14	Kopie van het document begeleiding slachtpluimvee of bij uitvoer het gezondheidscertificaat;					A2		
N2.15	Het verslag van het slachthuis over de resultaten van de antemortem- en postmortemkeuringen.					B		
N2.16	De uitval per dag					A2		
N12.1	Wordt er bij het binnenbrengen van nieuwe dieren rekening gehouden met het gezondheidsstatuut van de aangekochte dieren?					A1		
N12.2	Zijn eendagskuikens afkomstig van bedrijven met toelating FAVV of met gezondheidscertificaat bij invoer?					A1		
N12.3	Worden alle dieren van één productieronde binnen 72 uur opgezet?					A1		
N2.16	Worden de nodige gegevens ontvangen van de vorige schakel in de keten?					A2		
N2.17	De geboortedatum;					B		
N2.18	Het merk van de ééndagskuikens;					B		
N2.19	Het aantal ééndagskuikens, eventueel uitgesplitst voor hennen en hanen;					B		
N2.20	De reeds uitgevoerde entingen;					B		
N2.21	Bij import het nummer van het gezondheidscertificaat.					A2		

N2.23	Verstrekt de braadkippenhouder aan de toeleverende broeierij, uiterlijk twee weken na aflevering en d.m.v. het standaard document, het aantal uitgevallen kuikens per lotnummer in de eerste week na aflevering?								B
N2.22	Zijn alle braadkippen bij levering aan het slachthuis vergezeld van een document begeleiding slachtpluimvee of bij uitvoer van een gezondheidscertificaat?								A1

3. Diervoeder en drinkwater

N3.1	Worden er voorzieningen getroffen om kruiscontaminatie tussen verschillende diervoeders te vermijden?								A2
N3.2	Worden voedersilo's van buitenaf gevuld en wordt bij elke levering een nieuwe stofzak gebruikt?								B
N3.3	Is de voedersilo leeg na elke productieronde?								A2
N3.4	Wordt van elke levering voeder hetzij een stofstaal, hetzij een voederstaal bewaard?								B
N3.5	Wordt het voeder, dat na de ontruiming van een hok nog aanwezig is in het voedersysteem, afgevoerd en niet meer gebruikt voor de volgende productieronde?								A2
N4	Zijn de voederpannen minstens 6 uur voor het laden leeg of omhooggetrokken ?								A2
N11.1	Worden de voedersilo's gereinigd en ontsmet volgens de voorgeschreven procedure indien het Salmonella-onderzoek op stof- of voederstalen een te bestrijden zoönotische Salmonella aantoon?								A2
N5.1	Wordt er schoon water gebruikt als drinkwater voor de dieren?								A2
N5.2	Beschikken de stallen over een gesloten drinkwatersysteem, buffervat met deksel.								B
N5.3	Indien geen leidingwater, jaarlijkse analyse vereist indien kwalificatie A. (zie bijlage 310_6)								A2

4. Diergezondheid

N6.1	Worden alle productieronden onderzocht indien er een reductie is van de normale voeder- en wateropname van meer dan 20% of wanneer er een sterfte is van meer dan 3% per week?								A2
N6.2	Worden de nodige monsters genomen zodra er een vermoeden is van een besmettelijke pluimveeziekte?								A1
N8.1	Entschema voor NCD?								A1
N8.2	Is het pluimvee ingeënt tegen NCD?								A1
N7.1	Worden de nodige onderzoeken, analyses en vaccinaties uitgevoerd in de verschillende stadia van de productie?								A1
N7.2	Doeltreffendheid reiniging en ontsmetting worden gecontroleerd dmv een hygiënogram (zie bijlage 310_14)								A1
N7.3	Ingangscntrole Salmonella								A1
N7.4	Uitgangscntrole Salmonella per productieronde								A1
N7.5	Alle analyseresultaten in het kader van gezondheidskwalificatie, gezondheidsprogramma's, procescontrole, traceringsonderzoek, ... worden bijgehouden?								A2
N7.6	Wordt er een bezoekersregister bijgehouden?								A2

5. Dierenwelzijn

N9	Worden enkel toegelaten ingrepen uitgevoerd bij het pluimvee?								B
----	--	--	--	--	--	--	--	--	---

6. Uitrusting en hygiëne

N10.1	Zijn er voorzieningen om bij het betreden van de infrastructuur door derden insleep van ziekten te voorkomen?								A2
N10.2	Zijn de bedrijfsgebouwen afgesloten bij afwezigheid van de pluimveehouder?								A2
N15.1	Krijgen enkel de bezoekers die voor de bedrijfsvoering strikt noodzakelijk zijn toegang tot de braadkippenhokken?								A2
N15.2	Wordt de leefruimte van de braadkippen enkel betreden na gebruik van de hygiënesluis?								A2
N15.3	Is er een hygiënesluis per toom?								A2
N10.4	Verharde laad- en losplaats gemakkelijk te reinigen								A2
N10.5	Wordt er op toegezien dat alle vervoermiddelen die op het bedrijf komen visueel schoon zijn?								B
N10.6	Is er een vaste bewaarplaats voor krenge?								A2
N10.7	Kan de ophaling voor krenge gebeuren zonder het bedrijf te besmetten?								A2
N10.8	Worden de recipiënten na elke ophaalbeurt gereinigd en ontsmet?								B
N10.9	Is de opslagplaats van krenge voorzien van een koelinrichting								A2
N11.2	Zijn er voldoende voorzieningen aanwezig om de infrastructuur te reinigen en te ontsmetten?								A2
N11.3	Is er minimum 10 liters erkend ontsmettingsmiddel aanwezig op het bedrijf?								A2
N10.10	Worden er maatregelen getroffen zodanig dat geen andere dieren in de stallen komen?								A2

N10.11	Wordt een geschikt bodemstrooisel gebruikt?						B
N10.12	Wordt dit bodemstrooisel zodanig opgeslagen dat het schoon, droog en schimmelvrij blijft?						B
N10.13	Wordt na elke productieronde het volledige hok, met inbegrip van de ventilatoren, het drinkwatersysteem (inclusief de voorraadtank) en het voedersysteem gereinigd en ontsmet?						A2
N10.14	Worden hierbij enkel erkende ontsmettingsmiddelen gebruikt?						A2
N5.4	Indien geen leidingwater als reinigingswater gebruikt wordt, is een jaarlijks chemisch onderzoek vereist, en een bacteriologisch indien de hygiënogram score van alle hokken > 1,5.						A2
N13	Worden braadkippen uit een hok met een positieve uitgangscntrole als laatste geladen?						A2
	Wanneer hetzij bedrijfseigen personeel hetzij occasionele helpers ingezet worden voor pluimveeserviceactiviteiten, wordt dan:						
N14.2	Minstens een schriftelijke instructie gegeven door de opfokker en/of vermeerderaar, voorafgaand aan de werkzaamheden, omtrent het hygiënisch werken en diervriendelijk omgaan met het pluimvee?						B
N14.3	Schone bedrijfseigen kleding en schoeisel aangedaan voorafgaand aan de werkzaamheden?						A2
N14.5	Een afdoende gevulde EHBO-kist voorzien?						A2
N14.6	Het uiladen van braadkippen wordt enkel uigevoerd door gecertificeerde vangploegen of bedrijfsinterne personen die geen contact met andere pluimveebedrijven gehad hebben						A2
7. Traceerbaarheid							
8. Meldingsplicht							
9. Transport							
N16	Wordt bij intracommunautair transport van braadkippen de vracht vergezeld van een officieel gezondheidscertificaat?						A2