



Nieuwsbrief IKB Ei 2012

Stichting IKB Ei. Voorjaar 2012

Start antibiotica aanpak: registratieverplichting EU-norm Salmonella Salmonella-monsternames Uitbreiding KIP systeem Centrale vastlegging Salmonella uitslagen Wijziging in IKB Ei

REGISTRATIEVERPLICHTING ANTIBIOTICA LEGSECTOR PER 1 JANUARI 2012

Per 1 januari 2012 bent u verplicht om de voorgeschreven antibiotica op uw bedrijf te laten registreren in de centrale database IKB-CRA. Dit is opgenomen in de IKB Ei voorschriften die vanaf 1 januari 2012 in werking zijn getreden. De belangrijkste reden van dit besluit is een betere beheersing van het antibioticagebruik om bij te dragen aan een vermindering van antibioticaresistentie. Een vermindering van het antibioticagebruik ondersteunt dit. Om te komen tot een verlaging van het gebruik van antibiotica is een goede samenwerking en taakverdeling nodig tussen de pluimveehouder en de begeleidende dierenarts op het pluimveebedrijf.

De veranderingen voor de pluimveebedrijven in de legsector:

1. Een overeenkomst met de pluimveedierenarts
2. Opstellen bedrijfsgezondheidsplan en bedrijfsbehandelplan
3. Antibioticaregistratie

1. Overeenkomst met pluimveedierenarts

Er komt een één-op-één relatie tussen pluimveehouder en de dierenarts. De pluimveehouder sluit een overeenkomst af met een GVP-geregistreerde pluimveedierenarts. Als diergeneesmiddelen worden gebruikt op het bedrijf, dan moeten de diergeneesmiddelen zijn voorgeschreven door deze dierenarts. Dit geldt voor alle officieel geregistreerde middelen. De pluimveehouder en de begeleidende dierenarts moeten beiden de overeenkomst in bezit hebben. De begeleidende dierenarts moet minimaal eenmaal per ronde een koppel bezoeken. *Een voorbeeldovereenkomst kunt u vinden op [www.pve.nl/pluimvee en eieren/ documenten antibiotica-aanpak](http://www.pve.nl/pluimvee_en_eieren/documenten_antibiotica-aanpak).*

2. Bedrijfsgezondheidsplan en bedrijfsbehandelplan

Er moet een bedrijfsgezondheidsplan worden opgesteld door de pluimveehouder in samenwerking met de begeleidende dierenarts (en eventuele adviseurs). In dit plan wordt beschreven welke maatregelen het pluimveebedrijf neemt om de diergezondheid te verbeteren en het gebruik van antibiotica te beperken. Het bedrijfsbehandelplan wordt ook door de begeleidende dierenarts in samenwerking met de pluimveehouder opgesteld. In dit plan wordt beschreven op welke wijze antibiotica worden ingezet op het pluimveebedrijf en op welke wijze ziekten worden behandeld en hoe er wordt gevaccineerd.

De pluimveehouder is ervoor verantwoordelijk dat het bedrijfsgezondheids- en bedrijfsbehandelplan jaarlijks worden geëvalueerd met de begeleidende dierenarts en zo nodig worden aangepast. De ondernemer bewaart het bedrijfsgezondheidsplan tenminste vijf jaar in de administratie. *Een model bedrijfsgezondheids- en bedrijfsbehandelplan kunt u vinden op [www.pve.nl/pluimvee en eieren/ documenten antibiotica-aanpak](http://www.pve.nl/pluimvee_en_eieren/documenten_antibiotica-aanpak).*

3. Antibioticaregistratie

De pluimveehouder moet de voorgeschreven antibiotica laten registreren in een centrale database door de begeleidende dierenarts per ronde en per (stal)koppel. De dierenarts moet tenminste eenmaal per ronde elk koppel bezoeken. Als geen antibiotica is voorgeschreven aan een koppel, dan moet dit binnen 14 dagen na afvoer van het koppel in de database gemeld worden. Als wel

antibiotica is voorgeschreven, dan moet dit binnen 14 dagen na voorschrijven geregistreerd worden in de database.

Gezamenlijke antibiotica aanpak

In de maatschappij en bij de politiek is grote zorg over bacteriën die resistent zijn tegen antibiotica bij de mens. Het is duidelijk dat resistente bacteriën ook via de veehouderij en via voedsel bij de mens terechtkomen. De overheid heeft daarom aan de veehouderijsectoren gevraagd het gebruik van de antibiotica te registreren en fors terug te dringen. Hierover zijn afspraken gemaakt in een convenant dat ook door de partijen in de legpluimveesector – NOP, NVP, ANEVEI, KNMvD en PPE – wordt gedragen. Een belangrijke reden voor de sector om dit convenant te tekenen, was dat zelf een aanpak kan worden bepaald met draagvlak onder pluimveehouders.

Verwacht wordt dat het gebruik van antibiotica in de legsector laag is, hoewel de laatste jaren enkele middelen met nul dagen wachttijd op de markt zijn gekomen, waardoor inzet van antibiotica bij leghennenbedrijven eenvoudiger geworden is. Met een registratie van antibiotica in een centrale database door dierenartsen kan het (lage) gebruik van antibiotica inzichtelijk gemaakt worden. Met de andere maatregelen wordt ingezet op een zorgvuldig en verantwoord gebruik van antibiotica.

COLUMN

In 2011 is hard gewerkt aan het verder ontwikkelen van de IKB Ei regeling. Die continue ontwikkeling is hard nodig zodat de regeling aangesloten blijft op belangrijke (markt)thema's voor de legsector. Een voorbeeld is de aanpak van antibioticaresistentie door het gebruik van antibiotica in de veehouderijsectoren terug te dringen. Ook zijn de welzijnseisen in de IKB Ei regeling aangepast vanwege het verbod op traditionele kooisystemen per 1 januari dit jaar. Ander voorbeeld is de verscherpte monitoring op dioxine in eieren.



Via deelname aan de IKB Ei-regeling worden garanties gegeven over de kwaliteit en veiligheid van het eindproduct, maar ook over een verantwoorde productiewijze. Marktgericht, mét oog voor de publieke belangen. Dit blijft de basis van de regeling.

Antibiotica

De overheid heeft de veehouderijsectoren gevraagd het gebruik van de antibiotica te registreren en fors terug te dringen. Het gebruik van antibiotica op leghennenbedrijven is laag. Met de registratie van antibiotica in een centrale database door dierenartsen kan dit (lage) gebruik van antibiotica inzichtelijk gemaakt worden. Daarnaast gaat de sector werken met gezondheids- en behandelplannen op het bedrijf. Partijen in de pluimveesector – NOP, NVP, ANEVEI, KNMvD en PPE – hebben hierover afspraken gemaakt.

Welzijn

In verband met het verbod op traditionele kooisystemen zijn de eisen voor traditionele kooien geschrapt uit de regeling. Toegevoegd zijn eisen voor koloniehuisvesting. Alleen kooibedrijven met een verrijkt kooisysteem of koloniehuisvesting komen nog in aanmerking voor een IKB Ei-certificaat.

Salmonella

In deze nieuwsbrief wordt ook aandacht gegeven aan vernieuwingen in de bestrijdingsaanpak van Salmonella in de pluimveesector. De regelgeving, ook bekend als 'Actieplan Salmonella', heeft weliswaar een andere status dan de IKB-regeling maar heeft er – gezien het gemeenschappelijk streven naar hoge kwaliteit en voedselveiligheid – een nauwe relatie mee. Zo worden de controles op het Actieplan en IKB uit het oogpunt van efficiëntie, al jarenlang gecombineerd uitgevoerd.

Toekomst

Het behoeft geen betoog dat de IKB Ei-regeling nog altijd springlevend is; actueler en moderner dan ooit. Gelukkig is de sector daarover eensgezind: ruim 90% van de legsector is aangesloten bij IKB Ei en dat percentage groeit nog steeds. En, om bij de actualiteit te blijven: ook in de informatievoorziening over de IKB-regeling zal in 2012 een moderniseringsslag plaatsvinden. Dat betekent in elk geval dat dit de laatste papieren nieuwsbrief zal zijn die u ontvangt. Voortaan worden nieuwsbulletins van IKB Ei via e-mailnieuwsbrieven en internet verspreid.

Ik wil u daarom vragen naar www.pve.nl te gaan en uw e-mailadres door te geven voor deze voortaan elektronische nieuwsbrief.

Ben Dellaert,
Voorzitter Stichting IKB Ei



© ASG





EU-NORM SALMONELLA PLUIMVEE: EXTRA BEMONSTERING LEGHENNEN

Sinds 1 december 2011 mag volgens EU-regelgeving in pluimveevlees, dat als vers -rauw, onbewerkt- in de handel wordt gebracht, geen Salmonella enteritidis (Se) en geen Salmonella typhimurium (St) zitten. Deze strengere eisen gelden voor vlees van vleeskuikens en voor vlees van uitgelegde leghennen. De invoering van deze nieuwe EU-norm voor Se/St heeft enkele praktische gevolgen voor met name legpluimveehouders en slachterijen.

Om aan de strengere regelgeving te kunnen voldoen, heeft de legpluimvee-sector de eisen voor de Salmonella-bemonstering van leghennen uitgebreid. Deze extra bemonstering is opgenomen in een aanpassing van de Salmonellaregelgeving (Actieplan Salmonella) van het PPE die sinds 4 maart 2012 van kracht is. U leest hierover meer in het artikel 'Salmonella monsternames legbedrijf'.

Verhitten bij besmetting

Praktisch gezien betekent de nieuwe EU-norm dat vlees van pluimveekoppels die besmet zijn met Se of St, moet worden verhit. Dit geldt ook voor vlees afkomstig van leghennen. De slachterij moet dus weten of een koppel al dan niet besmet is. Vlees

van uitgelegde leghennen wordt vaak diepgevroren afgezet, dit is voor Se/St besmette koppels niet toegestaan.

Garanties

Als Se/St-besmet pluimveevlees toch zonder adequate behandeling afgezet wordt, kan een slachterij verplicht worden dit vlees terug te halen. Mocht dit vlees bijvoorbeeld in een supermarkt gevonden worden, dan kan een recall volgen. Consumenten moeten er immers op kunnen vertrouwen dat de kwaliteit en veiligheid van producten gegarandeerd is. Een recall is een enorme schadepost voor een slachterij en is slecht voor het imago van de Nederlandse pluimvee-sector en zijn producten.



Actieplan Salmonella

Het PPE voert de regelgeving uit op het gebied van bestrijding van Salmonella in Nederland, ook wel bekend onder de term 'Actieplan Salmonella'. Via deze regelgeving voldoet Nederland ruimschoots aan de Europese verplichtingen voor Salmonella in de pluimvee-sector. Nederland zit al jaren in de kopgroep wat betreft het terugdringen van het aantal Salmonellabesmettingen.

SALMONELLA-MONSTERNAMES LEGBEDRIJF

De afgelopen tijd zijn er op het gebied van Salmonella-monsternames op legbedrijven enkele wijzigingen in de nationale regelgeving geweest. Hier vindt u daarom de verschillende soorten monsternames nog eens toegelicht.

Ook vindt u bij deze nieuwsbrief een los schema met de monsternamemomenten voor alle bedrijven in de legsector.

Aandachtspunt algemeen

Om te kunnen monitoren of alle Salmonella monsternames in de juiste frequentie hebben plaatsgevonden, is het erg belangrijk dat u of de door u ingeschakelde HOSOWO-instantie/dierenarts op het inzendformulier vermeldt welk soort onderzoek het betreft. Via de monitoring van uitslagen en via de jaarlijkse Actieplan controle zal er extra aandacht zijn voor de (jaarlijkse) onderzoeken, zodat gevolgd kan blijven worden of in alle gevallen voldaan wordt aan de EU-verplichting.

Salmonellamonsternames legbedrijf	Aandachtspunten
Regulier onderzoek:	
Elke 15 weken	Overschoentjes: 2 paar (of bij kooihuisvesting: 2 x 150 gr mest).
	Bemonstering door of in opdracht van de leghennenhouder.
	Verzenden monster door of in opdracht van de leghennenhouder.
	Analyse bij elk PPE-erkend lab.
Officieel onderzoek:	
Eens per kalenderjaar	Geldt voor alle leghennenhouders met 1.000 of meer leghennen op hun bedrijf, monstername in 1 stal op het bedrijf (stal met het oudste koppel).
	Overschoentjes: 3 paar (of bij kooihuisvesting: 3 x 150 gr mest).
	Bemonstering door een hiervoor erkende HOSOWO-instantie of een pluimveedierenarts.
	Verzenden monster door HOSOWO-instantie of pluimveedierenarts.
	Analyse bij de GD.
Extra onderzoek:	
Maximaal 21 dagen voor afvoer naar slacht	Bemonstering is nodig omdat slachterijen vanwege EU-norm de actuele Se/St status van te slachten leghennen moeten kennen.
	Uit te voeren bij afvoer koppel maximaal 3 weken voor slacht.
	Overschoentjes: 2 paar (of bij kooihuisvesting: 2 x 150 gr mest).
	Bemonstering door een hiervoor erkende HOSOWO-instantie of een pluimveedierenarts.
	Verzenden monster door HOSOWO-instantie of pluimveedierenarts.
	Analyse bij elk PPE-erkend lab.



PLUIMVEEHOUDERS PASSEN ZELF STALGEGEVENS AAN IN KIP 2.0

Vanaf half maart 2012 kunnen pluimveehouders zelf hun stalgegevens en verplaatsingen aanpassen in het Koppel Informatiesysteem Pluimvee (KIP-systeem). KIP is een databank bij het PPE voor het registreren van pluimveebedrijven en pluimveeverplaatsingen. KIP vormt in Nederland al jaren de enige officiële bedrijfsdatabank voor de pluimveesector.

De juridische basis van het KIP-systeem ligt in de Verordening Identificatie en Registratie van Pluimveebedrijven en Levend Pluimvee (PPE). Deze verordening is per 2012 vernieuwd en bepaalt dat elk pluimveebedrijf verplicht is zich bij het PPE te registreren en alle verplaatsingen van pluimvee te melden.

Wijzigingen KIP-systeem voorjaar 2012

- Omdat steeds meer gegevens op stalniveau moeten worden vastgelegd, zoals het antibioticagebruik, uitslagen van Salmonellaonderzoek en aantallen dieren, moet elk pluimveebedrijf vanaf het voorjaar van 2012 de pluimveeverplaatsingen gaan melden op stalniveau.
- Ook zal de afvoer van dieren vanaf het pluimveebedrijf –op stalniveau– moeten worden gemeld. Hierdoor is bij uitbraak van een dierziekte duidelijk hoeveel pluimvee op welke locatie aanwezig is.
- Pluimveehouders zijn zelf verantwoordelijk voor de juistheid en volledigheid van hun gegevens en krijgen zelf toegang tot het KIP-systeem om ze te controleren en aan te passen.

Doel

Het doel van de regelgeving (verordening) is de identificatie en registratie van pluimveebedrijven en pluimveeverplaatsingen in Nederland te regelen. Daarnaast worden de geregistreerde gegevens gebruikt voor:

- Veterinaire en kwaliteitsdoeleinden, zoals bijvoorbeeld monitoringprogramma's in het

- kader van diergezondheid;
- Bepalen van beperkingsgebieden bij dierziekte-uitbraken;
- Registratie van het antibioticagebruik op uw bedrijf;
- Toezicht op uitvoering Actieplan Salmonella;
- Controle op hygiëneverordeningen en IKB-programma's;
- Bepalen van de juiste heffingshoogte voor een bedrijf;
- Tracking en tracing van consumptie-eieren;
- Mestregelgeving.

Het bijhouden van al deze informatie op één centraal punt heeft als voordeel dat het inzien en uitwisselen van gegevens makkelijker wordt en sneller gaat. Op deze manier wordt de administratieve lastendruk voor de sector verminderd. Denk bijvoorbeeld aan uitwisseling van gegevens met een controle-instansie. Daardoor kan het aantal controles verminderen en worden de kosten lager. Gegevens worden alleen gedeeld, als de pluimveehouder daarvoor toestemming geeft.

Controleer uw gegevens!

Het is belangrijk dat u als pluimveehouder regelmatig zelf online de eigen bedrijfsgegevens controleert en zo nodig verbeterd of aanpast. Het gaat dan allereerst om de gegevens over uw bedrijf in uw KIP-account, bijvoorbeeld type bedrijf, aantal stallen, capaciteit. Daarnaast dient u voortaan ook de pluimveeverplaatsingen (aan- en afvoer) van uw bedrijf in het systeem

vast te leggen. Als een ander, bijvoorbeeld de boerderij, dat voor u doet, ontvangt u een terugmelding per e-mail. Zo weet u dat u uw gegevens kunt controleren. Immers, u blijft eindverantwoordelijk voor de juistheid van deze gegevens.

Het is daarom heel belangrijk dat u uw correcte e-mailadres toevoegt aan uw account!

Meer informatie

Alle veranderingen zijn opgenomen in PPE-regelgeving, die in september 2011 door het PPE-bestuur is goedgekeurd. Voor de invoering wordt nauw samengewerkt met pluimveehouders en vertegenwoordigers uit de pluimveesector. Op www.pve.nl staat onder Pluimvee en Eieren een directe link naar informatie over het KIP-systeem.



DOORGEVEN SALMONELLA-UITSLAGEN LEGBEDRIJVEN

In het kader van het Actieplan Salmonella zijn legpluimveehouders verplicht om periodiek monsters te nemen van alle koppels op het bedrijf. Deze monsters moeten geanalyseerd worden door een PPE-erkend laboratorium. Sinds 1 oktober 2010 worden de resultaten door het laboratorium niet alleen aan de legpluimveehouder doorgegeven, maar ook rechtstreeks ingevoerd in een database bij het PPE.

De doorgifte van analysesresultaten door het erkende laboratorium gaat automatisch, als de ondernemer monsters en bijbehorend inzendformulier met alle informatie bij het laboratorium heeft aangeleverd. Hier moet de ondernemer dus wel zelf zorg voor dragen. Ook als de dierenarts of een erkende monsternemer (HOSOWO) de monsters stuurt,

moet het volledig ingevulde inzendformulier worden meegezonden!

Geen uitslagen bekend bij PPE

Wanneer het PPE over een legpluimveebedrijf van het laboratorium geen of onvoldoende resultaten binnen heeft gekregen, wordt de ondernemer daarover benaderd. In het kader van het Actieplan blijft deze namelijk eindverantwoordelijk voor doorgifte van analysesresultaten aan het PPE. Indien er geen uitslagen bij het PPE bekend zijn, dan kan dit meerdere oorzaken hebben:

- het laboratorium heeft onjuiste of onvolledige gegevens van de legpluimveehouder ontvangen en heeft daardoor de gegevens niet aan het PPE door kunnen geven;
- het laboratorium heeft door een andere, nog

onbekende oorzaak de gegevens niet aan het PPE doorgegeven;

- de legpluimveehouder heeft het onderzoek niet laten uitvoeren.

Zorg dat u de juiste gegevens aanlevert!!!

Doorgeven resultaten aan afnemer

De legpluimveehouder is daarnaast verplicht de resultaten van de Salmonella-analyse door te geven aan de afnemer van zijn eieren, het pakstation. De ondernemer kan dit zelf doen. Een andere mogelijkheid is dat de hij/zij het pakstation toestemming geeft de resultaten op te vragen uit de database van het PPE.

Op die manier hoeft de ondernemer uiteindelijk nog maar één keer gegevens aan te leveren die, vanuit de database bij het PPE, voor meerdere doeleinden gebruikt kunnen worden. Op deze manier wordt de administratieve lastendruk voor de sector verminderd.

Samenvattend

- De legpluimveehouder is verantwoordelijk voor het aanleveren van monsters en een volledig ingevuld inzendformulier bij het laboratorium; óók als iemand anders het monster aanlevert bij het laboratorium;
- Het laboratorium geeft de analysesresultaten door aan de legpluimveehouder en aan het PPE;
- Het PPE benadert een legpluimveehouder alléén als geen of onvoldoende gegevens in de database bekend zijn;
- De legpluimveehouder meldt een positieve uitslag (alleen Se of St) direct aan GD
- De legpluimveehouder geeft de Salmonellaresultaten door aan het pakstation of geeft toestemming aan pakstation de gegevens bij het PPE in te zien.





Binnenkort meer nieuws over:

- Horizontaal toezicht legbedrijven
- Dioxinemonitoring eieren
- Registratie eistromen

Aanmelden voor de IKB-Ei-nieuwsbrief?

Ga naar www.pve.nl

AANPASSINGEN IN DE IKB EI-VOORSCHRIFTEN

Per 1 maart 2012 zijn wijzigingen doorgevoerd in de IKB Ei voorschriften. Veel daarvan zijn vooral tekstueel en bedoeld om bepaalde voorschriften te verduidelijken. Daarnaast is er ook een aantal belangrijke inhoudelijke wijzigingen doorgevoerd.

Primaire bedrijven algemeen

Registratie antibioticagebruik: in de IKB-voorschriften voor de primaire bedrijven zijn de regels rond registratie en verantwoording van het antibiotica in de legsector opgenomen. Het gaat om het:

- afsluiten van een overeenkomst met een pluimveedierenarts;
- opstellen van een bedrijfsgezondheidsplan en een bedrijfsbehandelplan;
- registreren van het antibioticagebruik.

Bedrijven met een Belplume certificaat

Vermeerderingsbedrijven of opfoklegbedrijven die een certificaat hebben van het Belgische Belplume kwaliteitssysteem voor legbedrijven worden als gelijkwaardig beschouwd aan IKB Ei. Bijvoorbeeld: een legbedrijf met een IKB Ei-certificaat mag ook jonge hennen van een Belplume opfokker aanvoeren.

Vermeerderingsbedrijven

De eisen aan de afzet van broedeieren als consumptie-ei zijn veranderd. Betreffende bedrijven hebben hierover informatie ontvangen.

Opfoklegbedrijven

- Strengere eisen aan diervoederproducenten; de actiegrens voor dioxine in het voer is verlaagd en de monitoring op dioxine is verzaamd. Alleen GMP+ erkende diervoederleveranciers die aan deze extra eisen voldoen zijn nog toegestaan;
- Verplichting voor de voerleverancier om overschrijding van de actiegrens voor dioxine in het voer door te geven aan de pluimveehouder.

Legindbedrijven

Algemeen

- Strengere eisen aan diervoederproducenten; de actiegrens voor dioxine in het voer is verlaagd en de

- monitoring op dioxine is verzaamd; alleen GMP+ erkende diervoederleveranciers die aan deze extra eisen voldoen zijn nog toegestaan;
- Verplichting voor de voerleverancier om overschrijding van de actiegrens voor dioxine in het voer door te geven aan de pluimveehouder;
- Verplichting van de pluimveehouder om overschrijding van de actiegrens voor dioxine in het voer door te geven aan het pakstation;
- Aanpassing protocol voor dioxinemonitoring op enkele punten.

Kooibedrijven

- Normen voor traditionele kooisystemen geschrapt;
- Toegevoegd zijn de normen voor kolonie huisvesting.

Pakstations

- Aanpassing controle op afrolsporen;
- Aanvoer van eieren op het IKB pakstation onder IKB-logo mag alleen als alle voorgaande schakels een IKB-certificaat hebben; zo niet dan mogen de eieren niet worden aangevoerd (als ze uit alternatieve systemen komen) of niet onder dit keurmerk

- in de handel gebracht worden;
- Aanvoer eieren uit alternatieve systemen alleen van legbedrijven met een IKB en/of KAT certificaat. In de regelgeving is verduidelijkt dat bedrijven met bijvoorbeeld alleen een SKAL-certificaat daar niet onder vallen en dus niet aangevoerd mogen worden op een IKB-pakstation.

Bedrijven die IKB PSB bedrijven inzetten

Bij inhuur van IKB PSB bedrijven zijn de eisen aan het hygiënisch (kunnen) werken aangescherpt. Zo moet de pluimveehouder altijd vooraf de Salmonellastatus van het bedrijf doorgeven (ook als die negatief is). Ook moet altijd een hogedrukspuit beschikbaar zijn en moet er een spuitplaats op het bedrijf aanwezig zijn.

Meer informatie

Meer informatie over de nieuwe IKB-voorschriften, de registratie van het antibioticagebruik, dioxinemonitoring en andere onderwerpen vindt u op www.pve.nl, Pluimvee en Eieren, link naar wijzigingen in IKB Ei.

DEELNEMERSBIJDRAGE IKB EI 2012

Het bestuur van de stichting IKB Ei heeft voor 2012 de deelnemersbijdragen vastgesteld. Dit is een eenmalige bijdrage en wordt geïnd via de Certificerende Instantie (CI).

(in €)	deelnemersbijdrage 2012			deelnemersbijdrage 2011
	Totaal	Eistromen	Algemeen	Totaal
Legbedrijf	125	25	100	130
Pakstation	840 + bijdrage Ei love You*	740	100	940 + bijdrage Ei love You*
Overige schakels	100	-	100	100

* deze bijdrage zal rechtstreeks door de stichting IKB Ei in rekening gebracht worden.

Algemeen

Algemene secretariaatskosten (€ 100), deze bestaan onder meer uit de volgende posten:

- Beheer regeling, aansturing CI's
- Ontwikkeling IKB regeling
- Beheer IKB-database
- Winkelcontroles

Deze kosten worden bij alle IKB-bedrijven in de diverse schakels in rekening gebracht.

Kosten database eistromen

Legbedrijven en pakstations betalen een aanvullende bijdrage voor het beheer van de database eistromen.

Bijdrage 'Ei love you' campagne voor pakstations

In 2012 zal de stichting IKB Ei bij elk IKB-pakstation een bijdrage voor de 'Ei love you'-campagne in rekening brengen. Deze is net als in de voorgaande jaren gebaseerd op het aandeel in de afzet naar de Nederlandse retail in de breedste zin van het woord. De totale jaarlijkse bijdrage van de IKB-pakstations is € 200.000.

Tijdige vernieuwing IKB certificaat

Uw IKB-certificaat is 1 jaar geldig. Zonder geldig certificaat ontstaan er bijvoorbeeld voor pakstations problemen met de afzet van IKB-eieren. Om er zorg voor te dragen dat u tijdig een nieuw certificaat ontvangt wordt een IKB controle acht weken voor de vervaldatum van een lopend certificaat ingepland door de controleorganisatie. De tijd tussen het bezoek en de certificatie datum is nodig voor de beoordeling en verwerking van de controlegegevens in de databases. Uiteraard blijft de begindatum van een nieuw certificaat gelijk aan de begindatum van voorgaande certificaten en blijft de looptijd van een certificaat – schorsingen en uitsluitingen uitgezonderd – hierdoor altijd 1 jaar.

Welke bedrijven zijn IKB gecertificeerd?

Via een speciale zoekfunctie is snel te vinden of een pluimveebedrijf IKB gecertificeerd is. Raadpleeg hiervoor www.kipnet.nl.

Deze zoekfunctie kent de volgende mogelijkheden:

- Zoek op KIP-nummer. Resultaat: voor de ingegeven KIP-nummer(s) wordt getoond of en over welk IKB-certificaat het bedrijf beschikt
- Zoek op certificaat. Resultaat: voor het ingegeven type certificaat worden alle KIP-nummers getoond die IKB gecertificeerd zijn.

Bij dit alles is van belang dat het resultaat van de zoekopdracht is gebaseerd op de gegevens die op dat betreffende moment in de IKB database zijn vastgelegd. Aangezien een certificaat kan worden beëindigd of ingetrokken, is het dus belangrijk regelmatig de zoekfunctie te raadplegen! Bij vragen of de IKB-status van een bedrijf kunt u ook terecht bij ISACert, tel 0318 - 658 750.



Schakel	Totaal aantal IKB bedrijven (incl. buitenland)	Aantal IKB bedrijven in NL	% IKB NL t.o.v. totaal aantal NL bedrijven
Opfok voor fok en vermeerdering	20	15	100%
Fok en vermeerdering	59	45	100%
Broederij	13	8	100%
Opfok voor leghennen	209	185	93%
Scharrel	546	519	90%
Vrije uitloop	286	275	85%
Verzamelaars	1	1	5%
Eipakstations *	24	24	26%
Eindtotaal	1.254	1.168	76%

* Met name de grote eipakstations zijn IKB deelnemer. Hierdoor ligt het IKB aandeel in de totale productie van eipakstations veel hoger, nl. rond de 90 a 95%.

