

## Representativiteit van AVINED

In opdracht van AVINED heeft Kiwa Data Solutions de representativiteit van AVINED vastgesteld. In deze rapportage worden het resultaat en de gehanteerde werkwijze nader toegelicht. AVINED concludeert op basis hiervan dat de dragende organisaties die vertegenwoordigd zijn in AVINED voldoen aan de gestelde representativiteit voor verbindendverklaring van de onderzoeks- en innovatieagenda voor de Nederlandse pluimveesector.

### Inleiding

Stichting AVINED (hierna 'AVINED') heeft voor de periode 2021 tot 2027 een meerjarige onderzoeks- en innovatieagenda voor de Nederlandse pluimveesector opgesteld. Voor de uitvoering en financiering van deze agenda wil AVINED een verzoek indienen tot het verbindend verklaren van deze agenda en bijbehorende regelingen<sup>1</sup>.

Bij het verzoek tot verbindendverklaring moet aangetoond worden dat AVINED 2/3<sup>e</sup> aandeel heeft in (of vertegenwoordigt van) alle economische activiteiten in de Nederlandse pluimveesector<sup>2</sup>. Daarbij is het van belang dat de indiener aan de hand van objectieve cijfers inzichtelijk kan maken hoe groot de totale productie is en welk aandeel AVINED hierin inneemt<sup>3</sup>.

AVINED heeft daarom ICT partij Kiwa Data Solutions verzocht om de representativiteit van AVINED en de dragende organisaties van AVINED<sup>4</sup> (hierna te noemen: "**dragende organisaties**") in de pluimveesector in Nederland vast te stellen.

### Materiaal en Methode

Kiwa Data Solutions is een partner voor maatwerk op het gebied van software en data oplossingen. Kiwa Data Solutions is gecertificeerd conform de ISO 27001 norm voor informatiebeveiliging en heeft een aanvullende certificering voor het beheer van door de overheid aangewezen databanken. Voor het uitvoeren van het representativiteitsonderzoek zijn de door AVINED bij Kiwa Data Solutions aangeleverde ledenlijsten van de dragende organisaties van AVINED vergeleken met de gegevens uit het Koppel Informatiesysteem Pluimvee (hierna te noemen: "**KIP**")<sup>5</sup>. Kiwa Data Solutions heeft de uitkomsten van deze vergelijking gedeeld met AVINED. Kiwa Data Solutions heeft geen oordeel gegeven over de vereiste representativiteit en wijze van berekening voor een verbindendverklaring.

### Koppel Informatiesysteem Pluimvee

KIP is door de minister aangewezen als officiële databank voor de registratie van pluimvee<sup>6</sup>. Elke houder van pluimvee (gevogelte) is verplicht zich te registreren in KIP. KIP bevat de volledige aantallen bedrijven, bedrijfslocaties en pluimvee in Nederland. Het is een continu systeem waarbij de aanvoer en afvoer van alle pluimvee geregistreerd wordt. De juistheid van de registraties in dit systeem wordt gecontroleerd, doordat opeenvolgende schakels aan elkaar leveren. De afvoer van bedrijf A moet namelijk, normaal gesproken, gelijk zijn aan de aanvoer van bedrijf B, zijnde de volgende schakel. Daarnaast vindt controle en handhaving op deze gegevens plaats door de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (hierna te noemen: "**NVWA**") en de Nederlandse Controle Autoriteit Eieren (hierna te noemen: "**NCAE**"). AVINED heeft er voor gekozen geen toets te laten

---

<sup>1</sup> Een verbindendverklaring zoals bedoeld in paragraaf 5 van de Regeling producenten- en brancheorganisaties en artikel 164 jo. 165 van de iGMO.

<sup>2</sup> Verordening (EU) 1308/2013; artikel 164, derde lid, onderdeel a en b.

<sup>3</sup> Paragraaf 2.2.1 van de toelichting op de Regeling producenten- en brancheorganisaties.

<sup>4</sup> Artikel 1 van de statuten van AVINED.

<sup>5</sup> Op de data voor vaststelling van de representativiteit heeft geen controle plaatsgevonden.

<sup>6</sup> Zoals bedoeld in de Regeling identificatie en registratie van dieren.

uitvoeren op basis van de landbouwtelling. De Landbouwtelling is namelijk een momentopname van de situatie op 1 april van het betreffende jaar.

## Ledenlijsten

De dragende organisaties hebben de ledenlijsten aangeleverd. Voor de primaire sector is gebruik gemaakt van vier ledenlijsten. De leden van deze organisaties houden pluimvee dat geregistreerd staat in KIP. De volgende organisaties hebben hiervoor de ledenlijsten aangeleverd met bijbehorende adresgegevens:

- Nederlands Vakbond Pluimveehouders
- Land- en Tuinbouw Organisatie Nederland LTO is onderverdeeld in:
  - Limburgse Land- en Tuinbouw Bond-Belangenbehartiging (LLTB);
  - Zuidelijke Land- en Tuinbouw Organisatie (ZLTO);
  - Land- en Tuinbouw Organisatie Noord (LTO-Noord).

Voor de fokkerij-organisaties en de kuikenbroederijen is een ledenlijst ontvangen van de Centrale Organisatie Broedeieren en Kuikens (COBK). Voor de eierhandel en eiproduktenindustrie is informatie over de representativiteit ontvangen van de Algemene Nederlandse Vereniging van Eierhandelaren en Eiproducentfabrikanten (ANEVEI).

## Methode

Omdat een verbindendverklaring voor een variatie aan voorschriften kan worden aangevraagd, is er in de aanvraag voor een verbindendverklaring geen criterium voorgeschreven aan de hand waarvan het aandeel/de representativiteit dient te worden aangetoond. Het staat een erkende organisatie daarom vrij om het voor het betrokken voorschrift gepaste criterium (omzetcijfers, aantal bedrijven, areaal, volume) te kiezen.

Op basis van het voorgaande is de representativiteit als volgt vastgesteld:

1. Het aandeel van AVINED o.b.v. het aantal leden van de dragende organisaties
2. Het aandeel van AVINED o.b.v. het aantal dieren en eieren van de dragende organisaties.

### Kaders data

De aangeleverde ledenlijsten zijn via adres, bedrijfsnaam, KvK-nummer of e-mailadres gekoppeld. Het adres van de ledenlijst is als gekoppeld beschouwd als via bovenstaande gegevens een adres kon worden gekoppeld. De sector is voor deze toets onderverdeeld in drie categorieën (primaire keten leg, pakstations en eiverwerkers en primaire keten pluimveevlees). Van elke categorie is het aandeel van de leden berekend.

### Ad 1. Aantal aangesloten leden per schakel in de keten

Uit KIP zijn voor de relaties waarvoor het draagvlak moest worden berekend het aantal relaties bepaald. Op basis hiervan is bepaald welk percentage van de in KIP bestaande relaties lid is van de dragende organisaties.

### Ad 2. Aandeel leden per schakel in de keten

Uit KIP zijn voor de relaties waarvoor het draagvlak moest worden berekend het aantal aangevoerde stuks pluimvee en aantal ingelegde eieren bepaald.

Het resultaat is de aanvoer van pluimvee en ingelegde eieren door leden van de dragende organisaties als percentage van de totale aanvoer van pluimvee en ingelegde eieren in de gehele sector. Hiervoor is voor de sectoren met uitzondering van de legpluimvee- en vermeerderingsbedrijven, pakstations en eiverwerkers de periode 1-1-2019 tot en met 31-12-2019 genomen als uitgangspunt. Voor legpluimvee- en vermeerderingsbedrijven (eierleggende bedrijven) is een periode van 2 jaar genomen (1-1-2018 tot 31-12-2019) omdat deze bedrijven dieren langer

dan een jaar aanhouden. Voor vaststelling van de vertegenwoordiging van eierpakstations en eiverwerkende industrie, zijn de gegevens uit het nationaal plan residuen (NPR) 2018 gebruikt. Hierbij is uitgegaan van het aantal eieren dat rechtstreeks is aangevoerd van Nederlandse legeindbedrijven. Rechtstreeks betekent in deze zonder tussenkomst van een andere verzamelaar, pakstation of eiproductfabrikant.

## Resultaten

### 1. Aantal aangesloten leden per schakel in de keten

Het aantal relaties van bedrijven waarvoor een draagvlaktoets moest worden berekend was 2.022. In totaal zijn er 1.113 lid van een dragende organisatie. Dit betekent dat in de keten Leg 53% van de relaties lid is van een dragende organisatie. Voor de keten Pluimveevlees is dit 57%. Dit is ruim boven het criterium van 25% dat nodig is om erkend te zijn als brancheorganisatie (Tabel 1).

Tabel 1 Percentage aangesloten leden per schakel o.b.v. informatie dragende organisaties en KIP. \*) Op basis van NPR gegevens 2018.

	Leden (%)
<b>Keten Leg</b>	<b>53%</b>
Broederij/fokkerij	100%
Opfok grootouder	60%
grootouder	71%
opfok ouderdieren	56%
ouderdieren	44%
opfok leg	51%
Broederij	83%
Legbedrijven	53%
<b>Pakstations en eiverwerkers*</b>	
<b>Keten Pluimveevlees</b>	<b>57%</b>
Broederij/Fokkerij	100%
Opfok grootouder	62%
grootouder	75%
opfok ouderdieren	54%
Ouderdieren	62%
Broederij	80%
Vleeskuikens	55%

### 2. Aandeel leden per schakel in de keten

Voor de primaire sectoren is het relevante aandeel van de leden gerelateerd aan het totaal aantal stuks pluimvee en ingelegde eieren volgens KIP. Het resultaat geeft per schakel het relevante aandeel van de leden. In de keten voor eieren is het relevante aandeel dat vertegenwoordigd wordt door leden van een dragende organisatie 84%. Voor de keten pluimveevlees is het relevante aandeel van leden van de dragende organisaties 87%. In de verhandeling van eieren is het relevante aandeel van de leden van de dragende organisaties uitgedrukt in het percentage van het aantal eieren dat rechtstreeks is aangevoerd van Nederlandse legeindbedrijven. Op basis van de gegevens van het nationaal plan residuen (NPR) 2018 kan vastgesteld worden dat ANEVEI 85% vertegenwoordigd van het aantal eieren dat eierpakstations en de eiverwerkende industrie (Tabel 2).

Tabel 2 Aandeel leden per schakel o.b.v. informatie dragende organisaties en KIP.

	Volume (o.b.v. dieraantallen en ingelegde eieren)		
	Leden	totaal	%
<b>Keten Leg</b>	<b>210.847.967</b>	<b>252.237.187</b>	<b>84%</b>
Broederij/fokkerij	10.746.000	10.746.000	100%
Opfok grootouder	1.109.904	1.109.904	100%
grootouder	1.023.968	1.283.933	80%
opfok ouderdieren	321.498	715.987	45%
ouderdieren	910.149	2.159.214	42%
opfok leg	20.050.349	34.172.673	59%
Broederij	137.430.000	139.878.000	98%
Legbedrijven	39.256.099	62.171.476	63%
<b>Pakstations en eiverwerkers*</b>			<b>85%</b>
<b>Keten Pluimveevlees</b>	<b>994.402.880</b>	<b>1.147.831.923</b>	<b>87%</b>
Broederij/Fokkerij	32.448.000	32.448.000	100%
Opfok grootouder	3.450.586	6.334.002	54%
grootouder	366.530	657.744	56%
opfok ouderdieren	3.450.586	6.334.002	54%
Ouderdieren	8.108.182	11.325.845	72%
Broederij	642.510.000	650.182.000	99%
Vleeskuikens	304.068.996	440.550.330	69%

## Conclusie

AVINED concludeert hiermee dat de dragende organisaties die vertegenwoordigd zijn in AVINED voldoen aan de gestelde voorwaarden voor verbindendverklaring van de onderzoeks- en innovatieagenda voor de Nederlandse pluimveesector. Uit dit onderzoek blijkt dat meer dan 25% van de bedrijven en meer dan 2/3e van het relevante aandeel wordt vertegenwoordigd door de dragende organisaties die zijn vertegenwoordigd in AVINED. AVINED stelt op basis daarvan vast dat zij representatief is voor de bedrijven in de pluimveeketens pluimveevlees en eieren.