

SBK Jaarverslag 2025

Inhoudsopgave

Voorwoord	3
1. Inleiding	4
2. Bestuur en organisatie	5
3. Activiteiten	6
3.1. <i>Algemeen Verbindend Verklaring (AVV)</i>	6
3.2. <i>Gemeenschappelijk Landbouw Beleid (GLB)</i>	6
3.3. <i>Sectorplan Veal Forward</i>	6
3.4. <i>Kwaliteitsregeling Vitaal Kalf</i>	7
3.5. <i>Qualitat und Sicherheit (QS) en Initiatieve Tierwohl (ITW)</i>	7
3.6. <i>Kalf Volg Systeem (KVS)</i>	8
3.7. <i>Antibiotica</i>	8
3.8. <i>Zelfcontrole (Monitoring Kritische Stoffen)</i>	8
3.9. <i>Diergezondheid(sfonds)</i>	9
3.10. <i>Transport</i>	10
3.11. <i>Klimaat, duurzaamheid en milieu</i>	10
3.12. <i>Onderzoek</i>	10
3.13. <i>EU-promotiecampagne kalfsvlees</i>	11
3.14. <i>Communicatie</i>	11
4. Financiële gegevens	12
5. Lijst met gebruikte afkortingen	14
Bijlagen	16

Voorwoord

Voor u ligt het jaarverslag 2025 van de Stichting Brancheorganisatie Kalversector (SBK). In dit jaarverslag treft u een korte samenvatting aan van de activiteiten, werkzaamheden en behaalde resultaten in het jaar 2025. Conform haar doelstellingen houdt SBK zich bezig met een breed scala aan onderwerpen voor de kalversector. De kalversector heeft in 2025 hoge prijzen voor kalfsvlees gekend, maar de rendementen werden tegelijkertijd geremd als gevolg van hoge voer- en energieprijzen. Daarnaast waren in 2025 de effecten van de Blauwtong-uitbraken in de melkveehouderij in 2024 zichtbaar.

Het nog steeds ontbreken van een duidelijk perspectief in het stikstof- en klimaatdossier, maar ook maatschappelijke vragen over aanpak van zoonosen en dierenwelzijn, brengt onzekerheden voor de ondernemers in de kalversector met zich mee. Dit tast de innovatiedrang en -kracht van de hele sector aan. Eind 2024 hadden ca. 200 kalverhouders zich aangemeld voor de landelijke opkoopregeling, waarvan 118 kalverhouders in 2025 de beschikking hebben geaccepteerd. Dertig bedrijven zijn inmiddels definitief gestopt en 86 zitten nog in het stopperstraject. Daarnaast hebben 48 kalverhouders zich gemeld voor de stoppersregeling kleine sectoren. Al met al betekent dit een daling van het aantal beschikbare kalverplaatsen voor de toekomst. Naast een daling van kalveren uit de Nederlandse melkveehouderij, is ook de import van kalveren sinds 2022 dalend en sindsdien afgenomen met ruim 15%. Echter, de aangekondigde introductie van kalverrechten, heeft op de korte termijn als ongewenst neveneffect dat de belangstelling voor beëindigingsregelingen afneemt en dat kalverhouderij de bedrijfsruimte maximaal invult. Een ander bijkomend effect zou kunnen zijn dat op grond van EU regelgeving de introductie van die rechten de opkoopregeling onder druk zet of zelfs onmogelijk maakt. Mede gezien de eerder genoemde krimp is discussie over en introductie van kalverrechten niet nodig en het effect averechts.

Mocht u naar aanleiding van dit jaarverslag vragen hebben, dan vernemen wij dat graag van u via info@kalversector.nl of telefonisch via 088 998 43 25.

Namens het bestuur,

J.J. Atsma
Voorzitter

Hoofdstuk 1 Inleiding

SBK is op 13 september 2013 opgericht en heeft tot doel om, in de hoedanigheid van brancheorganisatie, in het belang van de ondernemingen in de keten van productie, verwerking en handel van vleeskalveren, kalfsvlees en kalvervoerders, de productie, verwerking en afzet te bevorderen en te verbeteren en deze zo nodig aan te passen aan de eisen van de markt, de transparantie van de markt te bewaken en te bevorderen en de kwaliteit, de gezondheid en de voedselveiligheid van vleeskalveren, kalfsvlees en kalvervoerders te bevorderen.

De oprichting van SBK is het gevolg geweest van het besluit van het kabinet-Rutte II tot opheffing van de product- en bedrijfschappen en de mogelijkheid in het nieuwe Gemeenschappelijk Landbouwbeleid (GLB) in de Europese Unie (EU) voor een nationale erkenning van producenten- en brancheorganisaties. SBK brengt jaarlijks een verslag uit over de werkzaamheden en behaalde resultaten en brengt deze tezamen met de jaarstukken conform statuten ter kennis van de in het bestuur vertegenwoordigde organisaties, de Centrale Organisatie voor de Vleessector (COV), de Nederlandse Vereniging Diervoederindustrie (Nevedi) en de (vakgroep vleeskalverhouderij van) Land- en Tuinbouworganisatie Nederland (LTO) en de Vereniging van Kalverhouders (VVK).

In het kader van het GLB in de EU is er een wettelijke basis (Verordening (EG) 1308/2013) opgenomen voor de erkenning van producenten- en brancheorganisaties die actief zijn in een specifieke sector binnen de lidstaat. Op 17 december 2014 heeft de minister van Economische Zaken (thans minister van Landbouw, Visserij, Voedselzekerheid en Natuur, LNV) SBK formeel erkend als brancheorganisatie voor de sector rund- en kalfsvlees.

Het jaarverslag wordt in het kader van de erkenning van SBK als erkende brancheorganisatie tevens toegezonden aan het ministerie van LNV.

Hoofdstuk 2 Bestuur en Organisatie

Het bestuur van SBK is samengesteld uit twee vertegenwoordigers van respectievelijk de Centrale Organisatie voor de Vleessector (COV), de Nederlandse Vereniging Diervoederindustrie (Nevedi) en Land- en Tuinbouworganisatie Nederland (LTO), een bestuurslid van de Vereniging van Kalverhouders (VVK) en een bestuurslid die kan worden aangemerkt als risicodragend persoon en geen deel uitmaakt van de drie voornoemde organisaties en een onafhankelijk voorzitter. In 2025 waren alle bestuurszetels ingevuld. In bijlage I is de lijst van bestuursleden vermeld per ultimo 2025. Het bestuur heeft in 2025 viermaal een reguliere vergadering belegd en daarnaast een zestal ad hoc digitale vergaderingen als gevolg van ontwikkelingen ten aanzien van besmettelijke dierziekten (MKZ en LSD) en het convenant 'Stappen naar een dierwaardige veehouderij'.

Het bestuur heeft ten behoeve van het beheer en toezicht op de naleving van de regeling Vitaal Kalf een Centraal College van Deskundigen Vitaal Kalf (CCvD) en voor een advies over het programma voor zelfcontrole een Adviesraad Zelfcontrole Kalversector (AZK) ingesteld. In bijlage II is de samenstelling van het CCvD weergegeven per ultimo 2025. Tevens zijn er werkgroepen ingericht voor afstemming in de kalversector, te weten de werkgroepen ABRES, Houderij, Transport, Klimaat en Duurzaamheid, N- en P-excretie, Stikstof, Communicatie en de onderzoekscommissie Voeding.

Daarnaast wordt deelgenomen aan projectgroepen gekoppeld aan de PPS-onderzoeken en vindt overleg (o.m. met de overheid) plaats op diverse thema's w.o. Diergezondheidsfonds, preventieregeling, dierwaardige veehouderij, EU-transportverordening, transport tijdens hogere temperaturen, classificatiesystemen, bestrijdingsprogramma's voor IBR en BVD, antibioticagebruik, I&R, versterking zoönosenbeleid, mestverwaarding, stalinnovaties, etc.

SBK volgt de verdere afwikkeling van het opheffen Productschap Vee en Vlees (en Zuivel). Dit aangezien daar nog gelden resterende die door de kalversector middels heffingen bijeen zijn gebracht. Ook voor de laatste schappen heeft een eindafrekening inmiddels plaatsgevonden. De resterende gelden zijn na de eindafrekening ondergebracht bij de Minister LVVN. De Minister LVVN dient er zorg voor te dragen dat deze gelden een bestemming krijgen die ten nutte komt van het deel van het bedrijfsleven dat deze gelden middels heffingen bijeen heeft gebracht. Hetzelfde geldt voor de nog resterende gelden uit het PBO Sociaal Plan.

Voor het uitvoeren van de werkzaamheden en facilitaire ondersteuning heeft SBK een service level agreement gesloten met Kiwa Alspectro B.V.

Hoofdstuk 3 Activiteiten

3.1. Algemeen Verbindend Verklaring (AVV)

Het ministerie van Economische Zaken heeft in 2017 de in de Regeling producenten- en branche-organisaties opgenomen regelgeving om voorschriften verbindend te verklaren, verruimd naar activiteiten in relatie tot dierziekten. SBK heeft op 30 december 2020 een vernieuwde aanvraag ingediend voor het verbindend verklaren van haar programma voor onderzoek en innovatie tot eind 2027. Op 6 september 2021 is de aanvraag gehonoreerd en is het programma voor onderzoek en innovatie verbindend verklaard. Alle eigenaren van kalveren zijn hierover in het laatste kwartaal geïnformeerd. De AVV-middelen over 2021 tot en met 2025 zijn besteed aan onderzoek naar de oorzaken voor het ontstaan van Mannheimia, de ontwikkeling van een kengetal over succesvolle kalveren in de kalverhouderij, aan het PPS Betere stal, betere mest, betere oogst, onderzoek naar longgezondheid in de keten, PSS Mycoplasma Bovis en het KISS-project (zie 3.10).

Na afronding van de onderzoeken en projecten worden de juridische eigenaren geïnformeerd over de resultaten.

3.2. Gemeenschappelijk Landbouw Beleid (GLB)

In het kader van de toezegging van de overheid d.d. 5 juni 2014 om voor de GLB-periode 2015-2020 jaarlijks 10 miljoen euro GLB-gelden voor de kalversector beschikbaar te stellen via het derde plattelandsontwikkelingsprogramma (POP3), is in totaliteit ruim €23 miljoen aangewend als vergoeding van de kosten van kalverhouders voor deelname aan de kwaliteitsregeling Vitaal Kalf. Daarnaast is € 9,3 miljoen (van de 20 miljoen beschikbare middelen) aangewend voor investering in alternatieve vloeren en systemen ter reductie van ammoniakemissie. Alle dossiers zijn inmiddels gesloten.

3.3. Sectorplan Veal Forward

Eind 2023 is een vernieuwde visie 'Veal Forward, een duurzame toekomst voor de kalversector' vastgesteld. Medio 2024 is deze gedeeld met de Vaste Kamercommissie Landbouw en andere externe partijen als de sectorpartijen, overheid en maatschappelijk middenveld. Het sectorplan concentreert zich op een viertal speerpunten, nl. goede zorg voor het kalf (zie ook Routeplan Goede zorg voor het kalf), dierwaardige houderij, in balans met natuur en omgeving en versterking van de samenwerking in de keten. In de sectorvisie zijn prestatie indicatoren benoemd met ambitieuze doelstelling op het gebied van gezondheid, welzijn, duurzaamheid en markt. Om deze doelstellingen te kunnen realiseren zijn o.a. financiële ondersteuning, verplaatsingsmogelijkheden, modernisering van vergunningstelsel en EU-level playing field randvoorwaardelijk.

In 2025 zijn ambities voor een R&O-protocol en hitte- en koudeprotocol op kalverbedrijven, het verhogen van het aandeel ruwvoer (600g NDF/kalf/dag) en schuurmogelijkheden voor de kalveren sectoraal ingevoerd (zie ook 3.4).

3.4. Kwaliteitsregeling Vitaal Kalf

Sinds 2017 is SBK regelinghouder van de kwaliteitsregeling Vitaal Kalf. Als gevolg daarvan zijn ook in 2025 de bijbehorende werkzaamheden voor beheer en onderhoud uitgevoerd, zoals voorbereidend overleg in werkgroepen met vertegenwoordigers uit de praktijk en het CCvD en de communicatie over de regeling aan de deelnemers. SKV treedt op als Certificerende Instantie voor de kwaliteitsregeling Vitaal Kalf. Eind 2019 is de kwaliteitsregeling Vitaal Kalf¹ als schema positief beoordeeld door de Raad voor Accreditatie. Het daarop volgende accreditatie-traject van de certificerende instantie (SKV) is eind 2020 succesvol afgerond en in 2025 is het accreditaat actueel gehouden.

In 2025 zijn de Vitaal Kalf voorschriften actueel gehouden onder andere door de volgende aanpassingen in de regeling per 1 januari 2025: de verplichting tot het plaatsen van een schuurmogelijkheid voor de kalveren (met een overgangperiode tot 1 januari 2026), het opstellen van een bedrijfsspecifiek hitte- en koudeprotocol, een reinigings- en ontsmettingsprotocol en het verhogen van het aandeel ruwvoer (NDF) in het rantsoen van de kalveren.

In 2025 zijn de wijzigingen per 1 januari 2026 voorbereid. In de wijzigingen zijn de eisen voor certificering voor knaagdierbestrijding verduidelijkt, de eisen voor nood- en alarmsystemen voor mechanische ventilatie verwijderd gezien dit een wettelijke eis is geworden en een nieuw voorschrift is toegevoegd over afwezigheid van ingrepen bij kalveren, tenzij deze veterinaire noodzakelijk zijn. Op gebied van diergeneesmiddelen en het bedrijfsgezondheidsplan (BGP) zijn enkele wijzigingen doorgevoerd om aan te sluiten bij de wettelijke registratieplicht en om de evaluatie van het BGP gebruikersvriendelijker te maken. Het in 2025 ingevoerde voorschrift over de schuurmogelijkheid en over de reiniging en ontsmetting van de stal, zijn verder aangescherpt op basis van de praktijkervaringen. De reiniging van de melkleiding is aan toegevoegd het reinigen na elke antibioticakuur en het standaard melkmonster voor veelgebruikers vervalt. Daarnaast zijn in 2025 voorbereidingen getroffen om per 2026 de beoordeling van het antibioticagebruik van de bedrijven op koppelbasis te kunnen uitvoeren.

In de regeling Vitaal Kalf wordt naar verschillende andere kwaliteitsregelingen verwezen, afstemming met deze regelingen is in 2025 voortgezet en/of geïntensiveerd. Er is verder gewerkt aan de invoering van de kwaliteitsregeling (QLT) voor transporteurs welke door Vee- en Logistiek Nederland (V&LN) beheerd wordt vanaf 2025. Verdere stappen zijn gezet in de invoering van de Erkenningsregeling Verzamelcentra, eveneens beheerd door V&LN. SBK is zowel lid van het Centraal College van Deskundigen van de QLT regeling als van de Erkenningsregeling Verzamelcentra. In 2025 is SBK lid geworden van het Centraal College van Deskundigen van IPM knaagdieren, de regeling voor ongediertebestrijding beheerd door stichting KPMB.

3.5. Qualität und Sicherheit (QS) en Initiatieve Tierwohl (ITW)

In de tweede helft van 2025 heeft SBK zich aangemeld bij de Duitse kwaliteitssystemen Qualität und Sicherheit (QS) en Initiatieve Tierwohl (ITW) als coördinator voor de Nederlandse kalverhouderij. Nederlandse kalverhouders kunnen via SBK deelnemen aan deze Duitse kwaliteitssystemen. Voorbereidingen zijn getroffen voor het inrichten van de benodigde werkprocessen en kwaliteitseisen

¹ Voor de schakels houderij en be- en verwerkers.

voor een coördinator, zoals gesteld door QS en ITW. In 2026 zullen deze voorbereidingen afgerond worden.

3.6. Kalf Volg Systeem (KVS)

Het Kalf Volg Systeem (KVS) beoogt de kwaliteit van de I&R-registratie en de tracering van kalveren te verbeteren en gegevensuitwisseling tussen kalversector, melkveehouderij en collecterende kalverhandel te faciliteren. Het KVS is daarmee een instrument om de kwaliteit en gezondheid van de kalveren bestemd voor de kalverhouderij te verbeteren. Het KVS is medio 2018 verplicht gesteld in de kwaliteitssystemen van de zuivelondernemingen, de kwaliteitsregelingen voor de collecterende kalverhandelaren en verzamelcentra van V&LN en het kwaliteitssysteem Vitaal Kalf. Sinds 2020 worden alle aangevoerde kalveren bestemd voor de kalverhouderij geregistreerd in het KVS. Een onderzoek over de eerste invulling van de gegevensuitwisseling (kengetal succesvolle kalveren) met de melkveehouderij en veehandel is afgerond.

3.7. Antibiotica

SBK heeft de inzet tot verlaging van het antibioticagebruik in de kalversector gecontinueerd. De inzet richt zich naast een algehele verlaging van het antibioticagebruik (58% t.o.v. 2007) meer specifiek ook op de veelgebruikers. Hierover zijn in 2019 sectorspecifieke reductiedoelstellingen met LVVN vastgelegd. De algehele verlaging over 2024 t.o.v. 2017 bedraagt 21% (doelstelling 2022: 15%) en is daarmee gerealiseerd. De daling van veelgebruikers voor bedrijven met blanke kalveren was in 2024 meer dan 60%, voor bedrijven met startkalveren was er een stijging van 14% (doelstelling 2024 voor beiden: daling 50%). Echter voor bedrijven met overwegend afmestkalveren, met een absoluut laag gebruik van antibiotica heeft een verdubbeling van het aantal veelgebruikers plaatsgevonden (doelstelling 2024: daling 50%). Speerpunten zijn daarnaast de nationale bestrijding van IBR/BVD (zie 3.8.) en de samenwerking met de melkveehouderij, collecterende kalverhandel en verzamelcentra binnen het sectorplan Veal Forward (zie 3.3.). In dit sectorplan is de ambitie opgenomen om in 2032 het antibioticagebruik ten opzichte van 2022 te hebben gehalveerd.

In 2021 is gestart met de invoering van bedrijfsbegeleiding van bedrijven met een structureel hoog gebruik van antibiotica in de deelsector met een volgens de SDa aanvaardbaar antibioticagebruik. Betrokken veehouders moeten naast de dierenarts een adviseur inschakelen om te komen tot een verlaging van het antibioticagebruik.

In 2021 is in samenspraak met de SDa een aanzet gemaakt om de berekening van het antibioticagebruik sterk te verbeteren, waardoor een faire benchmarking (van zowel kalverhouders als –dierenartsen) mogelijk wordt. In 2025 is de inwinning van data via zowel de webapplicatie als de webservice gecontinueerd. De verwachting is dat per 1 januari 2026 gestart kan worden met benchmarking van kalverbedrijven op basis van koppels/koppelberekeningen. De berekeningen zijn/worden afgestemd met de Stichting Diergeneesmiddelenautoriteit (SDa).

3.8. Zelfcontrole (Monitoring Kritische Stoffen)

Sinds 1 juli 2015 is de zelfcontrole voor onder andere kalverhouders een wettelijke verplichting. Kalverhouders die via de eigenaar van de kalveren vallen onder de controlewerkzaamheden van SKV hebben daarmee tevens invulling gegeven aan de verplichting tot zelfcontrole. De adviesraad heeft een fundamentele herbezinning van het bestaande programma zelfcontrole uitgevoerd en als advies

aan het bestuur voorgelegd. Eind 2025 heeft het bestuur van SBK een geactualiseerd programma voor de invulling van zelfcontrole voor 2026 vastgesteld. Kalverhouders die niet bij de SKV zijn aangesloten dienen zelf te zorgen voor een vergelijkbare invulling van de zelfcontrole en vallen onder het toezicht van de NVWA. Deze worden sinds 2023 door de NVWA gewezen op hun verplichtingen, maar tot op heden met weinig resultaat. Eind 2025 heeft SBK een op grond van verruiming van de nationale wettelijke mogelijkheden een avv aangevraagd bij RVO/LVVN.

3.9. Diergezondheid(sfonds) en welzijn

De bij de productschappen nog resterende en door de kalversector opgebrachte reserves ter financiering van de verplichtingen uit het convenant Diergezondheidsfonds (DGF) 2015-2019, zijn ultimo 2014 ondergebracht bij de Stichting DGF Kalversector. Deze stichting is vanaf medio 2015 belast met het beheer en de uitbetaling van de ondergebrachte DGF-reserves. SBK verzorgt de dienstverlening ten behoeve van het bestuur van de stichting. De reserves van de Stichting DGF Kalversector worden vanaf 2020 alleen nog ingezet als verplichte calamiteitenreserve voor de sector in het kader van het DGF-convenant.

Vanaf 2025 is het vernieuwd DGF-convenant 2025-2029 inclusief nieuwe DGF-plafonds en daaruit voortvloeiende bijdrage vanuit de sector aan het DGF ingegaan. Het deelplafond voor verdenkingen en bestrijding is door de overheid vervijfvoudigd en de kosten voor de High Containment Unit (HCU) zullen de komende jaren stijgen. De kosten voor Brucellose zullen echter dalen. Het in het vorige convenantsperiode opgelopen jaarlijkse tekort, zal in de komende 3 jaar worden ingelopen door een verhoogde heffing.

De (preventieve) rundergezondheidszorg is ondergebracht in de sectorale Themagroep Gezondheid en Welzijn Runderen (GWR) van ZuivelNL. De GWR bespreekt onder andere de uitkomsten van de nationale 'runderbasismonitoring'.

In opdracht van de GWR heeft een stuurgroep voorbereidingen getroffen voor de nationale bestrijding van IBR en BVD. SBK is deelnemer in de LVVN-stuur- en werkgroepen IBR en BVD en het sectorale programmateam IBR en BVD. In 2017 heeft LNV aangegeven een Algemene Maatregel van Bestuur (AMvB) te willen opstellen voor de bestrijding van IBR. Eind 2021 is vanuit de gehele rundersector een verzoek tot een verplichtende BVD-bestrijding aan LNV gedaan. Verwachte moment van inwerkingtreding van de AMvB IBR is 1 januari 2027. Voor BVD ligt de verwachte invoering van een AMvB een halfjaar tot jaar later. Vooruitlopend op de AMvB's hebben de zuivelondernemingen in hun kwaliteitssystemen al per 1 april 2018 voorschriften opgenomen voor de bestrijding van IBR en ook BVD.

In 2025 is wederom veel energie en tijd gestoken in de ontwikkeling van een Convenant Dierwaardige veehouderij. Dit proces is medio 2025 uitgemond in een convenant met een apart addendum voor de kalversector. Tegelijkertijd heeft LVVN een concept AMvB Dierwaardige veehouderij in consultatie gebracht. LVVN is momenteel bezig om de reactie uit de consultatie te verwerken. Verwachting is dat de aanpaste versie in 2026 wordt voorgelegd aan de Tweede Kamer.

3.10. *Transport*

In het najaar van 2023 heeft de Europese Commissie zijn voorstellen tot wijziging van de Europese transportverordening (EG/1/2005) openbaar gemaakt. Mede door de EU-verkiezingen en de vorming van een nieuwe EU-Commissie daarna en de verschillende opvatting van de lidstaten, heeft het dossier in 2025 beperkt voortgang gekend. Wel is een cijfermatige bijdrage geleverd voor een onderzoek naar de economische impact van de voorstellen tot wijziging van de Europese transportvoorstellen. Het eindrapport is nog niet opgeleverd. De kalversector heeft in Europa afstemming gezocht met andere lidstaten over een aantal specifieke aspecten betreffende het transport van kalveren.

3.11. *Klimaat, duurzaamheid en milieu*

In 2025 is in samenwerking met Nevedi na de nulmeting ook een 1-meting voor de footprint voor diervoer voor blanke en rosé kalveren uitgevoerd in het kader van het Nevedi-project Duurzaam Diervoeder. Tevens is informatie verzameld en aangeleverd voor een internationaal project inzake de footprint van EU-kalfsvlees. Afronding van dit laatste is begin 2026 voorzien.

In 2025 is de inzet voor het Convenant Regieorgaan versnelling innovatie emissiereductie duurzame veehouderij gecontinueerd. Een convenant tussen rijksoverheid, provinciale overheden, VNG, sectoren uit het bedrijfsleven en de Dierenbescherming. Onder dit convenant geeft een regiegroep sturing aan de ontwikkeling van innovatieve stal- en mestbe- en verwerkingssystemen en aan een verbrede vergunningverlening op basis van doelsturing.

Na diverse voorbereidende werkzaamheden, w.o. verkrijgen van toezeggingen tot medefinanciering vanuit provincie Gelderland en de Rabobank, was de formele start van het project KISS (Keep It Smart en Simple) eind 2024. Zowel kalverhouders, CEC als Stichting Mestverwerking Gelderland participeren in dit SBK-project. In dit project wordt ammoniak arme vloeistof in de mestkelder gebracht om de ammoniak emissie te verlagen en worden emissiemetingen verricht. De resultaten van de emissiemetingen worden gebruikt voor een RAV-erkenning en kunnen indien mogelijk gebruikt worden bij vergunningverlening op basis van doelsturing. Het project loopt door tot in 2027/2028.

3.12. *Onderzoek*

In 2019 is een 4-jarig PPS 'Toekomstbestendig diertransport' gestart waarin SBK naast vele andere betrokken partijen (w.o. V&LN, LTO, transportbedrijven, carrosseriebouwers, etc.) participeert. Als gevolg van de COVID-19 pandemie heeft de PPS vertraging opgelopen en is in 2025 afgerond.

Begin 2020 zijn een tweetal nieuwe 4-jarige PPS-onderzoeken gestart, nl. 'Kalverstal van de toekomst' en 'Klimaatmonitor NL-Agroproductie'. Deze projecten zijn begin 2025 afgerond.

In 2021 is financiering toegekend aan een PPS 'Betere stal, betere mest, betere oogst' en aan het project 'Oorzaken Mannheimia bij vleeskalveren'. Het project Mannheimia is in 2024 afgerond. De PPS 'Betere stal, betere mest, betere oogst' is in 2025 afgerond. Deze 3 projecten zijn uit AVV-middelen gefinancierd.

In 2025 is ook het longitudinale onderzoek naar de longgezondheid van kalveren afgerond. De resultaten zullen gebruikt worden bij vervolgonderzoek naar longgezondheid.

3.13 EU-promotiecampagne kalfsvlees

Gezamenlijk met het Franse Interbev, het Italiaanse Assocarni en het Belgische VLAM is een promotiecampagne voor kalfsvlees op de Franse, Italiaanse en Belgische consumentenmarkt in het kader van het EU-promotiecampagne kalfsvlees ontwikkeld en ingediend bij de EU. De aanvraag is door de EU toegekend. De campagne start in 2026 voor een periode van 3 jaar.

3.14 Communicatie & lobby

In 2025 heeft SBK via haar nieuwsbrieven kalverhouders geïnformeerd over de ontwikkelingen in de kwaliteitsregeling Vitaal Kalf. In 2025 zijn er 3 nieuwsbrieven verzonden.

In 2024 is de inzet op de lobby-activiteiten gecontinueerd. Diverse landbouwwoordvoerders van de Tweede Kamer zijn uitgenodigd op kalverbedrijven om kennis te nemen van de kalverhouderij in de praktijk. Daarnaast zijn de contacten onderhouden en betrokkenen van informatie voorzien over de sector(en) en relevante dossiers.

Hoofdstuk 4 Financiële gegevens

De onder punt 1 en 2 opgenomen gegevens zijn ontleend aan het financieel jaarverslag 2025 van SBK. Bedragen zijn in duizenden euro's.

1. Balans per 31 december 2025

ACTIVA	31-12-2025	31-12-2024
Vlottende activa		
Vorderingen		
Vorderingen op handelsdebiteuren	165	63
Overige vorderingen en overlopende activa	<u>117</u>	<u>450</u>
	282	512
Liquide Middelen	1.662	1.416
Totaal activazijde	<u>1.944</u>	<u>1.928</u>
PASSIVA		
Voorziening		
Overige voorzieningen	-	60
Kortlopende schulden		
Schulden aan leveranciers en handelskredieten	71	47
Schulden ter zake van belastingen en premies sociale verzekeringen	<u>26</u>	<u>-</u>
Overige schulden en overlopende passiva	<u>1.848</u>	<u>1.821</u>
	1.944	1.868
Totaal passivazijde	<u>1.944</u>	<u>1.928</u>

2. Staat van lasten en baten over 2025

	2025	2024
Netto-omzet	904	1.049
Projectkosten	-382	-503
Brutowinst	522	546
Overige bedrijfskosten	534	552
Totaal van stichtingsresultaat	12	6
Rente lasten en soortgelijke kosten	-12	-6
Totaal van resultaat voor belastingen	-	-
Belasting over winst of het verlies	-	-
Totaalresultaat na belastingen	-	-

Hoofdstuk 5 Lijst met gebruikte afkortingen

AMvB	Algemene Maatregel van Bestuur
AVV	verbindend verklaring als bedoeld in artikel 164 en 165 van Verordening (EG) 1308/2013 en artikel 5:1 van de Regeling producenten- en brancheorganisaties
AZK	Adviesraad Zelfcontrole Kalversector
BVD	Bovine Virus Diarree
CCvD	Centraal College van Deskundigen van kwaliteitsregeling Vitaal Kalf
CEC	Calf Expertise Centrum
COV	Centrale Organisatie voor de Vleessector
DGF	Diergezondheidsfonds
EU	Europese Unie
GD	Gezondheidsdienst voor Dieren
GLB	Gemeenschappelijk Landbouw Beleid
GTSKV	Garantiesysteem Tracering SKV-Vleeskalveren
GWR	ZuivelNL-themagroep Gezondheid en Welzijn Runderen
IBR	Infectieuze Bovine Rhinotracheïtis
KNMvD	Koninklijke Nederlandse Maatschappij voor Diergeneeskunde
KPMD	Keurmerk Plaagdier Management Bedrijven
KVS	Kalf Volg Systeem
LSD	Lumpy Skin Disease
LVVN	Ministerie van Landbouw, Visserij, Voedselzekerheid en Natuur
LTO	Land- en Tuinbouworganisatie Nederland
MKZ	Mond- en klauwzeer
NDF	Neutral Detergent Fibre (maat voor vezels)
Nevedi	Nederlandse Vereniging Diervoederindustrie
NZO	Nederlandse Zuivel Organisatie
PBO	Publiekrechtelijk BedrijfsOrgaan

PPS	Publiek-Private Samenwerking
Kwaliteitsregeling Vitaal Kalf	Algemene Voorwaarden Vitaal Kalf en haar bijlage
SBK	Stichting Brancheorganisatie Kalversector
Sbv-regeling	Subsidieregeling brongerichte verduurzaming stal- en managementmaatregelen
SDa	Stichting Diergeneesmiddelenautoriteit
SGD	Stichting Geborgde Dierenarts
SKV	Stichting Kwaliteitsgarantie Vleeskalversector
SMG	Stichting Mestverwerking Gelderland
Verordening (EG) 1308/2013	Verordening (EU) Nr. 1308/2013 van het Europees Parlement en de Raad van 17 december 2013 tot vaststelling van een gemeenschappelijke ordening van de markten voor landbouwproducten en tot intrekking van de Verordeningen (EEG) nr. 922/72, (EEG) nr. 234/79, (EG) nr. 1037/2001 en (EG) nr. 1234/2007 van de Raad
V&LN	Vee & Logistiek Nederland
VVK	Vereniging van Kalverhouders
Werkgroep ABRES	Werkgroep Antibiotica Resistentie Vleeskalveren
ZuivelNL	Ketenorganisatie van de zuivelsector

Bijlagen

Bijlage I

Samenstelling bestuur SBK

Het bestuur bestond per 31 december 2025 uit de volgende personen:

de heer J.J. Atsma, voorzitter

de heer J.M. van Beek

mevrouw R. Bouwstra, vice voorzitter

de heer W. Brouwer

de heer E.A. Buys

de heer H. Klarenbeek

de heer M.J.M. Paridaans

de heer T. Kreuger, penningmeester

de heer H. Luijterink

Secretaris: de heer H. Bekman

Bijlage II

Samenstelling Centraal College van Deskundigen

Het Centraal College van Deskundigen bestond per 31 december 2025 uit de volgende personen:

de heer J. Goebbels, voorzitter

de heer J.M. van Beek, st. NMZ

mevrouw R. Bouwstra, COV

de heer W. Brouwer, LTO

de heer J. van der Doelen, LTO

de heer B. Fokkens, V&LN

de heer B. de Ruitter, Nevedi

de heer O. Hidding, COV

de heer H. Klarenbeek, Nevedi

de heer T. Kreuger, LTO

de heer P. Mölder, Nevedi

de heer A. van Veenhuizen, KNMvD

de heer A. Wouters, COV

de heer H. Luijterink, VVK

Secretaris: de heer H. Bekman