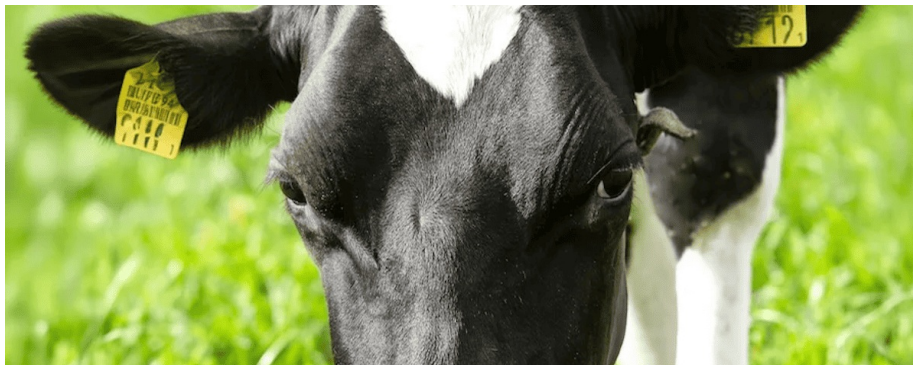


2 juli 2026

NIEUWSBRIEF



ZuivelNL presenteert jaarverslag 2025

Tijdens de Algemene Vergadering op 24 juni 2026 [presenteerde ZuivelNL haar Jaarverslag 2025](#). Voorzitter Arjan Schimmel: "2025 stelde de sector opnieuw op de proef, met aanhoudende onzekerheid over mestbeleid en regelgeving en dierziektedreiging aan de grenzen. Het doet me goed te zien dat leden en partners in die omstandigheden hun vertrouwen in ZuivelNL als platform van samenwerking en overleg onverminderd hebben behouden."

[Lees meer](#)

Enquête: help ons www.zuivelnl.org te verbeteren

Uw antwoorden zijn anoniem en kosten u maximaal 2 minuten.

[Naar de enquête](#)

MILIEU & KLIMAAT

Toelichting LVVN op voornemens stikstofbeleid

Het ministerie van Landbouw, Visserij, Voedselzekerheid en Natuur (LVVN) heeft het bestuur van ZuivelNL uitgenodigd voor [meerdere bestuurlijke overleggen](#).

De overleggen waren niet gericht op het maken van afspraken. Tijdens de overleggen kwamen grondgebondenheid, ammoniakreductie, methaanremmers, zonering en de keuze voor een indicator aan bod.

[Lees meer](#)

ORGANISATIE

Zuivelsector bundelt expertise voor markttoegang en export bij NZO

De Nederlandse zuivelsector zet een belangrijke stap om haar internationale exportpositie verder te versterken. VNFKD, NGZO, Gemzu en NZO brengen [het werkpakket voor veterinaire markttoegang en export](#) per 1 juli onder bij de Nederlandse Zuivel Organisatie (NZO). Voorheen zat dit werkpakket bij ZuivelNL.

De nieuwe opzet biedt meer ruimte voor gerichte belangenbehartiging bij het verwaarden van onze producten. En het is een antwoord op de toenemende complexiteit van markttoegang, die

cruciaal is voor export en internationale handel.

[Lees meer](#)



ORGANISATIE

Vacature: Programmamanager Data & Instrumenten

Een rol met maatschappelijke impact, bestuurlijk gewicht en volop inhoud. Als [Programmamanager Data & Instrumenten bij ZuivelNL](#) ben je de linking pin tussen het portfolio van data & informatieproducten en de thema's diergezondheid & dierenwelzijn, biodiversiteit en klimaat.

Je werkt aan concrete oplossingen én strategisch beleid, in een compact en professioneel team met korte lijntjes en een open cultuur.

[Bekijk vacature](#)



DIERGEZONDHEID & DIERENWELZIJN

Invoering nationaal bestrijdingsprogramma BVD per 1 januari 2028

De invoering van het nationale bestrijdingsprogramma voor Boviene Virus Diarree (BVD) staat [gepland op 1 januari 2028](#). Dat blijkt uit de Kamerbrief van staatssecretaris Erkens van Landbouw, Visserij, Voedselzekerheid en Natuur (LVVN) van donderdag 11 juni 2026, waarin wordt aangegeven dat de eerdere planning voor 2027 niet haalbaar is.

Het landelijke programma wordt direct opgezet volgens Europese eisen, met als doel sneller een EU-vrijstatus te behalen. Na goedkeuring van het bestrijdingsprogramma door de Europese Commissie gaan (beperkende) handelsvoorwaarden gelden voor runderen die komen uit lidstaten of van inrichtingen zonder een EU-vrijstatus.



MILIEU & KLIMAAT

Pilot Koe en Eiwit bewijst het, Convenant Voerspoor brengt het in de praktijk

Tijdens een netwerkbijeenkomst op de KNVB-Campus in Zeist deelde Koe en Eiwit op 19 juni [de resultaten van 4 jaar werken met melkveehouders](#) aan verlaging van ruw eiwit in het rantsoen. De opgedane kennis, tools en werkwijzen worden ontsloten via het Convenant Verlagen ruw eiwit rantsoenen melkveebedrijven (Convenant Voerspoor).

ZuivelNL is [een van de 13 organisaties](#) die het initiatief namen voor het Convenant Voerspoor.

[Lees meer](#)



ONDERZOEK & INNOVATIE

Vergelijkbare melkproductie mét en zonder kalf bij koe: kalf drinkt 15 kg

In 'kalf-bij-de-koe'-systemen is de totale melkproductie van koeien tijdens de zoogperiode van 3 maanden vergelijkbaar met die van koeien zonder zogend kalf. Dat blijkt uit [onderzoek van de Zweedse Landbouwuniversiteit in samenwerking met Wageningen Universiteit](#), waarin de melkproductie op 2 manieren werd geschat.

Omdat kalveren in 'kalf-bij-de-koe'-systemen vaak onbepert kunnen zogen, komt een deel van de melk niet in de melktank terecht. De opbrengst in de melktank geeft daarom een vertekend beeld van de werkelijke melkproductie. In het onderzoek werd de totale melkproductie geschat op basis van (1) energie-opname van de koe, en (2) groei

ZuivelNL is regelinghouder van [het huidige private bestrijdingsprogramma](#) voor BVD en beheert de protocollen op grond waarvan bedrijven statussen krijgen toegekend.

[Lees meer](#)



ONDERZOEK & INNOVATIE

Toelaatbaar stikstof bodemoverschot, basis voor bedrijfsspecifieke stikstofbemesting in BSPN

In Koeien & Kansen loopt onderzoek naar de mogelijkheid om, door een bedrijfsspecifieke aanpak, het gebruik van de meststoffen N en P in de melkveehouderij [beter in balans te brengen met de waterkwaliteit](#).

Dit gebeurt in een pilot voor BedrijfsSpecifieke bemesting met kunstmest N en P (de BSPN pilot). In de pilot geldt het toelaatbaar overschot op de bodembalans als randvoorwaarde voor de bemestingsruimte.

ZuivelNL is [medefinancier](#) van Koeien & Kansen.

[Lees het artikel](#)



ONDERZOEK & INNOVATIE

Kalivoorziening verdient aandacht op maai- en gras/klaverpercelen

Kali is belangrijk voor de vitaliteit en vochtregulatie van gras en daarmee voor de groei. Was het advies voor de 1e snede hoger dan 80 kg K₂O per hectare, geef dan voor een volgende maaisnede opnieuw 70 tot 80 kg K₂O per hectare, via dierlijke mest of kunstmest.

Dit geldt vooral voor gras-klaverpercelen. Bij een lage kalitoestand kan witte klaver namelijk uit

van het kalf, gecombineerd met een afgeleide melkconsumptie door kalveren.

ZuivelNL financiert [het onderzoek 'Koe bij het kalf op melkveebedrijven: gevolgen voor koe, kalf, veehouder en milieu'](#).

[Lees het artikel](#)



ONDERZOEK & INNOVATIE

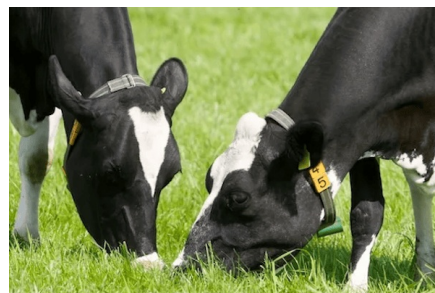
Stalinnovatie in Vegelinsoord: Pionieren met een 'museum aan mislukkingen'

Tijdens een inspiratiesessie van het Dutch Dairy Platform kregen melkveehouders en erfbetreders een kijkje achter de schermen bij [het innovatieve stalsysteem](#) van Jan en Sanne van der Zijl.

Het ondernemerspaar stuurt op 3 gescheiden meststromen: urine, vaste mest en mestsap. Dat de bouw van deze stal een kwestie was van vallen en opstaan, staken ze niet onder stoelen of banken.

ZuivelNL is een van de initiatiefnemers en [draagt financieel bij](#) aan het Dutch Dairy Platform.

[Lees het artikel](#)



ONDERZOEK & INNOVATIE

Nieuwe inzichten uit vergelijking ammoniakemissie-berekeningen melkveehouderij

ZuivelNL heeft Wageningen Social & Economic Research opdracht gegeven om de ammoniakemissie van de Nederlandse melkveehouderij in de periode 2019-2024 nader te analyseren.

het gewas verdwijnen. In alle andere situaties is geen aanvulling nodig, de nalevering uit eerder gegeven mest is dan voldoende.

ZuivelNL [financiert de Commissie Bemesting Grasland en Voedergewassen](#) (CBGV, initiatief LTO Nederland).

[Lees het advies](#)



VEILIGHEID OP HET BOERENERF

Stijging dodelijke ongevallen in 2025

In 2025 kwamen in Nederland 20 mensen [om het leven door een arbeidsongeval](#) in de agrarische en groene sector. Dat aantal ligt fors hoger dan in 2024 en laat zien dat veilig werken blijvend aandacht verdient.

BoerVeilig: "We schrikken van ieder bericht als het weer vreselijk is misgegaan en kunnen alleen maar concluderen dat ons werk nog niet klaar is".

ZuivelNL [financiert BoerVeilig](#), een landelijke campagne met als doel om ongelukken op het boerenerf te voorkomen.

[Lees het artikel](#)

Aanleiding voor het onderzoek is [het belang van herkenbare en zichtbare weergave](#) van de inspanningen van melkveehouders om hun ammoniakemissie te verlagen in zowel sectorrapportages als de landelijke monitoring. Dat vraagt om eenduidige emissiecijfers, zeker in het licht van de maatschappelijke en politieke opgaven rondom stikstofreductie.

[Lees meer](#)



KRINGLOOPWIJZER

KringloopTip: Aandacht voor melkureum

Veel melkveebedrijven profiteren van de KringloopWijzer, omdat de stikstofexcretie via BEX vaak lager uitvalt dan de forfaitaire excretie. Daardoor kan op mestafvoer worden bespaard.

Soms is de situatie echter anders en is de forfaitaire excretie juist lager dan de BEX-excretie. In dat geval kan [extra aandacht voor het ureumgehalte](#) in de melk voordeel opleveren.

Een lager melkureumgehalte wijst op een betere benutting van eiwit, wat zowel de forfaitaire als de BEX-excretie verlaagt.

[Lees de tip](#)

Posters en banners voor op uw boerderij

Als u bezoekers op uw boerderij ontvangt, biedt u hen een unieke kans om op een boeiende en informatieve manier kennis te maken met de wereld van zuivel.

Speciaal voor boeren die schoolklassen of andere groepen ontvangen, heeft ZuivelNL [4 educatieve banners én posters](#) ontwikkeld:

- Van kalf tot koe
- Hoe een koe melk maakt
- Van weiland naar winkel
- Gezond met zuivel

Deze banners en posters zijn ontworpen in nauwe samenwerking met melkveehouders, met als doel om bezoekers te informeren over zuivel.

Gratis downloaden

U kunt de bestanden van de banners en posters gratis downloaden. Daarna kunt u deze laten maken bij een (online) drukker van uw keuze.



Publicaties

ZuivelNL

- [Marktbericht Zuivel \(juni 2026\)](#)
- [Maandelijkse zuivelproductie per land \(t/m april 2026\)](#)
- [Maandelijkse zuivelprijzen per land \(t/m mei 2026\)](#)
- [Wereldzuivelhandel Actueel \(januari - maart 2026\)](#)
- [Internationale melkprijsvergelijking \(mei 2026\)](#)

Uit de sector

- Boerenatuur: [Webinar terugkijken: BoerenNatuur Kennisuur - Ecologisch slootschonen, het hoe en waarom](#)
- Koe en Eiwit: [Slotbijeenkomst Koe en Eiwit - 16 juni 2026](#)
- Nationaal Innovatieloket Veehouderij: [Antwoorden op kijkersvragen: webinar 'Laveren tussen ongeduld en werkelijkheid'](#)
- Regieorgaan versnellen innovatie emissiereductie duurzame veehouderij: [Regieorgaan presenteert loket, financiering en juridische routekaart om innovatie in de veehouderij te versnellen](#)
- Netwerk Praktijkbedrijven: [Stalmaatregelen helpen praktijkbedrijven bij reductie van ammoniak en methaan: wat laten metingen en ervaringen van melkveehouders zien?](#)
- deboeraanhetroer.nl: [RENURE: Wetgeving en BBT's toegelicht](#)
- RVO: [Nederlandse melkaanvoer en verwerking \(t/m april 2026\)](#)
- WUR (Agrimatie): [Bedrijven en dieren](#)
- WUR (Agrimatie): [Balanswaarde melkveebedrijven licht gestegen](#)
- WUR (Agrimatie): [Af-boerderijprijzen lijken te herstellen en producenten- en consumentenprijzen stabiliseren](#)
- WUR (Agrimatie): [Vertrouwen melkveehouders toegenomen maar onder het gemiddelde](#)
- WUR (Agrimatie): [Arbeidsinzet en -productiviteit melkveehouderij](#)
- CBS: [Afzetprijzen landbouw sterker afgenomen dan inkoopprijzen](#)
- CBS: [Stikstof in dierlijke mest op plafond 2025, fosfaat nog erboven](#)
- Rabobank: [Keerpunt in de melkmarkt: minder aanbodgroei, meer prijsruimte](#)
- Europese Commissie: [Milk Market Situation presentation \(juni 2026\)](#)
- FAO: [Food Price Index \(mei 2026\)](#)

Marktinformatie juni 2026

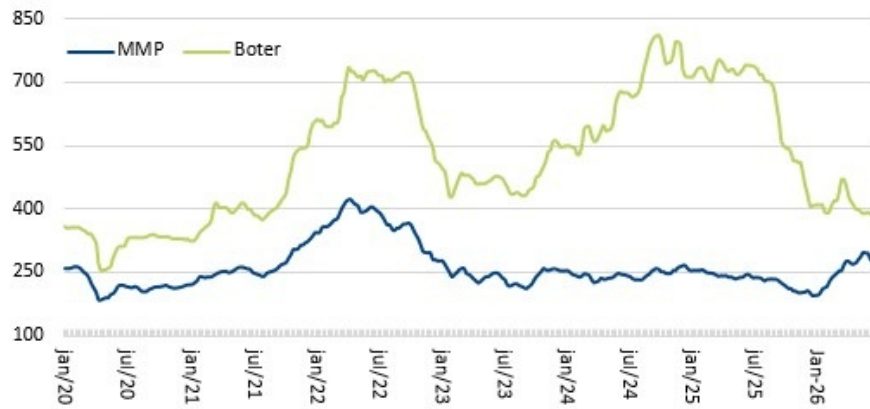
Prijzen onder druk

De notering van boter is sinds medio maart fors gedaald en zakte in de eerste helft van mei tot onder de € 400. In de tweede helft van mei bleven de boterprijzen korte tijd stabiel, waarna deze in juni opnieuw verder daalden. De belangrijkste oorzaak hiervan is de ruime beschikbaarheid van boter. Niet

alleen komt er voldoende product uit de lopende productie op de markt, ook zijn de voorraden in de afgelopen periode aanzienlijk toegenomen. Aan de vraagzijde zijn vooralsnog weinig signalen die op herstel wijzen. Kopers zijn veelal voor de rest van het jaar gedekt, waardoor de belangstelling beperkt blijft. De magere melkpoedernotering is, na de stijging vanaf begin januari tot half mei, steeds meer onder druk komen te staan. Vooral in juni daalde de prijs. Deze sterke negatieve correctie was vooral het gevolg van een teruggevallen exportvraag.

Nederlandse noteringen van boter en magere melkpoeder

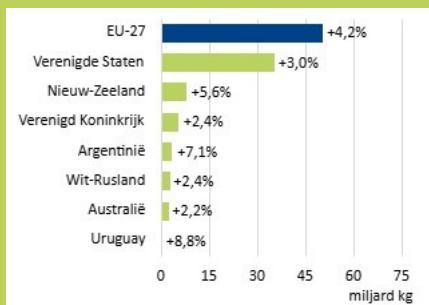
(tot en met week 26 2026)



Bron: ZuivelNL

Melkaanvoer internationaal

Januari-april 2026, % ontwikkeling t.o.v. 2025



Totaalontwikkeling van de geselecteerde landen per saldo: +3,8%.

Melkaanvoer Nederland kalenderjaar

Januari 2026 - mei 2026

	2025	2026	index
melkaanvoer (x 1.000 ton)	5,788.0	6,077.5	105.0
vet (x 1.000 ton)	265.2	278.8	105.1
vetpercentage (%)	4.58%	4.59%	

Bron: RVO

[Lees meer in Marktbericht Zuivel juni 2026](#)

[Aanmelden Nieuwsbrief ZuivelNL](#)

[Aanmelden Nieuwsbrief Noteringen](#)

Nieuwsbrief ZuivelNL juni 2026 © ZuivelNL

Benoordenhoutseweg 46 | Postbus 93453 | 2509 AL Den Haag | info@zuivelnl.org

Overname van gegevens is toegestaan als u gebruikmaakt van bronvermelding.