

# Investerings in bewezen stikstofreducerende maatregelen in stalsystemen door PAS-melders

Provincie Gelderland

Versie: 20 september 2023

<https://www.lely.com/nl/advies/subsidiemogelijkheden/>



Melkveehouders (enkel PAS-melders) in de provincie Gelderland kunnen subsidie aanvragen voor het investeren in maatregelen om stikstofreductie te realiseren. Subsidie kan worden aangevraagd voor de aanschaf en het gebruiksklaar maken van een of meer bewezen technieken, installaties, apparatuur, machines of uitrusting die leiden tot reductie van stikstofemissie in het stalstelsel.

Met een totaal budget van € 2 miljoen voor dit onderdeel kan subsidie (65%-80%) worden aangevraagd totdat het budget is uitgeput. De subsidie kan worden aangevraagd via de website van de provincie Gelderland.

Subsidie wordt alleen verstrekt als:

- de activiteiten worden uitgevoerd in de provincie Gelderland;
- aanvrager onder het PAS een rechtmatige melding heeft gedaan van de berekende stikstofdepositie op kwetsbare natuur en hiermee kon volstaan;
- de activiteit al dan niet in combinatie met andere maatregelen aantoonbaar leidt tot zicht op legalisatie;
- de investeringen passen binnen de criteria van artikel 14, vijfde en tiende lid, van de Landbouwwijstellingsverordening.

Informatie ten behoeve van het aanvraagformulier voor Lely Sphere:

- Projectperiode: start aanpassingen op veehouderlocatie, einde verwachting oplevering investering.
- Naam techniek: Lely Sphere
- Rav-code: A1.39
- Aanvullende doelstellingen: Het matigen van klimaatverandering
- Soort kosten: Kosten materialen
- Eigen bijdrage: het verschil tussen totale investeringsbedrag en maximale subsidie

## In het kort:

- Subsidie 65%-80% tot maximaal € 200.000 subsidie
- Melkveehouderij is gevestigd in de provincie Gelderland
- Aanvrager heeft rechtmatige melding gedaan onder het PAS
- Binnen 2 jaar na subsidieverlening is het systeem geïnstalleerd.
- Aanvragen kan van 28 september 2023 t/m 30 juni 2024 (tot het budget is uitgeput)
- Goedkeuring op basis van volgorde binnenkomst

Max. subsidie %	
65%	Standaard hoogte
80%	Indien sprake is van een jonge landbouwer of voldaan wordt aan de aanvullende doelstellingen.

## Bijlagen

1. Projectplan
2. Bewijs tenaamstelling (i.v.t.)
3. Offerte(s) (ongetekend)
4. Berekening stikstofdepositie

Stap	
1	Verzamel de benodigde bijlagen en zet deze digitaal klaar (voor uploaden)
2	Ga naar de website: <a href="https://www.gelderland.nl/subsidies/investeringen-in-bewezen-stikstofreducerende-maatregelen-in-stalsystemen-door-pas-melders">https://www.gelderland.nl/subsidies/investeringen-in-bewezen-stikstofreducerende-maatregelen-in-stalsystemen-door-pas-melders</a>
3	Klik op Subsidieportaal en log in met eHerkenning (een concept aanvraag kan alvast klaargezet worden)
4	Dien de aanvraag in middels het online aanvraagformulier en voeg de bijlagen toe
5	Aanvraag wordt beoordeeld
6	Indien goedgekeurd moet het stalstelsel binnen 2 jaar na beschikking worden geïnstalleerd.
7	Binnen zes maanden na de start van de uitvoering van de activiteit, dient aanvrager een verzoek in tot wijziging van het legalisatieverzoek in het kader van de PAS en indien nodig een aanvraag om de voor legalisatie benodigde natuurvergunning.