

Aan de Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit

**Directoraat-generaal Agro**  
Directie Dierlijke Agroketens en  
Dierenwelzijn

**Auteur**

[Redacted]

**TER BESLISSING**

**Datum**

17 januari 2024

**Kenmerk**

DGA-DAD / 44457483

nota

Kamerbrief aanpak van stalbranden

**Kopie aan**

**Bijlage(n)**

1

**Parafenroute**

[Redacted signature area]

## Aanleiding

Als onderdeel van de aanpak van stalbranden heeft u onderzoek uit laten voeren door Wageningen University & Research (WUR). Dit onderzoek is inmiddels afgerond. Met deze brief informeert u de Tweede Kamer zoals toegezegd over dit onderzoek en informeert u de Kamer tevens breder over de voortgang van de aanpak van stalbranden.

## Geadviseerd besluit

- U wordt geadviseerd de brief te ondertekenen.
- In de ontwerp-AMvB voor de preventieve keuringen is de bevoegdheid opgenomen om de veehouder bij ministeriële regeling te verplichten om in afwachting van de totstandkoming van het keuringsschema andere maatregelen te treffen dan de uitvoering van een brandveiligheidskeuring. U wordt geadviseerd te onderzoeken hoe nader invulling kan worden gegeven aan deze verplichting.
- U wordt geadviseerd om akkoord te gaan met de maatregelen zoals die in de brief zijn beschreven.

## Kernpunten

- In deze brief informeert u de Kamer over de voortgang van de twee *preventieve* keuringen.
- Voor de uitwerking van *schadebeperkende* maatregelen zoals eerder aanbevolen door de Onderzoeksraad voor Veiligheid (OvV), heeft u door WUR onderzoek uit laten voeren. In deze brief informeert u de Kamer over de verdere invulling van de aanbevelingen van de OvV op basis van de uitkomsten van dit onderzoek.

- Het WUR onderzoek heeft een fundamentele oorzaak van het probleem inzichtelijk gemaakt. In het denken over brandveiligheid en in de bestaande regels voor brandveiligheid van gebouwen is tot nu toe geen rekening gehouden met dieren. Dit terwijl dieren, in tegenstelling tot mensen, in veel gevallen niet te evacueren zijn.
- Om de volgende redenen zal het compartimenteren van de technische ruimte volgens WUR niet effectief zijn:
  - Er zijn verspreid door een stal ruimten waar veel elektrische installaties en apparatuur aanwezig is, waardoor er een verhoogd risico is op het ontstaan van brand (risicoruimten).
  - Met compartimentering van de technische ruimte wordt verspreiding van rook naar de dierverblijven niet voorkomen en daardoor zullen er nog steeds dieren doodgaan bij een brand.
- Het uitvoeren van een verplichting om individuele concrete schadebeperkende maatregelen te nemen, zonder eerst integraal naar de brandveiligheid van stallen te hebben gekeken, zal volgens WUR tot schijnveiligheid en desinvesteringen leiden.
- Het is dan ook belangrijk dat het belang van dieren eigenstandig en volwaardig meegenomen gaat worden in het denken over brandveiligheid en de wet- en regelgeving.

## Toelichting

- De inhoud van deze brief is besproken met de OvV.
- Ten aanzien van de schadebeperkende maatregelen (het wettelijk verankeren van het denkkader voor dieren en het beperken van de omvang van brandcompartimenten) zijn gesprekken gevoerd met BZK. Over hoe hieraan invulling zal worden gegeven en binnen welk wettelijk kader zijn deze gesprekken nog niet afgerond. In de formuleringen in de brief over deze onderwerpen is hiermee rekening gehouden.