

Tabel 3. Investerings in brandveiligheid – alle typen veehouderijondernemingen en diercategorieën

| Brandveiligheidsmaatregel | Omschrijving en subsidiabele kosten |
|---|---|
| <p>Gescheiden stroomvoorziening voor ventilatie per brandcompartiment, bij mechanisch geventileerde stallen in geval van nieuwbouw. In combinatie met een vast noodstroomaggregaat in een apart brandcompartiment, wat geen risicoruimte is</p> | <p>Omschrijving Gescheiden stroomvoorziening voor ventilatie per brandcompartiment bij mechanisch geventileerde stallen. Dit houdt in dat vanaf de hoofdverdeler aparte voedingskabels moeten zijn aangelegd. Deze maatregel wordt uitgevoerd in alle brandcompartimenten die onderdeel zijn van de stal. Dit gebeurt in combinatie met het plaatsen van het noodstroomaggregaat (de aanschaf hiervan is per 1 juli 2024 wettelijk verplicht bij mechanisch geventileerde stallen) in een apart brandcompartiment wat geen risicoruimte is. Bij brand in de 'meterkast' of een risicoruimte moeten het aggregaat en de ventilatie ook aangestuurd blijven. Een risicoruimte is een ruimte (niet zijnde dierverblijf) met daarin veel elektrische apparatuur en installaties, waardoor er een verhoogd risico is op het ontstaan van brand. Dit betreft technische installaties of gebruiksruidtes die uit onderzoek een groot risico voor de brandveiligheid blijken te vormen door zelfontbranding. Dit zijn mestbe- of verwerkingsinstallaties, voer(meng)installaties, een koelruimte, opslag voor mobiele werktuigen zoals trekkers, werkplaats en opslagloods met zelfontbrandbare materialen en voor zover mogelijk de elektrische technieken uit tabel 1.</p> <p>Subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aanschaf en installatie van de stroomvoorziening voor ventilatie per brandcompartiment • Aanschaf en installatie van een apart brandcompartiment voor het noodstroomaggregaat <p>Niet subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aanschaf en installatie van het noodstroomaggregaat |
| <p>Opslagruimte voor brandbare voer- en strooiselmaterialen buiten het brandcompartiment met de dierverblijven</p> | <p>Omschrijving Opslagruimte voor brandbare voer- en strooiselmaterialen (zoals hooi/stro/zaagsel) buiten brandcompartiment(en) met dierverblijven, met een capaciteit van meer dan een weekvoorraad hooi/stro. Dit kan middels een brandwerende scheiding of door ten minste 10 meter afstand tussen de opslag en brandcompartiment(en) met dierverblijven. De locatie van deze opslagruimte moet duidelijk zichtbaar zijn op een objectinformatiekaart. In de opslagruimte worden geen mobiele werktuigen zoals trekkers geplaatst.</p> <p>Subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aanschaf en installatie van opslagruimte • Aanschaf en installatie van brandwerende scheiding <p>Niet subsidiabel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hooi/stro/zaagsel |
| <p>Alle isolatiematerialen van wanden en plafonds/daken in de dierverblijven voldoen aan brandklasse A in geval van nieuwbouw</p> | <p>Omschrijving Alle isolatiematerialen van wanden en plafonds/daken voldoen aan brandklasse A in geval van nieuwbouw. Het doel van deze maatregel is om de verspreiding van brand door het dierverblijf te beperken.</p> <p>Subsidiabel</p> |

Brandveiligheidsmaatregel**Omschrijving en subsidiabele kosten**

Maximum omvang van 1.000 m² per brandcompartiment in geval van nieuwbouw

- Aanschaf en installatie van isolatiemateriaal brandklasse A
-

Omschrijving

Grootte van brandcompartiment(en) waarbinnen de dierverblijven zich bevinden beperken tot ten hoogste 1.000 m² in geval van nieuwbouw. Er is een weerstand tegen branddoorslag en brandoverslag (WBDBO) van minimaal 60 minuten. Er is een brandwerende aansluiting op de vloer-, gevel- en dakconstructie. De doorvoeringen van installaties worden ook brandwerend ingebouwd, evenals eventuele deuren in de brandscheiding. De bouwconstructie waar de brandwerende scheiding onderdeel van is, is stevig genoeg om de brandwerende scheiding staande te houden bij brand. Deze maatregel wordt toegepast voor alle brandcompartimenten die onderdeel zijn van de stal waar de techniek uit tabel 1 wordt toegepast.

Subsidiabel

- Aanschaf en installatie van brandwerende scheiding(en)
 - Aanschaf en installatie van brandwerend ingebouwde doorvoeringen van installaties en deuren
-

Alle aanwezige risicoruimten zijn uitgevoerd als apart brandcompartiment in geval van nieuwbouw

Omschrijving

Alle aanwezige risicoruimten zijn in geval van nieuwbouw uitgevoerd als apart brandcompartiment ten opzichte van de dierverblijven. Er is een weerstand tegen branddoorslag en brandoverslag (WBDBO) van minimaal 60 minuten. Een risicoruimte is een ruimte (niet zijnde het dierverblijf) met daarin veel elektrische apparatuur en installaties, waardoor er een verhoogd risico is op het ontstaan van brand. Dit betreft technische installaties of gebruiksruidtes die uit onderzoek een groot risico voor de brandveiligheid blijken te vormen door zelfontbranding. Dit zijn mestbe- of verwerkingsinstallaties, voer(meng)installaties, een koelruimte, opslag voor mobiele werktuigen zoals trekkers, werkplaats en opslagloods met zelfontbrandbare materialen en voor zover mogelijk de elektrische technieken uit tabel 1.

Subsidiabel

- Aanschaf en installatie van brandwerende scheiding(en) risicoruimte(n)
-