

versie
Januari 2012

Brandveilige stallen



STALBRANDEN

Een stalbrand waarbij dieren omkomen en het veroorzaakte dierenleed laten een diepe indruk achter. Niet alleen bij de veehouder maar ook bij de bestrijders van de brand en bij mensen in de omgeving. Dieren kunnen zichzelf niet beschermen en vaak is vluchten niet mogelijk. Voor hun veiligheid en welzijn zijn zij afhankelijk van mensen. Maatschappelijke organisaties, bedrijfsleven en politiek geven aan dat de bescherming van dieren en het voorkomen van stalbranden prioriteit verdient.

Om dit te bereiken heeft een aantal samenwerkende organisaties het Actieplan Stalbranden 2012 - 2016 opgesteld. Preventie is daarin het sleutelwoord.

ACTIEPLAN STALBRANDEN

Actieplan Stalbranden is een samenwerkingsverband van LTO Nederland, de Dierenbescherming, de Nederlandse Vereniging voor Brandweezorg en Rampenbestrijding, het Verbond van Verzekeraars en de Rijksoverheid.

Preventie

Het actieplan moet het aantal stalbranden en dieren dat daarbij omkomt verlagen. Acties uit het plan richten zich op een brandveiligere bedrijfsvoering, brandveiligere stallen voor mens én dier en een verbeterd inzicht in de oorzaken van stalbranden en hun beheersbaarheid. Preventie komt naar voren als een van de sleutelbegrippen om verbetering te bereiken. Op dat gebied vinden acties plaats zoals het organiseren van themabijeenkomsten voor onder andere veehouders en het opstellen van een lesmodule brandveiligheid voor het groene onderwijs. De initiatiefnemers van het plan vinden dat veehouders zich meer bewust moeten zijn van de risico's van brand.

INTEGRALE BRANDVEILIGHEID BOUWWERKEN

Om de brandveiligheid van gebouwen te verbeteren is het model Integrale Brandveiligheid Bouwwerken (IBB) ontwikkeld. Het model borgt de afgesproken integrale brandveiligheid van een bouwwerk, gedurende de gehele levenscyclus en afgestemd op de gebruiksfunctie van dat bouwwerk. Het model is toepasbaar op nieuw- en bestaande bouw en dus ook bruikbaar voor veestallen.

WAT IS HET?

Het Model IBB is een procesmodel in zes logische stappen. De opbrengst is een integraal brandveilig bouwwerk. Een bouwwerk waarin de brandveiligheidsvoorzieningen kunnen worden onderhouden en - indien nodig - aangepast aan veranderingen in het bouwwerk zelf of het gebruik van het bouwwerk. Het maakt niet uit voor wat voor soort gebouw het Model IBB wordt ingezet: de zes stappen zijn altijd hetzelfde.

versie
Januari 2012

WAT DOET HET?

Het Model IBB geeft brandveiligheid een logische plaats in het bouw- en gebruiksproces van een veestal. Het ordent activiteiten die voor brandveiligheid belangrijk zijn in een logische volgorde. Het heeft geeft de betrokken partijen (veehouder, bevoegd gezag, verzekeraar, adviseur, aannemer, installateur) in dat proces een duidelijke plaats. Het maakt samenwerking gemakkelijker. Het Model IBB maakt voor de veestal transparant wat er moet gebeuren, wie dat moet doen, op welk moment, en hoe ieders bijdrage geschakeld is aan de vorige en de volgende processtap.

WAT ZIJN DE VOORDELEN?

Integrale benadering van brandveiligheid, dus geen halve oplossingen. Maatregelkeuze op basis van risico-analyse, dus passend bij de situatie. Duidelijke afspraken met iedereen, ook met de veehouder zelf (bedrijfsvoering). Verantwoordelijkheden op de juiste plaats. Helderheid over wat je van de voorgaande stap uit het proces mag verwachten. Transparantie over verantwoordelijkheden, dus geen disputen over wie wat zou maken. En het uiteindelijke doel: minder stalbranden.

PLAATS VAN INSPECTIE

Onderdeel van Model IBB is toezicht op de kwaliteit van de brandbeveiligingsmaatregelen. In een groot aantal gevallen zijn leveranciers van een product (installatie) of dienst (onderhoud, advies) gecertificeerd. Maar wat nu als er geen certificaat beschikbaar is? En: werken alle producten en diensten integraal samen? Bovendien: hoe zit het met de dingen die de veehouder (de gebruiker van het gebouw) in zijn bedrijfsvoering zelf moet doen? In dat soort gevallen kan met behulp van inspectie worden vastgesteld of aan de eisen is voldaan.

PRAKTIJKVOORBEELDEN

Het model IBB wordt succesvol toegepast bij ziekenhuizen, zorginstellingen, de brandweer zelf voor brandweerkazernes, gemeentehuizen, kinderdagverblijven, en door adviesbureaus die voor (vaak complexe) bouwwerken vergunningaanvraag en directievoering verzorgen. Ook voor de brandveiligheid van veestallen is het Model IBB van toegevoegde waarde.

MEER INFORMATIE

Wilt u meer weten over het model IBB? Neem dan contact op met Katja Steverink, projectleider brand bij het ccv.
tel: 030 7516748 of katja.steverink@hetccv.nl