

Aanpak KAD gezondheidszorg

Hygiënerichtlijnen binnen de gezondheidszorg zijn vergelijkbaar met die van de levensmiddelenindustrie. Ze dienen in ieder geval hetzelfde doel om 'veiligheid' voorop te stellen. De kwaliteit van de (gezondheids)zorg krijgt vandaag de dag voldoende belangstelling. De aandacht is echter niet alleen nodig voor de directe zorg die geleverd wordt. Aandacht voor de kwaliteit van de huisvesting en het beheer daarvan is minstens zo belangrijk.



In de levensmiddelenindustrie is het inmiddels gebruikelijk dat er regels zijn voor o.a. hygiëne, schoonmaak, beheer van gebouwen en plaagdierbeheersing. Er wordt gewerkt volgens hygiëncodes en volgens normen en richtlijnen die voorschrijven hoe er gewerkt moet worden. Binnen zorginstellingen zijn vaak (groot-)keukens en opslag van levensmiddelen aanwezig om bewoners, patiënten en medewerkers van eten en drinken te voorzien. Hier gelden natuurlijk de HACCP-richtlijnen. Binnen de meeste zorginstellingen zijn er tevens ruimten waar eveneens een goede hygiëne uiterst belangrijk is, denk maar aan ruimten waar steriel wordt gewerkt of waar (ernstig) zieke patiënten verblijven. De operatiekamers en de intensive care zijn voorbeelden van plekken waar een goede beheersing van kritische plekken met betrekking tot plaagdieren essentieel is. Het KAD informeert de gezondheidszorg om deze sector meer bewust te maken van de noodzaak van een goede plaagdierpreventie.

Relatie patiëntveiligheid en plaagdieren

Het KAD heeft een artikel gepubliceerd waarin de relatie tussen patiëntveiligheid en plaagdieren wordt beschreven. Op de site van het KAD staat een link naar dit artikel. Het artikel is tevens gepubliceerd op de website van TNO, het 'loket veilige gebouwen in de zorg' en in een tijdschrift voor facilitaire zorgmanagers (ZORGinstellingen). Facilitaire managers of gebouwbeheerders zijn vaak de personen bij wie het onderwerp plaagdierbeheersing is ondergebracht. Om die reden moeten ook zij goed op de hoogte zijn van het nut en de noodzaak om plaagdieren te weren. Een goede plaagdierpreventie draagt bij aan het verminderen van risico's van het overbrengen en

verspreiden van ziektekiemen en leidt tot een gezonde zorgomgeving. Dat is beter voor patiënten en/of bewoners maar ook voor medewerkers en bezoekers van deze instellingen.

Risico-inventarisatie

Het KAD biedt ook aan deze sector onafhankelijke kwaliteitsinspecties (risico-inventarisatie) aan om aan de hand van de resultaten de instellingen te adviseren. Een risico-inventarisatie biedt inzicht in de plaatsen waar risico's aanwezig zijn met betrekking tot het binnendringen of de ontwikkeling van plaagdieren. Daarnaast worden verbeterpunten aangereikt om de risico's weg te nemen. Tijdens de inspectie vindt ook een beoordeling plaats van het aanwezige plaagdierbeheersplan (second opinion) zodat dit zo goed mogelijk op de situatie is afgestemd. Op deze manier ligt het accent niet meer op de bestrijding van plaagdieren maar op de preventie ervan. Op die manier wordt een zo groot mogelijke garantie gegeven dat overlast van plaagdieren wordt voorkomen. Overlast die niet alleen leidt tot lagere hygiëne of een minder woongerief. Vaak leidt de aanwezigheid van plaagdieren namelijk ook tot schade aan gebouwen en goederen, in sommige gevallen met hoge kosten als gevolg. Denk hierbij bijvoorbeeld aan de sluiting van operatiekamers, wat de afgelopen jaren regelmatig in het nieuws is geweest. Een inspectie van het KAD geeft een extra borging.

Kennis leidt tot preventie

Naast het uitvoeren van inspecties, verzorgt het KAD ook opleidingen en trainingen voor medewerkers van instellingen, en andere opdrachtgevers. Op die manier worden de deelnemers vakkennis over plaagdieren bijgebracht, en komt de preventie

en bestrijding van plaagdieren uitgebreid aan bod. Doel ervan is, dat deze personen sporen en daarmee de aanwezigheid van plaagdieren gaan herkennen en zo mede een rol kunnen spelen bij de preventie. Naast het herkennen van signalen zoals signaleren van uitwerpselen van knaagdieren of de aanwezigheid van insecten is het van belang dat hiervan melding wordt gemaakt, zodat actie kan worden ondernomen. Belangrijk is, dat er samenwerking ontstaat, want alleen een goede samenwerking kan leiden tot een adequate plaagdierbeheersing.

Op de website van het KAD valt meer te lezen over de activiteiten van het KAD binnen de zorg. www.kad.nl/Advies.



Jongste mollenvangers van Nederland

De tweeling Nathan en Rudolf van Laar (13 jaar oud) uit Achterberg (gemeente Rhenen) zijn op 13 mei uitgeroepen tot de jongste officiële mollenvangers van Nederland. De tweeling volgde die dag een scholingsdag van het Kenniscentrum Dierplagen (KAD) uit Wageningen over de bestrijding van mollen en slaagden met vlag en wimpel voor het bijbehorende examen. De docenten Hans Vogelaar en Wim Hochstenbach waren onder de indruk van de manier waarop de jongens de theorie-kennis opzogen en later in het veld de mollenklemmen op een correcte wijze wisten te plaatsen. Nathan en Rudolf zijn van plan om hun kennis in te gaan zetten in de praktijk, dus de Achterbergse mollen kunnen beter gewaarschuwd zijn!



Een van de jongste mollenvangers aan het werk...

7e Internationale ICUP conferentie in Brazilië

Eens in de drie jaar vindt een Internationale Conferentie over Urban Pests (ICUP) plaats. Deze conferentie wordt de komende zomer voor de 7e maal georganiseerd en zal van 7 t/m 10 augustus plaats vinden in Ouro Preto te Brazilië. In Ouro Preto, één van de best bewaarde historische steden van Brazilië, zal een ideeënuitswisseling plaats vinden op het gebied van de biologie en de aanpak van dierplagen in stedelijke (urban) omgevingen. Wetenschappers, plaagdierbestrijders en afgevaardigden van de overheid zullen door middel van presentaties, forums en lezingen met elkaar van gedachten wisselen over de nieuwste ontwikkelingen op dit gebied. Voor meer informatie: frances@activesolutions.uk.com.

