

IPM-Procesmodellering

Tijdens het uitvoeren van een onafhankelijke kwaliteitsinspectie (OKI) komen kritische gebreken aan het licht met betrekking tot hygiënische, bedrijfsmatige en bouwkundige aspecten. Deze gebreken zorgen ervoor dat plaagdieren zich kunnen manifesteren, of in een ongunstig geval, dat al hebben gedaan.

De adviezen die aan de hand van de OKI worden opgesteld, komen meestal bij een kwaliteitsmedewerker terecht die verantwoordelijk is voor het plaagdierbeheer. In veel gevallen blijkt dat deze adviezen niet goed opgepakt worden, of kunnen worden. De gebreken zijn vaak van multidisciplinaire aard, wat inhoudt dat verschillende afdelingen een rol hebben in de oplossing. Om het probleem duurzaam op te kunnen lossen moeten de processen (zoals het vinden en determineren van een plaagsoort, het bestrijden ervan, het verhelpen van gebreken en monitoring) en de verschillende afdelingen goed op elkaar afgestemd zijn.

Om de processen met betrekking tot plaagdieren op bedrijfsniveau in kaart te

brenge, heeft het KAD een nieuwe dienst ontwikkeld: IPM-Procesmodellering. In het traject worden de processen met betrekking tot plaagdierbeheer op managementniveau in kaart gebracht en worden zowel de positieve punten, als de punten ter verbetering blootgelegd. Het traject dat wordt doorlopen bestaat uit een korte *plant visit* met de verantwoordelijke kwaliteitsmanager plaagdiermanagement, een beoordeling van het logboek en interviews met de verantwoordelijke managers op het gebied van hygiëne, bouwkunde, technische dienst, het productieproces en pest management.

De informatie die op deze manier wordt vergaard, wordt gebruikt om inzicht te krijgen in de wijze waarop de processen op dat moment verlopen en wordt tevens

getoetst aan de geldende industriestandaards of -normen. Daarnaast worden de processen vergeleken met het model voor Integrated Pest Management (IPM) dat hiervoor door het KAD is ontwikkeld. Door middel van een rapportage en presentatie worden de resultaten, bevindingen en adviezen gepresenteerd aan de betrokkenen.

IPM-Procesmodellering is een aanvulling op de OKI en vooral bedoeld voor bedrijven die plaagdiermanagement serieus nemen en zich als bedrijf willen verbeteren op het gebied van pest management. Het is geschikt voor bedrijven waar men niet bang is zichzelf een spiegel voor te houden.