

Een katuil verloste hem van de plaag



BIOLOGISCHE BESTRIJDING: van alle tijden

Het KAD besteedt regelmatig aandacht aan biologische bestrijding, een nog nieuwe benadering van plaagdierbestrijding die nader onderzoek behoeft. Dat bij nader inzien deze aanpak toch niet zo nieuw is, blijkt uit een verslag van Johannes Vijverberg uit 1920.

Een bakker op ons dorp had in zijn bakkerij veel last van zekere insecten, de kakkerlakken. Deze kwamen 's avonds van onder den oven en uit alle hoeken en gaten te voorschijn, in zoo grooten getale, dat de vloer der bakkerij er zwart van zag. Een katuil verloste hem van de plaag. Hij kreeg dien van een jongen, een koewachter, sloot

hem overdag op in een hokje en 's avonds als de kakkerlakken hoogtij vierden, liet hij hem uit. "Nee maar", zei de man, "Dat heb je nog nooit gezien, zooals dat beest door die bakkerij heen en weer schoot, onophoudelijk pikkende. Na een paar minuten zag je geen beestje meer!"

Regelgeving

Mocht u als bestrijder nu op een idee zijn gebracht en de aanschaf van een katuil (tegenwoordig beter bekend onder de naam steenuil) overwegen: het dier staat op de lijst van inheemse beschermde diersoorten. Een valkenier in het bezit van een valkeniersakte zou in theorie nog uitkomst kunnen bieden. Ware het niet dat de Voedsel en Warenautoriteit op grond van

de geldende regelgeving geen huisdieren -zoals een steenuil- duldt in een omgeving waar voedingsmiddelen worden bereid.

De kakkerlakkensoort die Vijverberg beschrijft, is zeer waarschijnlijk de bakkerstor ofwel oosterse kakkerlak (*Blatta orientalis* L.). Het voedsel van een steenuil bestaat uit muizen, mollen, kikkers, vogels, maar ook uit regenwormen en insecten (larven, rupsen, kevers).

Maar bij gebrek aan beter neemt de steenuil vast ook wel eens zijn toevlucht tot insecten, zoals kakkerlakken. Overigens is een 100% resultaat niet haalbaar met deze methode.#