

Een verklaring voor de afwezigheid van deze groepen (Kuifeend 2x gezien, Slobeend 5x, Tafeleend 5x, Wintertaling niet gezien) zou kunnen zijn het ontbreken van strenge vorst in het noorden. De eenden zien dan geen noodzaak naar het zuiden weg te trekken en blijven tot er wel strenge vorst invalt. Overwinterende roofvogels zijn erg zeldzaam. Alleen in de winter van 76-77 verbleef er geruime tijd een Buizerd op het landgoed. De afgelopen winter was wel erg zacht. Opvallende concentraties Vinken, Kepen en mezen waren er dan ook niet. Ook de eendentrek was erg slecht.

Arie Ruigrok

GEKNIPT UIT DE KRANT

(Door L.van Duijn)

De gemeente Amsterdam heeft de afgelopen zomer opmerkelijke resultaten geboekt met het gebruik van sex-lokstoffen ter bestrijding van de iepespintkever, een belangrijke verspreider van de gevreesde iepeziekte. Deze ziekte, die internationaal bekend staat als Dutch Elm Disease, kan een iep binnen enkele dagen doden. In verschillende delen van Nederland zijn de afgelopen jaren al ware slachtingen onder de iepen aangericht.

Amsterdam is een van de weinige plaatsen waar het sterftecijfer onder de iepen terugloopt. In 1976 stierven nog 400 bomen aan de iepeziekte. In 1977 waren er dat ongeveer 200. In de hoofdstad groeien in totaal 50.000 iepen, waarvan 30.000 in het centrum. De gemeente geeft jaarlijks een miljoen gulden uit voor hun behoud.

Het experiment met sex-lokstoffen, dat in samenwerking met de Plantenziektenkundige Dienst in Wageningen en een particulier boomverzorgingsbedrijf werd uitgevoerd, had vooral ten doel concentraties van iepespintkevers en hun broedbomen op te sporen. Over de hele stad werden ongeveer 100 kevervallen uitgezet, waarin de vrouwtjesgeur van het insect - chemisch nagemaakt in het laboratorium - was aangebracht samen met een laag lijm. Zo konden beluste mannetjes worden gevangen en vernietigd. De concentraties van kevervangsten in de lokvallen verschaften duidelijke informatie dat ergens in de buurt naar broedbomen van de iepespintkevers moest worden gezocht.

De belangrijkste uitkomst van de proef is, dat de broedbomen vooral te vinden zijn aan de rand van de stad, vaak op begraafplaatsen en in tuinen. Dat maakt het voor de gemeente, moeilijk de iepeziekte effectief te bestrijden, omdat veel broedbomen particulier bezit zijn. Amsterdam heeft daarom de hulp ingeroepen van Staatsbosbeheer en een extra rijkssubsidie gevraagd om ook in de randgemeenten de iepeziekte te lijf te gaan.

Het gebruik van sex-lokstoffen ter bestrijding van schadelijke en ziekteverspreidende insecten heeft als groot voordeel dat het milieu-vriendelijk is, in tegenstelling tot het gebruik van veel chemische bestrijdingsmiddelen. De sex-lokstoffenmethode is echter op zichzelf niet voldoende. Een van de doelstellingen van het lopende onderzoek is geïntegreerde bestrijdingsprogramma's te ontwikkelen, waarin de beste methoden worden gecombineerd...

(De Volkskrant)
