

Roofvogels slachtoffer van nieuw vergif

Pedro Zoun

Begin 1994 werden op twee verschillende locaties, te weten het Groningse Nieuwolda en het Friese Beetsterzwaag, drie Buizerds het slachtoffer van het uitleggen van aas dat was bewerkt met een in ons land niet eerder voor dit doel aangewend vergif. In Nieuwolda bestond het aas uit kippen, in Beetsterzwaag gebruikte(n) de dader(s) vis en een Wilde Eend. Bij sectie door het ID-DLO werd op dit aas de aanwezigheid van blauwe korreltjes vastgesteld.

Uit nader chemisch-toxicologisch onderzoek kwam vast te staan dat het hier ging om het bestrijdingsmiddel carbofuran. Carbofuran vormt het actieve bestanddeel van in Nederland wettelijk toegelaten middelen ter bestrijding van insecten. In de vorm van granulaat met 5% actieve stof is het toegestaan voor grond- en zaaivoorbehandeling in de akker- en tuinbouw. Het 1% granulaat is toegelaten voor grondbehandeling in particuliere groente- en fruittuinen.

Vooraf de 5% granulaten zijn zeer giftig voor vogels: de acuut dodelijke dosis na orale opname bedraagt voor verschillende vogelsoorten 8 tot 240 mg per kg lichaamsgewicht. Dit betekent dat dit middel nog giftiger is dan het vaak tegen aaseters misbruikte middel aldicarb!

Men zou extra maatregelen kunnen bepleiten om de kans dat dergelijke middelen in handen komen van niet-bevoegden aanzienlijk te verkleinen. Dit kan bijvoorbeeld door registratie van de koper en de hoeveelheid van het middel dat wordt verkocht, met opgave van toepassing. Nog beter zou het zijn als deze middelen zouden worden vervangen door minder giftige, met een vergelijkbare werkzaamheid tegen insecten.

Adres: ID-DLO, Postbus 65, 8200 AB Lelystad

