

### **Camera ingezet voor onderzoek**

Landschapsbeheer Flevoland gebruikt de camera's vooral voor haar onderzoek aan otter en marter. Bij de marter blijft het gaan om een bevestiging van de juiste soort. Gaat het om een boommarter of een steenmarter? Beiden nemen in Nederland in aantal toe, ze zijn ongeveer even groot en eten ongeveer hetzelfde. Aan de prooiresten of keutels is dus nauwelijks verschil te zien. Volgens kenners ruikt de poep van boommarter zoeter dan die van steenmarter, maar dat blijft wel een heel subtiel verschil. In grote lijnen kun je dan nog wel werken met de locatie: in het bos zal het wel boommarter zijn, sporen in steden zullen wel betrekking hebben op de steenmarter. Maar zekerheid heb je niet meer. Een wildcamera die nachtbeelden van de dieren maakt, is dan dus wel een uitkomst.



Om het dier goed in beeld te krijgen worden de dieren vaak voor de camera beziggehouden: een stokje gedrenkt in bijvoorbeeld valeriana- of anijsolie wordt in de grond geplaatst. Veel dieren vinden dit een interessante geur en ruiken eraan. Hiermee blijven ze voor de camera dus even stilstaan. Wil je individuele boommarters kunnen herkennen, dan helpt de vorm van de gele bef. Door het stokje met geurstof een meter boven de grond te hangen wordt de boommarter gedwongen om op zijn achterste poten te gaan staan. Met wat geluk levert dat dus een mooi beeld van de bef.

### **Otteronderzoek**

Bij de otter ging het in eerste instantie om zeker te weten dat de sporen die gevonden werden ook echt ottersporen (otterpoep) waren. Erg veel ervaring hadden de medewerkers en vrijwilligers nog niet met het 'lezen' van deze sporen. Nu willen we vooral meer informatie over het geslacht van het dier (groot/klein) en of er jongen aanwezig zijn.

### **Wezel en hermelijn op de camera**

Onderzoek naar kleine marterachtigen als wezel en hermelijn is haast nog moeilijker dan naar de grotere marterachtigen. Ook hiervoor worden wildcamera's ingezet. De camera wordt dan in een kist geplaatst waar een buis doorheen loopt. Wezel en hermelijn speuren namelijk naar muizen en lopen allerlei gangen in de grond na. Deze kleine rovers komen dus in de kist doordat ze nieuwsgierig de buis in lopen. Binnen in de kist worden ze gefilmd of gefotografeerd.