

# Steenmarters aangepakt met een fret

De laatste jaren krijgen we in Nederland steeds meer problemen met de steenmarter.

Dit mooie dier woont, noodgedwongen, steeds vaker in de buurt van mensen, waar hij voedsel en onderdak vindt. Niet alle mensen zijn blij met dit dier. In Lochem wordt de steenmarter verdreven op een niet-alledaagse manier.

## OVERLAST IN ALLERLEI VORMEN

De steenmarter kan voor grote overlast zorgen: schade aan rieten daken of isolatiematerialen, lawaai als dit speelse dier in de ochtend zijn schuilplaats opzoekt en stank door uitwerpselen, urine en rottende prooidieren. En vlak niet uit dat de steenmarter een jager is, die al menig duifje of kippetje heeft verorberd. Niet zo gek dat mensen van de overlast, en dus van het dier af willen. Vangen of doden heeft weinig zin, omdat het territorium van dit dier snel weer wordt ingenomen door een soortgenoot. Daar komt bij dat dit ook wettelijk verboden is, omdat het dier onder de Flora- en faunawet valt.



## DESKUNDIGE AANPAK

Sinds de invoering van deze wet zijn de gemeenten in Nederland het eerste aanspreekpunt voor hun inwoners. Sommige plaagdierbestrijders zijn inmiddels deskundig op het gebied van steenmarters, anderen roepen bij problemen de hulp in van het KAD-EVM. Maar er zijn natuurlijk veel meer mensen en instanties die zich bezighouden met het wel en wee van de steenmarters. Ook mensen die zelf overlast van dit dier ondervonden. Eén van deze mensen is Ad Buscher van Marter Control Unit uit Lochem. De heer Buscher heeft een opmerkelijke methode ontwikkeld die in de praktijk goede resultaten geeft. Volgens de heer Buscher zelfs in 95% van de gevallen.

### De werkwijze van MCU

1. Inspectie met behulp van een fret.
2. Opruimen en schoonmaken van besmette pand(en).
3. Uitzetten van de neurotox.
4. Nacontrole en bijvullen neurotox.

## GETRAINDE FRET

Ad Buscher maakt bij zijn inspectie gebruik van een fret. Deze fret is hier speciaal op getraind. Het principe berust op het natuurgedrag van dieren, in dit geval de marterachtigen. Een mannetje zal altijd op een bepaalde, specifieke manier reageren op een vrouwtje of mannetje van een andere marterachtige. Het maakt in dit geval niet uit of dat verschillende rassen zijn. Dit gedrag van de fret is door training uitvergroot.

Tijdens de inspectie van het pand (zowel binnen als buiten), kan men aan de fret 'aflezen' of men te maken heeft met een mannetjes steenmarter, een vrouwtje, een onvolgroeid exemplaar of een ander dier (een rat?). De steenmarter heeft een eigen territorium. Mannetjes zullen nooit in een ander territorium komen. Soms komt het voor dat vrouwtjes in het territorium van een mannetje komen.

## HET UITZETTEN VAN DE NEUROTOX

Het plaatsen van de neurotox geschiedt als volgt. Deze stinkende vloeistof gaat in een soort kunststof paddestoel, waarin een gelatine-drager zit. Via gaten komt de stof gedoseerd vrij. Het bereik is ca. 15 meter en het middel blijft 3 maanden werkzaam. Voordat het middel geplaatst wordt, moet men er wel zeker van zijn dat de steenmarter niet meer aanwezig is. Men moet ook de plek waar de marter heeft gezeten grondig schoonmaken, omdat zich hier zeer sterke geursporen bevinden. De neurotox bestaat uit een mengsel van diverse stoffen, waarbij verschil wordt gemaakt tussen de aanwezigheid van een vrouwtje of een mannetje. Verder bestaat het product uit stoffen die door de steenmarter worden geassocieerd met zijn natuurlijke vijanden.

## DE NAZORG

Na 3 maanden worden de 'paddestoelen' bijgevuld. Doordat er nu een gebied ontstaat dat voor de steenmarter onaantrekkelijk is, zal hij zijn territorium aanpassen. Hij zal zich vanaf nu aan de nieuwe grenzen houden, ook als er in de toekomst geen neurotox meer aanwezig is, aldus MCU uit Lochem. Meer weten? Bel (06) 46 04 62 03.

