

Steenmarters teisteren wijk

Enkele buurten in Leuven hebben af te rekenen met een steenmarterplaag. De diertjes teisteren niet alleen kippenhokken, maar knagen ook de bedrading van auto's door. Een wijk in Kessel-lo luidt de alarmbel.

Bart Claes Je kijkt in de verkaveling Boerenkrijglaan in Kessel-Lo toch maar even je remmen na, voor je 's ochtends de wagen in stapt. Het gebeurt al eens dat de bedrading stukgebeten is. Steenmarters, zo blijkt. OCMW- raadslid **Sabine** Bovend'aerde (Open VLD) bindt de kat de bel aan en vraagt in een brief dat de stad maatregelen neemt. 'De belangrijkste klacht is dat de steenmarters geregeld de bedrading en het isolatiemateriaal van auto's doorbijten. Een steenmarter is erg verzot op glycol, dat is antivries, of op kabels. Er zit namelijk vismeel in de kabels die Renault en Opel gebruiken. Het gaat hier dus over de veiligheid van de mensen. Stel je maar eens voor dat de steenmarter zich aan de remmen van een wagen te goed heeft gedaan.' De bewoners van de wijk kennen de steenmarters en hun fratsen maar al te goed. 'Ik zie ze 's ochtends wel eens rondlopen', vertelt een bewoonster. 'Ik heb daar geen probleem mee. Het was hier vroeger landbouwgebied, dus zij waren hier eerst.' Bij de buurman klinkt een ander verhaal. 'Op vijf jaar zijn er al zeker tien kippen eraan gegaan', zegt Marc Van Melder. 'De laatste twee kippen zijn met hun kop door de draad getrokken. Nu heb ik het opgegeven. Geen kippen meer voor mij.' Steenmarters mogen niet gedood worden zonder toelating van het Agentschap Natuur en Bos van de Vlaamse overheid. Bovend'aerde stelt de stad voor om andere maatregelen te nemen. Zo bestaat er een apparaatje dat met ultrasoon geluid de marter verjaagt. Er is ook een geurspray waar het diertje van schrikt. 'Misschien kan de stad het apparaatje of de spray in grote hoeveelheden aankopen en verdelen?' Het gaat trouwens niet alleen om de Boerenkrijglaan. Ook straten in Wijgmaal, Heverlee en Wilsede zijn geliefd domein voor de steenmarter.

Bron : Nieuwsblad, 27 mei 2008