

## Dode mollen

Eind juni word ik op een zondagmorgen gebeld door een mevrouw, die zojuist tijdens een ochtendwandeling vijf dode mollen heeft gevonden in het Balijbos en het Krekengebied tussen Pijnacker en Delft. De mollen lagen verspreid over drie verschillende plekken en ze zagen er onbeschadigd uit, alhoewel enkele diertjes een beetje bloed aan de neus hadden. Waarom lagen deze mollen boven de grond en wat zou de doodsoorzaak kunnen zijn?



Op deze vragen kan ik niet direct een antwoord geven, maar in de zoogdiergids vind ik een verhelderend stukje tekst. Mollen planten zich voort van maart tot in juni. De jonge mollen worden in het gangenstelsel van de moeder geboren. Als de jongen negen weken oud zijn worden ze echter door hun moeder uit het gangenstelsel verstoten, hetgeen meestal in juli gebeurt. De jonge mollen graven dan een gang loodrecht omhoog en gaan, grotendeels bovengronds, op zoek naar een eigen territorium. De gevonden mollen waren dus waarschijnlijk jonge dieren.

Met een mollenkenner heb ik van gedachten gewisseld over de mogelijke doodsoorzaak van de mollen. Boven de grond is een mol heel kwetsbaar vanwege zijn geringe snelheid en beperkte gezichtsvermogen. Van reigers, buizerds en uilen is bekend dat ze regelmatig mollen eten. Andere roofdieren, zoals katten en vossen, schijnen mollen wel dood te bijten maar vaak niet op te eten vanwege de dichte fluwelige vacht.

Omdat de mollen geen verwondingen hadden lijkt het niet aannemelijk dat ze het slachtoffer zijn geworden van roofdieren of verkeer. Vergiftiging ligt ook niet voor de hand, omdat een vergiftigde mol niet boven de grond komt. Bovendien zijn de mollen gevonden in een min of meer natuurlijke omgeving waar je geen activiteit van mollenvaarders verwacht. Wellicht zijn



de jonge mollen gestorven van honger en dorst, maar ook stress en uitputting kunnen een rol spelen.

Zelf heb ik ook wel eens een dode mol gevonden en ik herinner me eveneens dat ik heb gezien dat zo'n diertje bloed aan de neus had. Misschien komt het bloed van verwondingen, die de jonge mollen oplopen tijdens gevechten met hun eigen moeder. Mollen zijn onderling nogal agressief, maar of mollenmoeders hun kroost werkelijk met een bloedneus het huis uitslaan... Het is moeilijk te achterhalen.

*Caroline Elfferich, augustus 2005*