

Texel, 8 april 2010

Maaginhoud vos neemt alle twijfels weg

Door de maaginhoud van de vos, die op 12 februari op Texel langs de weg werd gevonden, is onomstotelijk vast komen te staan dat het dier niet van Texel komt. Keverdeskundigen Hannie van Noort en Eline Reydon troffen er enkele kevers in aan die niet op Texel voorkomen.

Na uitgebreide sectie van het kadaver van de vos door IMARES Wageningen, zijn de kevers uit de maaginhoud in een buisje naar Ecomare teruggestuurd. Ecomare benaderde de Texelse insectenwerkgroep van het IVN. Hannie van Noort en Eline Reydon van de werkgroep, deskundigen op het gebied van kevers, waren bereid de kevers te determineren.

De keverdeskundigen troffen in het buisje verschillende volwassen exemplaren aan van de driehoornmestkever *Typhaeus typhoeus*, een soort die in Nederland alleen op de hoge zandgronden in het oosten en zuiden voorkomt en verder Duitsland in. In de Nederlandse kustprovincies is hij nooit gezien, ook niet op Texel. Bovendien overwinteren deze mestkevers als ei of als larve, de volwassen kevers sterven voor de winter. Toch zaten er volwassen exemplaren in de maag van de vos.

Een en ander bij elkaar opgeteld betekent dat de vos haar maag niet op Texel heeft volgegeten en ook niet in de winter toen het dier gevonden werd. Het dier moet dus al maanden voordat zij op Texel werd neergelegd zijn doodgeschoten. Waarschijnlijk in Duitsland, omdat daar nog vaak vossen uit hun hol gedreven worden door honden en dan van dichtbij worden dood geschoten.

Het speurwerk toont aan dat via biologische sporen een heel 'misdadaarscenario' kan worden gereconstrueerd; CSI op Texel! Omdat de vos zoveel beroering teweeg heeft gebracht, heeft Ecomare besloten haar op te laten zetten. Vanaf 23 april zal zij tentoongesteld worden, omringd door alle krantenknipsels die over haar zijn verschenen.

Driehoornmestkever - *Typhaeus typhoeus*
1980-01-01 - 2010-04-08
Grid: 1000x1000m
■ 1 - 50
max. 50 exx.



Verspreidingskaartje
driehoornmestkever in Nederland