

Uit de literatuur

Meervleermuis in Kent

In een muur in het havenstadje Ramsgate (Kent, Engeland) werd in september 2004 een vleermuis gevonden, die uiteindelijk kort nadien overleed. De identificatie had nogal wat voeten in de aarde, men dacht eerst te maken te hebben met een grote franjestaart *Myotis nattereri*, nadien dacht men aan een watervleermuis *Myotis daubentonii* maar uiteindelijk bleek het - na consultatie van een specialist - om een meervleermuis *Myotis dasycneme* te gaan, een nieuwe soort voor Groot-Britannië! Was dit een zwervend exemplaar dat op eigen kracht het kanaal was overgestoken vanaf het Europese vasteland? Of kon het dier meereizen met de ferry Oostende-Ramsgate? De lokale vleermuisonderzoekers sluiten echter niet helemaal uit dat deze vleermuis zou behoren tot een op heden nog verborgen gebleven inheemse populatie in het zuiden van Engeland. Men sluit verkeerde determinatie in het verleden niet uit, wegens de gelijkenis in voorkomen en gedrag met de watervleermuis. Het graafschap Kent ligt tegenover het Franse departement Nord-Pas-de-Calais en de Belgische provincie West-Vlaanderen.

In West-Vlaanderen is het bestaan van een kleine maar verspreid aanwezige en vaste zomerpopulatie pas de laatste tien jaar aan het licht gekomen na intensiever zomeronderzoek met detectors en een grotere kennis van de echolocatiegeluiden. Zeer recent zijn er nogal wat nieuwe detectorwaarnemingen van meervleermuizen in de kuststreek gedaan (gemeenten Damme, Oudenburg, Middelkerke, Diksmuide, Nieuwpoort, Adinkerke). In de nog niet intensief onderzochte streek

Pas-de-Calais zijn er ook twee vrij recente zomerwaarnemingen met batdetector, resp. boven de gekanaliseerde Aa (omgeving Saint-Omer) en boven de Slack, een klein riviertje in de streek tussen Calais en Boulogne.

www.arborecology.co.uk/news.htm

Marc Van De Sijpe

Dassenhaar in scheerkwasten.

Een recente publicatie in *Biological Conservation* laat zien dat in Nederland gekochte scheerkwasten van 'echt dassenhaar', daadwerkelijk (deels) uit haren van de das *Meles meles* bestaan. De onderzoekers afkomstig uit Spanje, Groot-Brittannië en Nederland (Alterra) beschrijven in het artikel de resultaten van 13 geanalyseerde scheerkwasten, waarvan zeven kwasten in Nederland waren gekocht. In drie van die Nederlandse kwasten zaten met zekerheid haren van de das, twee kwasten bevatten haren van de (uithemse) varkensdas (*Arctonyx collaris*) en twee kwasten gaven geen resultaat.

Omdat de das in Nederland bij wet beschermd is, is het bezitten, verhandelen of anderszins het gebruik van (delen van) dassen verboden. Niet alleen het verkopen van zulke scheerkwasten is illegaal, ook het kopen is strafbaar. Elke zoogdierliefhebber met baardgroei is dan ook gewaarschuwd.

Maurice La Haye

Domingo-Roura, X., J. Marmi, A. Ferrando, F. López-Giráldez, D.W. Macdonald & H.A.H. Jansman. 2006. Badger hair in shaving brushes comes from protected Eurasian badgers. *Biological Conservation*, 128; p. 425-430.



Een gewaarschuwd man telt voor twee