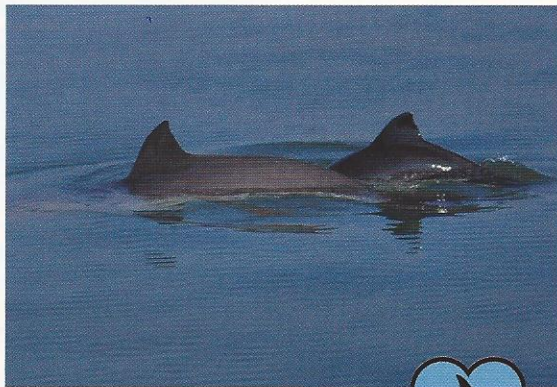


Waarnemingen

Bijzondere waarnemingen van zoogdieren in Vlaanderen en Nederland.

Zierikzee hotspot voor bruinvissen



Bruinvissen door Rugvin vrijwilligers Sophie en Lotte vastgelegd. (Foto Rugvin)



Overzicht van de hotspots rond de Oosterschelde gebaseerd op het onderzoek van Stichting Rugvin.

Onderzoek van Stichting Rugvin toont aan dat het havenhoofd van Zierikzee de beste plek is om in de Oosterschelde bruinvissen te zien. Deze conclusie kan getrokken worden uit de resultaten van de drie bruinvisscans in 2009-2011 en een 'landscan' van het afgelopen najaar. Sophie Neitzel en Lotte Niemeijer, beiden student aan de HAS Den Bosch hebben vanaf het land bruinvissen geteld. De bruinvis (*Phocoena phocoena*) is Nederlands kleinste, maar ook meest talrijke walvisachtige. Sinds 2009 voert Stichting Rugvin (www.rugvin.nl) bruinvistellingen uit op de Oosterschelde. Het aantal waargenomen bruinvissen neemt jaarlijks toe. Maar voor de fietser of de wandelaar langs de kustlijn van de Oosterschelde is het toch nog lastig om de dieren te zien als je niet weet waar en hoe je precies moet kijken. Daarom is in samenwerking met het Nati-

onaal Park Oosterschelde onderzocht waar nu echt de goede plekken zijn voor recreanten en toeristen om bruinvissen te spotten. Alle waarnemingen van de bootscans en de observaties vanaf de kant zijn naast elkaar gelegd. Hieruit blijkt dat de kans op het zien van een bruinvis het grootst is bij het havenpunt van Zierikzee (A3 op de kaart). Vanaf deze 'hotspot' zijn tijdens de scans en observaties vanaf de kant altijd bruinvissen waargenomen. Dit betekent dat de Zeeuwse recreant die een uur of meer tijd investeert bij goede weersomstandigheden (windkracht <2 Bft) een zeer grote kans heeft de dieren te zien. Ook op andere locaties zoals bij de haven van Burghsluis, de haven van Kats en de Plompe Toren is de 'spotkans' groot.

Lunch De reden dat bruinvissen vooral op deze plekken te zien zijn, is waarschijn-

lijk de aanwezigheid van vissoorten (onder andere sprot, grondelachtigen en wijting) die op het menu van de bruinvis staan. Deze visdata is verkregen van Stichting Anemoon. De aanwezigheid van vis op de hotspots heeft waarschijnlijk te maken met de waterdiepte.

De hotspots zijn allemaal geschikt om de dieren met het blote oog te kunnen waarnemen, maar met een verrekijker krijg je er natuurlijk toch een beter beeld van. Het spotten gaat zelfs beter op een bewolkte dag omdat het lichaam van de dieren dan beter afsteekt tegen de achtergrond. Vanaf begin juni is er ook kans om kalfjes te zien. Mogelijk is de Oosterschelde de enige plek in Nederland waar jongen ter wereld komen.

Frank Zanderink, Stichting Rugvin (rugin@planet.nl)