

HEL021 ZATERDAG 23 AUGUSTUS 2014

Regionaal **7**

Texel



Jan van Franeker en Alise van Wingerden onderzoeken een vogelmaag op plastic.

FOTO LISELOTTE SCHOOF

Strandschoonmaak Texel hard nodig



Anja Roubos
a.roubos@hollandmediacombinatie.nl

Texel * Alsof het zo is afgesproken, vinden de deelnemers aan de Texelse strandschoonmaak een dode jan-

Noordzee. „Ik vind het zó'n goede actie”, zegt ze terwijl ze naar het strand bij Paal 17 loopt. „Het kost inspanning, maar het scheelt zoveel ergernis. Een etappe is zo'n 8 à 10 km, maar je loopt meer. Na afloop ben je moe maar voldaan. Vanochtend voelde ik mijn voeten en had ik

Noordzee. „Dat komt doordat we nu twee keer zoveel vrijwilligers hebben.”

Het doel is vooral dat mensen zich bewust worden van de gevaren van het zwerfafval op zee. Het blijkt voor een groot deel afkomstig van scheepvaart en visserij. „Ook onder-



Jan van Franeker en Alise van Wingerden onderzoeken een vogelmaag op plastic.

FOTO LISELOTTE SCHOON

Strandschoonmaak Texel hard nodig



Anja Roubos
a.roubos@hollandmediacombinatie.nl

Texel * Alsof het zo is afgesproken, vinden de deelnemers aan de Texelse strandschoonmaak een dode janvanguent met een groot stuk visnet aan de snavel. Even daarvoor heeft Imares-onderzoeker Jan van Franeker tijdens een lezing in Ecomare over zwerfafval op zee juist verteld dat deze dieren daar vaak het slachtoffer van worden. In de Noordzee heeft bovendien 94% van de vogels plastic in de maag.

Om zijn verhaal te illustreren, opent hij ter plekke de maag van een noordse stormvogel. Vogels zien plastic aan voor voedsel en eten het op. Hun maag vult zich zo met onverteerbare brokken en uiteindelijk verhongeren ze.

Golfballen en speelgoed

De wetenschapper toont de bizarre zaken die hij in de maag van jonge vogels heeft aangetroffen; hun ouders hebben hen doppen, golfballen, tandenborstels, speelgoed en aanstekers gevoerd. Microscopisch kleine plasticdeeltjes, en de giftige stoffen die ze opnemen, komen ook in het menselijk lichaam terecht via het eten van vis.

De aanwezige vrijwilligers weten nu nog extra goed waarom ze het strand op gaan bij slechte weersverwachtingen. Ellen Kaptein uit Berkel en Rodenrijs heeft een dag eerder op Texel ook al meegedaan aan een etappe van de 'Boskalis Beach Cleanup Tour 2014' van stichting De

Noordzee. „Ik vind het zó'n goede actie”, zegt ze terwijl ze naar het strand bij Paal 17 loopt. „Het kost inspanning, maar het scheelt zoveel ergernis. Een etappe is zo'n 8 à 10 km, maar je loopt meer. Na afloop ben je moe maar voldaan. Vanochtend voelde ik mijn voeten en had ik spierpijn. Maar het is ook gezellig. Het zijn allemaal enthousiaste mensen.”

1300 kilo

Samen met zo'n 25 andere vrijwilligers haalde Kaptein donderdag tussen Paal 9 en Paal 17 al bijna 1300 kilo afval van het strand.

„We hebben dit jaar in 22 dagen al twee keer zoveel afval opgeruimd langs de Nederlandse kust als vorig jaar in een hele maand”, vertelt Lisa van der Veen van stichting De

Noordzee. „Dat komt doordat we nu twee keer zoveel vrijwilligers hebben.”

Het doel is vooral dat mensen zich bewust worden van de gevaren van het zwerfafval op zee. Het blijkt voor een groot deel afkomstig van scheepvaart en visserij. „Ook onderzoek is belangrijk om te zien waar het afval vandaan komt. Vervolgens gaan we in overleg met de overheid en bedrijven om voor alternatieven te zorgen”, aldus Van der Veen.

Laatste etappe

Op het strand blijkt het weer mee te vallen. De 20 deelnemers maken een kleine etappe tot Paal 21 schoon en halen daar 530 kilo afval weg.

Vanochtend start de laatste Texelse etappe om 10 uur bij Paal 28. Iedereen die mee wil helpen, is welkom.



Ellen Kaptein (rechts) aan het werk op het Texelse strand.

FOTO ECOMARE