

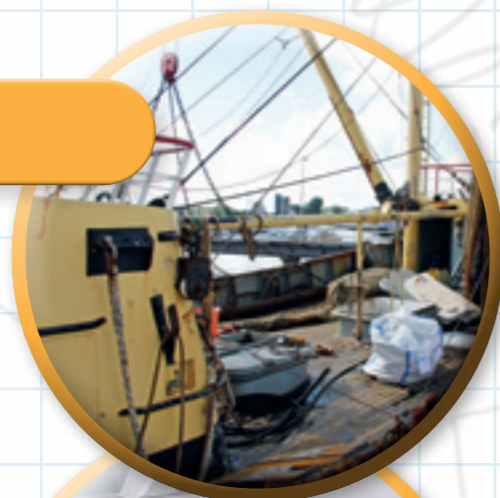
Milieuaspecten Ecoports-certificering Groningen Seaports

Groningen Seaports stimuleert op verantwoorde en duurzame wijze de economische activiteiten - en dus de werkgelegenheid - in de direct onder haar beheer dan wel regie vallende havens, bedrijventerreinen en andere logistieke knooppunten. Het centrale motto van Groningen Seaports daarbij is Doen = Groen. Een onderdeel hiervan is de certificering als Ecoports. Groningen Seaports is voor de vierde keer Ecoports gecertificeerd, omdat er ook daadwerkelijk acties worden ontwikkeld en ondernomen. Met 35 actiepunten - waarvan we er in deze Z-card 15 presenteren - Doen we Groen! We nodigen u van harte uit *groen mee te denken* en vooral *groen mee te doen*. Om zo te werken aan een betere wereld in de Eemsdelta en ver daarbuiten.

2013
Groen meedoen!
2015



Afval



Haven afvalplan

2013
Alle zeevaart die de haven aandoet heeft het recht om gebruik te maken van de haven-ontvangstvoorzieningen voor het inleveren van afval.

2015
Pilot gestart voor beveiligde ondergrondse container opslag.



Fishing for litter

De zeeën en oceanen raken steeds meer vervuild met grote hoeveelheden zwerfafval, dat op stranden wordt achtergelaten of door schepen is verloren of overboord is gezet. Dit tast het leven in de zee en dat van vogels aan. Groningen Seaports steunt het 'Fishing for Litter'-project en zorgt samen met de organisatie KIMO voor voorzieningen die ervoor zorgen dat vissers het opgevisste afval gratis in de havens af kunnen geven.

2013
Tot en met 2011 is er 68,5 ton door vissers opgevisst afval afgegeven.

2015
Tot en met 2015 is in totaal 100 ton opgevisst afval afgegeven.

Energiezuinige en vogelvriendelijke verlichting

Groningen Seaports heeft een verlichtingsplan gemaakt. Momenteel beschikken we over ongeveer 1.000 lichtmasten met een energiegebruik van 312.000 kwh per jaar. De aankomende jaren gaat dit fors naar beneden. Naast veilige en efficiënte verlichting wordt in de Eemshaven bij nieuw-plaatsing en vervanging zoveel mogelijk vogelvriendelijke en energiezuinige verlichting toegepast. In de haven van Delfzijl wordt uitsluitend gebruikgemaakt van energiezuinige verlichting.

2013
Situatie met rood oranje armaturen.

2015
Groene armaturen; zie foto rechts.



Klimaat

Duurzaam waterbodembeheer

De haven van Delfzijl wordt het hele jaar door op diepte gehouden. Dat gebeurt door het slib met het water mee de haven uit te laten spoelen. Als het echt mogelijk is om door de bovenste lagen slib te varen kan dit een flinke milieuwinst opleveren.

2013
De modellen en onderzoeken zeggen dat het kan.

2015
De praktijkproeven zijn uitgevoerd. Dit leidt tot een nieuwe baggerstrategie.



Hergebruik van restwarmte

2013
Vijf bedrijven zijn aangesloten op het openbare stoomleidingnetwerk voor de uitwisseling van warmte.

2015
Een zesde aansluiting is gerealiseerd, zodat steeds meer bedrijven gebruikmaken van elkaars energie en grondstoffen.

Meer windmolens

2013
Investerings in de infrastructuur voor offshore windenergie in de Eemshaven.

2015
De windenergie in de havens is met 20% toegenomen.

Bodem



2013
Groen meedenken!
2015



ECOPORTS

GRONINGEN SEAPORTS

Doelen

Doen=Groen, dat is waar Ecoports voor staat. Kunnen we onze activiteiten nog verder verduurzamen? Welke kansrijke innovaties zijn voorhanden? Zijn er milieuthema's waarvan we door gerichte acties de impact op de leefomgeving kunnen verkleinen. In totaal zijn er tien milieuthema's opgenomen, inclusief 35 acties die borgen dat Groningen Seaports de komende twee jaar nog meer stappen zet richting een groene economische groei.

Meedenken en mede doen!

Een duurzame haven is één van de pijlers van het businessplan van Groningen Seaports. Dit willen we waarmaken door ons in te zetten voor de certificering van het Ecoports certificaat. Preciezer gezegd: we gaan daadwerkelijk de mouwen opstropen en projecten realiseren en initiëren. Dat kunnen we natuurlijk niet alleen. Om te komen tot een in alle opzichten duurzame haven, hebben we de inzet van iedereen nodig.

Groningen Seaports
Postbus 20004, 9930 PA Delfzijl
Telefoon 0596 640400
www.groningen-seaports.com

Milieuaspecten Ecoports-certificering Groningen Seaports

Korting voor
schone schepen

Lucht

Walstroom binnenvaart

Als ze aan de wal liggen kan de uitstoot van schepen door het gebruik van walstroom worden teruggebracht.

2013

Om de luchtkwaliteit in de havens te verbeteren is daarom aan zes openbare kades en steigers walstroom aangelegd.

2015

Gestart met walstroom voor offshore schepen.

Calamiteiten voorkomen op zee

2013

Gezamenlijk 50 aanbevelingen aan de staatssecretaris aangeboden in het boekje 'Veiligheid bieden veiligheid krijgen' om de rampenbestrijding op de Waddenzee te verbeteren.

2015

Investeren in nieuwe radarpost in de haven.

Natuur

Tijdelijke natuur

Tijdelijke natuur biedt een terreineigenaar de vrijheid om natuur op braakliggende terreinen de ruimte te geven. Zonder consequenties en zonder bang te hoeven zijn voor de groenknolorchis, waterspitsmuis en rugstreeppad.

2013

Ontheffing voor tijdelijke natuur is ontvangen.

2015

200 hectare als tijdelijke natuur is in gebruik genomen.

Water

Ballastwater

Het lozen van ballastwater is één van de grootste bedreigingen voor de biodiversiteit onder water. Wat kunnen we doen?

2013

Plan opgesteld voor een ballastwater-behandelingsbarge.

2015

Ballastwater-behandelingsbarge in gebruik.

Hergebruik water

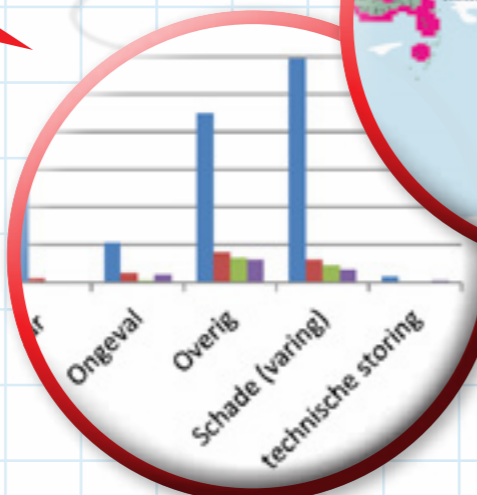
2013

Riolering en waterleidingnetwerk in de Eemshaven gerealiseerd, industrie-waterleiding Oosterhorn fase 1 aangelegd.

2015

Verdere uitbreidingen van het industrie-waternetwerk worden onderzocht.

Veiligheid



Klachtenregistratie

2013

De mogelijkheden voor een goede registratie zorgen voor een betere follow up van klachten, incidenten en schades.

2015

Gezamenlijk met andere overheden informatie delen over incidenten en meldingen.

Geluid

De activiteiten in de haven produceren geluid. Hoe kunnen we ervoor zorgen dat dit beperkt wordt en het in de omgeving van de haven goed wonen is en blijft?

2013

Geluidszonebeheer is gestart om het beschikbare geluid zo effectief mogelijk te verdelen.

2015

Gevelisolatie bij woningen afgerond.

Gedragscode flora en fauna

Ecoports

Ecoports is een onderdeel van de European SeaPorts Organisation (ESPO). Door Europese cofinanciering is onder de paraplu van Ecoports een samenwerking ontstaan van universiteiten, onderzoeksbureaus en havenbeheerders. De samenwerking heeft geleid tot de opzet van Ecoports. Met een zelfdiagnosesysteem, waarin de belangrijkste milieuonderwerpen worden bepaald en een Port Environmental Review System (PERS), die de individuele prestaties van de haven beoordeeld op het milieumanagement. De PERS leidt tot Ecoports-certificering van de haven voor een periode van twee jaar. Uit de PERS moet de haven kunnen aantonen dat het de milieuwetgeving onder controle heeft en iedere twee jaar stappen heeft gezet om de impact op de omgeving te verkleinen. Groningen Seaports is voor de vierde keer Ecoports gecertificeerd: in 2006, 2008, 2010 en in 2013.

Bewustzijn

Als havenbeheerder zijn we ons bewust van onze rol. Maar vanzelfsprekend ook van de ligging langs het Waddengebied, een werelderfgoed. We zijn dan ook trots dat we acties kunnen uitvoeren, waarmee we iets voor het milieu terug kunnen doen. Ecoports is een Europees keurmerk voor duurzame havens. Omdat het elke twee jaar opnieuw moet worden aangevraagd dwingt het de organisatie om altijd haalbare doelstellingen te formuleren. Ecoports voert regelmatig een benchmark uit onder de havens, om zo de meest urgente milieuitems in kaart te brengen en best practices met elkaar te delen.

Toepassen van social return

Dankzij de inzet van de opdrachtnemers bij het invullen van hun social returnverplichtingen hebben tot 2011 29 kandidaten ervaringen opgedaan.

Ondernemen