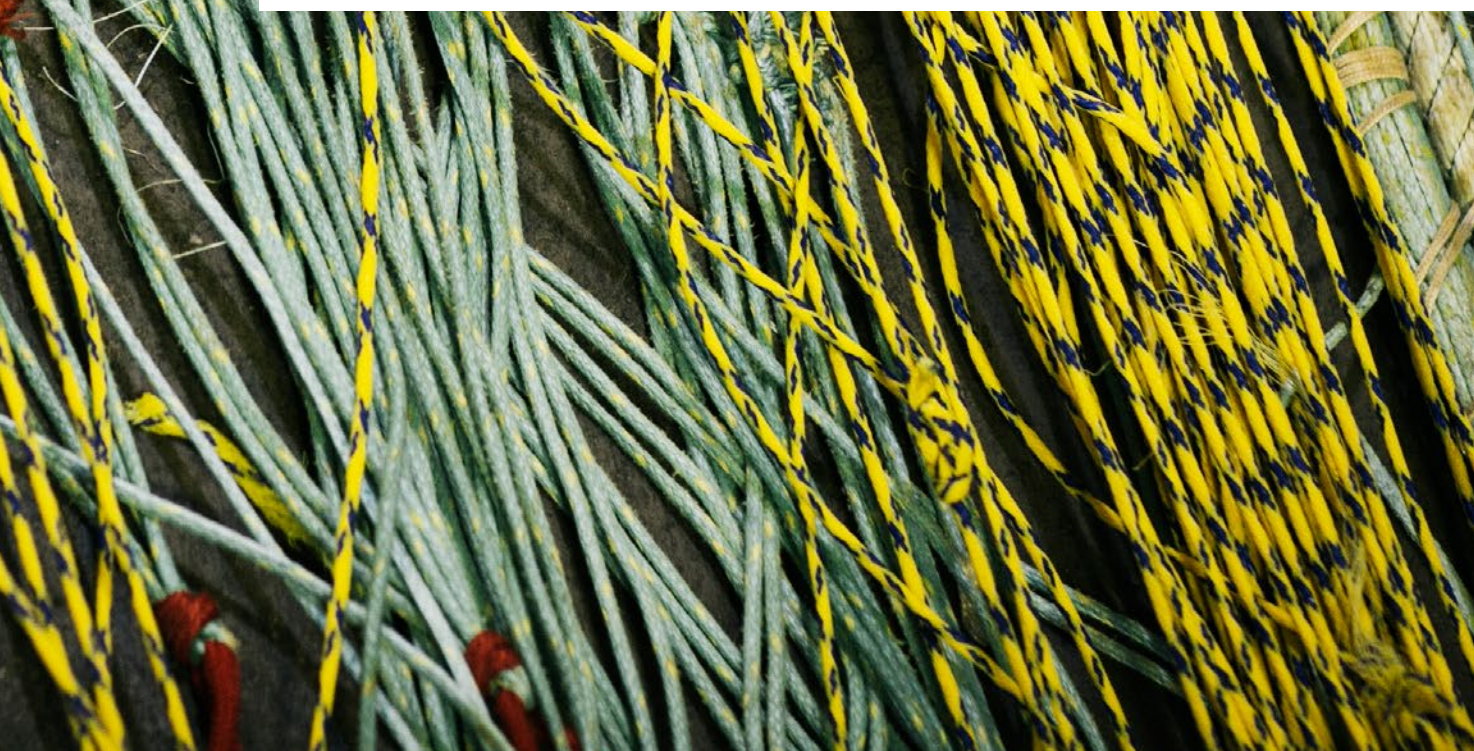




ENGINS DE PÊCHE ·
FISHING GEARS · APAREJOS

FILET À MORUES
COD TRAWL
RED DE BACALAO



FILET À MORUES · COD TRAWL · RED DE BACALAO



Le Chalut à Morue Naberan est un type de chalut de fond conçu exclusivement pour la pêche à la morue.

Durant ces dernières années, Naberan, en collaboration avec des armateurs basques et français dont l'activité principale est la pêche à la morue, a élaboré un chalut à la mesure de leurs besoins. Un chalut qui est à la fois facile à manipuler et très efficace.

Dans les mers du nord, le Fond marin est très rocheux. Pour éviter que le chalut s'abîme ou soit bloqué entre les roches, le chalut est aidé par un train de type Rockhopper qui sert de lest.

Naberan Cod Trawl is a type of bottom trawl exclusively designed for the cod fishery.

Over the last years Naberan, in collaboration with Basque and French ship owners whose main activity is cod fishing, has developed a custom trawl to satisfy their needs. It is a trawl easy to use and very productive at the same time.

In the North Sea, seafloor is very rocky and therefore, trawls use a Rock hopper Roller which acts as a ballast to avoid seafloor damage and to prevent the trawl from being stuck between the rocks.

La Red de Bacalao Naberan es un tipo red de fondo o raspa diseñado exclusivamente para la pesquería del bacalao.

Durante los últimos años Naberan en colaboración con casas armadoras del País Vasco y Francia, que se dedican a la pesquería del bacalao ha desarrollado una red a la medida de sus necesidades. Una red fácil de manejar y a su vez, muy pescadora.

En los mares del Norte el Fondo marino es muy rocoso y por lo tanto para no dañar el mismo y para que la red no quede atrapada en las rocas estas redes se ayudan de un Tren Rock Hopper que hace de lastre.

NABERAN SAREAK S.L.

Mutrikuko Industrialdea 15
20830 Mutriku - Gipuzkoa
+34 943 195 122 | naberan@naberan.com

NABERAN FRANCE SARL

Avenue de la République
ZA Poriguenor | 29730 Le Guilvinec (France)
+33 298 582 739 | david@naberan.com