

## > La pêche responsable

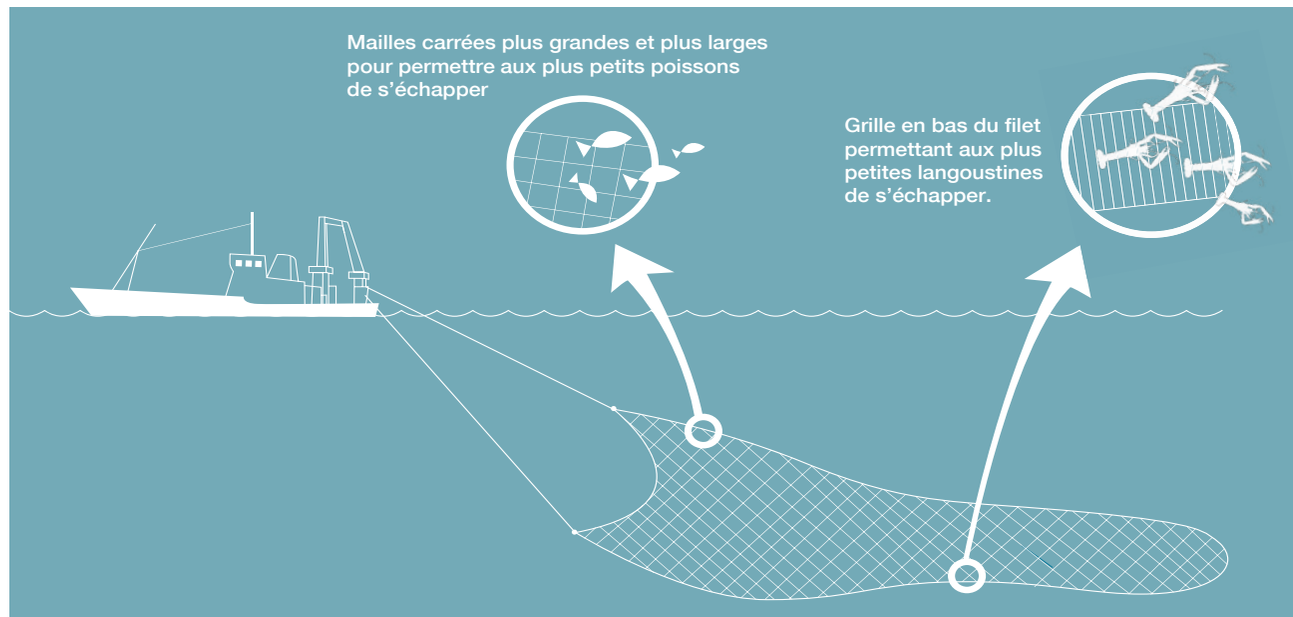
### Trier sur le fond plutôt que sur le pont

Soucieux de préserver la biodiversité marine, les pêcheurs travaillent en partenariat avec les scientifiques d'Ifremer (lien vers <http://www.ifremer.fr/>), pour améliorer la sélectivité de leurs engins. Un enjeu essentiel pour la survie de la filière car ces innovations limitent les rejets et la mortalité des prises.

#### Un exemple d'amélioration : la pêcherie de langoustines.

Depuis les années 2000, les professionnels se sont engagés à faire évoluer leur engin de pêche auprès de l'AGLIA. Un premier dispositif sélectif est mis au point entre 2002 et 2004 pour laisser échapper les petits merlus capturés sur les mêmes zones de pêche que les langoustines. Ce dispositif a été généralisé et rendu obligatoire par les pêcheurs eux-mêmes qui ont ainsi convaincu la Commission européenne en 2005 d'homologuer cette solution innovante. Encouragés par cette réussite, ils ont développé en 2008 un dispositif pour réduire les captures de petites langoustines. Ce dispositif a aussi été validé par le Conseil des ministres européens de la pêche et est devenu une condition préalable pour obtenir une licence.

#### Des filets plus sélectifs



Aujourd'hui ce sont des millions d'individus qui sont épargnés chaque année : 14 millions environ de juvéniles de merlus et plus de 70 millions de langoustines hors taille. Ce travail reste à ce jour la plus grosse étude de terrain menée sur ce sujet en Europe, en étroite relation avec les scientifiques de l'Ifremer. Cette démarche exemplaire a été saluée à Boston en 2008 par une récompense décernée par l'ONG internationale Seafood Choices Alliance.

### Des résultats prometteurs

Les efforts augmentant la sélectivité des engins de pêche ont entraîné une diminution importante des prises dites « accessoires » :

● **-25 à 30%**  
pour les petits merlus

● **-25 à 35%**  
pour les petites langoustines

● **-30 à 40%**  
pour les chinchards,  
merlans bleus et maquereaux.



Grâce à la goulotte (rampe de rejets), les pêcheurs évacuent rapidement les juvéniles avant qu'ils meurent.

[www.pecheursdebretagne.eu](http://www.pecheursdebretagne.eu)

