

### Diversificazione delle catture

**FLAG: I tre estuari (Somme, Authie e Canche)**

Piccardia/Nord-Pas de Calais, Francia

#### Panoramica del progetto

**Creando un connubio fra ricerca ambientale e pesca per diversificare la produzione locale, questo progetto ha posto i pescatori al centro di un processo per la messa a punto di una strategia sostenibile dal punto di vista ambientale ed economico e volta ad allentare le pressioni sulle specie bersaglio, pur salvaguardando l'attività professionale.**



Cannolicchio dell'Atlantico, *Ensis directus*  
(CC BY-SA 3.0 – Arne Hückelheim)

La raccolta di molluschi è un'importante attività di pesca sulle coste della Francia settentrionale. Nella zona del FLAG I tre estuari, infatti, ben 340 pescatori titolari di licenza dipendono da questa attività. Nel 2012, tuttavia, gli introiti della loro attività sono passati dai 3,6 milioni di euro dell'anno precedente (per una cattura complessiva di 1400 tonnellate) a 0,5 milioni di euro (una cattura di sole 200 tonnellate). Questo indebolimento degli stock e la minore redditività hanno rappresentato un serio segnale d'allarme, indicando ai pescatori la necessità di un cambiamento.

Alcuni pescatori auspicavano che la diversificazione delle catture potesse permettere loro di proseguire l'attività. Per prima cosa, era necessario accertare quali altre specie indigene fossero talmente abbondanti da poter essere catturate e quali avessero poi un potenziale commerciale; a tale scopo, il FLAG locale ha sostenuto un progetto di collaborazione fra i pescatori e una ONG ambientale locale, denominata GEMEL, al fine di esaminare le potenziali opportunità. Questo gruppo di ricerca era a capo del progetto, mentre i pescatori indicavano le specie bersaglio da studiare e gli stock di campionamento, fornivano consigli sulle tecniche di pesca e la stagionalità delle attività, presentavano altre questioni che gli organismi di ricerca avrebbero dovuto affrontare in merito ai potenziali effetti su tali nuovi stock.

Il sostegno dell'Asse 4 ha permesso al progetto di acquisire credibilità nei confronti dei cofinanziatori pubblici e, secondo quanto affermato dai pescatori e da GEMEL, questo ha permesso di studiare non una sola specie, bensì otto specie in parallelo, compresi i vermi da utilizzare come esche, alcuni crostacei meno noti e il cannolicchio dell'Atlantico, *Ensis directus*.

## Insegnamenti principali

- › **Rilevanza con le tematiche FARNET:** ambiente, aumento del valore aggiunto, cooperazione fra pescatori e ricerca
- › **Risultati:** sinora lo studio ha stabilito che diverse specie sono meno abbondanti del previsto, mentre per altre è necessario effettuare ulteriori ricerche sulle tecniche di pesca e/o di lavorazione al fine di poterle sfruttare commercialmente. È tuttavia emersa anche l'abbondanza del canalicchio dell'Atlantico, sufficiente per la commercializzazione, e sono state individuate buone opportunità di vendita sul mercato spagnolo (attuale destinatario della maggior parte dei molluschi catturati nella zona). Per questo motivo, l'organizzazione ha invitato una delegazione di acquirenti spagnoli a scoprire i canalicchi locali e sta aiutando i pescatori a capire meglio la domanda del mercato e ad adattarsi in modo da ottenere il massimo valore dalle catture. In più, il coinvolgimento in questo specifico studio ha spinto i pescatori ad aprirsi ad altre iniziative future e ad assumere un ruolo maggiormente proattivo nella commercializzazione delle catture.
- › **Trasferibilità:** il presente progetto è un eccellente esempio di cooperazione fra pescatori e ricerca ambientale. Questo tipo di cooperazione può essere esteso a quelle zone di pesca in Europa nelle quali le organizzazioni ambientaliste studiano le problematiche marine e della pesca.
- › **Commenti finali:** secondo i pescatori e GEMEL, la rapidità e l'efficacia del sostegno dell'Asse 4 sono state fondamentali nell'affrontare la difficile e urgente situazione dei pescatori.

## Costo complessivo e contributo del FEP

**Costo complessivo:** 62 564 euro

**Contributo dell'Asse 4:** 31 282 euro

**Cofinanziamento nazionale:** 31 282 euro (Regioni Piccardia e Nord-Pas de Calais: 10 427 euro ciascuna; *Départements* La Somme e Pas-de-Calais: 5 214 euro ciascuno)

### Informazioni sul progetto

**Titolo:** Diversificazione delle catture

**Durata:** studio triennale, 2011-2013

**Data del caso di studio:** dicembre 2012

**Promotore capofila del progetto:** GEMEL (Groupe d'étude des milieux estuariens et littoraux)

Thierry Ruellet

[gemel.ruellet@aliceadsl.fr](mailto:gemel.ruellet@aliceadsl.fr)

+33 322 26 85 25

#### Dati del FLAG

FLAG I tre estuari (Somme, Authie e Canche)

Frédérique Deschamps

[addam@etaples-sur-mer.net](mailto:addam@etaples-sur-mer.net)

+33 635 293 675

[Scheda del FLAG](#)

**Editore responsabile:** Commissione europea, direzione generale degli Affari marittimi e della pesca, il direttore generale.

**Clausola di esclusione della responsabilità:** la Direzione Generale degli Affari Marittimi e della Pesca è responsabile della realizzazione del presente documento nel suo complesso, ma non ha alcuna responsabilità in merito al suo contenuto e non garantisce l'esattezza dei dati.