



Mesure de l'activité de pêche de navires de moins de 12 mètres en France métropolitaine



Marie-Bénédicte Peyrat

Direction des pêches maritimes et de l'aquaculture

Lundi 28 novembre 2012 CNPMM



Présentation du projet

- **Expérience de géolocalisation, basée sur le volontariat des pêcheurs et dont les données collectées permettront:**
 - ✓ De fournir les informations nécessaires dans le cadre des **réglementations zonales** (Natura 2000, EMR, extractions de granulats marins...)
 - ✓ De façon indirecte d'affiner l'analyse de risque pour les plans de contrôle.
- Projet conduit en **partenariat** avec les professionnels de la petite pêche côtière **sur la base du volontariat**
- **Durée: 2 ans**



Matériel et méthode

- Projet déployé sur les zones côtières de Manche, Mer du Nord, Atlantique et Méditerranée
- **Objectif: équipement de 850 navires** (25% des 3377 navires de moins de 12 m actifs dans la zone)

- Manche, Mer du Nord, Atlantique:

FLOTTILLE IFREMER	Total
Chalutiers exclusifs	87
Chalutiers non exclusifs	353
Senneurs	4
Dragueurs	265
Tamiseurs	279
Fileyeurs	296
Fileyeurs Caseyeurs	255
Fileyeurs Metiers de l'hamecon	112
Caseyeurs	189
Caseyeurs Metiers de l'hamecon	97
Metiers de l'hamecon	184
Divers metiers cotiers	102
	2223

- Méditerranée:

FLOTTILLE IFREMER	Total
Chalutiers	1
Metiers >3 milles	111
Metiers cotiers	689
Petits metiers d'etang	283
Petits metiers mixtes etang-mer	70
	1154



Dispositif de géolocalisation

■ balises

- ✓ Sécurisation: non démontable, témoin d'ouverture, (...)
- ✓ Énergie: externe + batterie interne de secours

■ Adaptation du standard VMS:

- ✓ **Fréquence** plus élevée : paramétrable à distance, au moins tous les $\frac{1}{4}$ d'heure pour le suivi de la pêche côtière
- ✓ Solution à moindre coût par rapport au VMS : transmission **GPRS**
- ✓ **Pas de transmission en temps réel**



Stockage et exploitation des données et résultats attendus

- **Restitution aux professionnels**
 - ✓ Restitution individuelle sur la base bilan mensuel
 - ✓ Accès au site web pour les pêcheurs volontaires et les organisations professionnelles participant au projet
 - ✓ Flux de données
- **Information complémentaire dans le cadre de la création des « fiches halieutiques » (données manquantes pour les navires de moins de 12m)**
- **Portail web de cartographie** des trajectoires des navires et localisation des **secteurs de pêche** pour les navires de l'échantillon
- **Reconstitution des marées** issues des données de géolocalisation (Utilisation dans SACROIS => meilleure estimation des efforts et captures)



Convention de partenariat entre les pêcheurs volontaires et la DPMA

- Objet
- Modalité de partenariat
- Droit d'usage des données (dont utilisation par les structures professionnelles)
- Responsabilité...

Un projet de convention de partenariat sera présenté pour échanges et validation à la Commission Données du CNPMM



Budget

- Budget total: **1 000 000 €** dont **cofinancement communautaire: 900 000 €**

Perspectives

- Augmentation du nombre de navires équipés
- Module de télédéclaration des efforts et captures par marée



Montage prévisionnel du projet

Marché public (publication au JOUE) en 3 lots :

- 1. Équipement, fourniture et maintien en conditions opérationnelles** des balises et transmission de la donnée pendant la durée du projet
- 2. Maitrise d'ouvrage déléguée:**
 - ✓ Communication et recherche de navires volontaires
 - ✓ Examen des dossiers, suivi de l'équipement des navires et du fonctionnement du réseau
- 3. Bancarisation et traitement des données et site web**



Conclusions et perspectives

- Ce projet ne s'inscrit pas dans une perspective d'obligation réglementaire
- L'objectif de ce projet pilote est la **défense des intérêts de la profession** dans le cadre de la **spatialisation des activités**, particulièrement en zone côtière
- Ce projet est **entièrement gratuit** pour les patrons qui seront volontaires pour équiper leur navire (équipement, entretien du matériel et transmission des données prévus dans le budget du projet)
- Perspectives: réflexion sur d'autres dispositifs de géolocalisation...