



Programme régional de renforcement de la collecte de données statistiques des pêches dans les Etats membres et de la création d'une base de données régionale

Grands types d'approches

4. *Logbook* et carnets de pêche

✓ Les logbooks et les carnets de pêche rentrent dans le cadre des systèmes dits déclaratifs

Introduction

Caractéristiques générales

Ils sont utilisés de façon très générale dans de très nombreuses pêcheries industrielles

Caractéristiques particulières

De nombreux pays et organisations régionales se sont dotés de ce type de système

Avantages et inconvénients

✓ Quelques caractéristiques générales du logbook

Introduction

Caractéristiques générales

Caractéristiques particulières

Avantages et inconvénients

- Signé par le patron donc doté d'un statut juridique
- Exhaustif (toutes les unités du secteur sont concernés)
- Trois grands types d'information de base
 - Identité (navire, patron)
 - Caractéristiques de la marée
 - Activités et captures journalières (date, position, effort, capture par grand groupe d'espèces-catégories)

✓ Exemple du logbook de la pêche thonière à la senne agréé par

- ICCAT (Commission internationale de conservation des thonidés de l'Atlantique)
- CTOI (Commission des Thons de l'océan Indien)

✓ Exemple du logbook de la Mauritanie

Logbook et carnets de pêche

DEPART / SALIDA / DEPARTURE				ARRIVEE / LLEGADA / ARRIVAL								NAVIRE / BARCO / VESSEL				PATRON / PATRON / MASTER				FEUILLE HOJA / SHEET N°		
PORT / PUERTO / PORT DATE / FECHA / DATE HEURE / HORA / HOUR LOCH / CORREDERA / LOCH				PORT / PUERTO / PORT DATE / FECHA / DATE HEURE / HORA / HOUR LOCH / CORREDERA / LOCH								NAVIRE / BARCO / VESSEL				PATRON / PATRON / MASTER				FEUILLE HOJA / SHEET N°		
2 - Marée				1 - Identité																		
DATE FECHA DATE	POSITION (chaque calée ou midi) POSICION (cada lance o mediada) POSITION (each set or midday)	CALEE LANCE SET			CAPTURE ESTIMEE ESTIMACION DE LA CAPTURA ESTIMATED CATCH										ASSOCIATION ASOCIACION ASSOCIATION				COMMENTAIRES OBSERVACIONES COMMENTS		COURANT CORRIENTE CURRENT	
		Portant / Positivo / Successful Nul / Nulo / Nil	Heure / Hora / Time préciser/specificar/specify TU+ N° Cuve / Cuba / Well	1		2		3		AUTRE ESPECE préciser le/les nom(s) OTRA ESPECIE dar el/los nombre(s) OTHER SPECIES give name(s)		REJETS préciser le/les nom(s) DESCARTES dar el/los nombre(s) DISCARDS give name(s)		Banc libre/Banco libre/Free school Epave / Objeto / Log N (naturelle/natural), A (artificielle/artificial) Bateau d'assistance Barco de apoyo / Supply Balise / Baliza / Beacon Requin Baléine Tiburón Ballena / Shark Whale Baleine / Ballena / Whale	Problèmes divers, type d'épave (naturelle ou artificielle, balisée, bateau), prise accessoire, taille du banc, autres associations, ... Problemas varios, tipo de objeto (natural o artificial, con baliza, barco), captura accesoria, talla del banco, otras asociaciones, ... Miscellaneous problems, log type (natural or artificial, with radio beacon, vessel), by catch, school size, other associations, ...		T° Mer / Mar / Sea	Direction / Direccion / Direction Degrés / Grados / Degree	Vitesse / Velocidad / Speed Nœuds / Nudos / Knots			
				Taille Talla Size	Capture Captura Catch	Taille Talla Size	Capture Captura Catch	Taille Talla Size	Capture Captura Catch	Nom Nombre Name	Taille Talla Size	Capture Captura Catch	Nom Nombre Name							Taille Talla Size	Capture Captura Catch	
Une calée par ligne / Uno lance cada línea / One set by line																						
3 - Activités et résultats																						

REPUBLIQUE ISLAMIQUE DE MAURITANIE
JOURNAL PRINCIPAL DE PECHE

Nom du Navire (1): _____ Départ (4): _____ Date (6): _____ Jour _____ Mois **2 - Marée** Année _____ Heure _____

Indicatif RADIO (2) **1 - Identité**

Nom du Capitaine (3): _____ Retour à (5): _____ Date (6) _____

Engin (7): _____ Code Engin (8): _____ Maille (9): _____ Dimension Engin (10): _____

Signature du Capitaine(11)

Rubrique N° 2				Rubrique N° 3 Rayer la liste "A" ou "B" non utilisée														Rubrique N° 4				
Date	Secteur Statistique	Nombre d'opérations de pêche	Temps de Pêche (heure)	ESTIMATION DES QUANTITES PECHEES PAR ESPECES: (en kilogrammes) (14) (ou commentaires sur interruptions de pêche)														Total des captures	Total poisson congelé	Total Farine de Poisson		
				chin chards	Sardine	Sardinelles	Anchois	Maque reau	Sabres	Toni des	Merlus	Dorade roses	Calamar	Seiches	Poulpe	Crevettes	Langoustes	Autres poissons	(kg)	(kg)	(kg)	
12	13	14		Langostinos	Gamba	Alistado	Carabineros	Autres crevettes	Geryon	Lan gouste	autres crus	Rape	Merlus	Autres poissons	Divers céphalopodes	Divers Coquillages			-17	18	19	

3 - Activités et résultats

✓ Quelques caractéristiques particulières

Introduction

Peut être complétée par une fiche de débarquement

Caractéristiques générales

Activité/capture par jour ou bien plus précis par opération de pêche

Caractéristiques particulières

Cas du logbook électronique européen obligatoire depuis janvier 2011 sur les navires de plus de 24 m

Avantages et inconvénients

Introduction

Caractéristiques générales

Caractéristiques particulières

Avantages et inconvénients

✓ Avantages

- Permet de faire un suivi de base sur l'ensemble de la pêcherie
- Possibilité de lier la livraison du logbook au maintien de la licence
- Possibilité de compléter par des échantillonnages à terre pour vérifier les déclarations

✓ Inconvénients

- Peu utilisable et peu utilisé sur les pêcheries artisanales
- Informations déclaratives dont la fiabilité et la qualité va beaucoup dépendre des informations complémentaires de recoupement qui doivent dissuader à la fraude et encourager au bon remplissage des documents