

BURKINA FASO

Ministère de l'Agriculture de l'Hydraulique et des Ressources Halieutiques

RECENSEMENT GENERAL DE L'AGRICULTURE 2006/2010



CAHIER : /

MODULE PECHE

CAHIER N°E4 : OPINION DES PECHEURS

PERIODE DE PASSAGE : JANVIER A FEVRIER 2008

SECTION E.1.0 : ELEMENTS D'IDENTIFICATION

N°	Elément d'identification	Nom	Code
1	Région		_ _ _
	Province		_ _ _
3	Commune		_ _ _
4	Type de localité 1= urbain 2 = rural		_ _
5	Village/Secteur		_ _ _ _
6	Nom du plan d'eau		_ _ _
7	Groupe du plan d'eau		_ _
8	Nom du site		_ _ _
9	Numéro cahier		_ _

Nom de l'enquêteur : _____|_|_|_|

Date de passage : |_|_|_|_|_|_|
 Jour mois année

Nom et visa du contrôleur : _____|_|_|_|

Date de contrôle : |_|_|_|_|_|_|
 Jour mois année

Résultat du contrôle :|_|_|
 (1= aucun problème ; 2= questionnaire corrigé ; 3= questionnaire repris)

Nom et visa du superviseur : _____

Nom et prénom(s) de l'agent de saisie A : _____|_|_|_|

Nom et prénom(s) de l'agent de saisie B : _____|_|_|_|

SECTION E.4.1 : EQUIPEMENTS INIVIDUELS SUR LE SITE

NOM ET CODE DU PECHEUR.....|_|_|_|_|

N° ORDRE	EQUIPEMENT	UNITE	QUANTITE	VALEUR UNITAIRE DE L'EQUIPEMENT	ANNEE D'ACQUISITION	MODE D'ACQUISITION	MODE DE FINANCEMENT			DUREE DE VIE DE L'ENGIN	
							CREDIT		COMPTANT	PERIODE	NOMBRE DE PERIODE
							Source de crédit	Montant à crédit	Montant au comptant	1 = Jour 2= Semaine 3 = Mois 4 = An	
						1= héritage 2 = Achat 3 = Emprunt 4= Location 5= Don/legs 6=Subvention 7=fabrique lui-même	0= sans crédit 1=Banque 2 = IMF 3= Projet /ONG 4=Vendeur 5 =Autre				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
701	Pirogue motorisée	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
702	Pirogue non motorisé	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
703	Nasse	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
704	Filet épervier < 35mm	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
705	Filet épervier [35-50mm]	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
706	Filet épervier + de 50mm	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
707	Palangre	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
708	Hameçons [5 -9] de la palangre	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
709	Hameçons [10 -12] de la palangre	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
710	Hameçons [13 -15] de la palangre	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
711	Filet maillant < 35mm de chute < 2m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
712	Filet maillant < 35mm de chute [2-4m]	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
713	Filet maillant <35mm de chute>4m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
714	Filet maillant [35-50mm] de chute < 2m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _

SECTION E.4.1 : EQUIPEMENTS INIVIDUELS SUR LE SITE (SUITE)

NOM ET CODE DU PECHEUR.....|_|_|_|

N° ORDRE	EQUIPEMENT	UNITE	QUANTITE	VALEUR UNITAIRE DE L'EQUIPEMENT	ANNEE D'ACQUISITION	MODE D'ACQUISITION	MODE DE FINANCEMENT			DUREE DE VIE DE L'ENGIN	
							CREDIT		COMPTANT	PERIODE	NOMBRE DE PERIODE
							Source de crédit 0= sans crédit 1=Banque 2 = RNCP 3= Projet /ONG 4=Vendeur 5 =Autre	Montant à crédit	Montant au comptant	1 = Jour 2= Semaine 3 = Mois 4 = An	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
715	Filet maillant [35-50mm] de chute [2-4m]	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
716	Filet maillant [35-50mm] de chute>4m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
717	Filet maillant + de 50mm de chute < 2m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
718	Filet maillant + de 50mm de chute [2-4m]	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
719	Filet maillant + de 50mm de chute>4m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
720	Canne moderne de pêche	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
721	Canne traditionnelle de pêche	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _

SECTION E.4.2 : OPINION DU PECHEUR

NOM ET CODE DU PECHEUR.....|_|_|_|

N°ORDRE	CARACTERISTIQUES	CODE	MODALITE	INSTRUCTION
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Appréciation de la procédure de constitution d'un groupement de pêcheurs	_ _	1=simple 2=compliquée 3=très compliquée	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
2	Appréciation du coût du permis possédé	_ _	1= élevé 2= moyen 3= bas	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
3	Appréciation de la procédure d'obtention du permis	_ _	1=simple 2=compliquée 3=très compliquée	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
4	Besoin en formation	_ _ _	0 = Aucun 1 =Gestion des ressources halieutiques 2 = Technologie des engin de pêche 4 = Technologie des produits de pêche 8 = Pisciculture 16 = Gestion des organisations de pêcheurs	Encercler les modalités correspondantes et faire la somme des codes. Inscrire le résultat obtenu dans les cases prévues à cet effet.
5	Ensablement du plan d'eau	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
6	Pollution du plan d'eau	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
7	Evolution des captures par rapport à l'année passée	_ _	1 = Baisse 2 = Stable 3 = Augmente	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
8	Contribution à l'aménagement de la pêcherie	_ _	0=Aucun 1= Financière 2= Physique	Encercler les modalités correspondantes et faire la somme des codes. Inscrire le résultat obtenu dans les cases prévues à cet effet.
9	Empoisonnement du plan d'eau	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
10	Principale contrainte de l'activité de pêche	_ _	0 = Aucune 1 = Manque d'eau 2 = Manque de matériel 3 = Absence de poisson 4 =Autre	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
11	Fermeture temporaire des activités de pêche	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
12	Début de Période de fermeture	_ _ _		inscrire le code du mois correspondant au début de la période de fermeture proposé par le pêcheur
13	Fin de période de fermeture	_ _ _		inscrire le code du mois correspondant à la fin de la période de fermeture proposé par le pêcheur

SECTION E.4.1 : EQUIPEMENTS INIVIDUELS SUR LE SITE

NOM ET CODE DU PECHEUR.....|_|_|_|_||

N° ORDRE	EQUIPEMENT	UNITE	QUANTITE	VALEUR UNITAIRE DE L'EQUIPEMENT	ANNEE D'ACQUISITION	MODE D'ACQUISITION	MODE DE FINANCEMENT			DUREE DE VIE DE L'ENGIN	
							CREDIT		COMPTANT	PERIODE	NOMBRE DE PERIODE
							Source de crédit 0= sans crédit 1=Banque 2 = IMF 3= Projet /ONG 4=Vendeur 5 =Autre	Montant à crédit	Montant au comptant	1 = Jour 2= Semaine 3 = Mois 4 = An	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
701	Pirogue motorisée	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
702	Pirogue non motorisé	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
703	Nasse	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
704	Filet épervier < 35mm	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
705	Filet épervier [35-50mm]	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
706	Filet épervier + de 50mm	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
707	Palangre	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
708	Hameçons [5 -9] de la palangre	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
709	Hameçons [10 -12] de la palangre	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
710	Hameçons [13 -15] de la palangre	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
711	Filet maillant < 35mm de chute < 2m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
712	Filet maillant < 35mm de chute [2-4m]	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
713	Filet maillant <35mm de chute>4m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
714	Filet maillant [35-50mm] de chute < 2m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _

SECTION E.4.1 : EQUIPEMENTS INIVIDUELS SUR LE SITE (SUITE)

NOM ET CODE DU PECHEUR.....|_|_|_|

N° ORDRE	EQUIPEMENT	UNITE	QUANTITE	VALEUR UNITAIRE DE L'EQUIPEMENT	ANNEE D'ACQUISITION	MODE D'ACQUISITION	MODE DE FINANCEMENT			DUREE DE VIE DE L'ENGIN	
							CREDIT		COMPTANT	PERIODE	NOMBRE DE PERIODE
							Source de crédit 0= sans crédit 1=Banque 2 = RNCP 3= Projet /ONG 4=Vendeur 5 =Autre	Montant à crédit	Montant au comptant	1 = Jour 2= Semaine 3 = Mois 4 = An	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
715	Filet maillant [35-50mm] de chute [2-4m]	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
716	Filet maillant [35-50mm] de chute>4m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
717	Filet maillant + de 50mm de chute < 2m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
718	Filet maillant + de 50mm de chute [2-4m]	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
719	Filet maillant + de 50mm de chute>4m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
720	Canne moderne de pêche	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
721	Canne traditionnelle de pêche	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _

SECTION E.4.2 : OPINION DU PECHEUR

NOM ET CODE DU PECHEUR.....|_|_|_|

N°ORDRE	CARACTERISTIQUES	CODE	MODALITE	INSTRUCTION
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Appréciation de la procédure de constitution d'un groupement de pêcheurs	_ _	1=simple 2=compliquée 3=très compliquée	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
2	Appréciation du coût du permis possédé	_ _	1= élevé 2= moyen 3= bas	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
3	Appréciation de la procédure d'obtention du permis	_ _	1=simple 2=compliquée 3=très compliquée	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
4	Besoin en formation	_ _ _	0 = Aucun 1 =Gestion des ressources halieutiques 2 = Technologie des engin de pêche 4 = Technologie des produits de pêche 8 = Pisciculture 16 = Gestion des organisations de pêcheurs	Encercler les modalités correspondantes et faire la somme des codes. Inscrire le résultat obtenu dans les cases prévues à cet effet.
5	Ensablement du plan d'eau	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
6	Pollution du plan d'eau	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
7	Evolution des captures par rapport à l'année passée	_ _	1 = Baisse 2 = Stable 3 = Augmente	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
8	Contribution à l'aménagement de la pêcherie	_ _	0=Aucun 1= Financière 2= Physique	Encercler les modalités correspondantes et faire la somme des codes. Inscrire le résultat obtenu dans les cases prévues à cet effet.
9	Empoisonnement du plan d'eau	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
10	Principale contrainte de l'activité de pêche	_ _	0 = Aucune 1 = Manque d'eau 2 = Manque de matériel 3 = Absence de poisson 4 =Autre	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
11	Fermeture temporaire des activités de pêche	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
12	Début de Période de fermeture	_ _ _		inscrire le code du mois correspondant au début de la période de fermeture proposé par le pêcheur
13	Fin de période de fermeture	_ _ _		inscrire le code du mois correspondant à la fin de la période de fermeture proposé par le pêcheur

SECTION E.4.1 : EQUIPEMENTS INIVIDUELS SUR LE SITE

NOM ET CODE DU PECHEUR.....|_|_|_|_|

N° ORDRE	EQUIPEMENT	UNITE	QUANTITE	VALEUR UNITAIRE DE L'EQUIPEMENT	ANNEE D'ACQUISITION	MODE D'ACQUISITION	MODE DE FINANCEMENT			DUREE DE VIE DE L'ENGIN	
							CREDIT		COMPTANT	PERIODE	NOMBRE DE PERIODE
							Source de crédit	Montant à crédit	Montant au comptant	1 = Jour 2= Semaine 3 = Mois 4 = An	
						1= héritage 2 = Achat 3 = Emprunt 4= Location 5= Don/legs 6=Subvention 7=fabrique lui-même	0= sans crédit 1=Banque 2 = IMF 3= Projet /ONG 4=Vendeur 5 =Autre				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
701	Pirogue motorisée	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
702	Pirogue non motorisé	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
703	Nasse	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
704	Filet épervier < 35mm	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
705	Filet épervier [35-50mm]	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
706	Filet épervier + de 50mm	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
707	Palangre	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
708	Hameçons [5 -9] de la palangre	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
709	Hameçons [10 -12] de la palangre	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
710	Hameçons [13 -15] de la palangre	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
711	Filet maillant < 35mm de chute < 2m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
712	Filet maillant < 35mm de chute [2-4m]	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
713	Filet maillant <35mm de chute>4m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
714	Filet maillant [35-50mm] de chute < 2m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _

Région:|_|_|province:|_|_|commune : |_|_| Type de localité :--|_|_| Village/secteur :--|_|_|_|_|Nom du plan d'eau : |_|_|_| Groupe du plan d'eau |_|_|..... Nom du site: |_|_|_|..... N° cahier.....|_|_|

SECTION E.4.1 : EQUIPEMENTS INIVIDUELS SUR LE SITE (SUITE)

NOM ET CODE DU PECHEUR.....|_|_|_|

N° ORDRE	EQUIPEMENT	UNITE	QUANTITE	VALEUR UNITAIRE DE L'EQUIPEMENT	ANNEE D'ACQUISITION	MODE D'ACQUISITION	MODE DE FINANCEMENT			DUREE DE VIE DE L'ENGIN	
							CREDIT		COMPTANT	PERIODE	NOMBRE DE PERIODE
							Source de crédit 0= sans crédit 1=Banque 2 = RNCP 3= Projet /ONG 4=Vendeur 5 =Autre	Montant à crédit	Montant au comptant	1 = Jour 2= Semaine 3 = Mois 4 = An	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
715	Filet maillant [35-50mm] de chute [2-4m]	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
716	Filet maillant [35-50mm] de chute>4m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
717	Filet maillant + de 50mm de chute < 2m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
718	Filet maillant + de 50mm de chute [2-4m]	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
719	Filet maillant + de 50mm de chute>4m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
720	Canne moderne de pêche	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
721	Canne traditionnelle de pêche	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _

SECTION E.4.2 : OPINION DU PECHEUR

NOM ET CODE DU PECHEUR.....|_|_|_|

N°ORDRE	CARACTERISTIQUES	CODE	MODALITE	INSTRUCTION
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Appréciation de la procédure de constitution d'un groupement de pêcheurs	_ _	1=simple 2=compliquée 3=très compliquée	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
2	Appréciation du coût du permis possédé	_ _	1= élevé 2= moyen 3= bas	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
3	Appréciation de la procédure d'obtention du permis	_ _	1=simple 2=compliquée 3=très compliquée	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
4	Besoin en formation	_ _ _	0 = Aucun 1 =Gestion des ressources halieutiques 2 = Technologie des engin de pêche 4 = Technologie des produits de pêche 8 = Pisciculture 16 = Gestion des organisations de pêcheurs	Encercler les modalités correspondantes et faire la somme des codes. Inscrire le résultat obtenu dans les cases prévues à cet effet.
5	Ensablement du plan d'eau	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
6	Pollution du plan d'eau	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
7	Evolution des captures par rapport à l'année passée	_ _	1 = Baisse 2 = Stable 3 = Augmente	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
8	Contribution à l'aménagement de la pêcherie	_ _	0=Aucun 1= Financière 2= Physique	Encercler les modalités correspondantes et faire la somme des codes. Inscrire le résultat obtenu dans les cases prévues à cet effet.
9	Empoisonnement du plan d'eau	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
10	Principale contrainte de l'activité de pêche	_ _	0 = Aucune 1 = Manque d'eau 2 = Manque de matériel 3 = Absence de poisson 4 =Autre	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
11	Fermeture temporaire des activités de pêche	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
12	Début de Période de fermeture	_ _ _		inscrire le code du mois correspondant au début de la période de fermeture proposé par le pêcheur
13	Fin de période de fermeture	_ _ _		inscrire le code du mois correspondant à la fin de la période de fermeture proposé par le pêcheur

SECTION E.4.1 : EQUIPEMENTS INIVIDUELS SUR LE SITE

NOM ET CODE DU PECHEUR.....|_|_|_|

N° ORDRE	EQUIPEMENT	UNITE	QUANTITE	VALEUR UNITAIRE DE L'EQUIPEMENT	ANNEE D'ACQUISITION	MODE D'ACQUISITION	MODE DE FINANCEMENT			DUREE DE VIE DE L'ENGIN	
							CREDIT		COMPTANT	PERIODE	NOMBRE DE PERIODE
							Source de crédit	Montant à crédit	Montant au comptant	1 = Jour 2= Semaine 3 = Mois 4 = An	
						1= héritage 2 = Achat 3 = Emprunt 4= Location 5= Don/legs 6=Subvention 7=fabrique lui-même	0= sans crédit 1=Banque 2 = IMF 3= Projet /ONG 4=Vendeur 5 =Autre				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
701	Pirogue motorisée	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
702	Pirogue non motorisé	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
703	Nasse	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
704	Filet épervier < 35mm	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
705	Filet épervier [35-50mm]	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
706	Filet épervier + de 50mm	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
707	Palangre	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
708	Hameçons [5 -9] de la palangre	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
709	Hameçons [10 -12] de la palangre	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
710	Hameçons [13 -15] de la palangre	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
711	Filet maillant < 35mm de chute < 2m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
712	Filet maillant < 35mm de chute [2-4m]	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
713	Filet maillant <35mm de chute>4m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
714	Filet maillant [35-50mm] de chute < 2m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _

Région:|_|_|province:|_|_|commune : |_|_| Type de localité :--|_|_| Village/secteur :--|_|_|_|_|Nom du plan d'eau : |_|_|_| Groupe du plan d'eau |_|_|..... Nom du site: |_|_|_|..... N° cahier.....|_|_|

SECTION E.4.1 : EQUIPEMENTS INIVIDUELS SUR LE SITE (SUITE)

NOM ET CODE DU PECHEUR.....|_|_|_|

N° ORDRE	EQUIPEMENT	UNITE	QUANTITE	VALEUR UNITAIRE DE L'EQUIPEMENT	ANNEE D'ACQUISITION	MODE D'ACQUISITION	MODE DE FINANCEMENT			DUREE DE VIE DE L'ENGIN	
							CREDIT		COMPTANT	PERIODE	NOMBRE DE PERIODE
							Source de crédit 0= sans crédit 1=Banque 2 = RNCP 3= Projet /ONG 4=Vendeur 5 =Autre	Montant à crédit	Montant au comptant	1 = Jour 2= Semaine 3 = Mois 4 = An	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
715	Filet maillant [35-50mm] de chute [2-4m]	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
716	Filet maillant [35-50mm] de chute>4m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
717	Filet maillant + de 50mm de chute < 2m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
718	Filet maillant + de 50mm de chute [2-4m]	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
719	Filet maillant + de 50mm de chute>4m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
720	Canne moderne de pêche	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
721	Canne traditionnelle de pêche	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _

SECTION E.4.2 : OPINION DU PECHEUR

NOM ET CODE DU PECHEUR.....|_|_|_|

N°ORDRE	CARACTERISTIQUES	CODE	MODALITE	INSTRUCTION
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Appréciation de la procédure de constitution d'un groupement de pêcheurs	_ _	1=simple 2=compliquée 3=très compliquée	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
2	Appréciation du coût du permis possédé	_ _	1= élevé 2= moyen 3= bas	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
3	Appréciation de la procédure d'obtention du permis	_ _	1=simple 2=compliquée 3=très compliquée	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
4	Besoin en formation	_ _ _	0 = Aucun 1 =Gestion des ressources halieutiques 2 = Technologie des engin de pêche 4 = Technologie des produits de pêche 8 = Pisciculture 16 = Gestion des organisations de pêcheurs	Encercler les modalités correspondantes et faire la somme des codes. Inscrire le résultat obtenu dans les cases prévues à cet effet.
5	Ensablement du plan d'eau	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
6	Pollution du plan d'eau	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
7	Evolution des captures par rapport à l'année passée	_ _	1 = Baisse 2 = Stable 3 = Augmente	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
8	Contribution à l'aménagement de la pêcherie	_ _	0=Aucun 1= Financière 2= Physique	Encercler les modalités correspondantes et faire la somme des codes. Inscrire le résultat obtenu dans les cases prévues à cet effet.
9	Empoisonnement du plan d'eau	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
10	Principale contrainte de l'activité de pêche	_ _	0 = Aucune 1 = Manque d'eau 2 = Manque de matériel 3 = Absence de poisson 4 =Autre	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
11	Fermeture temporaire des activités de pêche	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
12	Début de Période de fermeture	_ _ _		inscrire le code du mois correspondant au début de la période de fermeture proposé par le pêcheur
13	Fin de période de fermeture	_ _ _		inscrire le code du mois correspondant à la fin de la période de fermeture proposé par le pêcheur

SECTION E.4.1 : EQUIPEMENTS INIVIDUELS SUR LE SITE

NOM ET CODE DU PECHEUR.....|_|_|_|_|

N° ORDRE	EQUIPEMENT	UNITE	QUANTITE	VALEUR UNITAIRE DE L'EQUIPEMENT	ANNEE D'ACQUISITION	MODE D'ACQUISITION	MODE DE FINANCEMENT			DUREE DE VIE DE L'ENGIN	
							CREDIT		COMPTANT	PERIODE	NOMBRE DE PERIODE
							Source de crédit 0= sans crédit 1=Banque 2 = IMF 3= Projet /ONG 4=Vendeur 5 =Autre	Montant à crédit	Montant au comptant	1 = Jour 2= Semaine 3 = Mois 4 = An	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
701	Pirogue motorisée	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
702	Pirogue non motorisé	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
703	Nasse	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
704	Filet épervier < 35mm	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
705	Filet épervier [35-50mm]	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
706	Filet épervier + de 50mm	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
707	Palangre	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
708	Hameçons [5 -9] de la palangre	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
709	Hameçons [10 -12] de la palangre	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
710	Hameçons [13 -15] de la palangre	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
711	Filet maillant < 35mm de chute < 2m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
712	Filet maillant < 35mm de chute [2-4m]	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
713	Filet maillant <35mm de chute>4m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
714	Filet maillant [35-50mm] de chute < 2m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _

SECTION E.4.1 : EQUIPEMENTS INIVIDUELS SUR LE SITE (SUITE)

NOM ET CODE DU PECHEUR.....|_|_|_|

N° ORDRE	EQUIPEMENT	UNITE	QUANTITE	VALEUR UNITAIRE DE L'EQUIPEMENT	ANNEE D'ACQUISITION	MODE D'ACQUISITION	MODE DE FINANCEMENT			DUREE DE VIE DE L'ENGIN	
							CREDIT		COMPTANT	PERIODE	NOMBRE DE PERIODE
							Source de crédit 0= sans crédit 1=Banque 2 = RNCP 3= Projet /ONG 4=Vendeur 5 =Autre	Montant à crédit	Montant au comptant	1 = Jour 2= Semaine 3 = Mois 4 = An	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
715	Filet maillant [35-50mm] de chute [2-4m]	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
716	Filet maillant [35-50mm] de chute>4m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
717	Filet maillant + de 50mm de chute < 2m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
718	Filet maillant + de 50mm de chute [2-4m]	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
719	Filet maillant + de 50mm de chute>4m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
720	Canne moderne de pêche	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
721	Canne traditionnelle de pêche	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _

SECTION E.4.2 : OPINION DU PECHEUR

NOM ET CODE DU PECHEUR.....|_|_|_|

N°ORDRE	CARACTERISTIQUES	CODE	MODALITE	INSTRUCTION
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Appréciation de la procédure de constitution d'un groupement de pêcheurs	_ _	1=simple 2=compliquée 3=très compliquée	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
2	Appréciation du coût du permis possédé	_ _	1= élevé 2= moyen 3= bas	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
3	Appréciation de la procédure d'obtention du permis	_ _	1=simple 2=compliquée 3=très compliquée	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
4	Besoin en formation	_ _ _	0 = Aucun 1 =Gestion des ressources halieutiques 2 = Technologie des engin de pêche 4 = Technologie des produits de pêche 8 = Pisciculture 16 = Gestion des organisations de pêcheurs	Encercler les modalités correspondantes et faire la somme des codes. Inscrire le résultat obtenu dans les cases prévues à cet effet.
5	Ensablement du plan d'eau	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
6	Pollution du plan d'eau	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
7	Evolution des captures par rapport à l'année passée	_ _	1 = Baisse 2 = Stable 3 = Augmente	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
8	Contribution à l'aménagement de la pêcherie	_ _	0=Aucun 1= Financière 2= Physique	Encercler les modalités correspondantes et faire la somme des codes. Inscrire le résultat obtenu dans les cases prévues à cet effet.
9	Empoisonnement du plan d'eau	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
10	Principale contrainte de l'activité de pêche	_ _	0 = Aucune 1 = Manque d'eau 2 = Manque de matériel 3 = Absence de poisson 4 =Autre	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
11	Fermeture temporaire des activités de pêche	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
12	Début de Période de fermeture	_ _ _		inscrire le code du mois correspondant au début de la période de fermeture proposé par le pêcheur
13	Fin de période de fermeture	_ _ _		inscrire le code du mois correspondant à la fin de la période de fermeture proposé par le pêcheur

SECTION E.4.1 : EQUIPEMENTS INIVIDUELS SUR LE SITE

NOM ET CODE DU PECHEUR.....|_|_|_|_|

N° ORDRE	EQUIPEMENT	UNITE	QUANTITE	VALEUR UNITAIRE DE L'EQUIPEMENT	ANNEE D'ACQUISITION	MODE D'ACQUISITION	MODE DE FINANCEMENT			DUREE DE VIE DE L'ENGIN	
							CREDIT		COMPTANT	PERIODE	NOMBRE DE PERIODE
							Source de crédit	Montant à crédit	Montant au comptant	1 = Jour 2= Semaine 3 = Mois 4 = An	
						1= héritage 2 = Achat 3 = Emprunt 4= Location 5= Don/legs 6=Subvention 7=fabrique lui-même	0= sans crédit 1=Banque 2 = IMF 3= Projet /ONG 4=Vendeur 5 =Autre				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
701	Pirogue motorisée	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
702	Pirogue non motorisé	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
703	Nasse	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
704	Filet épervier < 35mm	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
705	Filet épervier [35-50mm]	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
706	Filet épervier + de 50mm	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
707	Palangre	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
708	Hameçons [5 -9] de la palangre	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
709	Hameçons [10 -12] de la palangre	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
710	Hameçons [13 -15] de la palangre	Nombre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
711	Filet maillant < 35mm de chute < 2m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
712	Filet maillant < 35mm de chute [2-4m]	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
713	Filet maillant <35mm de chute>4m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
714	Filet maillant [35-50mm] de chute < 2m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _

Région:|_|_|province:|_|_|commune : |_|_| Type de localité :--|_|_| Village/secteur :--|_|_|_|_|Nom du plan d'eau : |_|_| Groupe du plan d'eau |_|_|..... Nom du site: |_|_||..... N° cahier.....|_|_|

SECTION E.4.1 : EQUIPEMENTS INIVIDUELS SUR LE SITE (SUITE)

NOM ET CODE DU PECHEUR.....|_|_|_|

N° ORDRE	EQUIPEMENT	UNITE	QUANTITE	VALEUR UNITAIRE DE L'EQUIPEMENT	ANNEE D'ACQUISITION	MODE D'ACQUISITION	MODE DE FINANCEMENT			DUREE DE VIE DE L'ENGIN	
							CREDIT		COMPTANT	PERIODE	NOMBRE DE PERIODE
							Source de crédit 0= sans crédit 1=Banque 2 = RNCP 3= Projet /ONG 4=Vendeur 5 =Autre	Montant à crédit	Montant au comptant	1 = Jour 2= Semaine 3 = Mois 4 = An	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
715	Filet maillant [35-50mm] de chute [2-4m]	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
716	Filet maillant [35-50mm] de chute>4m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
717	Filet maillant + de 50mm de chute < 2m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
718	Filet maillant + de 50mm de chute [2-4m]	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
719	Filet maillant + de 50mm de chute>4m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
720	Canne moderne de pêche	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
721	Canne traditionnelle de pêche	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _

SECTION E.4.2 : OPINION DU PECHEUR

NOM ET CODE DU PECHEUR.....|_|_|_|

N°ORDRE	CARACTERISTIQUES	CODE	MODALITE	INSTRUCTION
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Appréciation de la procédure de constitution d'un groupement de pêcheurs	_ _	1=simple 2=compliquée 3=très compliquée	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
2	Appréciation du coût du permis possédé	_ _	1= élevé 2= moyen 3= bas	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
3	Appréciation de la procédure d'obtention du permis	_ _	1=simple 2=compliquée 3=très compliquée	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
4	Besoin en formation	_ _ _	0 = Aucun 1 =Gestion des ressources halieutiques 2 = Technologie des engin de pêche 4 = Technologie des produits de pêche 8 = Pisciculture 16 = Gestion des organisations de pêcheurs	Encercler les modalités correspondantes et faire la somme des codes. Inscrire le résultat obtenu dans les cases prévues à cet effet.
5	Ensablement du plan d'eau	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
6	Pollution du plan d'eau	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
7	Evolution des captures par rapport à l'année passée	_ _	1 = Baisse 2 = Stable 3 = Augmente	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
8	Contribution à l'aménagement de la pêcherie	_ _	0=Aucun 1= Financière 2= Physique	Encercler les modalités correspondantes et faire la somme des codes. Inscrire le résultat obtenu dans les cases prévues à cet effet.
9	Empoisonnement du plan d'eau	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
10	Principale contrainte de l'activité de pêche	_ _	0 = Aucune 1 = Manque d'eau 2 = Manque de matériel 3 = Absence de poisson 4 =Autre	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
11	Fermeture temporaire des activités de pêche	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
12	Début de Période de fermeture	_ _ _		inscrire le code du mois correspondant au début de la période de fermeture proposé par le pêcheur
13	Fin de période de fermeture	_ _ _		inscrire le code du mois correspondant à la fin de la période de fermeture proposé par le pêcheur

SECTION E.4.1 : EQUIPEMENTS INIVIDUELS SUR LE SITE

NOM ET CODE DU PECHEUR.....|_|_|_|_|

N° ORDRE	EQUIPEMENT	UNITE	QUANTITE	VALEUR UNITAIRE DE L'EQUIPEMENT	ANNEE D'ACQUISITION	MODE D'ACQUISITION	MODE DE FINANCEMENT			DUREE DE VIE DE L'ENGIN	
							CREDIT		COMPTANT	PERIODE	NOMBRE DE PERIODE
							Source de crédit 0= sans crédit 1=Banque 2 = IMF 3= Projet /ONG 4=Vendeur 5 =Autre	Montant à crédit	Montant au comptant	1 = Jour 2= Semaine 3 = Mois 4 = An	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
701	Pirogue motorisée	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
702	Pirogue non motorisé	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
703	Nasse	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
704	Filet épervier < 35mm	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
705	Filet épervier [35-50mm]	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
706	Filet épervier + de 50mm	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
707	Palangre	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
708	Hameçons [5 -9] de la palangre	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
709	Hameçons [10 -12] de la palangre	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
710	Hameçons [13 -15] de la palangre	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
711	Filet maillant < 35mm de chute < 2m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
712	Filet maillant < 35mm de chute [2-4m]	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
713	Filet maillant <35mm de chute>4m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
714	Filet maillant [35-50mm] de chute < 2m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _

SECTION E.4.1 : EQUIPEMENTS INIVIDUELS SUR LE SITE (SUITE)

NOM ET CODE DU PECHEUR.....|_|_|_|

N° ORDRE	EQUIPEMENT	UNITE	QUANTITE	VALEUR UNITAIRE DE L'EQUIPEMENT	ANNEE D'ACQUISITION	MODE D'ACQUISITION	MODE DE FINANCEMENT			DUREE DE VIE DE L'ENGIN	
							CREDIT		COMPTANT	PERIODE	NOMBRE DE PERIODE
							Source de crédit 0= sans crédit 1=Banque 2 = RNCP 3= Projet /ONG 4=Vendeur 5 =Autre	Montant à crédit	Montant au comptant	1 = Jour 2= Semaine 3 = Mois 4 = An	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
715	Filet maillant [35-50mm] de chute [2-4m]	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
716	Filet maillant [35-50mm] de chute>4m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
717	Filet maillant + de 50mm de chute < 2m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
718	Filet maillant + de 50mm de chute [2-4m]	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
719	Filet maillant + de 50mm de chute>4m	Longueur en mètre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
720	Canne moderne de pêche	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _
721	Canne traditionnelle de pêche	Nombre	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _	_	_	_ _ _ _ _ _ _	_ _ _ _ _ _ _	_	_ _

SECTION E.4.2 : OPINION DU PECHEUR

NOM ET CODE DU PECHEUR.....|_|_|_|

N°ORDRE	CARACTERISTIQUES	CODE	MODALITE	INSTRUCTION
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Appréciation de la procédure de constitution d'un groupement de pêcheurs	_ _	1=simple 2=compliquée 3=très compliquée	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
2	Appréciation du coût du permis possédé	_ _	1= élevé 2= moyen 3= bas	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
3	Appréciation de la procédure d'obtention du permis	_ _	1=simple 2=compliquée 3=très compliquée	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
4	Besoin en formation	_ _ _	0 = Aucun 1 =Gestion des ressources halieutiques 2 = Technologie des engin de pêche 4 = Technologie des produits de pêche 8 = Pisciculture 16 = Gestion des organisations de pêcheurs	Encercler les modalités correspondantes et faire la somme des codes. Inscrire le résultat obtenu dans les cases prévues à cet effet.
5	Ensablement du plan d'eau	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
6	Pollution du plan d'eau	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
7	Evolution des captures par rapport à l'année passée	_ _	1 = Baisse 2 = Stable 3 = Augmente	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
8	Contribution à l'aménagement de la pêcherie	_ _	0=Aucun 1= Financière 2= Physique	Encercler les modalités correspondantes et faire la somme des codes. Inscrire le résultat obtenu dans les cases prévues à cet effet.
9	Empoisonnement du plan d'eau	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
10	Principale contrainte de l'activité de pêche	_ _	0 = Aucune 1 = Manque d'eau 2 = Manque de matériel 3 = Absence de poisson 4 =Autre	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
11	Fermeture temporaire des activités de pêche	_ _	1 = Oui 0 = Non	Inscrire le code correspondant à l'opinion du pêcheur
12	Début de Période de fermeture	_ _ _		inscrire le code du mois correspondant au début de la période de fermeture proposé par le pêcheur
13	Fin de période de fermeture	_ _ _		inscrire le code du mois correspondant à la fin de la période de fermeture proposé par le pêcheur

