

FICHE DE JOUR

1. Date : ___ / ___ / _____ Saison : _____ 2. N° de fiche : _____
 3. Site enquêté : _____ 4. Macro-Strate : _____
 5. Nom de l'enquêteur : _____
 6. Heure début d'observation : ___h___ 7. Heure fin d'observation : ___h___
 8. Nbre total de pirogues de pêche en état de fonctionnement observées sur le site (tout compris) : _____
 9. Pirogues type 1 : _____ nbre : _____ ; 10. Pirogues type 2 : _____ nbre : _____
 11. Nombre total de débarquements qui ont eu lieu ce jour sur le site : _____
 12. Y a-t-il des mareyeur(se)s sur le site en train d'acheter du poisson : OUI NON
 13. Si Oui, combien : _____
 14. Prix moyen (ce jour) des principales espèces achetées par les mareyeuses ----->

	Espèce	Prix (FCFA/kg)
1		
2		
3		
4		
5		

OBSERVATION DES DEBARQUEMENTS

Débarquement n° ...	1. Type de pirogue : _____	2. Poids total débarqué : _____ kg																				
	3. Principal engin utilisé : [FDO] [FDE] [PAL] [LIG] [EPE] [SEM] [FCO] [NAS] [AUT]	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Espèce</th> <th>Quantité (kg)</th> <th>Taille [P] [M] [G]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>			Espèce	Quantité (kg)	Taille [P] [M] [G]															
	Espèce	Quantité (kg)	Taille [P] [M] [G]																			
4. Si Filet, dimension maillage [P] [M] [G]																						
5. Si hameçons, taille [P] [M] [G]																						
6. Si deuxième engin, CODE : _____																						
7. Est-ce le deuxième débarquement de la pirogue pour cette même journée ? <input type="radio"/> OUI <input type="radio"/> NON																						
Débarquement n° ...	1. Type de pirogue : _____	2. Poids total débarqué : _____ kg																				
	3. Principal engin utilisé : [FDO] [FDE] [PAL] [LIG] [EPE] [SEM] [FCO] [NAS] [AUT]	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Espèce</th> <th>Quantité (kg)</th> <th>Taille [P] [M] [G]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>			Espèce	Quantité (kg)	Taille [P] [M] [G]															
	Espèce	Quantité (kg)	Taille [P] [M] [G]																			
4. Si Filet, dimension maillage [P] [M] [G]																						
5. Si hameçons, taille [P] [M] [G]																						
6. Si deuxième engin, CODE : _____																						
7. Est-ce le deuxième débarquement de la pirogue pour cette même journée ? <input type="radio"/> OUI <input type="radio"/> NON																						
Débarquement n° ...	1. Type de pirogue : _____	2. Poids total débarqué : _____ kg																				
	3. Principal engin utilisé : [FDO] [FDE] [PAL] [LIG] [EPE] [SEM] [FCO] [NAS] [AUT]	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Espèce</th> <th>Quantité (kg)</th> <th>Taille [P] [M] [G]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>			Espèce	Quantité (kg)	Taille [P] [M] [G]															
	Espèce	Quantité (kg)	Taille [P] [M] [G]																			
4. Si Filet, dimension maillage [P] [M] [G]																						
5. Si hameçons, taille [P] [M] [G]																						
6. Si deuxième engin, CODE : _____																						
7. Est-ce le deuxième débarquement de la pirogue pour cette même journée ? <input type="radio"/> OUI <input type="radio"/> NON																						

OBSERVATION DES DEBARQUEMENTS (suite)

Débarquement n° ...	1. Type de pirogue : _____	2. Poids total débarqué : _____ kg		
	3. Principal engin utilisé : [FDO] [FDE] [PAL] [LIG] [EPE] [SEM] [FCO] [NAS] [AUT]	Espèce	Quantité (kg)	Taille [P] [M] [G]
	4. Si Filet, dimension maillage [P] [M] [G]			
	5. Si hameçons, taille [P] [M] [G]			
	6. Si deuxième engin, CODE : _____			
	7. Est-ce le deuxième débarquement de la pirogue pour cette même journée ? o OUI o NON			

Débarquement n° ...	1. Type de pirogue : _____	2. Poids total débarqué : _____ kg		
	3. Principal engin utilisé : [FDO] [FDE] [PAL] [LIG] [EPE] [SEM] [FCO] [NAS] [AUT]	Espèce	Quantité (kg)	Taille [P] [M] [G]
	4. Si Filet, dimension maillage [P] [M] [G]			
	5. Si hameçons, taille [P] [M] [G]			
	6. Si deuxième engin, CODE : _____			
	7. Est-ce le deuxième débarquement de la pirogue pour cette même journée ? o OUI o NON			

Débarquement n° ...	1. Type de pirogue : _____	2. Poids total débarqué : _____ kg		
	3. Principal engin utilisé : [FDO] [FDE] [PAL] [LIG] [EPE] [SEM] [FCO] [NAS] [AUT]	Espèce	Quantité (kg)	Taille [P] [M] [G]
	4. Si Filet, dimension maillage [P] [M] [G]			
	5. Si hameçons, taille [P] [M] [G]			
	6. Si deuxième engin, CODE : _____			
	7. Est-ce le deuxième débarquement de la pirogue pour cette même journée ? o OUI o NON			

Pirogues	MSM Monoxyle sans moteur	Engins	FDO Filet Dormant
	MM Monoxyle motorisée		FDE Filet Dérivant
	PSM A membrures / Planches sans moteur		PAL Palangre
	PM A membrures / Planches motorisée		LIG Ligne
	Autres		EPE Epervier

Mailles	P jusqu'à 2 doigts (jusqu'à 40 mm)	SEN Senne
	M 2 à 4 doigts (de 40 à 70 mm)	FCO Filet conique
	G plus de 4 doigts (plus de 70 mm)	NAS Nasse
		AUT Autre

Hameçons	P n°11 et plus
	M n° 8 à n°10
	G jusqu'à n°7

Taille des poissons	Taille des crustacés (longueur carapace)
P moins de 15 cm	P moins de 5 cm
M de 15 à 25 cm	M de 5 à 10 cm
G plus de 25 cm	G plus de 10 cm