

FICHE DE JOUR

1. Date : ___ / ___ / _____ Saison : _____ Macro-Strate : _____ 2. N° de fiche : _____
3. Site/lieu de débarqu.: _____ Site d'habitation suivi associé: _____
4. Nom de l'enquêteur : _____
5. Heure début d'observation : ___h___ 6. Heure fin d'observation : ___h___
7. Nbre total de pirogues de pêche en état de fonctionnement observées sur le site (tout compris) : _____
8. Pirogues type 1 : _____ nbre : _____ ; 9. Pirogues type 2 : _____ nbre : _____
10. Nombre total de débarquements qui ont eu lieu ce jour sur le site : _____

11. Y a-t-il des mareyeur(se)s sur le site en train d'acheter du poisson : OUI NON

12. Si Oui, combien : _____

13. Prix moyen (ce jour) des principales espèces achetées par les mareyeuses ----->

	Espèce	Taille [P] [M] [G]	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] [SEN] [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] [SEN] [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] [SEN] [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] [SEN] [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 ? <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] [SEN] [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 ? <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] [SEN] [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 ? <input type="radio"/> OUI <input type="radio"/> NON			

Pirogues	MSM Monoxyle sans moteur MM Monoxyle motorisée PSM A membrures / Planches sans moteur PM A membrures / Planches motorisée GOR Gora Autres	Engins	FDO Filet Dormant FDE Filet Dérivant PAL Palangre LIG Ligne EPE Epervier SEN Senne FCO Filet conique NAS Nasse AUT Autre
-----------------	--	---------------	--

Mailles	P jusqu'à 2 doigts (jusqu'à 40 mm) M 2 à 4 doigts (de 40 à 70 mm) G plus de 4 doigts (plus de 70 mm)
----------------	--

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

Taille des poissons	P moins de 15 cm M de 15 à 25 cm G plus de 25 cm
----------------------------	--

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