



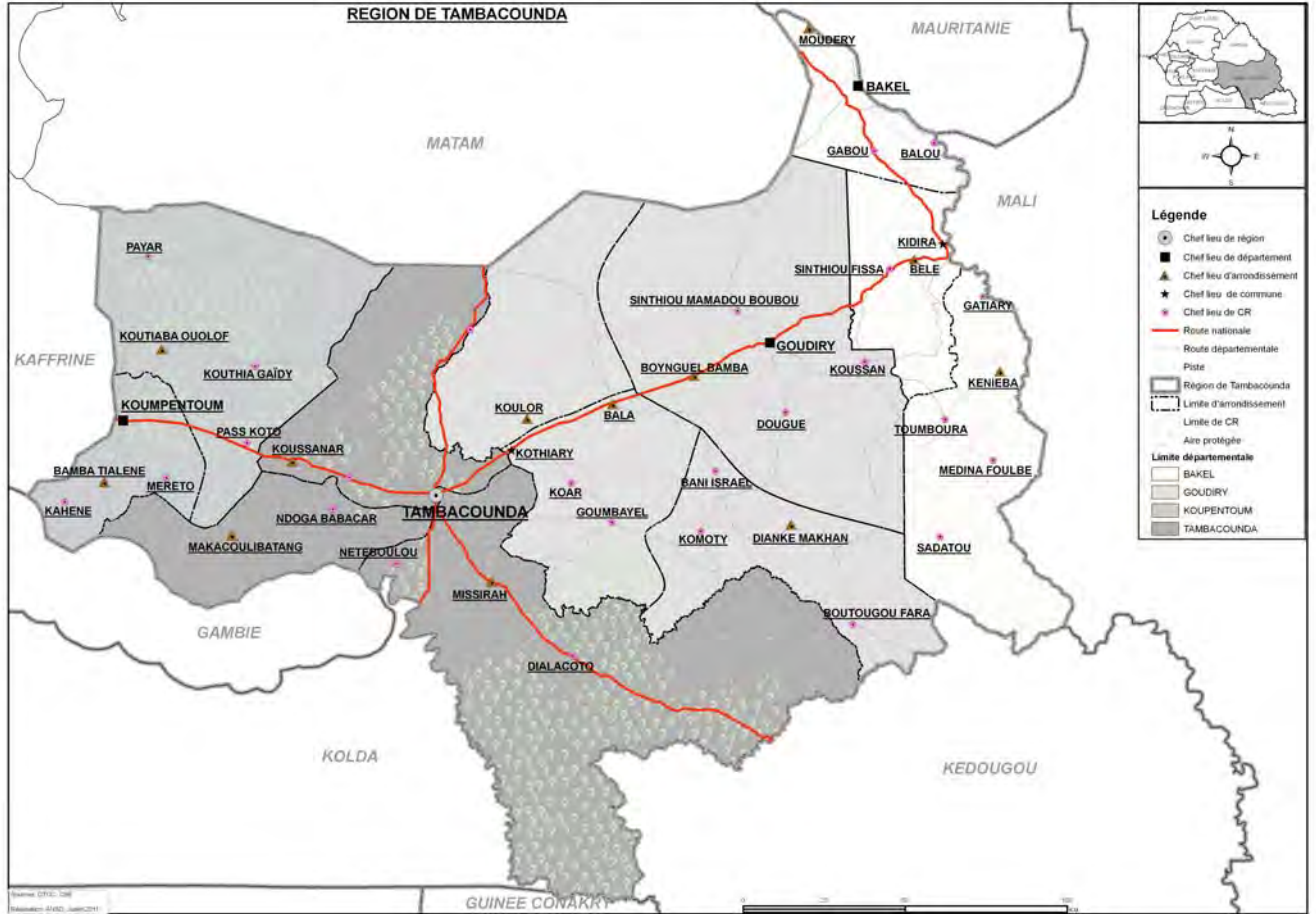
REPUBLIQUE DU SENEGAL

Un Peuple – Un But – Une Foi

MINISTERE DE L'ECONOMIE, DES FINANCES ET DU PLAN

**AGENCE NATIONALE DE LA STATISTIQUE
ET DE LA DEMOGRAPHIE**

**Service Régional de la Statistique et de la Démographie de
Tambacounda**



**SITUATION ECONOMIQUE ET
SOCIALE REGIONALE
2013**

Avril 2015

CHAPITRE IV - PECHE

INTRODUCTION

La région connaît une faune ichthyologique assez importante. Beaucoup de variétés sont présentes dans la région. Dans chaque département les espèces sont plus ou moins importantes selon les eaux. Dans le département de Tambacounda c'est le fleuve Gambie qui présente une faune plus riche, et dans une moindre mesure les mares. Dans le département de Bakel c'est la Falémé et surtout dans la poche où abonde le poisson.

Il existe un bon maillage de la région par des mares et marigots qui représentent une source importante d'eau de surface d'abord pour l'alimentation du bétail, ensuite pour l'agriculture et dans une moindre mesure la pêche. Certaines de ces mares sont permanentes et disposent d'eau pendant toute l'année. Celles-ci font souvent l'objet d'une activité de pêche de subsistance et l'état du stock reste mal connu.

IV.1 REPARTITION DE L'ARMEMENT SELON LA NATURE ET LE TYPE DE PIROGUE EN 2013

Deux types de pirogues constituent l'armement utilisé par les pêcheurs artisanaux de la région, il s'agit des pirogues à moteur et des pirogues à voile. Au total, les services de la pêche ont recensé 430 pirogues en 2012 dont 397 pirogues à voile et 33 pirogues à moteur alors qu'en 2013 on note seulement 209 pirogues dont 176 à voile et 33 à moteur. Donc le nombre de pirogues à voile a diminué de plus de la moitié entre 2012 et 2013.

Tableau 31. Tableau 1 : Répartition de l'armement selon la nature et le type de pirogue en 2013

Nature	Moteur		Voile		Total	
	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Pirogues locales	33	33	397	176	430	209
Pirogues saisonnières	0	0	0	0	0	0
Total	33	33	397	176	430	209

Source : Service régional de la Pêche de Tambacounda

IV.2 REPARTITION DE L'ARMEMENT SELON LA NATURE ET LE TYPE DE PIROGUE PAR DEPARTEMENT EN 2013

Les départements de Bakel et de Tambacounda qui constituent les deux zones de production de la région, dispose de la totalité de l'armement de pêche de la région. En 2013, le département de Bakel compte 175 pirogues tous types confondus, tandis que le département de Tambacounda dont le principal site de débarquement est Gouloumbou en compte 34. C'est dans le département de Bakel que l'on rencontre quasiment la totalité des pirogues à moteur et plus de 80% des pirogues à voile.

Tableau 32. Tableau 2 : Répartition de l'armement selon le type de pirogue par département en 2013

Départements	Moteur	Voile	Total
Bakel	33	142	175
Goudiry	00	00	00
Koumpentoum	00	00	00
Tambacounda	00	34	34
Total 2013	33	176	209

Source : Service régional de la Pêche de Tambacounda

IV.3 REPARTITION DES MISES A TERRE (EN KG) SELON L'ESPECE DANS LE DEPARTEMENT DE TAMBACOUNDA EN 2013

115,5 tonnes de poisson ont été débarquées dans les sites du département de Tambacounda en 2013, contre 141,4 tonnes enregistrées en 2012, soit une baisse de 18,31%. Les poissons constituent les seuls produits halieutiques débarqués dans les principaux sites du département de Tambacounda.

figure 10. Espèces pêchés dans la région de Tambacounda

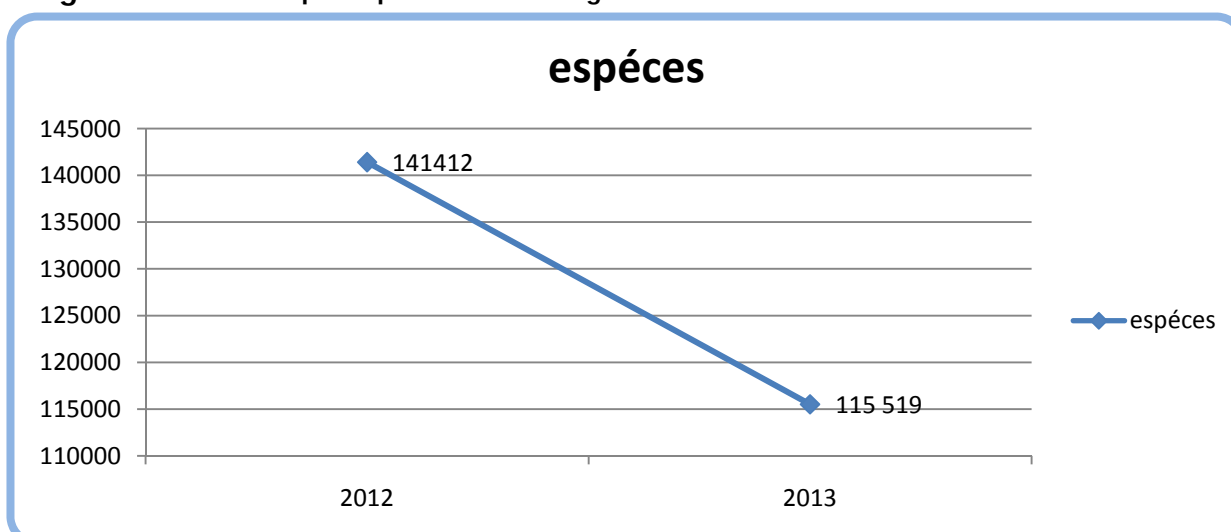


Tableau 33. Répartition des mises à terre (en kg) selon l'espèce en 2012/2013

Espèces	Année	
	2012	2013
Poissons	141 412	115 519
Crustacés	0	00
Mollusques	0	00
Total	141 412	115 519

Source : Service régional de la Pêche de Tambacounda

IV.4 REPARTITION DE LA VALEUR COMMERCIALE SELON L'ESPECE PAR DEPARTEMENT EN 2013

La valeur commerciale estimée de la quantité de poisson débarquée en 2013 dans les sites situés dans le département de Tambacounda s'élève à 87,327 millions de FCFA contre 120,140 millions de FCFA en 2012, soit une baisse de 27,31%.

Tableau 34. Tableau 4 : Répartition de la valeur commerciale (en milliers de F CFA) selon l'espèce par département en 2012 et 2013

Espèces	Tambacounda	
	2012	2013
Poissons	120139875	87 327, 400
Crustacés	0	0
Mollusques	0	0
Total	120139875	87 327, 400

Source : Service régional de la Pêche de Tambacounda

IV.5 VENTILATION DES MISES A TERRE (EN KG) SELON L'ESPECE EN 2013

La quantité de poissons débarquée a été répartie entre la consommation locale, le mareyage et la transformation artisanale. Le mareyage a absorbé 67% des poissons débarqués, la consommation locale a utilisé 22% de ces produits tandis que 11% ont été utilisés par la transformation artisanale.

Tableau 35. Ventilation des mises à terre (en kg) selon l'espèce en 2013

	Poissons	Crustacés	Mollusques	Total
Consommation locale	184 166, 25	00	00	184 166, 25
Mareyage	61 388, 75	00	00	61 388, 75
Transformation artisanale	30 694,4	00	00	30 694,4
Total	276 249, 4	00	00	276 249, 4

Source : Service régional de la Pêche de Tambacounda

IV.6 VENTILATION DES MISES A TERRE (EN KG) SELON LE DEPARTEMENT EN 2013

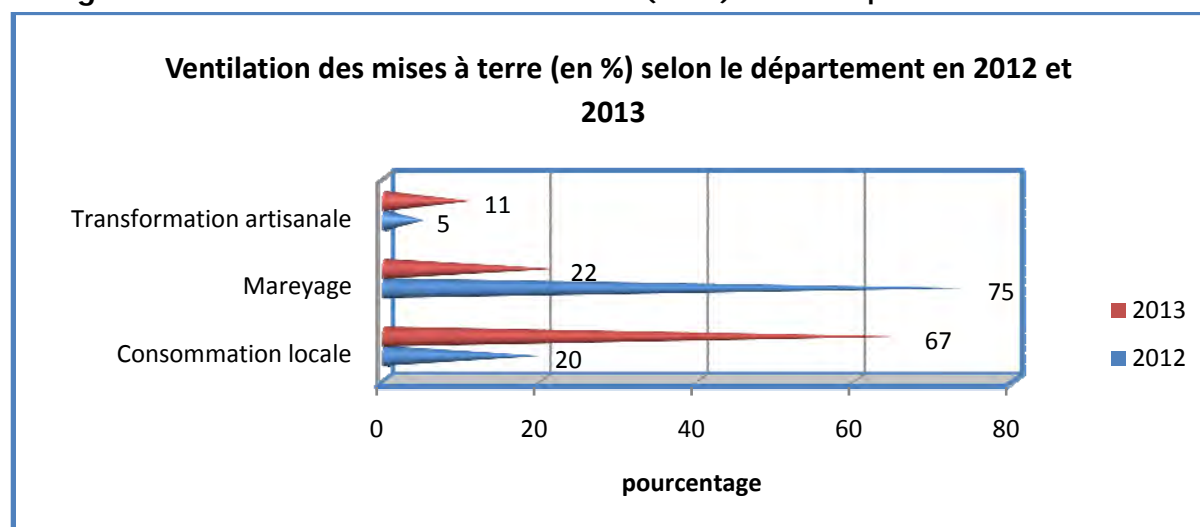
Entre 2012 et 2013, les mises à terre ont diminué de 18,3 %. Cette quantité de poissons débarquée dans le département de Tambacounda a été répartie entre la consommation locale, le mareyage et la transformation artisanale. Cependant, on note que malgré cette baisse des mise à terres, les conséquences se sont différemment répercutées sur les autres aspects de la chaine des valeurs parce que la consommation locale a augmenté de +172%, le mareyage a diminué de -76% tandis que la transformation artisanale a également connu une hausse de 82%.

Tableau 36. Ventilation des mises à terre (en kg) selon le département en 2012 et 2013

	Tambacounda			
	2012	% 2012	2013	% 2013
Consommation locale	28282,4	20	77 013	66,67
Mareyage	106059	75	25 670	22,22
Transformation artisanale	7070,6	5	12 836	11,11
Total	141412	100	115 519	100

Source : Service régional de la Pêche de Tambacounda

figure 11. Ventilation des mises à terre (en %) selon le département en 2012 et 2013



CONCLUSION

Entre 2012 et 2013, on a enregistré au niveau régional une forte baisse des mises à terre, par conséquent une chute drastique de la valeur commerciale. Cependant on note que malgré cette baisse des mise à terres, les trois paramètres de la chaîne des valeurs ont connu différentes variations, la consommation locale a augmenté de +172%, le mareyage a diminué de -76% tandis que la transformation artisanale a également connu une hausse de 82%.