

تغير أسماك السطح الصغيرة اليوم موارد إستراتيجية لشبة منطقة غرب إفريقيا للنور في الأمن الغذائي والتشغيل ومساهمتها في عائدات ميزانيات الدول الساحلية. إن تسييرها المستدام هو ضمان اتجادها والحفاظ عليها صالح أجيال الحاضر والمستقبل.

في عام 2020 ، تم إتخاذ الشركة الإقليمية للحفظ على المنفذة البحرية والداخلية (PRCM) في إطار مشروع «الدعوة والتوعية بشأن الشفافية في الصيد والتنبیر المستدام لمخزون وموانع أسماك السطح الصغيرة»، وقیم دراسة عن الأهمية الاقتصادية والبيئية والاجتماعية لأسماك السطح الصغيرة في غينيا بيسو وموریتانيا وال السنغال.

وكشفت هذه الدراسة أن إمكانات صيد أسماك السطح الساحلية الصغيرة في موریتانيا وال السنغال وغامبيا وغينيا بيسو تقدر بنحو 2.222.500 طن وأن مستوى إجمالي المصطاد من أسماك السطح الصغيرة في عام 2017 هو 2.000.000 طن. منها أني نسبة (65٪) لموریتانيا وحدها

يهدف هذا النشاط ، الذي ينظمه فسم الصيد التقليدي الشمالي التابع للاتحادية الوطنية للصيد (FNP) بدعم من PRCM ، إلى زيادةوعي المهنيين في الصيد بالموقع الحساسة لأسماك السطح الصغيرة في IMROD في موريتانيا. حدث دراسة حديثة أجراها المعهد الموريتاني لبحوث المحيطات والصيد (AGD-Pelagics) في عام 2020 بدعم من مشروع "دعم التسليم المستدام لأسماك السطح الصغيرة" في فضاء لجنة شبه منطقة (CSRP)، ميزت تلك الدراسة المواقع الحساسة لأسماك السطح الصغيرة، ومواقعها الحساسة هي:

- * المنطقة الساحلية خارج الحظيرة الوطنية لوحض أركين
- * مواقع التبييض: Cap-Timiris - Nouakchott (baie de l'Etoile)
- * موقع لمركز الأسماك الأحداث هو خليج النجمة

ويجب أن تخضع هذه المواقع الحساسة في المناطق الساحلية، نظراً أهميتها في دور حياة أسماك السطح الصغيرة، لتدابير حالية مثل الإعلان المؤقت خلال الفترات المصادة لمراحل التبييض وتواجد الأسماك الأحداث.

- * الخطيرة الوطنية لوحض أركين : 4 مواقع.
- * حوض أركين شمال حظيرة أركين
- * موقع سوري شرق جزيرة تيفوره
- * خليج الورك
- * خليج سنن جان

q



ANNEE



الشراكة الإقليمية للمحافظة على المنظمة السالمية والبحرية

في غرب أفريقيا

الإتحاد الوطني للصيد

قسم الصيد التأهيلي الشمالي



Les petits pélagiques sont aujourd’hui des ressources stratégiques pour la sous-région ouest africaine du fait de leur rôle dans la sécurité alimentaire, dans l’emploi et dans les apports budgétaires pour les Etats côtiers. Leur gestion durable est le gage de leur renouvellement et de leur préservation dans l’intérêt des générations présentes et futures.

En 2020, le Partenariat Régional de la Conservation de la Zone Marine et Côtière (PRCM) a réalisé dans le cadre du projet « Plaidoyer et sensibilisation à la transparence dans la pêche et à la gestion durable des stocks et des sites critiques pour les petits pélagiques », une étude sur l’importance économique, écologique et sociale des petits pélagiques en Guinée Bissau, en Mauritanie et au Sénégal.

Cette étude a révélé que le potentiel halieutique des petits pélagiques côtiers pour la Mauritanie, le Sénégal, la Gambie et la Guinée Bissau est estimé à 2 222 500 tonnes et que le niveau des captures totales des petits pélagiques en 2017 est de 2 000 000 tonnes dont 1 300 000 tonnes (65%) pour la Mauritanie.

La présente activité, organisée par la Section de Pêche Artisanale Nord de la Fédération Nationale des Pêches (FNP) avec l’appui du PRCM vise une sensibilisation des professionnels de la pêche sur les sites critiques des petits pélagiques.

En Mauritanie, une étude récente réalisée par l’IMROP en 2020 avec l’appui projet « Appui à la Gestion Durable des Petits Pélagiques (AGD-Pélagiques) dans l’espace de Commission Sous Régionale des Pêches (CSRGP) » a identifié et caractérisé les sites critiques des petits pélagiques ; ses sites critiques sont pour :

- La zone côtière hors du Parc National du Banc d’Arguin (PNBA) :
 - Trois sites de frayères : Cap-Blanc, Cap-Timiris et Nouakchott) et
 - Un site de concentration des juvéniles : baie de l’Etoile

Ses sites critiques en zone côtière doivent faire l’objet, au regard de leur importance dans le cycle de vie des petits pélagiques, de mesures de protection comme les fermetures temporaires durant les périodes correspondant aux stades de ponte et de juvéniles.

- Le Parc National du Banc d’Arguin (PNBA) : quatre sites présentant des concentrations de juvéniles :
 - Cap d’Arguin au Nord du PNBA,
 - Serenni à l’Est de l’île Tidra,
 - Baie d’Iwick et
 - Baie Saint Jean.

نشاط التحسيس حول المواقع الحيوية لأسماك السطح الصغيرة في المنطقة الاقتصادية الموريتانية الخالصة