

تُعتبر أسماك السطح الصغيرة اليوم مورد إستراتيجي لشبه منطقة غرب إفريقيا لثورها في الأمن الغذائي والتشغيل ومساهمتها في عادات ميزات الدول الساحلية. إن تسييرها المستدام هو ضمان لتجدها والحفاظ عليها لصالح أجيال الحاضر والمستقبل.

في عام 2020، تم اتخاذ الشراكة الإقليمية للحفاظ على المنطقة البحرية والساحلية (PRCM) في إطار مشروع «الدعوة والتوعية بشأن الشفافية في الصيد والتسيير المستدام لمخزون ومواقع أسماك السطح الصغيرة»، وقم بدراسة عن الأهمية الاقتصادية والبيئية والاجتماعية لأسماك السطح الصغيرة في غينيا بيساو وموريتانيا والسنغال.

وكشفت هذه الدراسة أن إمكانيات صيد أسماك السطح الساحلية الصغيرة في موريتانيا والسنغال وغامبيا وغينيا بيساو تقدر بنحو 2.222.500 طن وأن مستوى إجمالي المصطاد من أسماك السطح الصغيرة في عام 2017 هو 2.000.000 طن. منها 1.300.000 طن أي نسبة (65٪) لموريتانيا وحدها.

يهدف هذا النشاط، الذي ينظمه قسم الصيد التقليدي الشمالي التابع للاتحادية الوطنية للصيد (FNP) بدعم من PRCM، إلى زيادة وعي المهنيين في الصيد بالمواقع الحساسة لأسماك السطح الصغيرة.

في موريتانيا، حدثت دراسة حديثة أجراها المعهد الموريتاني لبحوث المحيطات والصيد IMROP في عام 2020 بدعم من مشروع "دعم التسيير المستدام لأسماك السطح الصغيرة (AGD-Pelagics) في فضاء لجنة شبه منطقة (CSRPE)، ميزت تلك الدراسة المواقع الحساسة لأسماك السطح الصغيرة؛ ومواقعها الحساسة هي:

- * المنطقة الساحلية خارج الحظيرة الوطنية لحوض آر كين
- * 3 مواقع للتبييض: Nouakehott - Cap-Timiris - Cap-Blanc
- * وموقع لتركز الأسماك الأحداث هو خليج النجمة (baie de l'Etoile)

ويجب أن تخضع هذه المواقع الحساسة في المناطق الساحلية، نظراً لأهميتها في دورة حياة أسماك السطح الصغيرة، لتدابير حماية مثل الإغلاق المؤقت خلال الفترات المصادفة لمراحل التبييض وتواجد الأسماك الأحداث.

- الحظيرة الوطنية لحوض آر كين : 4 مواقع:
- * حوض آر كين شمال حظيرة آر كين
- * موقع مرنني شرق جزيرة تندره
- * خليج إيويك
- * خليج سين جان



9



Activité de sensibilisation sur les sites critiques pour les petits pélagiques dans la Zone Economique Exclusive Mauritanienne (ZEEEM)

ANNEXE



الشراكة الإقليمية للمحافظة على المنطقة الساحلية والبحرية



الإحادية الوطنية الصيد

قسم الصيد التقليدي الشمالي

في غرب إفريقيا

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 (CSR) » 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,
- Seremi à l'Est de l'île Tidra,
- Baie d'Iwick et
- Baie Saint Jean.

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