



联合国
粮食及
农业组织

Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

Organisation des Nations
Unies pour l'alimentation
et l'agriculture

Продовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

Organización de las
Naciones Unidas para la
Alimentación y la Agricultura

منظمة
الأغذية والزراعة
للأمم المتحدة

A

لجنة مصايد الأسماك

اللجنة الفرعية المختصة بتجارة الأسماك

الدورة التاسعة عشرة

15-11 سبتمبر/أيلول 2023

المواضيع العالمية والتعاون مع المنظمات والأجهزة الدولية الأخرى

الموجز

تتناول هذه الوثيقة مشاركة منظمة الأغذية والزراعة (المنظمة) في عدد من المواضيع العالمية في سياق الإطار الاستراتيجي للمنظمة للفترة 2022-2031 وخطة التنمية المستدامة لعام 2030 (خطة عام 2030). وتصف أيضاً تعاون المنظمة مع المنظمات والوكالات والكيانات الدولية الأخرى.

الإجراءات التي يقترح اتخاذها من جانب اللجنة الفرعية

- الاعتراف بالجهود المبذولة في سياق مجالات العمل العالمية نحو تحقيق خطة عام 2030 وتنفيذ الإطار الاستراتيجي للمنظمة للفترة 2022-2031.
- الأخذ علماً بالتقدم المحقق في مجال التعاون مع المنظمات والأجهزة الدولية الأخرى.
- تقديم إرشادات بشأن المجالات الإضافية للعمل الذي تضطلع بها المنظمة مع المنظمات والأجهزة الدولية ذات الصلة.

يمكن توجيه أي استفسارات بشأن مضمون هذه الوثيقة إلى:

السيد Audun Lem، نائب مدير

البريد الإلكتروني: audun.lem@fao.org

يمكن الاطلاع على الوثائق على الموقع: <https://www.fao.org/about/meetings/cofi-sub-committee-on-fish-trade/session19->

[documents/ar/](https://www.fao.org/about/meetings/cofi-sub-committee-on-fish-trade/session19-documents/ar/)

مقدمة

- 1- يسعى الإطار الاستراتيجي للمنظمة للفترة 2022-2031 الذي تم وضعه من خلال عملية شاملة وشفافة، إلى دعم تحقيق خطة عام 2030 من خلال تحويل النظم الزراعية والغذائية لجعلها أكثر كفاءةً وشمولاً وقدرة على الصمود واستدامة، من أجل إنتاج أفضل وتغذية أفضل وبيئة أفضل وحياة أفضل، من دون ترك أي أحد خلف الركب.¹
- 2- وفي هذا الصدد، تواصل المنظمة تنفيذ نهج متكاملة في مجالات مصائد الأسماك وتربية الأحياء المائية من أجل التجارة وإدارة الموارد وإدارة السواحل وتربية الأحياء المائية وسبل العيش والأمن الغذائي والتغذية وسلاسل القيمة والنظم الغذائية. وتتوافق هذه الأنشطة بشكل وثيق مع أهداف خطة عام 2030 وأهداف التنمية المستدامة السبعة عشر، ولا سيما الهدف 14 (الحياة تحت الماء)، والهدف 2 (القضاء التام على الجوع)، والهدف 8 (العمل اللائق ونمو الاقتصاد)، والهدف 10 (الحد من أوجه عدم المساواة)، والهدف 12 (الاستهلاك والإنتاج المسؤولان) والهدف 17 (عقد الشراكات لتحقيق الأهداف).
- 3- وفي هذا السياق المترابط والعالمي، تتعاون المنظمة مع المنظمات الدولية الأخرى في قطاع مصائد الأسماك وتربية الأحياء المائية للاستفادة من المزايا النسبية، وتحقيق التآزر وتقليل ازدواجية الجهود، بما في ذلك بناء القدرات المشتركة وإجراءات وضع المعايير.

المواضيع العالمية

عملية تقييم حصيلة قمة الأمم المتحدة للنظم الغذائية + 2 (عملية التقييم)

- 4- أجريت عملية التقييم في مقر المنظمة في يوليو/تموز 2023. وقد استضافت حكومة إيطاليا والأمين العام للأمم المتحدة هذا الحدث بدعم من المنظمة والصندوق الدولي للتنمية الزراعية، وبرنامج الأغذية العالمي، ومركز الأمم المتحدة لتنسيق النظم الغذائية، ومنظومة الأمم المتحدة الأوسع نطاقاً من أجل تقييم تنفيذ قمة الأمم المتحدة للنظم الغذائية التي عقدت في عام 2021 ومساهماتها في خطة عام 2030.
- 5- واستضافت شعبة مصائد الأسماك وتربية الأحياء المائية حديثاً خاصاً بعنوان "التحول الأزرق: النهوض بالنظم الغذائية المائية من أجل الناس وكوكب الأرض والرخاء" لتسليط الضوء على الإجراءات الجريئة والمبادرات المبتكرة التي تعزز الشراكات التحويلية والحلول العملية المنحى في قطاع الأغذية المائية. ونُظِم الحدث بالتعاون مع تحالف الأغذية الزرقاء المائية، وشبكة العمل العالمية المعنية بالأغذية المستدامة المتأتية من المحيطات والمياه الداخلية لتحقيق الأمن الغذائي والتغذية، والمحيطات والمناطق الساحلية لمناصري المناخ، وبرنامج البحوث المعني بالنظم الزراعية والغذائية للأسماك والتابع للجماعة الاستشارية للبحوث الزراعية الدولية.

¹ <https://www.fao.org/strategic-framework/ar>

مرفق البيئة العالمية

- 6- منذ عام 2002، كان مرفق البيئة العالمية شريكًا ماليًا مهمًا للمنظمة، حيث دعم البرامج العالمية في شعبة مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية مثل برنامج المحيطات المشتركة² ومبادرة مصايد الأسماك الساحلية³ اللذين يساهمان بشكل كبير في تحقيق الهدف المتمثل في تعزيز سلاسل القيمة لمصايد الأسماك، والتجارة والاستثمار.
- 7- وزادت المنظمة حجم حافظتها المتعلقة بمرفق البيئة العالمية وهي الآن ثالث أكبر وكالة في فترة التجديد السابعة لموارد المرفق من حيث حجم الحافظة. وإن "GEF-7" هو التجديد السابع لموارد مرفق البيئة العالمية، والذي يتم بموجبه وضع برامج جديدة فاعلة الأثر على النظم الغذائية واستخدام الأراضي وإصلاحها، والإدارة المستدامة للغابات، والمدن المستدامة لمعالجة أسباب التدهور البيئي. ويعتبر مرفق البيئة العالمية حاليًا ثاني أكبر جهة مانحة للمنظمة، ما يدل على أوجه التآزر بين الإطار الاستراتيجي للمنظمة وبين الأولويات البرمجية لمرفق البيئة العالمية.

أهداف التنمية المستدامة

- 8- تواصل خطة عام 2030، وأهداف التنمية المستدامة السبعة عشر، التأثير على استراتيجيات البلدان والمنظمات الدولية والمجتمع المدني من خلال وضع إطار للسياسة العامة للقضاء على جميع أشكال الفقر والحد من أوجه انعدام المساواة ومكافحة تغير المناخ. وتضطلع المنظمة بدور الوكالة الراعية لما عدده 21 مؤشرًا من مؤشرات أهداف التنمية المستدامة. وهي مسؤولة بشكل مباشر عن أربعة مؤشرات في إطار الهدف 14 من أهداف التنمية المستدامة، بما في ذلك وضع المعايير الدولية، والتوصية بالمنهجيات وتجميع البيانات القطرية والتحقق منها.
- 9- وإن رصد مؤشر أهداف التنمية المستدامة 14-4-1 الذي يقيّم نسبة الأرصد السميكية ضمن المستويات المستدامة بيولوجيًا، أمر معقد، وكثيرًا ما تكون عملية إعداد التقارير الوطنية مقيدة أو محدودة القدرات. وتواصل المنظمة وضع منهجيات التقييم للحالات ذات البيانات المحدودة وإعداد التقارير بشأن بيانات المؤشرات الوطنية. وقد تم تنفيذ العديد من المبادرات في مجال بناء القدرات، بما في ذلك دورة التعلم الإلكتروني متعددة اللغات، وأداة للمنظمة على الإنترنت لمراقبة الأرصد تتيح للمتدربين اختبار الطرائق المختلفة لمحدودة البيانات.
- 10- ويرصد مؤشر أهداف التنمية المستدامة 14-7-1 المساهمة الاقتصادية التي تقدمها الموارد البحرية في الاقتصادات الوطنية من خلال احتساب مصايد الأسماك المستدامة كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي. ويتيح تخصيصًا أكثر إنصافًا للموارد لصالح قطاع مصايد الأسماك من خلال إظهار أهمية مصايد الأسماك في الاقتصادات الوطنية.
- 11- ويستند مؤشر أهداف التنمية المستدامة 14-6-1 إلى ردود الأعضاء على الاستبيان نصف السنوي لرصد تنفيذ مدونة السلوك بشأن الصيد الرشيد والصكوك الدولية ذات الصلة من أجل تقييم درجة إنفاذها لأجل مكافحة الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم.
- 12- ويُقيّم التقدم المحرز في المؤشر 14-ب-1 مرتين في السنة من خلال استبيان مدونة السلوك بشأن الصيد الرشيد الذي يتضمن ثلاثة أسئلة تتناول جهود الأعضاء لتعزيز وتيسير حقوق الوصول إلى مصايد الأسماك الصغيرة النطاق. وتتوفر الآن دورة للتعلم الإلكتروني بست لغات بشأن كيفية الإبلاغ عن المقصد 14_ب.

² <https://www.fao.org/in-action/commonoceans/ar/>

³ <https://www.thegef.org/projects-operations/projects/9060>

اللجنة الفرعية المختصة بتربية الأحياء المائية التابعة للجنة مصايد الأسماك

- 13- عقدت الدورة الثانية عشرة للجنة الفرعية المختصة بتربية الأحياء المائية التابعة للجنة مصايد الأسماك في مايو/أيار في هيرموسيلو، المكسيك، بحضور أكثر من 120 مندوباً من 36 من الدول الأعضاء لدراسة تحديات تربية الأحياء المائية وآفاقها. وتم الإقرار بأن تربية الأحياء المائية تساهم بشكل كبير في النظم الزراعية والغذائية المستدامة وأن الممارسات المسؤولة بالغة الأهمية لضمان النمو الاقتصادي والرفاه الاجتماعي.
- 14- وبناء على طلب الأعضاء، وافقت اللجنة الفرعية على صياغة الخطوط التوجيهية الطوعية لتربية الأحياء المائية المستدامة. وتوفر هذه الخطوط التوجيهية خارطة طريق متميزة لتطوير تربية الأحياء المائية في سياق مدونة السلوك بشأن الصيد الرشيد، وتقديم معلومات عن الكيفية التي يمكن بها للقطاع أن يساهم بشكل أكثر فاعلية في الأمن الغذائي، والتخفيف من وطأة الفقر، وتحقيق أهداف التنمية المستدامة الأوسع نطاقاً.
- 15- ويتاح موجز الدورة في الوثيقة COFI: FT/XIX/2023/Inf.3.

التحول الأزرق

- 16- إن جدول أعمال المنظمة بشأن التحول الأزرق هو عبارة عن جهد متضافر تستخدم بموجبه الوكالات والبلدان والمجتمعات المحلية المعتمدة المعارف والأدوات والممارسات الحالية والناشئة لضمان مساهمة نظم الأغذية المائية في الأمن الغذائي والتغذية والأنماط الغذائية الصحية المسورة الكلفة للجميع وتعظيمها على نحو مستدام.⁴
- 17- وشدد الأعضاء لدى الدورة الثانية والسبعين بعد المائة لمجلس المنظمة والدورة الثالثة والأربعين لمؤتمر المنظمة على أهمية التحول الأزرق لتحقيق نظم غذائية مائية مستدامة، بما في ذلك أهدافه الأساسية الثلاثة: (1) التكتيف المستدام وتوسيع نطاق تربية الأحياء المائية لتلبية الطلب العالمي المتزايد على الأغذية المائية، (2) والإدارة الفعالة لجميع مصايد الأسماك بما يؤدي إلى تحقيق أرصدة صحية وسبل عيش منصفة، (3) وتحسين سلاسل القيمة لضمان الجدوى الاجتماعية والاقتصادية والبيئية للنظم الغذائية المائية.⁵

التعاون مع المنظمات والأجهزة الدولية الأخرى

الدستور الغذائي ومنظمة الصحة العالمية والمنظمة العالمية لصحة الحيوان

- 18- تواصل المنظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية التعاون لتزويد الدستور الغذائي بالمشورة العلمية. وتتضمن الوثيقة COFI: FT/XIX/2023/4 معلومات مستفيضة بشأن هذا التعاون.
- 19- وتتعاون المنظمة مع المنظمة العالمية لصحة الحيوان للنهوض بتطوير المسار التدريجي للإدارة لتحسين الأمن البيولوجي في مجال تربية الأحياء المائية (PMP/AB)⁶ وتنفيذه، وتدعم الاستراتيجية الخاصة بصحة الحيوانات المائية للفترة 2021-2025 التي وضعتها المنظمة العالمية لصحة الحيوان.⁷ ودعمت المنظمة العالمية لصحة الحيوان أيضاً العديد من الأحداث الافتراضية التي تعقدها المنظمة، بما في ذلك الحوار حول الأسماك والصحة البيطرية (يونيو/حزيران 2021)، والمؤتمر العالمي

⁴ <https://www.fao.org/documents/card/ar?details=cc0459en>

⁵ <https://www.fao.org/3/nm116ar/nm116ar.pdf>

⁶ <https://www.fao.org/documents/card/ar?details=cb0582en>

⁷ <https://www.woah.org/app/uploads/2021/05/en-oie-aahs.pdf>

لتربية الأحياء المائية (سبتمبر/أيلول 2021)، والندوات عبر الإنترنت بشأن مقاومة مضادات الميكروبات في مجال تربية الأحياء المائية.

20- وتعمل الشراكة الرباعية (المنظمة وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة ومنظمة الصحة العالمية والمنظمة العالمية لصحة الحيوان) بشكل وثيق، في إطار المنصة الجديدة للشراكات المتعددة أصحاب المصلحة بشأن مقاومة مضادات الميكروبات التي افتُتحت في نوفمبر/تشرين الثاني 2022، على زيادة الوعي بالتهديد الذي تشكله مقاومة مضادات الميكروبات على البشر والحيوانات والنباتات والنظم الإيكولوجية وسبل العيش.

منظمة العمل الدولية

21- لقد كان التعاون بين المنظمة ومنظمة العمل الدولية متواصلًا ومنتجًا، إذ شارك الممثلون عنهما في العديد من الاجتماعات والحوارات مع تقديم مساهمات فنية وبيانات لتعزيز صياغة الوثائق الفنية والخطوط التوجيهية والمشروعات. ويواصل التعاون في سياق العمل اللائق في مصايد الأسماك تطوره وتوسّعه، تماشيًا مع الالتزامات العالمية ذات الصلة، مثل الهدف 8 من أهداف التنمية المستدامة، والخطوط التوجيهية الطوعية لضمان استدامة مصايد الأسماك صغيرة النطاق وغيرها.⁸

22- وتواصل المنظمة تعميم برنامج العمل اللائق لمنظمة العمل الدولية في مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية من خلال توليد المعارف، وممارسة الدعوة في المحافل الإقليمية والعالمية، ودعم السياسات على المستوى القطري لتحقيق معايير العمل الأساسية، والصحة والسلامة المهنيين، وتعزيز الوصول إلى الحماية الاجتماعية للأفراد، والصيادين والعمال في قطاع الأسماك ومربي الأسماك.

23- وتتعاون المنظمة مع منظمة العمل الدولية أيضًا بشأن عملية التفتيح المقبلة للتصنيف الموحد الدولي للمهن في ما يتعلق بالمدونات ذات الصلة بقطاع مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية والتحديث المقبل للإرشادات الصادرة بالاشتراك بين منظمة العمل الدولية والمنظمة بشأن عمل الأطفال في مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية.

24- وبالإضافة إلى ذلك، حثت لجنة مصايد الأسماك التابعة للمنظمة أعضائها، والأجهزة الإقليمية لمصايد الأسماك والمنظمات الدولية الأخرى على تبادل المعلومات والخبرات بشأن هذه القضايا، وطلبت من المنظمة تعزيز دورها في مساعدة البلدان النامية في ما يتعلق بقضايا سلامة الصيد، والاضطلاع بدور قيادي في إنشاء مستودع عالمي لبيانات سلامة الصيادين والمعلومات المتعلقة بالحوادث والوفيات.⁹

المنظمة البحرية الدولية

25- في أكتوبر/تشرين الأول 2000، أنشأت أمانتا المنظمة البحرية الدولية والمنظمة مجموعة العمل المخصصة المشتركة بين المنظمين المعنية بالصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم والمسائل ذات الصلة،¹⁰ بناء على طلب الدورة الثالثة والعشرين للجنة مصايد الأسماك. والتأمت مجموعة العمل المشتركة أربع مرات منذ إنشائها. وتركزت مناقشاتها بشكل أساسي على الاهتمامات المشتركة للمنظمين في قطاع مصايد الأسماك، بما في ذلك الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم،

⁸ <https://www.fao.org/3/cb9931ar/cb9931ar.pdf>

⁹ <https://www.fao.org/3/cc3652ar/cc3652ar.pdf>

¹⁰ <https://www.fao.org/iuu-fishing/tools-and-initiatives/joint-wg-on-iuu-fishing/ar>

والسلامة في البحر، وظروف العمل، وتلوث البيئة البحرية. ومن المقرر عقد الاجتماع الخامس لمجموعة العمل المشتركة في نهاية عام 2023.

26- وتقوم المنظمة، بالتعاون مع المنظمة البحرية الدولية ومنظمة العمل الدولية، بإعداد دراسة عملية بشأن دمج تدابير دولة الميناء في الإطار الأوسع لمراقبة دولة الميناء من أجل مساعدة البلدان في تحديد الآليات والإجراءات والأدوات اللازمة لضمان أن يكون تنفيذ الاتفاق بشأن التدابير التي تتخذها دولة الميناء لمنع الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم مكتملاً وداعماً لتنفيذ اتفاق كيب تاون للمنظمة البحرية الدولية واتفاقية منظمة العمل الدولية بشأن العمل في قطاع صيد الأسماك، والعكس صحيح. وتشكل صياغة هذه الدراسة استجابةً للتوصية الصادرة عن الدورة الأخيرة لمجموعة العمل المشتركة التي شجعت المنظمات على تعزيز عملية وضع ودعم الأساليب الرامية إلى زيادة التنسيق وتبادل المعلومات في ما يتعلق بإجراءات التفتيش والرقابة الوطنية، بما في ذلك من خلال المساعدة الفنية للبلدان النامية. وبالإضافة إلى ذلك، ستقدم المنظمة، بالتعاون مع المنظمة البحرية الدولية ومنظمة العمل الدولية، دورةً تدريبية بشأن التنفيذ المنسق للصيد الدولي المتعلقة بمصايد الأسماك والعمل والسلامة. وستزوّد هذه الدورة المشاركين بالمعرفة النظرية والعملية المتعلقة بالاتفاق بشأن التدابير التي تتخذها دولة الميناء وغيره من الصكوك الدولية المتصلة بمجال مصايد الأسماك. وستُقدّم الدورة في الربع الأخير من عام 2023.

منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية في الميدان الاقتصادي

27- تتعاون المنظمة ومنظمة التعاون الاقتصادي والتنمية في الميدان الاقتصادي بانتظام حول العديد من الأنشطة ذات الاهتمام المشترك، بما في ذلك مطبوع "التوقعات الزراعية" لمنظمة التعاون الاقتصادي والتنمية في الميدان الاقتصادي والمنظمة، وإحصاءات مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية، وقاعدة بيانات تقدير الدعم في مصايد الأسماك.¹¹ ويتناول المطبوع السنوي "التوقعات الزراعية" المشترك بين المنطمتين مسألة العرض والطلب على سلع زراعية مختارة على المدى المتوسط. ومنذ عام 2011، كان لهذا المطبوع فصل خاص عن الأسماك يوضح النتائج الرئيسية لنموذج للأسماك تم وضعه بشكل مشترك من قبل المنطمتين. ويوفر إصدار عام 2023، الذي نشر في يونيو/حزيران، توقعات للفترة 2023-2032.¹²

28- وتعاونت المنظمة ومنظمة التعاون الاقتصادي والتنمية في الميدان الاقتصادي على نطاق واسع لتبسيط عملية جمع الإحصاءات بشأن مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية بهدف التخفيف من عبء إعداد التقارير وتحسين تنسيق الإحصاءات المنشورة. وفي حوالي 47 بلدًا، يتم حاليًا تحديد عدد الصيادين ومرّبي الأسماك ومجهّزي الأسماك من خلال تجميع مجموعات البيانات المشتركة بشأن العمل في هذا القطاع. وتقوم المنظمة بتزويد منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية في الميدان الاقتصادي بإحصائيات عن إنتاج تربية الأحياء المائية ومصايد الأسماك الداخلية وتجارة المنتجات المائية بشكل مباشر، وقد توقفت منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية في الميدان الاقتصادي عن جمع هذه البيانات بشكل مستقل لتجنب ازدواجية الجهود.

¹¹ https://www.oecd-ilibrary.org/agriculture-and-food/oecd-review-of-fisheries-2022_9c3ad238-en

¹² <https://www.fao.org/documents/card/ar?details=cc3020en>

مؤتمر الأمم المتحدة للتجارة والتنمية (الأونكتاد)

29- تتواصل شراكة المنظمة مع الأونكتاد بشأن القضايا المتصلة بالتجارة في مجال مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية، وقد وسّعت مبادرة المنظمة بشأن التحول الأزرق الشراكة لتشمل قطاعات فرعية إضافية. وتعاون المنظمة والأونكتاد وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة أيضاً من خلال خطة العمل المشتركة بين الوكالات لتعزيز مقاصد الهدف 14 من أهداف التنمية المستدامة المتعلقة بالتجارة (المقاصد 4-14 و6-14 و7-14 و14-ب) من خلال تحسين التجارة والسياسات المتعلقة بها التي تضمن تحقيق الأمن الغذائي والحفاظ على المحيطات والموارد الحية والبحرية وسبل العيش واستدامتها.¹³

30- واشتركت المنظمة والأونكتاد في استضافة المنتدى الرابع للمحيطات بشأن الجوانب المتصلة بالتجارة للهدف 14 من أهداف التنمية المستدامة في أبريل/نيسان 2022.¹⁴ وركز المنتدى على قطاع الأعشاب البحرية، وإصلاح إعانات مصايد الأسماك، والتدابير غير الجمركية، والاستدامة الاجتماعية، وإزالة الكربون في النقل البحري وسلاسل الإمداد البحري، والنفايات البلاستيكية ومخلفات المحيط الأخرى.

شعبة الإحصاءات في الأمم المتحدة

31- تُعزز التعاون المستمر بين شعبة الإحصاءات في الأمم المتحدة والمنظمة، بما في ذلك تبادل إحصائيات التجارة وتنقيح التصنيف المركزي للمنتجات. واضطلعت المنظمة بدور رئيسي في التنقيح الأخير (الإصدار 2-1 من التصنيف المركزي للمنتجات)، وقد قدمت مقترحاً جديداً تم تصوره في إطار دورة التنقيح الحالية لزيادة تحسين تصنيف منتجات مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية.

منظمة الجمارك العالمية

32- تعمل المنظمة مع منظمة الجمارك العالمية لتحسين جودة وتغطية تجارة المنتجات المائية من خلال تعزيز مواصفات الأنواع وأشكال المنتجات في النظام المنسق لتوصيف السلع وترميزها. وتقوم هذه الشراكة بشكل أساسي على الرد على الاستفسارات الفنية التي تقدمها أمانة منظمة الجمارك العالمية ومنع حذف الرموز الخاصة بالمنتجات المائية التي تقل قيمتها التجارية عن 50 مليون دولار أمريكي، حسب العنوان الفرعي.

33- وأعدت المنظمة ومنظمة الجمارك العالمية الإصدار الثاني من مطبوع النظام الحاسوبي لمعلومات تسويق الأسماك (جلوبفيس) بعنوان "النظام الموحد لرموز لمصايد الأسماك ومنتجات تربية الأحياء المائية".¹⁵ وتم تنقيح الإصدار الأول وتحديثه وتوسيعه، بما في ذلك تسميات عام 2022. ويتضمن هذا الإصدار الجديد أيضاً صوراً للأنواع الأهم تجارياً والمعلومات ذات الصلة والميزات الفريدة للأنواع.

¹³ <https://unctad.org/project/inter-agency-joint-plan-action-achieving-trade-related-targets-sdg-14>

¹⁴ <https://unctad.org/meeting/4th-oceans-forum-trade-related-aspects-sustainable-development-goal-14>

¹⁵ <https://www.fao.org/3/cc6347en/cc6347en.pdf>

منظمة التجارة العالمية

34- أفضت الموافقة الأخيرة على اتفاق منظمة التجارة العالمية بشأن الإعانات لمصايد الأسماك¹⁶ في المؤتمر الوزاري الثاني عشر لمنظمة التجارة العالمية الذي عُقد في جنيف في يونيو/حزيران 2022 إلى إرساء معيار جديد لاستدامة الموارد السمكية ودور المنظمة في السياق الدولي. وتتعاون المنظمة ومنظمة التجارة العالمية لمساعدة أعضاء منظمة التجارة العالمية في تنفيذ الاتفاق بناءً على طلبات الأعضاء ووفقاً لولايتهم، لا سيما تلك التي تنطوي على الركائز الثلاث للحظر: الإعانات التي تساهم في الصيد المفرط للأرصدة، والصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم، وتشمل الصيد في المناطق غير المنظمة خارج الولاية القضائية الوطنية. وتقوم المنظمة ومنظمة التجارة العالمية حاليًا باستكشاف أفضل السبل لمساعدة البلدان في تنفيذ القواعد الجديدة واعتمادها والامتثال لها.

35- وعلى غرار المراحل السابقة من المفاوضات بشأن الإعانات لمصايد الأسماك، ستواصل المنظمة دعم منظمة التجارة العالمية بشأن مفاوضات الإعانات لمصايد الأسماك في إطار ولايتها، بما في ذلك معالجة قدرات الصيد المفرط، والصيد المفرط، والمعاملة الخاصة والتفاضلية للبلدان النامية.

الاتفاق العالمي للأمم المتحدة

36- تتعاون المنظمة بانتظام مع التحالف المعني برعاية المحيطات التابع للاتفاق العالمي للأمم المتحدة في المجالات ذات الاهتمام المشترك. وتشمل مساهمات المنظمة وضع مجموعة من أفضل الممارسات والتحديات والحلول والتجارب الشائعة في قطاع الأعذية المائية لمساعدة الشركات في تحديد هدف قائم على العلوم لخفض الانبعاثات.¹⁷ وأقامت المنظمة والاتفاق العالمي للأمم المتحدة أيضًا شراكةً بشأن العديد من الأحداث الجانبية في المؤتمرات العالمية الرئيسية المعنية بالنظم الغذائية المائية.

شبكة معلومات تسويق الأسماك¹⁸

37- تُشكّل شبكة معلومات تسويق الأسماك (FIN)، بدعم من النظام الحاسوبي لمعلومات تسويق الأسماك التابع للمنظمة (جلوبفيش)،¹⁹ المصدر المفتوح الرئيسي لمعلومات السوق والتجارة، إذ تصدر تقارير تحليلية دورية لجميع المفاصل في سلاسل قيمة مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية وتقديم المساعدة الفنية للحكومات والقطاع والأوساط الأكاديمية، من بين جهات أخرى. وتمثل المنظمة الدولية لتنمية مصايد الأسماك في أوروبا الشرقية والوسطى²⁰ والمنظمة الحكومية الدولية للمعلومات والخدمات الاستشارية التقنية الخاصة بتسويق الأسماك في منطقة آسيا والمحيط الهادئ²¹ والمنظمة الحكومية الدولية لمعلومات السوق والخدمات التعاونية الخاصة بالمنتجات السمكية في أفريقيا²² ومركز معلومات السوق والخدمات الاستشارية الخاصة بالمنتجات السمكية في أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي²³ ومركز معلومات السوق والخدمات الاستشارية الخاصة

¹⁶ <https://docs.wto.org/dol2fe/Pages/SS/directdoc.aspx?filename=q:/WT/MIN22/33.pdf&Open=True>

¹⁷ <https://unglobalcompact.org/library/6050>

¹⁸ <https://www.fao.org/in-action/globefish/background/fishinfonetwerk/en/>

¹⁹ www.globefish.org

²⁰ <https://eurofish.dk/>

²¹ <http://infofish.org/v4/>

²² <https://www.infopeche.co/en>

²³ <https://www.infopesca.org/>

بالمنتجات السمكية في المنطقة العربية (إنفوسماك)²⁴ ومركز المعلومات والخدمات الاستشارية لتسويق الأسماك وتجارتها في الصين (انفويو)،²⁵ الشبكات الإقليمية الست التي تشكل شبكة معلومات تسويق الأسماك، والتي تغطي أكثر من 85 بلداً.

38- وتوفر وحدات شبكة معلومات تسويق الأسماك مجموعة واسعة من المنتجات الإعلامية والدعم في سياقاتها الإقليمية، ويتم ذلك في كثير من الأحيان بمساعدة من النظام الحاسوبي لمعلومات تسويق الأسماك التابع للمنظمة (جلوبفيس). وتوفر الوحدات المعلومات، وتروج للأحداث والمناقشات وتبادل المعلومات بشأن الابتكار التكنولوجي، ومواصفات المنتج، وطرائق التجهيز، ومعايير الجودة، ومتطلبات السوق؛ وتُجري تحليلاً اقتصادياً لمصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية الإقليمية، ولتطور الأسواق، وتكامل سلسلة القيمة؛ وتقدم خدمات استشارية في مجموعة متنوعة من المجالات التي تشمل أنشطة ما بعد الصيد والاستدامة.

<https://www.infosamak.org/english/>²⁴

<https://www.fao.org/3/nb253ar/nb253ar.pdf>²⁵