



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
الاغذية والزراعة
للأمم المتحدة



لجنة مصايد الأسماك

الدورة الرابعة والثلاثون

1-5 فبراير/شباط 2021

متابعة قرارات وتوصيات الدورة الثالثة والثلاثين للجنة مصايد الأسماك
روما، 9 - 13 يوليو/تموز 2018

موجز

أصدرت لجنة مصايد الأسماك في دورتها الثالثة والثلاثين المنعقدة في يوليو/تموز 2018 عددًا من القرارات والتوصيات إلى الأمانة والأعضاء. وتوجز وثيقة المعلومات هذه الإجراءات المتخذة بالتعاون مع الأعضاء والوكالات ذات الصلة، في ما يتعلق بالتوصيات الرئيسية الموجهة إلى الأمانة. ويشير رقم "الفقرة" في الجدول المرفق إلى رقم الفقرة في تقرير الدورة الثالثة والثلاثين للجنة مصايد الأسماك (COFI/2020/Inf.6).

الإجراءات المتخذة لمتابعة قرارات وتوصيات الدورة الثالثة والثلاثين للجنة مصايد الأسماك

الرقم	الفقرة ¹	المسائل التي تستدعي متابعة	الحالة			الإجراء المتخذ
			استكملت	جارية	لم تبدأ بعد	
البند 4 من جدول الأعمال: حالة مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية في العالم						
1	7	أكدت اللجنة مجددًا أهمية النظم الوطنية التشغيلية لتجميع البيانات من أجل مساندة العمليات العلمية وصنع القرارات مع التشديد على الحاجة إلى بناء قدرات البلدان النامية ونشر تقرير حالة الموارد السمكية وتربية الأحياء المائية في العالم على نطاق واسع.	X			<p>- المشروع الإقليمي (TCP/RER/3706) بشأن "تحسين جمع البيانات للإدارة المستدامة لموارد مصايد الأسماك الداخلية في غرب البلقان"، ألبانيا، والجبل الأسود، ومقدونيا الشمالية، بالتعاون مع معاهد البحوث التابعة للهيئة الاستشارية الأوروبية للمصايد الداخلية وتربية الأحياء المائية، 2018-2020.</p> <p>- في عامي 2018 و2019، ساعد 11 بلدًا في بناء القدرات في مجال إحصاءات مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية. ويجري تطوير دورة محدثة عن إحصاءات مصايد الأسماك.</p> <p>- تم إعداد صفحة إلكترونية لتقرير حالة الموارد السمكية وتربية الأحياء المائية في العالم مما أدى إلى تحسين بروز التقرير لعام 2018. وتم إصدار وتوزيع 3875 مطبوعة لتقرير عام 2018، و500 نشرة وكتيب، وتم الترويج لحالة الموارد السمكية وتربية الأحياء المائية في العالم من خلال المقابلات والتفاعلات ووسائل الإعلام وتم تضمينها أو الإشارة إليها في العديد من العروض في مختلف المنتديات لموظفي المنظمة.</p> <p>- وبالنسبة لتربية الأحياء المائية، تعمل المنظمة على تطوير نظام معلومات عن الموارد الوراثية لاستخدامه كأداة وطنية لجمع البيانات التي ستربط بأدوات شعبة سياسات وموارد مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية.</p>
			X			
				X		
					X	
						X

¹ رقم الفقرات في تقرير الدورة الثالثة والثلاثين للجنة مصايد الأسماك.

					<p>-تعمل منظمة الأغذية والزراعة على تطوير خطوط توجيهية بشأن تربية الأحياء المائية المستدامة برؤية متكاملة وضمن نظام استبيان مدونة السلوك بشأن الصيد الرشيد لتتبع التقدم القطري.</p>
2	8	X	X	<p>وأوصت اللجنة بإجراء استعراض أكثر صلابة للأقران وتشاطر التقرير مع الأعضاء قبل صدوره وإمكانية الاستفادة من مجموعات بيانات إضافية لسدّ ثغرات معيّنة على مستوى البيانات، على غرار التقديرات الخاصة بالفاقد من الأسماك.</p>	<p>- نُفذت عملية استعراض بين الأقران قوية لتقرير حالة الموارد السمكية وتربية الأحياء المائية في العالم لعام 2020.</p> <p>-يجري تطوير منهجية جديدة للمؤشر الفرعي 12-3-1 أ المؤشر الفاقد من الأغذية، الخاص بتقرير حالة الموارد السمكية وتربية الأحياء المائية في العالم، بشكل مشترك بين شعبة مصايد الأسماك وشعبة الإحصاءات. وتم تطبيق المنهجية واختبارها في قطاع مصايد الأسماك في بلدان مختارة. ويتم تشجيع توليد البيانات عن خسائر الأسماك من خلال تطوير أدوات التعلم الإلكتروني.</p>
3	9	X		<p>ولاحظت اللجنة أنّ التأخر في إصدار التقرير وغيره من وثائق اللجنة لم يتح الوقت الكافي لإجراء استعراض مناسب، وأشارت إلى أنّ ذلك قد يؤثر على جودة المناقشات وعلى كفاءة اللجنة. وطلبت اللجنة بشدّة من الأمانة معالجة مسألة التوقيت هذه مع وضع مهلة زمنية محددة للدورات المقبلة.</p>	<p>في حين أنه تم تأجيل دورة لجنة مصايد الأسماك بسبب جائحة كوفيد-19، صدر تقرير حالة مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية في العالم لعام 2020 في 8 يونيو/حزيران 2020 خلال ندوة افتراضية عبر الإنترنت مع خبراء رفيعي المستوى و1520 مشاركًا.</p>
4	11	X		<p>وأعربت اللجنة عن اهتمامها الشديد بمناقشة مسألة إنشاء لجنة فرعية مختصة بإدارة مصايد الأسماك لمساعدة المجتمع الدولي، ولا سيما الدول النامية.</p>	<p>تم إنشاء فريق المهام المشترك المعني بالبحث في اقتراح إنشاء لجنة فرعية جديدة لإدارة مصايد الأسماك بين المكتب والأمانة العامة. وعقد فريق المهام المشترك ثلاثة اجتماعات، وأعدت الوثيقة ذات الصلة COFI/2020/10 على أساس المناقشة في اجتماعات فريق المهام المشترك والمكتب. وقد أتيحت الوثيقة على موقع لجنة مصايد الأسماك على الإنترنت في 5 فبراير/شباط 2020.</p>

5	12	<p>وسلّطت اللجنة الضوء على دور المنظمات الإقليمية لإدارة مصايد الأسماك والعمليات الإقليمية الأخرى من أجل إدارة موارد مصايد الأسماك المشتركة، ودعت إلى توفير مزيد من الدعم للأجهزة الإقليمية لمصايد الأسماك والآليات الوطنية للإدارة المستدامة لمصايد الأسماك.</p>	<p>X</p> <p>X</p> <p>X</p> <p>X</p> <p>X</p> <p>X</p> <p>X</p>	<p>X</p> <p>X</p> <p>X</p> <p>X</p> <p>X</p> <p>X</p> <p>X</p>	<p>- الدورة الثلاثون للهيئة الاستشارية الأوروبية للمصايد الداخلية وتربية الأحياء المائية، درسدن، ألمانيا، سبتمبر/أيلول 2019.</p> <p>- الدورة السادسة لهيئة مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية في آسيا الوسطى والقوقاز، إزمير، تركيا، أكتوبر/تشرين الأول 2018.</p> <p>- أنشطة تدريبية في منطقة آسيا الوسطى، ممولة من هيئة مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية في آسيا الوسطى والقوقاز، حول: الموارد الوراثية المائية، وتربية الأحياء المائية في الأقفاص في البحيرات، والمصايد القائمة على الاستزراع، 2018-2019.</p> <p>- تواصل منظمة الأغذية والزراعة جهودها لترويج وتعزيز فعالية الهيئة الإقليمية لمصايد الأسماك بالتعاون مع البلدان الأعضاء. وتواصل المنظمة بذل الجهود بالتعاون مع مجموعة التنسيق المعنية بإنشاء منظمة تربية الأحياء المائية ومصايد الأسماك في البحر الأحمر وخليج عدن.</p> <p>- الدورة الثالثة والأربعون للهيئة العامة لمصايد أسماك البحر الأبيض المتوسط، أثينا، اليونان، 4-8 نوفمبر/تشرين الثاني 2019.</p> <p>- الدورة الثانية والأربعون للهيئة العامة لمصايد أسماك البحر الأبيض المتوسط، المقر الرئيسي لمنظمة الأغذية والزراعة، روما، إيطاليا، 22-26 أكتوبر/تشرين الأول 2018.</p> <p>- تم دعم دور شبكة أمانات هيئات المصايد الإقليمية (المكونة حاليًا من 53 آلية/اتفاقية إقليمية) بتخصيص أساسي لوقت الموظفين والموارد المالية.</p>
---	----	---	--	--	--

					<p>- تم نشر مجلة شبكة أمانات هيئات المصايد الإقليمية وتوزيعها على نطاق واسع.</p> <p>- تم إعداد ونشر الوثيقة 651 من الوثائق الفنية المعنية بمصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية الصادرة عن منظمة الأغذية والزراعة "المنظمات الإقليمية والأجهزة الاستشارية لإدارة مصايد الأسماك. الأنشطة والتطورات، 2000-2017".</p>
6	14		X	X	<p>وشددت اللجنة على الحاجة إلى تنمية القدرات لتعزيز تنفيذ الخطوط التوجيهية الطوعية لضمان استدامة مصايد الأسماك صغيرة النطاق في سياق الأمن الغذائي والقضاء على الفقر (الخطوط التوجيهية الطوعية).</p> <p>- في إطار برنامج المنظمة الشامل لمصايد الأسماك الصغيرة النطاق، بدأت أنشطة جديدة، لا سيما على المستوى الوطني، ولكن أيضاً لدعم شركاء آخرين مثل المنظمات الإقليمية ومنظمات مصايد الأسماك الصغيرة النطاق. ويجري العمل على توجيهات عالمية بشأن وضع خطط عمل وطنية لدعم تنفيذ الخطوط التوجيهية الطوعية.</p> <p>- تماشياً مع الإجراءات المحددة لخطة العمل الإقليمية لمصايد الأسماك الصغيرة النطاق في البحر الأبيض المتوسط والبحر الأسود، تعمل الهيئة العامة لمصايد أسماك البحر الأبيض المتوسط على إطلاق مبادرة "جامعة مصايد الأسماك الصغيرة النطاق" بالتعاون مع المنظمات الشريكة، بما في ذلك فرع السياسات والاقتصاد والمؤسسات، لبناء القدرات لدى منظمات مصايد الأسماك الصغيرة النطاق في الإقليم.</p>
البند 5 من جدول الأعمال: التقدم المحرز في تنفيذ مدونة السلوك بشأن الصيد الرشيد (المدونة) والصكوك ذات الصلة					
7	17		X	X	<p>- تم تشكيل فريق عمل داخلي لمراجعة واقتراح تحسينات إضافية.</p> <p>- أُطلق التطبيق القائم على الإنترنت وما يتصل بذلك من أدوات لإدارة البيانات ومعالجتها بنجاح بجميع لغات المنظمة، بما في ذلك دمج مؤشري أهداف التنمية المستدامة</p> <p>ورحبت اللجنة بالتحسينات التي أدخلت على استبيان عام 2018 بما في ذلك القسم الخاص بمصايد الأسماك الصغيرة النطاق وطلبت جعل مجالات معينة أكثر شمولاً، مع توخي الإيجاز في الوقت ذاته. وطلبت اللجنة إدخال المزيد من التحسينات على التطبيق القائم</p>

				على الإنترنت وما يتصل بذلك من أدوات لإدارة البيانات ومعالجتها، ودعت المنظمة إلى ضمان توافر قراءة الاستبيان بجميع اللغات.		
14-6-1 و 14-ب-1 بشأن الإبلاغ والتحقق.			X X	وأشارت اللجنة إلى التقدم الذي أحرزه الأعضاء في تنفيذ المدونة والصكوك ذات الصلة، ولكنها حدّدت أيضًا عددًا من الثغرات والقيود، مثل الموارد المالية والبشرية المحدودة، والثغرات في القدرات الفنية والتنظيمية، والحاجة إلى تحسين الأطر المؤسسية من أجل ترشيد مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية والحد من الفواقد ما بعد الصيد. وأكدت اللجنة على الدور الهام الذي تؤديه المنظمة في مساعدة الأعضاء على مواجهة هذه التحديات.	18	8
<p>- مرفق برنامج التعاون التقني بشأن تحليل الفجوات بين تشريعات الاتحاد الأوروبي وتشريعات مصايد الأسماك الصربية، 2019.</p> <p>- أنشطة تدريبية في منطقة آسيا الوسطى، ممولة من هيئة مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية في آسيا الوسطى والقوقاز، حول: أسواق ما بعد الصيد ولوائح سلامة الأغذية للأسماك والمنتجات السمكية، إسطنبول، نوفمبر/تشرين الثاني 2019.</p>			X X X	ودعت اللجنة المنظمة إلى التشاور مع الأعضاء بشأن المسائل التي قد تتسم بطابع من السريّة من حيث استخدام البيانات والمعلومات القطرية المقدمة من خلال الاستبيان الخاص بالمدونة. وشدّدت كذلك على ضرورة قيام الأعضاء بالمصادقة على استخدام أي معلومات مستمدة من الاستبيان لغرض رفع التقارير عن أهداف التنمية المستدامة.	19	9
<p>- عُقدت حلقة عمل خاصة بالهدف 14-ب من أهداف التنمية المستدامة لمنطقة المحيط الهادئ في عام 2019؛ وعُقدت حلقة عمل وطنية حول هدف التنمية المستدامة 14 في سلطنة عمان.</p> <p>- تم التحقق من صحة المؤشرين 14-6-1 و 14-ب-1 المدمجين في الاستبيان الخاص بالمدونة. وتم إبلاغ شعبة الإحصاءات في الأمم المتحدة عن نتائج المؤشرات التي تم التحقق منها فقط.</p> <p>- اشتمل كل الدعم الذي قدمته المنظمة للإبلاغ عن التوقعات العالمية للتنوع البيولوجي لاتفاقية التنوع البيولوجي (راجع الفقرة 91) فقط على إصدار تقييمات البيانات الإقليمية متعددة البلدان، حيث لا يمكن تمييز بيانات الأعضاء (ظلت مجهولة المصدر).</p>						

10	20	وطلب الأعضاء من المنظمة مواصلة توطيد التعاون الدولي بشأن قضايا الصحة والسلامة المهنيين في قطاعي مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية وتشجيع العمل اللائق بالنسبة إلى العاملين في قطاع صيد الأسماك.	X	- عُقدت ندوات إقليمية حول العمل اللائق في آسيا وأفريقيا في عام 2019.
			X	- تواصل المنظمة عملها بشأن المسؤولية الاجتماعية في سلاسل القيمة السمكية وتربية الأحياء المائية لتعزيز العمل اللائق. وبناءً على طلب الأعضاء، تقوم المنظمة بوضع وثيقة استشرافية عرضها على الدورة القادمة للجنة الفرعية المختصة بتجارة الأسماك.
البند 6 من جدول الأعمال: القرارات والتوصيات الصادرة عن الدورة السادسة عشرة للجنة الفرعية المختصة بتجارة الأسماك التابعة للجنة مصايد الأسماك، بوسان، جمهورية كوريا، 4-8 سبتمبر/أيلول 2017				
11	23	وأعربت اللجنة عن دعمها لما تضطلع به المنظمة من أنشطة لبناء القدرات في مجال القضايا المتعلقة بما بعد الصيد والوصول إلى الأسواق، لا سيما بالنسبة إلى صغار المنتجين والقائمين على التجهيز في البلدان النامية.	X	يتم بانتظام تحديد المشاريع المتعلقة بأنشطة بناء القدرات في ما يتعلق بما بعد الصيد والوصول إلى الأسواق، ولا سيما لمصايد الأسماك الصغيرة النطاق، وتطويرها ودعمها. ويتم إدخال تقنيات محسنة للمعالجة والترويج لها في البلدان النامية، مع مراعاة سلامة الأغذية والظروف الاجتماعية والاقتصادية والبيئية.
12	24	وأشارت اللجنة إلى التحديات الناشئة عن ازدياد متطلبات الدخول إلى الأسواق وشدت على ضرورة تفادي أن تصبح هذه المتطلبات حواجز تقنية غير ضرورية أمام التجارة.	X	من أجل تحسين الشفافية في التجارة الدولية للأسماك والمنتجات السمكية، تعمل المنظمة باستمرار على تحديث موقع GLOBEFISH على الإنترنت. ويمكن أن يساهم نشر المعلومات، وخاصة في ما يتعلق بقضايا الوصول إلى الأسواق مع التركيز على أسواق الاستيراد الرئيسية، في الشفافية في التدابير غير الجمركية وتقليل الحواجز التجارية.
13	25	وأعربت اللجنة عن دعمها القوي للمشورة العلمية التي تسديها المنظمة لهيئة الدستور الغذائي، مشيرة إلى ضرورة توفير التمويل الكافي لهذا العمل.	X	تم تأمين التمويل الكافي. وتتلقى شعبة نظام الأغذية وسلامتها الآن 500 ألف دولار أمريكي إضافية سنوياً لتقديم المشورة العلمية إلى المركز المشترك بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية (المواصفات الغذائية للدستور الغذائي والأمراض الحيوانية المصدر). وتعمل شعبة مصايد الأسماك مع المركز، وتستفيد من هذه الموارد.
14	26	وأعربت اللجنة عن تأييدها للنتائج التي خلصت إليها مشاوراة الخبراء بشأن التجارة في خدمات مصايد	X	ستواصل المنظمة عملها على تحليل أفضل الممارسات في التجارة في خدمات مصايد الأسماك وتجميعها.

				الأسماك والعمل المتواصل التي تقوم به المنظمة في هذا الصدد. وهذا يشمل إجراء استعراض لأفضل الممارسات سيعرض على اللجنة الفرعية في دورتها القادمة.		
15	27	X		وأوصت اللجنة بإعداد توجيهات عن الاستدامة الاجتماعية في المستقبل بالتعاون مع أصحاب المصلحة المعنيين، بما في ذلك القطاع ورابطات العاملين في مجال صيد الأسماك، وبلاستفادة من الخبرة المكتسبة من إعداد التوجيهات بشأن سلاسل الإمدادات الزراعية المسؤولة المشتركة بين منظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي ومنظمة الأغذية والزراعة.		
16	28	X		وأبرزت اللجنة أهمية الحد من الفاقد والمهدر من الأغذية، لا سيما في سلسلة قيمة ما بعد الصيد، وضرورة تقديم المساعدة الفنية إلى البلدان النامية في هذا الصدد.		
				أطلق الموقع الإلكتروني المخصص للفاقد والمهدر من الأغذية في سلسلة القيمة لمصايد الأسماك (http://www.fao.org/flw-in-fish-value-chains/ar/) في مايو/أيار 2019، وهو يوفر توجيهات سياسية وفنية لواضعي السياسات، والعاملين في مجال التنمية، والمنظمات غير الحكومية، والجهات الفاعلة في سلسلة القيمة من أجل وضع حلول لمشاكل الفاقد والمهدر من الأغذية. كما يشجع على اعتماد نهج متعدد التخصصات يأخذ في الاعتبار السياسة والإطار التنظيمي، وبناء القدرات، والتكنولوجيا، والخدمات، والبنية التحتية، والأسواق، كنقاط دخول ضرورية للحد من الفاقد والمهدر من الأغذية.		
17	29	X		وأكدت اللجنة مجددًا دعمها لعمل المنظمة بشأن الأنواع المائية المستغلة تجاريًا التي تهم اتفاقية التجارة الدولية		نسقت المنظمة واستضافت فريق الخبراء الاستشاري السادس التابع للمنظمة لتقييم أربع اقتراحات لتعديل المرفقين الأول والثاني من

				<p>بأنواع الحيوانات والنباتات البرية المهددة بالانقراض (اتفاقية التجارة الدولية)، وشددت على الدور الهام الذي يقوم به فريق الخبراء الاستشاريين التابع للمنظمة من أجل استعراض اقتراحات إدراج تلك الأنواع في قوائم اتفاقية التجارة الدولية. وقد شجّع بعض الأعضاء المنظمة على استعراض التأثيرات على صعيد الصون بالنسبة إلى الأنواع المدرجة أساساً في تلك القوائم.</p>		
<p>اتفاقية التجارة الدولية بشأن الأنواع المائية المستغلة تجارياً (فريق الخبراء) قبل مؤتمر الأطراف الثامن عشر للاتفاقية التجارة الدولية (21-25 يناير/كانون الثاني 2019). ويرد التقرير والملخص ومقاطع الفيديو على العنوان التالي:</p> <p>http://www.fao.org/fishery/cites-fisheries/ExpertAdvisoryPanel/en</p>						
<p>- تواصلت المنظمة مع أمانة اتفاقية التجارة الدولية لضمان تشاطر المعلومات المتاحة عن الأنواع المقترح إدراجها في المرفق بتقرير مؤتمر الأطراف الثامن عشر للاتفاقية مع أعضاء المنظمة، وتحليلها من قبل فريق الخبراء الاستشاري السادس التابع للمنظمة لتقييم أربعة اقتراحات لتعديل المرفقين الأول والثاني من اتفاقية التجارة الدولية بشأن الأنواع المائية المستغلة تجارياً (فريق الخبراء) في وقت مبكر جداً من دورة التواصل (فريق الخبراء 21-25 يناير/كانون الثاني 2019). وقد تحقق ذلك من خلال التعاون الوثيق ومشاركة/حضور موظفي أمانة اتفاقية التجارة الدولية في اجتماعات فريق الخبراء وعمليات التواصل.</p> <p>- تعمل المنظمة مع اتفاقية التجارة الدولية لوصف معلومات الأنواع البحرية في قاعدة بيانات التجارة التابعة للاتفاقية. وسيسلط تقييم البيانات الضوء على النجاحات والتحديات التي تواجه توثيق التجارة في الأنواع المائية المستغلة تجارياً المدرجة في المرفق الثاني. وقد تم إعداد التقرير - في طور الاستعراض النهائي مع أمانة اتفاقية التجارة الدولية.</p> <p>- عممت المنظمة معلومات اتفاقية التجارة الدولية قبل الدورة السابعة عشرة للجنة الفرعية</p>		X	<p>X</p> <p>X</p>	<p>وذكرت اللجنة بتقرير اللجنة الفرعية المختصة بتجارة الأسماك مشيرة إلى طلب بعض الأعضاء العمل عن كثب مع أمانة اتفاقية التجارة الدولية لضمان تشاطر تقرير فريق الخبراء في الوقت المناسب إفساحاً في الوقت الكافي لاتخاذ القرارات بهذا الشأن. وشجّعت اللجنة المنظمة على توطيد تعاونها مع أمانة اتفاقية التجارة الدولية لتسحين الوضع الراهن.</p>	30	18

المختصة بتجارة الأسماك التي عقدت في فيغو، إسبانيا، من 25 إلى 29 نوفمبر/تشرين الثاني 2019، وقدمت معلومات، مع أمانة الاتفاقية، حول سياسات وممارسات اتفاقية التجارة الدولية، بالإضافة إلى التخطيط المستقبلي، لوفود اللجنة الفرعية المختصة بتجارة الأسماك، مما أدى إلى سلسلة من القرارات التي تم الاتفاق عليها وإحالتها إلى الدورة الرابعة والثلاثين للجنة مصايد الأسماك.					
- قدمت المنظمة وثيقة "دعم الإدارة والدعم التجاري للدول المشترك بين منظمة الأغذية والزراعة واتفاقية التجارة الدولية" كجزء من برنامج العمل لأسماك القرش والراي، إلى الاجتماع المواضيعي بشأن المحيطات التابع لاتفاقية التنوع البيولوجي في مونتريال، كندا (11-15 نوفمبر/تشرين الثاني 2019)؛ وإلى المفوضية الأوروبية (مراجعة تنفيذ اللائحة بشأن إزالة زعانف سمك القرش وتقييم تأثير خطة عمل الجماعة الأوروبية لعام 2009 للحفاظ على أسماك القرش وإدارتها) في إسبر، إيطاليا، (7-11 أكتوبر/تشرين الأول 2019)؛ وإلى اجتماع قائمة الأنواع المحددة للاتحاد الدولي للمحافظ على الطبيعة ("أسماك القرش والراي حتى عام 2020 وما بعده") في فانكوفر، كندا (11-12 ديسمبر/كانون الأول 2019).			X		
			X		
			X		
- أكملت المنظمة تقييمًا علميًا لتعديل القوائم في مؤتمر الأطراف السابع عشر للتأكد من القيمة الاستشارية لمقترحات الأنواع لتقييم فريق الخبراء التابع للمنظمة والاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة وفريق الخبراء المعني بتقييم التجارة. وتتوفر النتائج المنشورة في عام 2019 "إعلام أطراف اتفاقية التجارة الدولية: تعزيز صنع القرارات المستندة إلى العلم عند إدراج الأنواع البحرية"، على العنوان التالي: https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/faf.12411			X		

				<p>- عُرض تقرير فريق الخبراء على مؤتمر الأطراف الثامن عشر لاتفاقية التجارة الدولية في الجلسة العامة لمؤتمر الأطراف وفي حدث جانبي بقيادة منظمة الأغذية والزراعة شمل الهيئة الدولية لصون أسماك التونة في المحيط الأطلسي والاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة والموارد الطبيعية.</p> <p>- شاركت المنظمة في الاجتماع الإقليمي لرابطة أمم جنوب شرق آسيا وقدمت تقريراً عن نتائج معلومات فريق الخبراء للسماح للبلدان بالتحضير للتصويت خلال مؤتمر الأطراف الثامن عشر لاتفاقية التجارة الدولية. راجع:</p> <p>http://www.seafdec.org/regional-consultation-for-development-of-the-asean-seafdec-common-position-on-the-proposed-listing-of-commercially-exploited-aquatic-species-into-the-cites-appendices-convened-by-seafdec/</p> <p>- نشر تقييم لتأثيرات قائمة اتفاقية التجارة الدولية لأسماك القرش والرأي على مصايد الأسماك في سري لانكا. راجع:</p> <p>http://www.fao.org/3/ca5641en/CA5641EN.pdf</p>		
19	31		X	<p>تتعاون المنظمة مع منظمة التجارة العالمية وجامعة Ocean University في شنغهاي لتوفير برنامج تدريب دولي مستمر بشأن تجارة الأسماك، لدعم الحكومة والصناعات وأصحاب المصلحة الآخرين. وبالإضافة إلى ذلك، تقدم المنظمة الدعم الفني لمنظمة التجارة العالمية بشأن الإعانات المقدمة لمصايد الأسماك.</p>		
20	32		X	<p>ورحّبت اللجنة باعتماد مؤتمر المنظمة، في يوليو/تموز 2017، للخطط التوجيهية الطوعية لخطط توثيق المصيد وشجّعت على تطبيق هذه الخطوط التوجيهية من أجل توحيد خطط توثيق المصيد ومنع الاتجار بمنتجات الصيد غير القانوني</p>		
				<p>- بادرت المنظمة إلى تنظيم عدة حلقات عمل إقليمية ودولية لرفع مستوى الوعي بشأن الخطوط التوجيهية لخطط توثيق المصيد، بما في ذلك: "التجارة الدولية في الأسماك والأسواق والحوكمة" التي انعقدت في شنغهاي، الصين، في ديسمبر/كانون الأول 2017؛ وثلاث حلقات عمل إقليمية نظمها المنظمة في عام 2018 للدول الجزرية الصغيرة النامية حول</p>		

<p>"فعالية تجارة الأسماك والتنمية المستدامة" عقدت في فيكتوريا، سيشيل، للدول الجزرية الصغيرة النامية في أفريقيا والمحيط الهندي؛ وفي أوكلاند، نيوزيلندا، للدول الجزرية الصغيرة النامية في المحيط الهادئ؛ وفي بريدج تاون، بربادوس، للدول الجزرية الصغيرة النامية في البحر الكاريبي؛ "وندوة دولية عن سلسلة قيمة الأغذية البحرية المستدامة: إمكانية التتبع" عقدتها المنظمة في شنغهاي، الصين، في نوفمبر/تشرين الثاني 2018؛ وحلقة عمل لتحليل الفجوات نظمها المنظمة بهدف "وضع استراتيجية وطنية وخارطة طريق من أجل تنفيذ الاتفاق بشأن التدابير التي تتخذها دولة الميناء لمنع الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم الصادر عن المنظمة عام 2009" في سان خوسيه، كوستاريكا، في فبراير/شباط 2019.</p> <p>- كما أن المنظمة تعمل حاليًا على إعداد وثيقة توجيهية عملية بالنسبة إلى الخطوط التوجيهية لخطط توثيق المصيد باعتبارها جزءًا حاسمًا لا يتجزأ من خطة تنفيذها. وستوفر هذه الوثيقة أوصافًا متعمقة للجوانب الفنية والعملية الرئيسية للخطوط التوجيهية، ومعلومات لتوجيه الأعضاء عند وضع تدابير تجارية لمكافحة الصيد غير القانوني.</p> <p>- أدرجت الخطوط التوجيهية لخطط توثيق المصيد في برنامج المنظمة الشامل لدعم تنفيذ الاتفاق بشأن التدابير التي تتخذها دولة الميناء لمنع الصيد غير القانوني (اتفاق تدابير دولة الميناء) لعام 2009، إضافة إلى صكوك وآليات وخطوط توجيهية وأدوات تكميلية أخرى. وتم تحديث القسم بشأن "تدابير دولة السوق" في استبيان التقييم المسبق من أجل تحديد الطلب على بناء القدرات على الصعيد الوطني بشكل أفضل تحت إطار برنامج المنظمة الشامل الخاص بالصيد غير القانوني.</p>		X	X	<p>بموازاة الحد قدر المستطاع من الحواجز الفنية أمام التجارة.</p>		
---	--	---	---	--	--	--

البند 7 من جدول الأعمال: قرارات وتوصيات الدورة التاسعة للجنة الفرعية المختصة بتربية الأحياء المائية التابعة للجنة مصايد الأسماك، روما، 24-27 أكتوبر/تشرين الأول 2017

21	36	وأعربت اللجنة عن تأييدها لمبادرة النمو الأزرق باعتبارها استراتيجية للتنمية المستدامة لمصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية وأقرت بأن الرؤية المشتركة بشأن الأغذية والزراعة تشكل إطارًا مفيدًا لدعم النمو المستدام لتربية الأحياء المائية.	X			- عُقد اجتماع دولي رفيع المستوى بشأن مبادرة النمو الأزرق العالمية لأمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي في مكسيكو سيتي، في 27 و28 نوفمبر/تشرين الثاني 2017.
			X			- مكتب المنظمة الإقليمي لآسيا والمحيط الهادئ: تم تنفيذ مشروع لتوسيع نطاق الاستزراع المتكامل لأشجار المنغروف والروبيان لدعم مبادرة النمو الأزرق في المقاطعات الساحلية الجنوبية لفييت نام خلال فترة 2017-2018.
			X			- نظمت المنظمة الدولية لتنمية مصايد الأسماك في أوروبا الشرقية والوسطى "Eurofish" بالتعاون مع الهيئة العامة لمصايد أسماك البحر الأبيض المتوسط مؤتمرًا إقليميًا حول "تربية الأحياء المائية اليوم وغداً: الاستفادة من الطاقات الكامنة" (فيرونا، إيطاليا، 16-17 مايو/أيار 2019).
			X			- نظمت الهيئة العامة لمصايد أسماك البحر الأبيض المتوسط حدثًا جانبيًا حول تربية الأحياء المائية من منظور الاقتصاد الأزرق (Medfish4ever، مراكش، المغرب، 10 يونيو/حزيران 2019).
			X			- نظمت الهيئة العامة لمصايد أسماك البحر الأبيض المتوسط، بالتعاون مع منظمة الأغذية والزراعة ووزارة السياسات الزراعية والغذائية والحراجية والسياحية في إيطاليا وجمعية مستزعي الأسماك الإيطالية، حلقة عمل حول مستزعي تربية الأحياء المائية ومنظمات المزارعين حول تشجيع الممارسات الجيدة لتعزيز تربية الأحياء المائية المسؤولة (بوردينوني، إيطاليا، 20 فبراير/شباط 2020).

<p>- تدعم إدارة مصايد الأسماك تطوير استراتيجيات مبادرة النمو الأزرق في أفريقيا، وستقدم النهج الأول المتفق عليه (اكتمل لشرق أفريقيا) في المؤتمر الأزرق في جيبوتي، الذي كان من المقرر عقده في الفترة من 6 إلى 7 أبريل/نيسان 2020، ولكن تم تأجيله بسبب جائحة كوفيد-19، وستسعى إلى مزيد من التوصيات لاعتماد النهج للمناطق/الدول الأفريقية الأخرى.</p> <p>- يتم تطبيق الرؤية المشتركة للأغذية والزراعة و"تحويل الأغذية والزراعة لتحقيق أهداف التنمية المستدامة" كإطار عمل لوضع "الخطط التوجيهية لتربية الأحياء المائية المستدامة" وآلية تنفيذ مرتبطة بها "البرنامج العالمي المتكامل لتربية الأحياء المائية".</p>						
<p>- سيضع المشروع الإقليمي (TCP/SEC/3701) بشأن علف الأسماك للمزارعين أصحاب الحيازات الصغيرة في آسيا الوسطى دليل الممارسات الجيدة، 2018-2020.</p> <p>- القرار GFCM/41/2017/2 بشأن خطوط توجيهية لتبسيط عمليات الترخيص والتأجير في مجال تربية الأحياء المائية.</p> <p>- عُقدت مشاورات للخبراء بشأن وضع خطط توجيهية لتربية الأحياء المائية المستدامة في المقر الرئيسي للمنظمة في الفترة من 17 إلى 20 يونيو/حزيران 2019، وحضرها 15 خبيراً وشخص واحد من ذوي الخبرة في الموارد، وموظفون لدى المنظمة. ونتج عن ذلك اقتراح لخارطة طريق ومنهجية تم تقديمه إلى الدورة العاشرة للجنة الفرعية المعنية بتربية الأحياء المائية في أغسطس/آب 2019. وأيدت اللجنة الفرعية اقتراح عقد مشاورات إقليمية. وعُقدت المشاورة الإقليمية الأولى حول وضع الخطوط التوجيهية لتربية الأحياء المائية المستدامة في</p>		X	X	<p>وأقرت اللجنة بالحاجة المتنامية لتطبيق أفضل الممارسات في قطاع تربية الأحياء المائية وأوصت بأن تعدّ المنظمة خطوطاً توجيهية بشأن تربية الأحياء المائية المستدامة لإعطاء توجيهات لهذا القطاع.</p>	37	22
			X			

			X	<p>أفريقيا (باماكو، مالي) في الفترة من 29 إلى 30 نوفمبر/تشرين الثاني 2019، وحضرها 22 ممثلاً حكومياً. التقرير متاح على العنوان التالي: http://www.fao.org/3/cb0280en/cb0280en.pdf</p> <p>- بدأت المشاورات العالمية والإقليمية لتطوير دراسات الحالة وبشأن الدروس المستفادة في نوفمبر/تشرين الثاني 2019.</p> <p>- تُعقد دورات تدريبية حول إدارة تربية الأحياء المائية على أساس المناهج النظرية والعلمية التي تشمل تدخلات من مختلف البلدان/المناطق لزيادة تنقيح الخطوط التوجيهية الفنية الحالية.</p>		
23	38		X	<p>ورّجت الهيئة بمشروع التقرير عن حالة الموارد الوراثية المائية للأغذية والزراعة في العالم، وأوصت بوضعه في صيغته النهائية من قبل الأمانة وتوزيعه على نطاق واسع.</p>		
24	39		X	<p>وأوصت اللجنة بأن تقوم المنظمة بتطوير نظام عالمي للمعلومات بما يشمل سجلاً بالأنواع لرصد حالة الموارد الوراثية المائية الهامة لتربية الأحياء المائية وتقييمها.</p>		
25	40		X X X	<p>وسلّطت اللجنة الضوء على المسائل الهامة المتمثلة في الأمن البيولوجي وصحة الحيوانات المائية ومقاومة مضادات الميكروبات. وأوصت المنظمة بمواصلة عملها مع المنظمة العالمية لصحة الحيوان مع الإشارة إلى تطوير مسار الإدارة التدريجية نحو أمن بيولوجي أفضل في مجال تربية الأحياء المائية والحاجة إلى بناء قدرات الأعضاء لإدارة مسائل الأمن البيولوجي الخاصة بهم على نحو أفضل.</p>		
				<p>- نظمت الهيئة العامة لمصايد أسماك البحر الأبيض المتوسط حلقة عمل حول الصحة الحيوانية وتحليل المخاطر في تربية الأحياء المائية الزعفرانية في لارنكا، قبرص (أكتوبر/تشرين الأول 2018).</p> <p>- نظمت الهيئة العامة لمصايد أسماك البحر الأبيض المتوسط تدريباً حول أمراض الأسماك الزعفرانية في المركز الإيضاحي لتربية الأحياء المائية في ترابزون (أبريل/نيسان 2020).</p> <p>- وافقت حكومة الإمارات العربية المتحدة ومنظمة الأغذية والزراعة على مشروع حساب</p>		

<p>أمانة أحادي يتضمن مكوناً واحداً لإشراك البلد في مسار إدارة تدريجي للأمن الحيوي لتربية الأحياء المائية، من خلال تقييم القطاع في ما يتعلق بالأمن الحيوي على مستوى المزارع ومن خلال وضع الخطوط التوجيهية.</p> <p>- يشمل التعاون المستمر مع المنظمة العالمية لصحة الحيوان ما يلي: الاجتماع الثاني لأصحاب المصلحة المتعددين حول مسار إدارة تدريجي لتحسين الأمن الحيوي لتربية الأحياء المائية الذي عُقد في باريس، فرنسا، في يناير/كانون الثاني 2019، واستضافته المنظمة العالمية لصحة الحيوان. ويمكن مراجعة تقرير هذا الاجتماع على الرابط التالي: http://www.fao.org/documents/card/en/c/cb0745en</p> <p>- شارك مندوبون من المنظمة العالمية لصحة الحيوان خلال الدورة العاشرة للجنة الفرعية المعنية بتربية الأحياء المائية التابعة للجنة مصائد الأسماك التي عقدت في تروندهايم في أغسطس/آب 2019. http://www.fao.org/3/ca7417t/CA7417T.pdf</p> <p>- شارك مندوبون من المنظمة العالمية لصحة الحيوان في مناقشة مائدة مستديرة حول المضي قدماً من خلال الدروس المستفادة حول إجراءات الاستجابة لحالات الطوارئ للأمراض المائية التي عُقدت في المقر الرئيسي للمنظمة في الفترة من 16 إلى 18 ديسمبر/كانون الأول 2019. وتمثلت إحدى النتائج الرئيسية في إعداد مسودة سلسلة قرارات للتعامل مع أحداث النفوق الجماعية للحيوانات المائية (عنوان مؤقت) والتي يمكن اعتبارها إحدى أدوات مسار الإدارة التدريجي لتحسين الأمن الحيوي لتربية الأحياء المائية. http://www.fao.org/fishery/nems/41211/en</p>		X						
			X					
				X				
					X			
		X						
			X					

<p>- مكتب المنظمة الإقليمي لآسيا والمحيط الهادئ: نظمت منظمة الأغذية والزراعة، بالتعاون مع شبكة مراكز تربية الأحياء المائية في إقليم آسيا والمحيط الهادئ، مشاورات إقليمية حول مضادات الميكروبات المرتبطة بتربية الأحياء المائية في آسيا في سبتمبر/أيلول 2018.</p> <p>- مكتب المنظمة الإقليمي لآسيا والمحيط الهادئ: تمت الموافقة على مشروع إقليمي لبرنامج التعاون التقني بشأن بناء القدرات للتخفيف من مخاطر مقاومة مضادات الميكروبات المرتبطة بتربية الأحياء المائية في آسيا في 27 نوفمبر/تشرين الثاني 2018. وكان تاريخ بداية الخدمة في 1 فبراير/شباط 2019 على ألا تتعدى مدته تاريخ 31 يوليو/تموز 2021.</p> <p>- تعكف المنظمة، من خلال مجموعة العمل المعنية بمقاومة مضادات الميكروبات (التي تضم فرع تربية الأحياء المائية والفرع المعني بالمنتجات والتجارة والتسويق) على تطوير استراتيجية جديدة للمنظمة بشأن مقاومة مضادات الميكروبات كفيلى بتنقيح خطة عمل المنظمة بشأن مقاومة مضادات الميكروبات (2016-2020). ويجري إعداد وثيقة إعلامية في هذا الصدد إذ قامت الدورة الثامنة والعشرون بعد المائة للجنة البرنامج بإعادة التأكيد على أن الدورة الثالثة والستون للمجلس قد دعت إلى استعراض هذه الاستراتيجية الجديدة من قبل الدورة الرابعة والثلاثين للجنة مصائد الأسماك.</p> <p>- في عام 2019، تم نشر منشورين متعلقين بمقاومة مضادات الميكروبات: منظمة الأغذية والزراعة. 2019. التوصيات بشأن الاستخدام الحكيم والرشد للأدوية البيطرية في مجال تربية الأحياء المائية. الخطوط التوجيهية الفنية للمنظمة للصيد الرشيد رقم 5، التكملة 8. روما.</p>			X					
--	--	--	---	--	--	--	--	--

<p>http://www.fao.org/3/ca7029en/ca7029en.pdf</p> <p>و. Smith, P., 2019. أداء برامج اختبار قابلية التأثر بمضادات الميكروبات ذات الصلة بتربية الأحياء المائية ومنتجات تربية الأحياء المائية. التعميم رقم 1191 الصادر عن منظمة الأغذية والزراعة بشأن مصائد الأسماك وتربية الأحياء المائية. روما، منظمة الأغذية والزراعة.</p> <p>http://www.fao.org/3/ca6028en/ca6028en.pdf</p>						
<p>- تعمل منظمة الأغذية والزراعة على وضع خطوط توجيهية لتربية الأحياء المائية المستدامة وآلية التنفيذ المرتبطة بها "البرنامج العالمي الشامل بشأن استدامة تربية الأحياء المائية".</p> <p>- وكجزء من البرنامج العالمي الشامل بشأن استدامة تربية الأحياء المائية، يعمل فرع تربية الأحياء المائية، بالتشاور مع الأعضاء، على وضع مشروع خطة عمل عالمية للموارد الوراثية المائية، يتضمن مجالاً ذا أولوية لتطوير الموارد الوراثية المائية لتربية الأحياء المائية.</p> <p>- وفي الإمارات العربية المتحدة، اتفقت الحكومة ومنظمة الأغذية والزراعة على مشروع حساب أمانة أحادي يتضمن مكوناً واحداً عن تحليل سوق الأسماك وتحديد تفضيلات المستهلكين والسمات المطلوبة وقت الشراء، ومكوناً آخر لتحسين أداء نظم إعادة توزيع نظم تربية الأحياء المائية التجارية لإنتاج الأسماك الداخلية.</p> <p>- مكتب المنظمة الإقليمي لآسيا والمحيط الهادئ: تم تنفيذ مشروع تعاون تقني بشأن دعم الكفاية الذاتية من الأعلاف المحلية لتربية الأحياء المائية الداخلية في إندونيسيا.</p> <p>- عُقدت دورات تدريبية حول إنتاج تربية الأحياء المائية، وأفضل الممارسات فيها واقتصادها وحوكمتها، للمزارعين الحاليين</p>		<p>X</p> <p>X</p> <p>X</p>	<p>X</p> <p>X</p>	<p>وشددت اللجنة على أهمية إيلاء مزيد من الاهتمام لإنتاج تربية الأحياء المائية في المناطق الداخلية وتنويع تربية الأحياء المائية وحماية التنوع البيولوجي المائي والأنواع المحلية والتربية الانتقائية، بالإضافة إلى خدمات الإرشاد لدعم تعزيز سلاسل القيمة بصورة شمولية. وأبرزت أيضاً الحاجة إلى تحسين إدراك المستهلك لقطاع تربية الأحياء المائية.</p>	41	26

<p>والمحتملين ومقدمي خدمات الإرشاد ومشاريع تربية الأحياء المائية الصغيرة والمتوسطة التي يتم تنفيذها في بلدان مختلفة. وتم اختيار أنواع جديدة والترويج لها لتربية الأحياء المائية التجارية:</p> <p>- كينيا: الإنتاج التجاري للأعشاب البحرية وتطوير مشاريع تربية صغرية (سرطان البحر، والمحار، والأسماك الزعفرانية، والجمبري) داخل قنوات غابات المانغروف.</p> <p>- زامبيا: يحظى الإنتاج التجاري للبلطي بقبول جيد ويشترك القطاع الخاص فيه بشكل أكبر بعد بدء مشروع تنمية مشاريع تربية الأحياء المائية في زامبيا ZAEDP.</p> <p>- زنجبار: خيار البحر وسمك السلماني والبلطي المحلي، بما في ذلك دمج خيار البحر مع الأعشاب البحرية، وسرطان البحر مع سمك السلماني.</p> <p>- بلدان البحر الأبيض المتوسط والمحيط الهندي - عُقدت دورات تدريبية حول تحسين تصور المستهلك لمنتجات تربية الأحياء المائية (المركز الدولي للدراسات الزراعية المتوسطة المتقدمة - دورة تدريبية حول التنمية المستدامة للمجتمعات الساحلية، في ليتشي، إيطاليا).</p> <p>- نظمت منظمة الأغذية والزراعة الدورة الخامسة ليوم تربية الأحياء المائية في المغرب (إفران، المغرب، 2-4 يوليو/تموز 2019) بعنوان "تربية الأحياء المائية في المياه العذبة: الحالة والآفاق". ويهدف هذا الحدث إلى تعزيز التعاون والقدرات الفنية لبلدان شمال أفريقيا في مجال تربية الأحياء المائية في المياه العذبة. ولتعزيز التنمية المستدامة للقطاع وتحسين تبادل المعرفة بين الدول الأعضاء، اقترح الاجتماع إنشاء شبكة إقليمية فرعية لتنمية تربية الأحياء المائية في المياه العذبة تحت رعاية اتحاد المغرب العربي.</p>						
			X			
			X			
		X				
		X				

				<p>- تساعد منظمة الأغذية والزراعة حكومة موريتانيا من خلال مشروع التعاون التقني TCP/MAU/3801: "إدارة المسطحات المائية للمائية لإنتاج وتسويق منتجات تربية الأحياء المائية والمصايد الداخلية في موريتانيا". ويركز هذا المشروع على تعزيز وتنمية تربية الأحياء المائية في المياه العذبة في المسطحات المائية القريبة من نهر السنغال.</p> <p>- مشروع جديد لمرفق البيئة العالمية بشأن "تعزيز الإدارة والحوكمة من أجل الصون والاستخدام المستدامين للتنوع البيولوجي ذي الأهمية العالمية في النظم الإيكولوجية البحرية الساحلية في شيلي" (GCP/CHI/044/GFF) سيبدأ تنفيذه في عام 2021.</p>		
27	42	<p>وأشارت اللجنة إلى أهمية تشاطر المعارف بين البلدان الأعضاء، خاصة من خلال الشبكات الإقليمية والتعاون بين بلدان الجنوب وأوصت تحديداً بأن تواصل المنظمة عملها في مجال تنمية تربية الأحياء المائية في الدول الجزرية الصغيرة النامية.</p>	<p>X</p> <p>X</p> <p>X</p> <p>X</p>	<p>- أنشأت الهيئة العامة لمصايد أسماك البحر الأبيض المتوسط مركزين إيضاحيين لتربية الأحياء المائية في رومانيا وتركيا ونظمت 4 دورات تدريبية بالتعاون مع البلدان المضيفة. وخلال جائحة كوفيد-19، أطلقت الهيئة مبادرة المراكز الإيضاحية لتربية الأحياء المائية عبر الإنترنت من خلال 3 دورات خلال 3 أسابيع قدمها أكثر من 15 خبيراً من رومانيا وتركيا. وتابع الدورات أكثر من 4 000 شخص حول العالم.</p> <p>- تطوير مشروع لكابو فيردي بشأن تربية الأحياء المائية للأعشاب البحرية في إطار حساب الأمانة المشترك بين مركز الخدمات المشتركة في المنظمة والصين.</p> <p>- قُدمت المساعدة لكابو فيردي في إطار برنامج حساب الأمانة الأحادي للاقتصاد الأزرق.</p>		

					<p>- وُضعت استراتيجيات وطنية لتنمية الأعمال التجارية في خمسة بلدان من جزر المحيط الهادئ في إطار شبكة جمعية ميكرونيزيا لتربية الأحياء المائية المستدامة وكيريبياتي، كوثائق إرشادية لضمان استدامة تطوير تربية الأحياء المائية الخاصة بهم وحيويتها اقتصاديًا. كما تم تضمين فرص تبادل المعرفة لبلدان جمعية ميكرونيزيا لتربية الأحياء المائية المستدامة وكيريبياتي من خلال منتدى إقليمي لمناقشة وتطوير استراتيجية إقليمية لميكرونيزيا بشأن تنمية الأعمال التجارية لتربية الأحياء المائية.</p>
28	43	<p>أبدت اللجنة قلقها وأشارت إلى أنّ دور إصدار الشهادات في الأسواق الوطنية والدولية يبرز الحاجة إلى تعزيز قدرات صغار المنتجين من أجل الحصول على الشهادات لتأمين وتحسين وصولهم إلى الأسواق. وأشارت كذلك إلى ضرورة ألا يؤدي إصدار الشهادات إلى خلق حواجز غير ضرورية أمام التجارة.</p>	X	X	<p>- تضمنت ندوة الهيئة الاستشارية الأوروبية للمصايد الداخلية وتربية الأحياء المائية حول سلامة الأغذية وصون المصايد الداخلية وتربية الأحياء المائية جلسة حول إصدار الشهادات، درسدن، ألمانيا، سبتمبر/أيلول 2019.</p> <p>- أصدرت المنظمة، بدعم من حساب الأمانة الياباني، دراسة بعنوان "إصدار الشهادات للأغذية البحرية والبلدان النامية: التركيز على آسيا" (2018). وتم استعراض خطط إصدار الشهادات والتوسيم الإيكولوجي وإصدار التوصيات من دراسات الحالات لإرشاد البلدان النامية في مجال دعم قطاعهم لمصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية للحصول على الشهادات وتحسين الوصول إلى الأسواق. وشاركت منظمة الأغذية والزراعة في تنظيم حلقة عمل حول "معايير استدامة الأغذية البحرية الصينية من أجل مصايد أسماك مسؤولة" وقدمت مدخلات فنية لها (مايو/أيار 2019). ودعمت حلقة العمل، من خلال خبرة المنظمة والخبرة الدولية، عملية التقييم الصينية لتطوير خطة وطنية للتوسيم الإيكولوجي، وساعدت في تحديد التحديات والإجراءات المحتملة لضمان مصايد الأسماك المسؤولة والمستدامة في الصين. وبالإضافة إلى ذلك، وبدعم من حساب الأمانة الياباني أيضاً، تم إعداد الدراسة المعنونة "تعزيز الإنتاج</p>

				المستدام للأغذية البحرية والتجارة بها: المبادرة العالمية للأغذية البحرية المستدامة وما بعدها" (2020). وتبحث الدراسة في بعض التحديات التي تواجه مصايد الأسماك والمزارع غير المعتمدة من خلال استكشاف تطبيقات أداة قياس الأداء الخاصة بالمبادرة العالمية بشأن استدامة الأغذية البحرية، بما في ذلك إرشادات لتطوير خطط وطنية للتوسيم الإيكولوجي وإصدار الشهادات لتربية الأحياء المائية. ومن المقرر إجراء دراسة أخرى في فترة 2021/2020 لتوثيق التحديات والفرص المتعلقة بإصدار شهادات تربية الأحياء المائية في البلدان النامية.
29	44	X	وأيدت اللجنة طلب الأعضاء في شبكة مراكز تربية الأحياء المائية في إقليم آسيا والمحيط الهادئ عقد مؤتمر عالمي عن تربية الأحياء المائية في عام 2020 وطلبت من المنظمة التعاون في مجال التحضيرات الجارية بالاستناد إلى التجارب الناجحة للمؤتمرات المماثلة التي عقدت في عامي 2000 و2010.	عرضت وزارة الزراعة والشؤون الريفية الصينية استضافة المؤتمر الدولي بشأن تربية الأحياء المائية لعام 2020 في شنغهاي، الصين، من 26 إلى 30 أكتوبر/تشرين الأول. وقرر المنظمون، أي منظمة الأغذية والزراعة وشبكة مراكز تربية الأحياء المائية في إقليم آسيا والمحيط الهادئ ووزارة الزراعة والشؤون الريفية الصينية، بشكل مشترك تأجيل المؤتمر إلى الفترة من 22 إلى 27 سبتمبر/أيلول 2021.
30	45	X X X X	وأشارت اللجنة إلى أهمية النهوض بتربية الأحياء المائية، لا سيما في أفريقيا.	<p>- عزز الاتحاد الأوروبي ومنظمة الأغذية والزراعة عملهما في مجال تربية الأحياء المائية والمشاريع التي يتم تطويرها في تنزانيا وكينيا وأوغندا (قدّم مشروع TrueFish تمويلاً بقيمة 10 ملايين يورو).</p> <p>- مشروع ACP4FISH بقيمة 40 مليون يتضمن بعض المشاريع الوطنية لسلسلة قيمة تربية الأحياء المائية (البلطي وسمك السلور في نيجيريا، والمحار في السنغال).</p> <p>- في كابو فيردي، تم اعتماد ميثاق لتعزيز النمو الأزرق لتطوير الاقتصاد الأزرق عبر قطاعات مختارة بما في ذلك مصايد الأسماك والسياحة البيئية والطاقة المتجددة والنقل والبنية</p>

<p>التحتية والشحن. وتتم تعبئة الموارد بمساعدة منظمة الأغذية والزراعة.</p> <p>- في الغابون - أطلقت وزارة الاقتصاد والمالية عملية لإعداد دراسة مستقبلية عن قطاع مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية وطلبت دعم منظمة الأغذية والزراعة وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي لتعبئة الخبرات الدولية والوطنية لدعم هذه العملية. ويتمشى هذا الطلب مع أولويات أطر البرمجة القطرية الخاصة بمنظمة الأغذية والزراعة.</p> <p>- وجرى مؤخرًا تطوير مشروع لمبادرة تربية الأحياء المائية المتكاملة في موزامبيق من خلال خطاب اتفاق مع شريك محلي ("صندوق تنمية المجتمع" Fundo para o Desenvolvimento da Comunidade) الممول بالكامل من منظمة الأغذية والزراعة.</p> <p>- تعمل منظمة الأغذية والزراعة على وضع خطوط توجيهية لتربية الأحياء المائية المستدامة وآلية التنفيذ المرتبطة بها "البرنامج العالمي الشامل بشأن استدامة تربية الأحياء المائية". وعُقدت حلقة العمل الأولى لمنطقة أفريقيا في الفترة من 29 إلى 30 نوفمبر/تشرين الثاني 2019 في باماكو، مالي (التقرير متاح على العنوان التالي: http://www.fao.org/3/cb0280en/cb0280en.pdf)</p> <p>- يدير فرع تربية الأحياء المائية منصة مشتركة بشأن الموارد الوراثية المائية مع مركز WorldFish تركز على دول الجماعة الإنمائية للجنوب الأفريقي ومجموعة شرق أفريقيا. وتجتمع المنصة مرة أو مرتين سنويًا وتسعى حاليًا للحصول على التمويل للاستمرار بعملها.</p> <p>- تطوير مشروع زامبيا</p>		X	X			
---	--	---	---	--	--	--

			X	وأعربت عن دعمها لنقل مبادرة شبكة تربية الأحياء المائية في أفريقيا إلى مكتب البلدان الأفريقية للموارد الحيوانية التابع للاتحاد الأفريقي، وطلبت من المنظمة مواصلة دعم الشبكة.		
البند 8 من جدول الأعمال: حوكمة مصايد الأسماك والمحيطات						
البند 1-8 من جدول الأعمال: مكافحة الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم						
31	48	أشار الأعضاء إلى التحديات التي يواجهونها من أجل مكافحة الصيد غير القانوني وطلبوا من المنظمة تقديم مساعدة فنية إضافية لتحسين	X	- أطلقت المنظمة في عام 2017 برنامجها العالمي لدعم تنفيذ الاتفاق بشأن التدابير التي تتخذها دولة الميناء لمنع الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم وردعه والقضاء عليه		

عقدت المنظمة شراكة مع بنك التنمية الأفريقي ومركز WorldFish لدعم وزارة مصايد الأسماك والثروة الحيوانية في زامبيا في تنفيذ مشروع تنمية مشاريع تربية الأحياء المائية في زامبيا. ويتم تمويل المشروع من بنك التنمية الأفريقي وحكومة جمهورية زامبيا. وبأبي دعم بنك التنمية الأفريقي كقرض لجمهورية زامبيا لزيادة إنتاج تربية الأحياء المائية وخلق فرص عمل للشباب والنساء. ويدعم المشروع النهوض بقطاع تربية الأحياء المائية كفرصة تجارية قابلة للتطبيق وشاملة لتحسين سبل العيش على طول سلسلة قيمة تربية الأحياء المائية. وبشكل أكثر تحديداً، فإن المشروع:

(1) يقدم الدعم للوصول الموثوق إلى أسواق المدخلات والمخرجات عالية الجودة ويعززه؛

(2) ويوفر إمكانية الوصول إلى التمويل بأسعار تنافسية لتقاسم المخاطر؛ (3) ويدعم تطوير بنية تحتية تمكينية. وتدعم المنظمة المشروع من خلال توفير المساعدة الفنية في ما يتعلق بتكنولوجيا تربية الأحياء المائية وتكنولوجيا المعالجة وقضايا صحة الأسماك، بينما يتم دعم تطوير البحوث والمعرفة من خلال التعاون مع مركز WorldFish والجامعات الوطنية.

وقد أدى هذا المشروع إلى البداية في تطوير مشروع حكومي مماثل في ملاوي بتمويل من بنك التنمية الأفريقي (10 ملايين دولار أمريكي).

- تم نقل أمانة شبكة تربية الأحياء المائية في أفريقيا إلى مكتب البلدان الأفريقية للموارد الحيوانية التابع للاتحاد الأفريقي في عام 2019.

<p>والصكوك الدولية التكميلية (البرنامج). وكما في أغسطس/آب 2020، كان البرنامج قد دعم: (1) 33 من الدول النامية من أجل صياغة استراتيجيات وخطط عمل وطنية لتنفيذ الاتفاق بشأن التدابير التي تتخذها دولة الميناء لمنع الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم وردعه والقضاء عليه والصكوك الدولية التكميلية لمكافحة الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم؛ (2) و18 من الدول النامية في إعادة صياغة سياساتها وتشريعاتها الوطنية، و13 من الدول النامية في تحديث نُظم وإجراءات الرصد والمراقبة والإشراف من أجل مواءمتها مع متطلبات الاتفاق والصكوك الدولية التكميلية؛ (3) و54 مسؤولاً من 16 من الدول النامية لتلقي تدريب قانوني على القانون الدولي لمصايد الأسماك، و24 مسؤولاً من 7 بلدان لتلقي تدريب على نُظم الرصد والمراقبة والإشراف وتفتيش الموانئ؛ (4) و4 دول لتلقي حلقات دراسية على المستوى الوطني حول الاتفاق بشأن التدابير التي تتخذها دولة الميناء.</p> <p>- وكجزء من البرنامج، تقوم المنظمة بتطوير مواد فنية لاستخدامها كوثائق مرجعية، وكذلك موارد لتنمية قدرات الدول لمكافحة الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم. وتشمل هذه المواد، من بين أمور أخرى، ما يلي: (1) قائمة مراجعة شاملة بمسؤوليات دولة العلم والدولة الساحلية ودولة الميناء لمكافحة الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم؛ (2) وقائمة مرجعية بالتدابير والأحكام القانونية لإدراجها في التشريعات الوطنية للدول لمكافحة الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم؛ (3) وقائمة مراجعة لأنظمة وإجراءات الرصد والمراقبة لإدراجها في العمليات الوطنية للدول لمكافحة الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم؛ (4) ووثيقة إرشادية للدول لتنفيذ مخططات توثيق المصيد على المستوى الوطني.</p>		X		أدائهم كدول ساحلية ودول علم وسوق وتجهيز وميناء.	
--	--	---	--	---	--

				ولم يتم الانتهاء بعد من تحديد العناوين الدقيقة لهذه الوثائق. ومن المتوقع نشر الوثائق في الربع الأول من عام 2021.
32	51	X	X	<p>وأثنت اللجنة على العمل الجاري الذي تقوم به المنظمة لدعم الدول النامية من أجل تحضير وتنفيذ الاتفاق بشأن التدابير التي تتخذها دولة الميناء والصكوك والأدوات المكملّة لمكافحة الصيد غير القانوني. وشجّعت على توطيد التعاون والتنسيق مع الدول ومع المنظمات الحكومية الدولية المعنية الأخرى في إطار مبادرات تنمية القدرات المكملّة.</p>
		X	X	<p>- تم تنظيم حدث جانبي، على هامش الدورة العاشرة للهيئة الإقليمية لمصايد الأسماك (9-11 يوليو/تموز 2019)، بالتعاون مع منظمة الأغذية والزراعة، لدعم ممثلي الدول الأعضاء في الهيئة وتزويدهم بفكرة واضحة في ما يتعلق بتنفيذ الاتفاق بشأن التدابير التي تتخذها دولة الميناء، والدور الهام المتمثل في ردع الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم وفي تحقيق الهدف 14 من أهداف التنمية المستدامة.</p> <p>- شجعت الدول الأطراف في الاتفاق بشأن التدابير التي تتخذها دولة الميناء، في اجتماعها الثاني، منظمة الأغذية والزراعة على مواصلة العمل على تطوير بوابة عالمية لتنمية القدرات من أجل مكافحة الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم بهدف تجميع المعلومات المتعلقة بمبادرات تنمية القدرات على نطاق العالم بما يمكن من تحسين التنسيق والاتساق بين الجهات الفاعلة. وقد أُنجرت البوابة إنما تخضع لاختبار داخلي.</p> <p>- وبالإضافة إلى ذلك، وكإجراء تكميلي لتطوير البوابة العالمية، بذلت منظمة الأغذية والزراعة جهودًا لإشراك وتنسيق أنشطة تنمية القدرات مع عدد من الجهات الفاعلة، بما في ذلك البنك الدولي، ومنظمة العمل الدولية، والمنظمة البحرية الدولية، ومكتب الأمم المتحدة المعني بالمخدرات والجريمة، والوكالة النرويجية للتعاون الإنمائي، والمديرية العامة للشؤون البحرية ومصايد الأسماك التابعة للمفوضية الأوروبية، والوكالة الأوروبية لمراقبة مصايد الأسماك، والإدارة البحرية والجوية الوطنية للولايات المتحدة الأمريكية، والمنظمة</p>

				غير الحكومية لوقف الصيد غير القانوني، من بين جهات فاعلة أخرى.		
33	52		X	يُجري تطوير نموذج أولي لنظام عالمي لتبادل المعلومات خاص بالاتفاق بشأن التدابير التي تتخذها دولة الميناء، سيتم عرضه على الاجتماع الثالث لمجموعة العمل الفنية المعنية بتبادل المعلومات والتابعة للاتفاق بشأن التدابير التي تتخذها دولة الميناء.		ورحبت اللجنة بالمناقشات الأولية التي أجراها الأطراف بشأن آليات تشاطر المعلومات دعمًا لتنفيذ الاتفاق بشأن التدابير التي تتخذها دولة الميناء وأوصت بالاستفادة من الآليات الإقليمية لتبادل المعلومات لدى تطوير نظام عالمي لتبادل المعلومات في إطار الاتفاق المذكور تجنبًا لتكرار الجهود.
34	53		X	سيتم إصدار نسخة جديدة من نظام معلومات السجل العالمي في عام 2021، مع عدد من الوظائف الجديدة، بما في ذلك التحميل التلقائي.		وأوصت اللجنة بتطوير السجل العالمي بقدر أكبر خاصة من أجل إتاحة إمكانية التحميل التلقائي من نظم الرصد والمراقبة والإشراف الأخرى.
35	55		X	- سيتم نشر دراسة متعمقة عن المسافنة قبل انعقاد الدورة الرابعة والثلاثين للجنة مصايد الأسماك، بما في ذلك قائمة من الاعتبارات لوضع خطوط توجيهية مستقبلية بشأن المسافنة. - من المتوقع أن تنظم منظمة الأغذية والزراعة سلسلة من الندوات الإقليمية عبر الإنترنت لنشر نتائج الدراسة العالمية وتعزيز المزيد من المناقشات حول الموضوع قبل انعقاد الدورة الرابعة والثلاثين للجنة مصايد الأسماك.	X	ورحبت اللجنة بالدراسة العالمية عن المسافنة التي أجرتها المنظمة ودعت إلى إجراء دراسات معمّقة لدعم عملية إعداد خطوط توجيهية بشأن أفضل الممارسات في مجال تنظيم المسافنة ورصدها ومراقبتها.
36	56		X	الاضطلاع بإعداد المجلد الثالث من الخطوط التوجيهية الفنية، وهو دليل علمي خطوة بخطوة لتقدير حجم الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم.		وأعربت اللجنة عن دعمها لعمل المنظمة للمضي قدمًا في إعداد خطوط توجيهية فنية لتقدير نطاق الصيد غير القانوني من حيث الحجم والمدى الجغرافي، مع الإشارة إلى أهمية هذه الخطوط التوجيهية الطوعية لإنتاج تقديرات متسقة وموثوق بها وتحديد الاتجاهات

				الوطنية والإقليمية والعالمية وقياس تأثيرات الصيد غير القانوني.		
37	57		X	وبالنظر إلى أنّ بعض الإعانات قد تساهم في القدرات المفرطة والصيد المفرط والصيد غير القانوني، ناشدت اللجنة المنظمة مواصلة إسداء المشورة الفنية للمفاوضات الجارية حاليًا بشأن الإعانات لمصايد الأسماك في منظمة التجارة العالمية.		شاركت في مفاوضات منظمة التجارة العالمية بشأن الإعانات والاجتماعات الفنية ذات الصلة، وقدمت المشورة الفنية بشأن إدارة مصايد الأسماك، وحوكمتها، والتجارة بالأسماك، والصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم، والجوانب الأخرى ذات الصلة. ونظرًا لتأثيرات جائحة كوفيد-19، تم تأجيل الاجتماع الوزاري لمنظمة التجارة العالمية في عام 2020، وتغير إيقاع الاجتماعات المستمرة لأعضاء منظمة التجارة العالمية للتفاوض بشأن دعم مصايد الأسماك. ومن المتوقع أن يؤدي نص تفاوض جديد قدمه مؤخرًا رئيس مجموعة التفاوض التابعة لمنظمة التجارة العالمية بشأن القواعد إلى خلق زخم إيجابي لعام 2020. وتواصل منظمة الأغذية والزراعة الانخراط في العديد من الدعم الفني في الأحداث في المجالات المرتبطة بعملية التفاوض في جنيف، ولا سيما بشأن الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم، والصيد المفرط والإفراط في طاقة الصيد، إلى جانب المنظمات الدولية الأخرى أو بناء على طلب منظمة التجارة العالمية.
38	58		X	وإذ أقرّت اللجنة بالعلاقات القائمة بين الصيد غير القانوني والسلامة في البحار وظروف العمل السيئة في بعض الأجزاء من قطاع مصايد الأسماك، أثنت على التعاون القائم بين المنظمة البحرية الدولية ومنظمة العمل الدولية ومكتب الأمم المتحدة المعني بالمخدرات والجريمة والمنظمة بشأن الصيد غير القانوني والمسائل ذات الصلة وشجّعت على إطلاق مزيد من المبادرات المشتركة.		<p>- تم تنظيم الدورة الرابعة لمجموعة العمل المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة العمل الدولية والمنظمة البحرية الدولية المعنية بالصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم والمسائل المتصلة به من خلال الأمانة المشتركة للمنظمات الثلاثة في توريمولينوس، إسبانيا، في الفترة من 23 إلى 25 أكتوبر/تشرين الأول 2019، بالتعاقب مع مؤتمر توريمولينوس الوزاري حول سلامة سفن الصيد والصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم، الذي عقد في الفترة من 21 إلى 23 أكتوبر/تشرين الأول 2019.</p> <p>- وعُقدت اجتماعات ثنائية منتظمة مع منظمة العمل الدولية والمنظمة البحرية الدولية ومكتب الأمم المتحدة المعني بالمخدرات</p>
			X			X

<p>والجريمة. وشاركت بنشاط في الاجتماعات وحلقات العمل ذات الصلة لمنظمة العمل الدولية والمنظمة البحرية الدولية ومكتب الأمم المتحدة المعني بالمخدرات والجريمة.</p> <p>- ساهمت في تدريبات المنظمة البحرية الدولية ودعت منظمة العمل الدولية والمنظمة البحرية الدولية ومكتب الأمم المتحدة المعني بالمخدرات والجريمة للمشاركة في دورات منظمة الأغذية والزراعة التدريبية.</p> <p>- تواصل منظمة الأغذية والزراعة الاستفادة من التعاون والتواصل الحاليين مع المنظمة البحرية الدولية ومنظمة العمل الدولية ومكتب الأمم المتحدة المعني بالمخدرات والجريمة بشأن مجالات العمل الرئيسية المتعلقة بالصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم، والسلامة في البحر، والحوكمة، وتعزيز سلاسل القيمة والتجارة في قطاع مصايد الأسماك والمسائل ذات الصلة. وبُذلت جهود لتحديد فرص العمل المشترك لتعزيز التآزر عبر مختلف مبادرات المساعدة الفنية الجارية ومبادرات بناء القدرات للأعضاء. وفي إطار البرنامج العالمي لتنمية القدرات التابع لمنظمة الأغذية والزراعة لدعم تنفيذ الاتفاق بشأن التدابير التي تتخذها دولة الميناء والصكوك التكميلية والآليات الإقليمية لمكافحة الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم، تواصل منظمة الأغذية والزراعة ومكتب الأمم المتحدة المعني بالمخدرات والجريمة التعاون في مجالات المراجعات التشريعية وبناء القدرات وتطوير المنتجات المعرفية وزيادة الوعي لمساعدة الأعضاء في تعزيز أطر حوكمة مصايد الأسماك وقدرات الإنفاذ. وفي ضوء عمل المنظمة المستمر بشأن تطوير سلاسل القيمة المستدامة لمصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية، ستواصل المنظمة استكشاف العمل المشترك وتنسيق الجهود المبذولة لتعزيز القدرات المؤسسية</p>					
---	--	--	--	--	--

					والأطر التنظيمية وتعزيز تبادل المعلومات والتعاون من أجل مزيد من الشفافية والإدارة المستدامة لمصايد الأسماك وموارد المحيطات.
البند 8-2 من جدول الأعمال: حوكمة مصايد الأسماك الصغيرة النطاق والحرفية					
39	61	ورحبت اللجنة بالتقدم المحرز في تنفيذ الخطوط التوجيهية الطوعية، بما في ذلك تعميمها في القوانين والسياسات والمبادرات الأخرى وشجعت على مواصلة العمل في إطار برنامج المنظمة الشامل الخاص بمصايد الأسماك الصغيرة النطاق على المستويات العالمية والإقليمية والوطنية.	X		<p>- سيتم إدراج ملخص للتطورات في وثيقة لجنة مصايد الأسماك للجلسة الخاصة بمصايد الأسماك الصغيرة النطاق.</p> <p>- في ضوء تنفيذ الخطوط التوجيهية لمصايد الأسماك الصغيرة النطاق في البحر الأبيض المتوسط ومنطقة البحر الأسود، اعتمدت الهيئة العامة لمصايد أسماك البحر الأبيض المتوسط خطة عمل إقليمية لمصايد الأسماك الصغيرة النطاق في البحر الأبيض المتوسط والبحر الأسود في عام 2018، وجرت عملية تشاور في عام 2019 لتحديد الأولويات على المديين القصير والمتوسط والإجراءات الملموسة لتنفيذ خطة العمل والتخطيط لها.</p>
40	62	<p>وطلبت اللجنة من المنظمة مواصلة وضع نظام لرصد تنفيذ الخطوط التوجيهية الطوعية ورفع التقارير عن التقدم المحرز وتقديم دعمها للمبادرات الوطنية والإقليمية والإقليمية الفرعية، لا سيما من خلال اللجان الوطنية.</p>	X	X	<p>- تم التماس عروض الخبراء في فترة 2020/2019. وسوف تُنشر مسودة التقرير بأسرع وقت ممكن.</p> <p>- عُقدت مشاورة إلكترونية بشأن الرصد في أوائل عام 2020 لالتماس المدخلات من أصحاب المصلحة المهتمين بشأن أهم جوانب الإرشادات التي يتعين رصدها والمنهجيات المناسبة.</p> <p>- حلقة عمل متوخاة لعام 2021.</p> <p>- يجري تعيين زميل باحث مشترك مع مركز WorldFish بموجب مذكرة التفاهم الحالية.</p> <p>- تم تطوير أداة رسم خرائط لتتبع تنفيذ خطة العمل الإقليمية لمصايد الأسماك الصغيرة النطاق (وكذلك الخطوط التوجيهية لمصايد الأسماك الصغيرة النطاق) في البحر الأبيض المتوسط.</p>

المتوسط والبحر الأسود (الهيئة العامة لمصايد أسماك البحر الأبيض المتوسط).						
الاضطلاع بأنشطة مخصصة لتمكين المرأة من خلال التعاون مع مركز تنمية مصايد الأسماك في جنوب شرق آسيا ومركز إدارة الموارد والدراسات البيئية، في تنزانيا وسلطنة عمان، ويجري العمل على دراسة مواضيعية حول الشعوب الأصلية لإدراجها في دراسة Illuminating Hidden Harvests (تسليط الضوء على الصيد الخفي)؛ وإنشاء شبكة استشارية بشأن المساواة بين الجنسين من أجل دراسة Illuminating Hidden Harvests، وإدراج تحالف الشعوب الأصلية في مصايد الأسماك الصغيرة النطاق في أمريكا الوسطى مع مجموعة العمل لمنظمة أمريكا الوسطى المعنية بقطاع مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية للعمل بشأن الخطوط التوجيهية لمصايد الأسماك الصغيرة النطاق؛ ودعم ندوة الشعوب الأصلية في القطب الشمالي.		X		وأبرزت اللجنة الحاجة إلى الإقرار بما تؤديه النساء من دور خاص وبما تعانيه المجتمعات الأصلية والمحلية والأقليات من ضعف في مجال مصايد الأسماك الصغيرة النطاق، وإلى معالجة ذلك.	64	41
<p>- بدأت في عام 2020 المشاريع مع التركيز على ما بعد الصيد/النساء في غانا وملاوي وسيراليون وأوغندا.</p> <p>- بدأت في عام 2020 المشاريع للعمل نحو خطط عمل وطنية لتنفيذ الخطوط التوجيهية لمصايد الأسماك الصغيرة النطاق في مدغشقر وناميبيا.</p> <p>- وبدأت مشاريع أخرى في مجال مصايد الأسماك الصغيرة النطاق في ميانمار والفلبين.</p> <p>- يجري العمل على تطوير أداة لتوجيه خطط العمل الوطنية لتنفيذ الخطوط التوجيهية الطوعية وما يتصل بها من تدريب.</p> <p>- يجري إعداد دورة تدريبية حول تنفيذ الخطوط التوجيهية لمصايد الأسماك الصغيرة النطاق.</p>		X X X X X		وشجعت اللجنة المنظمة على تنمية القدرات وتقديم الدعم الفني في مجال مصايد الأسماك الصغيرة النطاق، بما في ذلك من خلال الأبعاد الاقتصادية والاجتماعية والجنسانية والتحديات المتصلة بما بعد الصيد وجمع البيانات في هذا القطاع.	65	42
			X			

			X		<p>- تم وضع تدريب بشأن النهج المتعددة التخصصات لمصايد الأسماك الصغيرة النطاق، وتم تدريب المدربين في عام 2019.</p> <p>- تم إجراء 58 دراسة حالة قطرية في إطار دراسة "تسليط الضوء على الصيد الخفي" (IHI) وتم تطوير الأساليب ذات الصلة وإعداد دورات التعلم الإلكتروني.</p>
43	66	<p>وسلّطت اللجنة الضوء على أهمية تحقيق الهدف 14-ب من أهداف التنمية المستدامة في ما يتعلق بتمكين صغار الصيادين الحرفيين من الوصول إلى الموارد البحرية والأسواق وشجعت المنظمة على تقديم نفس القدر من الدعم للأعضاء حيثما يتعلق ذلك بموارد المصايد الداخلية.</p>	<p>X</p> <p>X</p> <p>X</p>		<p>- يجري وضع اللمسات الأخيرة على الوثيقة الفنية عن الفصل 7 من الخطوط التوجيهية لمصايد الأسماك الصغيرة النطاق؛ وجلسة مخصصة حول مصايد الأسماك الصغيرة النطاق في اللجنة الفرعية المعنية بتجارة الأسماك في عام 2019؛ وحلقة عمل إقليمية حول الهدف 14-ب من أهداف التنمية المستدامة للمحيط الهادئ في عام 2019؛ وحلقة عمل إقليمية حول الهدف 14-ب من أهداف التنمية المستدامة لآسيا مزمع عقدها في عام 2021.</p> <p>- يجري وضع اللمسات الأخيرة على الإرشادات بشأن الإبلاغ عن الهدف 14-ب-1 لمنطقة المحيط الهادئ.</p> <p>- عقدت حلقات عمل إقليمية لدعم تنفيذ الخطوط التوجيهية الطوعية بشأن الحوكمة المسؤولة لحيازة الأراضي والخطوط التوجيهية لمصايد الأسماك الصغيرة النطاق، ولتبادل المعرفة وإبلاغ عملية وضع إرشادات عملية بشأن حقوق الحيازة والنفاد وحقوق المستخدمين لكل من مصايد الأسماك البحرية والداخلية: حلقة العمل الإقليمية حول حقوق الحيازة والنفاد وحقوق المستخدمين للبحيرات الكبرى والمسطحات المائية الداخلية في العالم (2020). سيصدر التقرير قريبًا.</p>
44	67	<p>وأقرّت اللجنة بمحدودية الإحصاءات المتاحة بشأن مصايد الأسماك الصغيرة النطاق. ورحّبت</p>	X		<p>يجري إعداد دراسة Illuminating Hidden Harvests لإطلاقها في أوائل عام 2021.</p>

				بالجهود التي تبذلها المنظمة بهدف تقدير مصايد الأسماك الداخلية والبحرية وشجعت على إجراء مزيد من التحسينات في نظم جمع الإحصاءات لكي يُسترشد بها في السياسات الوطنية والإصدارات المقبلة لتقرير "حالة الموارد السمكية وتربية الأحياء المائية في العالم"، بما في ذلك إعداد أفضل الممارسات لإدارة المصايد الداخلية وخطة لتنفيذ الخطوات العشر لمصايد الأسماك الداخلية الرشيدة. وتطلعت اللجنة أيضاً إلى الحصول على نتائج مبادرة الصيد الخفي 2 في عام 2020.		
45	69	X		ورحبت اللجنة بالسنة الدولية لمصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية الحرفية في عام 2022 وشجعت التعاون وتوفير الدعم اللازم للاحتفال بهذه السنة الدولية، وطلبت من المنظمة وضع خارطة طريق خاصة بعملية التخطيط لها.		تم إنشاء فريق عمل داخلي للسنة الدولية لمصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية الحرفية، وبريد إلكتروني مخصص، وصفحة إنترنت، وهوية بصرية، وتم الانتهاء من وضع مواد الاتصال، وإنشاء لجنة توجيهية دولية، وإنشاء لجنة تنسيق لغرب وسط الأطلسي للسنة الدولية لمصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية الحرفية في عام 2020، وتجري حالياً صياغة خارطة الطريق.
46	71	X	X	وأعربت اللجنة عن تقديرها لبرنامج العمل العالمي للنهوض بالمعارف المتعلقة بالنهج القائمة على الحقوق في قطاع مصايد الأسماك، كوسيلة لدعم تطبيق الخطوط التوجيهية الطوعية، وبشكل أعم، لتيسير إضفاء الطابع الرسمي على الحقوق المناسبة الخاصة بالوصول والموارد في قطاع مصايد الأسماك. وأشارت إلى أنها عوامل رئيسية لتحقيق الأمن الغذائي والتقليل من النزاعات في مصايد الأسماك الصغيرة النطاق.		- عقدت حلقة عمل إقليمية لدعم تنفيذ الخطوط التوجيهية الطوعية بشأن الحوكمة المسؤولة لحيازة الأراضي والخطوط التوجيهية لمصايد الأسماك الصغيرة النطاق، ولتبادل المعرفة وإبلاغ عملية وضع إرشادات عملية بشأن حقوق الحيازة والنفاد وحقوق المستخدمين لكل من مصايد الأسماك البحرية والداخلية: حلقات عمل إقليمية بشأن حقوق الحيازة والنفاد وحقوق المستخدمين لبلدان (1) جنوب شرق آسيا وخليج البنغال (2019)، (2) وأمريكا اللاتينية ومنطقة البحر الكاريبي (2019) التقارير متاحة على العنوان التالي: http://www.fao.org/documents/card/en/c/CA7066EN/ وستصدر قريباً.

						<p>- حلقة عمل بشأن حقوق الحياة وحقوق المستخدمين للبحريات الكبرى والمسطحات المائية الداخلية في العالم (2020). سيصدر التقرير قريباً.</p>
47	72		X	X		<p>وأحاطت اللجنة علماً بالأعمال التحضيرية لتنظيم مؤتمر حقوق الحياة والمستخدمين في قطاع مصايد الأسماك في عام 2018 في يوسو، جمهورية كوريا. ورحبت كذلك باقتراح إنشاء مستودع يُسترشد به في مصايد الأسماك القائمة على الحقوق، ودعت المنظمة إلى دعم تنمية القدرات من أجل نظم حياة عادلة ومنصفة.</p>
				X		<p>- عُقد مؤتمر حقوق الحياة والمستخدمين لعام 2018 http://www.fao.org/about/meetings/ http://www.fao.org/user-rights/en/ بنجاح (راجع: http://www.fao.org/documents/card/en/c/ca6967en http://www.fao.org/fishery/static/t و enure-user-rights/index.htm من أجل الإجراءات). وكانت النتيجة الرئيسيتان للاجتماع:</p> <p>- طلبات للعمل المحلي في الميدان لتطوير نظم إدارة مصايد الأسماك القائمة على الحقوق والدعوة إلى وضع خطوط توجيهية طوعية بشأن حقوق الحياة وحقوق المستخدمين في مصايد الأسماك. وبعد ذلك، طلب أصدقاء المؤتمر بشأن حقوق الحياة والمستخدمين من المنظمة العمل على وضع إرشادات لدعم تنمية القدرات لنظم الحياة.</p> <p>- تجري تنمية القدرات بشأن حقوق الحياة والنفاذ وحقوق المستخدمين من خلال تبادل المعرفة في الاجتماعات الإقليمية ووضع إرشادات عملية حول هذا الموضوع.</p>

البند 3-8 من جدول الأعمال: العمليات العالمية والإقليمية الخاصة بالمحيطات

48	73		X			<p>أعادت اللجنة التأكيد على دورها كأهم منتدى دولي لمناقشة السياسات واعتماد الصكوك الدولية في قطاع مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية، وأشادت كذلك بمشاركة المنظمة في العديد من المنتديات الدولية الخاصة بالمحيطات وذات الصلة بمصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية،</p>
						<p>أحداث جانبية في الدورة السادسة والأربعين للجنة الأمن الغذائي العالمي، بما في ذلك: كنوز المحيطات والمياه الداخلية - ضمان الأمن الغذائي وتغذية الأمم: اكتساب المعرفة وتبادلها في عقد العمل من أجل التغذية. من المياه الصحية إلى الأشخاص الأصحاء. راجع: http://www.fao.org/cfs/home/plenary/cfs46/cfs46se/se120/en/</p>

				وطلبت أن تزيد المنظمة من مشاركتها في هذه المنتديات الدولية.		
49	75		X	وأعربت اللجنة عن قلقها حيال نضوب موارد صندوق المساعدة في إطار الجزء السابع من اتفاق الأمم المتحدة للأرصدة السمكية وشجعت على تحديد موارده، وهو ما يمكن أن يُيسر بتنقيح لاختصاصاته وشروطه.		تلقت المنظمة مساهمة من نيوزيلندا، ولكنها تحتاج إلى المزيد من الدعم من الأعضاء من أجل تشغيل الصندوق بالكامل.
50	78		X	وشجعت اللجنة أيضا تعزيز مساهمة المنظمة والأجهزة العالمية والإقليمية والقطاعية الأخرى المهتمة بمصايد الأسماك، ومن بينها المنظمات الإقليمية لإدارة مصايد الأسماك والأجهزة الإقليمية لمصايد الأسماك في هذه المفاوضات، وشجعت الأعضاء على إيفاد ممثلين من قطاع مصايد الأسماك الخاص بهم.		التنسيق والدعم لحضور المنظمات الإقليمية لإدارة مصايد الأسماك في المؤتمر الحكومي الدولي بشأن صك دولي ملزم قانوناً في إطار اتفاقية الأمم المتحدة لقانون البحار بشأن حفظ التنوع البيولوجي البحري في المناطق الواقعة خارج نطاق الولاية الوطنية في فترة 2018-2020، بما في ذلك تنظيم سبعة أحداث جانبية مع المنظمات الإقليمية لإدارة مصايد الأسماك خلال المؤتمر، والمشاركة بصفة أعضاء في ستة أحداث جانبية خلال المؤتمر.
51	79		X	ورحبت اللجنة بالدعم الذي قدمته المنظمة إلى اتفاقية التنوع البيولوجي لتحقيق أهداف آيتشي للتنوع البيولوجي ومشاركة المنظمة في بلورة رؤية اتفاقية التنوع البيولوجي لما بعد عام 2020. وطلبت من المنظمة مواصلة العمل المتعلق بأدوات الإدارة القائمة على أساس المناطق وتعاونها مع المنظمات الأخرى التي تعمل في هذا الصدد. وطلبت من المنظمة مواصلة تعاونها مع اتفاقية التنوع البيولوجي وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة في تيسير إقامة آليات تنسيق رسمية بين الأجهزة الإقليمية لمصايد الأسماك وبرامج البحار الإقليمية.		- واصلت المنظمة العمل مع أمانة اتفاقية التنوع البيولوجي وحضرت اجتماعات الاتفاقية وساهمت فيها. وعلى وجه الخصوص، تواصلت المنظمة دعم جهود اتفاقية التنوع البيولوجي لإدراج تدابير الحفاظ الفعالة الأخرى القائمة على المناطق في التقارير الوطنية للغاية 11 من أهداف آيتشي للتنوع البيولوجي وتطوير الإطار العالمي للتنوع البيولوجي لما بعد عام 2020. وفي مايو/أيار 2019، استضافت المنظمة اجتماعاً للخبراء يتعلق تحديداً بتحديد تدابير الحفاظ الفعالة الأخرى القائمة على المناطق في قطاع مصايد الأسماك، وأصدرت تقرير اجتماع يلخص التحديات والقضايا الخاصة بمصايد الأسماك.
			X			- شراكة ديناميكية مع أمانة اتفاقية التنوع البيولوجي وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة من أجل تنفيذ الحوار العالمي لمبادرة المحيطات

					المستدامة مع المنظمات البحرية الإقليمية والأجهزة الإقليمية لمصايد الأسماك.
			X		<p>- المشاركة بصفة أمانة شبكة أمانات الأجهزة الإقليمية لمصايد الأسماك في الاجتماع السنوي لعام 2019 للمنظمات البحرية الإقليمية الذي عقده برنامج الأمم المتحدة للبيئة.</p> <p>- من بين الأجهزة الإقليمية لمصايد الأسماك التي أنشأتها منظمة الأغذية والزراعة، تواصل الهيئة العامة لمصايد أسماك البحر الأبيض المتوسط متابعة التطورات بالتنسيق مع شعبة مصايد الأسماك، بهدف إبراز تعاونها المستمر مع خطة عمل برنامج الأمم المتحدة للبيئة للبحر الأبيض المتوسط باعتبارها أفضل ممارسة إقليمية.</p>
52	82		X		<p>ودعت اللجنة المنظمة إلى مواصلة تعاونها مع الأجهزة الإقليمية لمصايد الأسماك والمنظمات الإقليمية لإدارة مصايد الأسماك، وأثنت على ما قدمته المنظمة من دعم إلى شبكة أمانات هيئات المصايد الإقليمية، وأشارت إلى دورها المهم في تيسير تنسيق وتبادل الخبرات والدروس المستخلصة من جانب الأجهزة الإقليمية لمصايد الأسماك. وأوصت بأن تخصص المنظمة المزيد من الموارد لعمل شبكة أمانات هيئات المصايد الإقليمية.</p>
53	83		X	X	<p>- دعم الهيئة الإقليمية لمصايد الأسماك لصياغة تدابير للحفاظ والإدارة وإنشاء إطار تعاون مع منظمة البحر الإقليمية ذات الصلة (المنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية).</p> <p>- تقديم المساعدة إلى هيئة مصايد أسماك غرب وسط الأطلسي من أجل عملية التحول إلى منظمة/اتفاق إقليمي لمصايد الأسماك، وإلى</p>
					<p>وطلبت اللجنة من المنظمة أن تواصل دعم إعادة التوجيه من الأجهزة الاستشارية إلى الأجهزة القائمة على الإدارة للجنة مصايد أسماك شرق وسط الأطلسي وهيئة مصايد أسماك غرب وسط الأطلسي، وتيسير تعزيز الهيئة الإقليمية لمصايد الأسماك، وتقديم الدعم من أجل إنشاء منظمة تربية</p>

<p>هيئة مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية الصغيرة النطاق والحرفية في أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي أثناء مراجعة ولايتها.</p> <p>- مسودة أولى للاتفاق لإنشاء منظمة تربية الأحياء المائية ومصايد الأسماك في البحر الأحمر وخليج عدن، وتقديمها إلى البلدان المعنية.</p> <p>- هيئة مصايد أسماك غرب وسط الأطلسي: دعم الدورة السابعة عشرة لهيئة مصايد أسماك غرب وسط الأطلسي بثلاثة وثائق اجتماعات تناول تعزيز الإحصاءات والبيانات، وقضايا بناء القدرات، ومعلومات حالة مصايد أسماك هيئة مصايد أسماك غرب وسط الأطلسي.</p> <p>- لجنة مصايد أسماك شرق وسط الأطلسي: المساهمة في مشروع PESCAO الذي يتناول قضايا الحوكمة وبناء القدرات في مجال الإحصاءات والبيانات، ومواصلة دعم قاعدة بيانات الإحصاءات الإقليمية التابعة للجنة مصايد أسماك شرق وسط الأطلسي، بالإضافة إلى تحديثات حالة المخزون ومصايد الأسماك في نظام رصد الموارد السمكية.</p> <p>- عُقدت دورة مجموعة العمل المعنية بمصايد الأسماك الحرفية التابعة للجنة مصايد أسماك شرق وسط الأطلسي في عام 2018، وتجري متابعة العمل بما يتماشى مع خطة العمل.</p> <p>- الهيئة الإقليمية لمصايد الأسماك: دعم الدورة العاشرة للهيئة الإقليمية لمصايد الأسماك بوثيقي اجتماع تتناولان الحد الأدنى من متطلبات البيانات ونظام رصد الموارد السمكية، وحدث جانبي بشأن نظام رصد الموارد السمكية.</p>		X		<p>الأحياء المائية ومصايد الأسماك في البحر الأحمر وخليج عدن.</p> <p>X</p> <p>X</p> <p>X</p> <p>X</p>		
---	--	---	--	--	--	--

البند 9 من جدول الأعمال: خطة التنمية المستدامة لعام 2030

54	87	وإذ أشارت اللجنة إلى أنّ مسؤولية رفع التقارير عن أهداف التنمية المستدامة تعود للأعضاء، أقرّت بأنّ المنظمة هي وكالة الأمم المتحدة الرئيسية المسؤولة عن مصايد الأسماك (البحرية وفي المياه العذبة) وتربية الأحياء المائية وتؤدي دوراً هاماً يتمثل في مساعدة السلطات المختصة في تتبع التقدم المحرز في تحقيق الهدف 14 من أهداف التنمية المستدامة والأهداف الأخرى لخطة عام 2030.	X	X	<p>- تم تسهيل الجولة الثانية من تقارير البلدان بشأن مؤشري أهداف التنمية المستدامة 14-6 و 14-ب-1 من خلال استبيان مدونة السلوك بشأن الصيد الرشيد.</p> <p>- يُدعم إطار الهدف 14 من أهداف التنمية المستدامة بمؤشرين جديدين من المستوى 1 (14-4 و 14-7) ومؤشرين من المستوى 2 (14-6 و 14-ب-1).</p> <p>- في سياق إعلان مالطة للصيد البحري المستدام MedFish4Ever، الذي يتماشى مع الهدف 14 من أهداف التنمية المستدامة، دعمت الهيئة العامة لمصايد أسماك البحر الأبيض المتوسط البلدان لتقييم مستوى التقدم في تنفيذ أهداف الإعلان من خلال استبيان مخصص مشترك في سياق مؤتمر الهيئة الرفيع المستوى بشأن مبادرة MedFish4Ever: تطورات والتزامات متجددة (يونيو/حزيران 2019).</p>
55	88	وأكدت اللجنة مجدداً دعمها لتوطيد التعاون بين المنظمة والأجهزة الدولية والإقليمية والوطنية بالإضافة إلى القطاع الخاص من أجل تعزيز تطوير وتنفيذ المؤشرات المناسبة لرصد التقدم المحرز من أجل تحقيق أهداف التنمية المستدامة وأهداف آيتشي للتنوع البيولوجي المتصلة بمصايد الأسماك.	X	X	<p>- عملت منظمة الأغذية والزراعة مع أمانة اتفاقية التنوع البيولوجي وفريق الخبراء المعني بمصايد الأسماك التابع للاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة والموارد الطبيعية لتكييف مكون صغير من استبيان مدونة السلوك بشأن الصيد الرشيد (المدونة)، وذلك للسماح للأعضاء بتقديم صورة إقليمية للتنفيذ بالنسبة لمجالات الاهتمام المتداخلة للمدونة وأهداف آيتشي للتنوع البيولوجي.</p> <p>- تم تنظيم حلقات عمل لبناء القدرات بشأن هدف التنمية المستدامة 14-4-1 مع مركز تنمية مصايد الأسماك في جنوب شرق آسيا (أكتوبر/تشرين الأول 2019) ومنطقة هيئة مصايد أسماك جنوب غرب المحيط الهندي (مارس/آذار 2020). وستشمل حلقة عمل</p>

مماثلة مخطط لها في يونيو/حزيران 2020 للمحيط الهادئ أجهزة إقليمية لمصايد الأسماك مثل جماعة المحيط الهادئ. وسيتم السعي للحصول على موارد لحلقات العمل الإقليمية المماثلة الأخرى خلال فترة 2020-2021.						
تم تطوير المنهجيات بدعم من دورة للتعلم الإلكتروني بشأن هدف التنمية المستدامة 14-4، وصدر أول استبيان لهدف التنمية المستدامة 14-4-1 في نوفمبر/تشرين الثاني 2019، مع ردود من 70 بلدًا.		X		وشدّدت اللجنة على الحاجة إلى ضمان قابلية المقارنة والاتساق في التقارير المرفوعة عن المؤشرات على المستويات العالمية والإقليمية والوطنية بموازاة تقليل العبء الملقى على الأعضاء قدر المستطاع.	90	56
استخدمت منظمة الأغذية والزراعة مكونًا صغيرًا من نتائج الاستبيان الخاص بالمدونة - ذات أهمية خاصة بتعميم التنوع البيولوجي في مصايد الأسماك - للسماح للأعضاء بتقديم صورة إقليمية للتنفيذ مقابل الهدف 6 من أهداف آيتشي للتنوع البيولوجي بشكل إجمالي، وحيثما أجزى بشكل صريح من جانب الأعضاء، رفع تقارير عن التقدم المحرز على الصعيد الوطني، رهنًا بإجراء الأعضاء ما يلزم من مشاورات والمصادقة على المدخلات على نحو ما جاء في الفقرة 19 من تقرير الدورة الثالثة والثلاثين للجنة مصايد الأسماك.		X		واتفقت اللجنة على أنه بالإمكان استخدام البيانات والمعلومات المتاحة من خلال الاستبيان الخاص بالمدونة لرفع التقارير عن مؤشرات أهداف التنمية المستدامة وأهداف آيتشي للتنوع البيولوجي بشكل إجمالي، وحيثما أجزى بشكل صريح من جانب الأعضاء، رفع تقارير عن التقدم المحرز على الصعيد الوطني، رهنًا بإجراء الأعضاء ما يلزم من مشاورات والمصادقة على المدخلات على نحو ما جاء في الفقرة 19 من تقرير الدورة الثالثة والثلاثين للجنة مصايد الأسماك.	91	57
- في عامي 2018 و2019، تمت مساعدة 11 بلدًا و3 هيئات إقليمية في بناء القدرات في مجال إحصاءات مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية. ويجري إعداد دورة محدثة بشأن إحصاءات مصايد الأسماك.			X	وطلبت اللجنة من المنظمة الاستمرار في مساعدة الأعضاء على تعزيز قدراتهم الإحصائية وتوفير البيانات والمعلومات المتاحة لديهم، خاصة في الحالات التي تفتقر إلى البيانات. وطلبت أيضًا تقديم الدعم لتوفير أدوات وخطوط توجيهية في مجال النشر للمساعدة على الاضطلاع بهذا النشاط.	93	58
- قامت المنظمة بدعم من تمويل ياباني بوضع برنامج Calipseo الذي يتم اختبار نشره الآن في ترينيداد وتوباغو.		X				
- قدمت الهيئة العامة لمصايد أسماك البحر الأبيض المتوسط الدعم لبلدان البحر الأبيض						

				المتوسط والبحر الأسود من خلال إصدار دليل بشأن الإطار المرجعي لجمع البيانات (النسخة 1-19)؛ وأجرت الهيئة دراسة جدوى بشأن تطبيق مؤشرات الجودة على بيانات مصايد الأسماك في عام 2019.		
59	94		X	بشكل عام، تهدف الأمانة إلى ربط برامج وأنشطة مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية بالتجاهات وعمليات أوسع نطاقاً، بما في ذلك تلك المتعلقة بأهداف التنمية المستدامة والاقتصاد الأزرق. ويشمل ذلك التعاون والمداخلات في عمل الاتفاق العالمي للأمم المتحدة بشأن اقتصاد المحيطات في كل من مصايد الأسماك الطبيعية وتربية الأحياء المائية. وكجزء من مبادرة النمو الأزرق، تم تنفيذ أنشطة وأحداث محددة في المنتدى الأزرق من خلال حوارات فيغو بشأن الموانئ الزرقاء والموضوعة الزرقاء. وكجزء من الاستعدادات للمنتدى ولفهم أفضل لبعض القضايا التي يجب معالجتها، تمت كتابة ورقة بحث حول المساواة بين الجنسين. وتقوض القيود على وصول المرأة إلى الائتمان أو الموارد أو التكنولوجيا أو التدريب الإنتاجية وتؤدي إلى آثار سلبية على الأمن الغذائي والتغذية. كما يهدف المنتدى إلى تسليط الضوء على أهمية معالجة المساواة بين الجنسين في مجموعات العمل التابعة له.		
60	96		X	من أجل المساعدة في توضيح وتعزيز تنفيذ النمو الأزرق، تم إصدار مذكرات توجيه بشأن التمويل الأزرق تهدف إلى تزويد أصحاب المصلحة الحكوميين وغير الحكوميين ومن القطاع الخاص والعام، بالمعلومات والموارد والمسارات الملموسة للحصول على التمويل لدعم تحولات النمو الأزرق على المستويات المحلية والوطنية والإقليمية والعالمية. وبالإضافة إلى ذلك، تم تعيين منسق لشبكة النمو الأزرق لوضع الخطط ومراجعة استراتيجية النمو الأزرق لمنظمة الأغذية والزراعة.		
61	97		X	نظمت المنظمة، مع ميناء فيغو (إسبانيا)، حلقتي عمل حول موانئ النمو الأزرق، بمشاركة		وطلبت اللجنة كذلك من المنظمة استعراض الفرص الممكنة بالنسبة

				إلى مبادرتي النمو الأزرق والاقتصاد الأزرق وعرض ذلك على الدورة السابعة عشرة للجنة الفرعية المختصة بتجارة الأسماك التابعة للجنة مصايد الأسماك في عام 2019.		
البند 10 من جدول الأعمال: المسائل المتعلقة بتغير المناخ والمسائل البيئية الأخرى						
62	101	X		وشددت اللجنة على أن التصدي بشكل فعال لتغير المناخ يقتضي توخي الفعالية في إدارة مصايد الأسماك بما يتماشى مع خطة عام 2030. وطلبت إعداد خطوط توجيهية بشأن التكيف مع تغير المناخ والتخفيف من وطأته في قطاعي مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية، ورُحِّبَ بالعرض الذي قدّمته كندا لاستضافة حلقة عمل للخبراء بشأن إدارة مصايد الأسماك في ظل تغير المناخ.		تم نشر الخطوط التوجيهية مع التركيز على التكيف في الورقة الفنية رقم 650 بشأن مصايد الأسماك، صنع القرار واقتصاديات التكيف مع تغير المناخ في قطاع مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية. راجع: http://www.fao.org/policy-support/resources/resources-details/en/c/1257362/
63	102	X X X		وأشادت اللجنة بعمل المنظمة حول تعميم التنوع البيولوجي وطلبت منها وضع خطة خاصة بمصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية والتنوع البيولوجي وتنفيذها كجزء من استراتيجيتها المتعلقة بالتنوع البيولوجي ومساهمة في إطار عمل اتفاقية التنوع البيولوجي لما بعد عام 2020، بالاستفادة من منصة تعميم التنوع البيولوجي التابعة لها. وأشارت أيضا إلى ضرورة زيادة مشاركة المنظمة في المنتديات الدولية التي تركز على البيئة والتي تناقش فيها المسائل المتصلة بمصايد الأسماك.		- شاركت المنظمة في المشاورة المواضيعية لاتفاقية التنوع البيولوجي بشأن تدابير الحفاظ القائمة على المناطق للإطار العالمي للتنوع البيولوجي لما بعد عام 2020، لتمثيل مصالح قطاع مصايد الأسماك في المناقشات حول كيفية الاعتراف بمبادرات الإدارة القطاعية القائمة على المناطق في إطار اختصاص ومراقبة قطاع مصايد الأسماك وتشجيعها في أهداف ما بعد عام 2020. [مونتريال، كندا - 1-3 ديسمبر/كانون الأول 2019] - شارك موظفو شعبة مصايد الأسماك في وفد منظمة الأغذية والزراعة إلى الاجتماع الثاني لمجموعة العمل المفتوحة العضوية المعنية بالإطار العالمي للتنوع البيولوجي لما بعد عام 2020، وقدموا مدخلات لتعليقات منظمة الأغذية والزراعة على المسودة الأولى للإطار.

<p>[روما، إيطاليا، 24-29 فبراير/شباط 2020]</p> <p>حيث كان محور التركيز الإقرار بأنّ الاستخدام المستدام للموارد الطبيعية هو مسار مشروع وقيم لصون التنوع البيولوجي.</p> <p>- ساهمت منظمة الأغذية والزراعة وشاركت في تيسير حلقة عمل حول كيفية استخدام مبادرات الإدارة القائمة على المناطق للوفاء بالتزامات أهداف التنوع البيولوجي لاتفاقية التنوع البيولوجي في شمال أفريقيا. وشاركت الهيئة العامة لمصايد أسماك البحر الأبيض المتوسط، بصفتها المنظمة الإقليمية لإدارة مصايد الأسماك في البحر الأبيض المتوسط، بنشاط، وقدمت رؤى حول إجراءات إنشاء مناطق المصايد المقيدة في البحر الأبيض المتوسط. وكانت هناك مناقشات حول الاعتراف المستقبلي المحتمل بمناطق المصايد المقيدة للهيئة لأغراض الحفظ، مثل تدابير الحفظ الفعالة الأخرى القائمة على المناطق ضمن إطار اتفاقية التنوع البيولوجي.</p> <p>- تم وضع خطة لمصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية في خطة عمل التنوع البيولوجي على مستوى منظمة الأغذية والزراعة.</p> <p>- شاركت منظمة الأغذية والزراعة في الاجتماع المواضيعي حول المحيطات التابع لاتفاقية التنوع البيولوجي في مونتريال، كندا (نوفمبر/تشرين الثاني 2019)، والذي كان جزءاً من التحضير للمفاوضات لتحقيق إطار عمل اتفاقية التنوع البيولوجي الخاص بالتنوع البيولوجي لما بعد عام 2020، والذي كان من المتوقع أن تخضع صياغته النهائية لمناقشة مؤتمر أطراف اتفاقية التنوع البيولوجي في الصين في أكتوبر/تشرين الأول 2020، إنما تم تأجيل الاجتماع.</p> <p>- في ما يتعلق بأعمال الحفظ التي تركز على الأنواع (الأنواع المهددة بالانقراض)، ساعدت</p>			X			
	X		X			

				المنظمة الأعضاء في عمليات الاتفاق البيئي المتعدد الأطراف للإبلاغ عن حالة الأنواع المعرضة للخطر التي يجري النظر فيها من أجل تعزيز الإدارة وضوابط التجارة (مثل اتفاقية التجارة الدولية بأنواع الحيوانات والنباتات البرية المهددة بالانقراض، ومعاهدة المحافظة على الأنواع المهاجرة من الحيوانات البرية).
64	103	X	وأحاطت اللجنة علماً بأن المنظمة واتفاقية التجارة الدولية بأنواع الحيوانات والنباتات البرية المهددة بالانقراض والاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة والأجهزة الدولية المعنية الأخرى تستخدم مجموعة من المعايير لتوصيف حالة الموارد المائية المستغلة تجارياً وطلبت من المنظمة مواصلة تعاونها مع تلك الأجهزة الدولية الأخرى من أجل توحيد المعايير المستخدمة لتوصيف الموارد المائية المستغلة تجارياً إلى أقصى حد ممكن. واقترحت أن تبحث المنظمة في إمكانية التعاون مع تلك المنظمات لرصد حالة حفظ تلك الأنواع.	عقدت منظمة الأغذية والزراعة اجتماعات مع الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة واتفاقية التجارة الدولية بأنواع الحيوانات والنباتات البرية المهددة بالانقراض، ودعت أيضاً المجلس الدولي لاستكشاف البحار، لصياغة وصف للتطابق والتكامل والتحديات عبر حالة المخزونات وتقييمات مخاطر انقراض الأسماك البحرية. وكان من المقرر تقديم هذا الوصف إلى مجلة علمية لتبسيط الضوء على النهج المختلفة لمصايد الأسماك ومجتمعات الحفاظ على التنوع البيولوجي في ما يتعلق بوصف حالة المخزونات والأنواع البحرية. ومع ذلك، في المرحلة النهائية من الصياغة، لم يوافق المؤلفون المشاركون من الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة على تقديم المخطوطة للنشر ما لم يذكر جميع المؤلفين أنهم يدعمون عرض الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة لمؤشر القائمة الحمراء كمؤشر مكمل لمؤشر مخزون الأسماك في منظمة الأغذية والزراعة (هدف التنمية المستدامة 14-4-1) للإبلاغ عن تنفيذ الهدف 4-14. ولم يتم دعم ذلك من قبل المؤلفين غير التابعين للاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة، وبالتالي لم تقدم المخطوطة المشتركة للنشر في مجلة علمية. ولضمان إتاحة التزام المنظمة بهذه العملية للأعضاء، يتم مشاركة مكونات العمل المنجز من خلال وثائق لجنة مصايد الأسماك (COFI/2020/SBD.17).
65	104	X	وأشادت اللجنة بعمل المنظمة المتعلق بمعدات الصيد المتروكة أو المفقودة أو المهملة. وشجعت المنظمة على إجراء المزيد من العمل	- في عام 2019، أجرت المنظمة بالاشتراك مع المبادرة العالمية بشأن معدات الصيد المفقودة أو المتروكة أو المهملة 4 حلقات عمل إقليمية تتناول معدات الصيد المتروكة أو

<p>المفقودة أو المهملة وتهدف إلى تحديد أفضل الممارسات أو المهملة للتخفيف منها وتبادل هذه الممارسات. وتم الانتهاء من تقرير للمنظمة عن حلقات العمل الأربعة بعنوان "تقرير عن حلقات العمل المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة والمبادرة العالمية بشأن معدات الصيد المفقودة أو المتروكة أو المهملة، حول أفضل الممارسات لمنع معدات الصيد المتروكة أو المفقودة أو المهملة والحد منها"، وتم توفيره كوثيقة معلومات أساسية لدورة لجنة مصايد الأسماك (COFI/2020/SBD.6).</p>		X		<p>بشأن التقييم الكمي لآثار معدات الصيد المتروكة أو المفقودة أو المهملة وتطوير أفضل الممارسات لمعالجة مسألة معدات الصيد المتروكة أو المفقودة أو المهملة، وتوثيقها، بما يشمل انتشار المعدات وإعادة تدويرها، واستخدام المعدات القابلة للتحلل بيولوجيًا للحد قدر المستطاع من مساهمتها في التلوث البحري بالمواد البلاستيكية، بالإضافة إلى الحد من الصيد المستتر.</p>	
<p>- تطلع منظمة الأغذية والزراعة والمنظمة البحرية الدولية بدور الأمانتين المشاركتين لجماعة الخبراء المشتركة المعنية بالجوانب العلمية لحماية البيئة البحرية، والمشاركة بين المنظمة البحرية الدولية، ومنظمة الأغذية والزراعة، ولجنة اليونسكو الدولية الحكومية لعلوم المحيطات، والمنظمة العالمية للأرصاد الجوية، ومنظمة الصحة العالمية، والوكالة الدولية للطاقة الذرية، والأمم المتحدة، وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة ومنظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية بشأن مصادر النفايات البحرية، والمكلفة بتقديم نظرة عامة عالمية عن مصادر النفايات البحرية، بما في ذلك معدات الصيد ومساهمتها النسبية وتأثيراتها. وستشمل اختصاصات مجموعة العمل 43 تحديدًا كميًا لتأثيرات معدات الصيد المتروكة أو المفقودة أو المهملة وتحديد التدخلات بشأنها في نهاية عام 2020. ويتم تقديم التقدم المحرز من مجموعة العمل 43 كوثيقة معلومات أساسية لدورة لجنة مصايد الأسماك (COFI/2020/SBD.8).</p>		X	X		
<p>- يهدف البرنامج المشترك بين منظمة الأغذية والزراعة والمنظمة البحرية الدولية GloLitter، الممول من الوكالة الترويجية للتنمية الدولية، إلى مساعدة البلدان النامية على منع النفايات البحرية البلاستيكية من قطاعي النقل البحري</p>					

						<p>ومصايد الأسماك، والتقليل منها، وتحديد الفرص للحد من استخدامات البلاستيك في كلا الصناعتين. وقد بدأت المرحلة الأولى من هذا البرنامج في 30 مارس/آذار وستستمر لمدة 3.3 سنوات.</p> <p>- الندوة حول تكنولوجيا الصيد المسؤول من أجل نظم إيكولوجية صحية وبيئة نظيفة، التي عُقدت في الصين، في الفترة من 8 إلى 12 أبريل/نيسان 2019 (المجلس الدولي لاستكشاف البحار، ومنظمة الأغذية والزراعة، ومجموعة العمل المعنية بتكنولوجيا الصيد وسلوك الأسماك)، وشملت جلسة عن معدات الصيد المتروكة أو المفقودة أو المهملة. راجع التقرير على العنوان التالي: http://www.fao.org/publications/card/en/c/CA5742EN/</p>
66	105	<p>ورحبت اللجنة بالتوصيات الصادرة عن المشاورة التقنية بشأن وسم معدات الصيد، وأقرت الخطوط التوجيهية الطوعية بشأن وسم معدات الصيد. وأعربت عن تأييدها لوضع استراتيجية عالمية شاملة لمعالجة القضايا ذات الصلة بمعدات الصيد المتروكة أو المفقودة أو المهملة ولدعم تنفيذ الخطوط التوجيهية، وشجعت مشاركة مصايد الأسماك الصغيرة النطاق والحرفية ومنظمات إدارة مصايد الأسماك الإقليمية المعنية والترتيبات الإقليمية لإدارة مصايد الأسماك والأجهزة الدولية المعنية الأخرى.</p>		X	X	<p>- في عام 2019، دعمت منظمة الأغذية والزراعة من خلال 4 حلقات عمل إقليمية بشأن معدات الصيد المفقودة أو المتروكة أو المهملة للمبادرة العالمية بشأن معدات الصيد المفقودة أو المتروكة أو المهملة، تنفيذ الخطوط التوجيهية بشأن وسم معدات الصيد، وقد تم تقديم التقرير كوثيقة معلومات أساسية لدورة لجنة مصايد الأسماك (COFI/2020/SBD.6). وتعكف المنظمة حاليًا على تطوير دليل تقني لوسم معدات الصيد ووضع إطار عمل لمساعدة السلطات المعنية في تحديد الحاجة والمتطلبات لنظام وسم معدات الصيد في مصايد الأسماك الخاصة بها على النحو المنصوص عليه في الخطوط التوجيهية الطوعية لوسم معدات الصيد.</p> <p>- يهدف برنامج GloLitter المذكور أعلاه إلى مساعدة البلدان النامية على منع النفايات البحرية البلاستيكية من قطاعي النقل البحري ومصايد الأسماك، والتقليل منها، وتحديد الفرص للحد من استخدامات البلاستيك في كلا الصناعتين. ويركز عنصر المنظمة في هذا</p>

				المشروع على معدات الصيد المفقودة أو المتروكة أو المهملة، وهي مكون مهم من النفايات البحرية البلاستيكية. وقد بدأت المرحلة الأولى من هذا البرنامج في 30 مارس/آذار وستستمر لمدة 3.3 سنوات.		
67	106	X	X	<p>ورحبت اللجنة بعمل المنظمة حول الصيد العرضي، بما في ذلك العمل بخصوص الصيد العرضي للتدريبات البحرية والتوصيات المنبثقة عن حلقة عمل الخبراء بشأن الوسائل والأساليب الكفيلة بالتقليل من نفوق الثدييات البحرية في عمليات الصيد وتربية الأحياء المائية. وشجعت اللجنة المنظمة على مواصلة عملها والتعاون مع الأعضاء والخبراء المعنيين والمنظمات ذات الصلة، مثل الهيئة الدولية لشؤون صيد الحيتان وهيئة شمال المحيط الأطلسي للتدريبات البحرية، في إعداد أفضل الممارسات في شكل خطوط توجيهية فنية. وهذا من شأنه أن يقتضي المزيد من المشاورات في ما بين الأعضاء.</p>	<p>- عُقد اجتماع للخبراء لوضع خطوط توجيهية فنية لتقليل الصيد العرضي للتدريبات البحرية في مصايد الأسماك الطبيعية في روما، إيطاليا، في الفترة من 17 إلى 19 سبتمبر/أيلول 2019 بمشاركة 29 خبيراً ومراقباً في مجال صيد الأسماك والمصيد العرضي، بما في ذلك من الهيئة الدولية لشؤون صيد الحيتان وهيئة شمال الأطلسي للتدريبات البحرية. تقرير الاجتماع متاح على العنوان التالي: http://www.fao.org/3/ca7620en/ca7620en.pdf</p> <p>- تخضع الخطوط التوجيهية الفنية لمشاورة نهائية مع أعضاء لجنة مصايد الأسماك لنشرها قبل انعقاد الدورة الرابعة والثلاثين للجنة مصايد الأسماك.</p> <p>- في عام 2019، أنتجت الهيئة العامة لمصايد أسماك البحر الأبيض المتوسط منهجيتين لجمع البيانات الموحدة عن المصيد العرضي، أقرتهما اللجنة الاستشارية العلمية المعنية بمصايد الأسماك التابعة للجنة مصايد الأسماك:</p> <p>(1) رصد المصيد المرتجع في مصايد البحر الأبيض المتوسط والبحر الأسود؛ (2) ورصد الصيد العرضي لأنواع المعرضة للخطر في البحر الأبيض المتوسط والبحر الأسود. وتم تطوير هذه المنهجية الثانية بالاشتراك مع الاتفاق المعني بصون الحيتانيات في البحر الأسود والبحر الأبيض المتوسط ومنطقة الأطلسي المتاخمة، والمركز الإقليمي للأنشطة في المناطق المتمتعة بحماية خاصة، ومركز التعاون في البحر الأبيض المتوسط التابع للاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة، والشراكة العالمية "BirdLife"، ورابطة البحر الأبيض المتوسط لإنقاذ</p>	

				السلحاحف البحرية. وقامت الهيئة العامة لمصايد أسماك البحر الأبيض المتوسط، مع نفس الشركاء، بوضع دليل لتحديد الأنواع المعرضة للخطر التي يتم صيدها بشكل عرضي في مصايد أسماك البحر الأبيض المتوسط، وهي تعمل حاليًا على إنتاج نسخ الجيب بحسب المناطق الفرعية. وتمت ترجمة أدلة الممارسات الجيدة للتعامل مع الأنواع المعرضة للخطر التي يتم صيدها بشكل عرضي في مصايد البحر الأبيض المتوسط (تم إصدارها باللغتين الإنجليزية والفرنسية في عام 2018) إلى اللغتين العربية والتركية في عام 2019 بناءً على طلبات البلدان.		
68	107	X	X	وأعربت اللجنة عن قلقها إزاء تأثيرات التلوث، بما في ذلك الجزيئات البلاستيكية، من تعدين الذهب وغير ذلك من المصادر، على الموارد المائية وشجعت المنظمة على مواصلة جمع المعلومات عن آثاره على موارد تربية الأحياء المائية ومصايد الأسماك وانعكاساته على سلامة الأغذية، في النظم البحرية والمياه العذبة على حدٍ سواء، بما يشمل عمل برنامج "نانسن" لنهج النظام الإيكولوجي في مصايد الأسماك.	- يقوم برنامج "نانسن" لنهج النظام الإيكولوجي في مصايد الأسماك، منذ عام 2019، بأخذ عينات مختلفة من أنواع الأسماك البحرية وأسماك المياه العذبة في عدة مواقع للحصول على بيانات عن الملوثات. وتم تحليل بعض العينات ولا يزال يتعين جمع عينات أخرى.	- أطلقت منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية، في عام 2019، دعوة للحصول على بيانات عن ميثيل الزئبق وإجمالي الزئبق في الأسماك للنظر في ما إذا كان من الممكن المضي قدمًا في إنشاء مستويات قصوى لأنواع سمكية إضافية والطلب من لجنة الخبراء المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية والمعنية بالمواد المضافة إلى الأغذية إصدار دعوة للحصول على البيانات.
69	108	X	X	وأشارت اللجنة مع القلق إلى مسألة الضوضاء تحت الماء الناشئة عن أنشطة الإنسان وشجعت المنظمة على النظر في إجراء استعراض لآثارها على الموارد البحرية وتبعاتها الاجتماعية والاقتصادية.	- تم إدراج موضوع الضوضاء تحت الماء الناشئة عن عمليات الصيد في برنامج Fish-OPS ويتم حشد الموارد للأنشطة المتعلقة بهذا الموضوع.	- تناولت حلقة العمل المشتركة بين هيئة مصايد أسماك البحر الأبيض المتوسط/ومنظمة رعاية المحيطات حول الضجيج تحت المائي

					وأثره على الأسماك واللافقاريات والموارد السمكية القضايا المتعلقة بآثار الضوضاء تحت الماء على الأسماك واللافقاريات، بما في ذلك الآثار الاقتصادية والاجتماعية المحتملة [منظمة الأغذية والزراعة، المقر الرئيسي، 21-22 فبراير/شباط 2019].
البند 11 من جدول الأعمال: برنامج عمل منظمة الأغذية والزراعة في مجالي مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية ضمن الإطار الاستراتيجي للمنظمة					
70	110		X		بدأ مشروع الأمل الأزرق في البحر الأبيض المتوسط في 1 سبتمبر/أيلول 2018، لتعزيز قدرة الحكومات والمؤسسات الرئيسية وأصحاب المصلحة في الجزائر وتونس وتركيا، على تطوير أدوات وبرامج استثمارية متكاملة ومتعددة القطاعات، وتنفيذها، باستخدام إطار عمل مبادرة النمو الأزرق لمنظمة الأغذية والزراعة من أجل جعل هذه القطاعات أكثر إنتاجية واستدامة، وجعل سلاسل القيمة المرتبطة بها أكثر كفاءة وشمولية، والحدّ من الفقر الريفي. وتم تنظيم مشاورات مع أصحاب المصلحة الرئيسيين بالإضافة إلى دورات تدريبية في تواريخ مختلفة. وتم إعداد ثلاثة مقترحات لمشاريع استثمارية لبلد واحد، وهي قيد المراجعة. وإن جمع البيانات والمعلومات اللازمة لصياغة خطط استثمار محلية متكاملة أخرى في مرحلة متقدمة في البلدين الآخرين.
71	111		X		ورحّبت اللجنة بمشاركة المنظمة في مبادرات النمو الأزرق وأشارت إلى اتساع نطاق عملها في مجال المحيطات. وشددت على ضرورة إبقاء الأولوية للعمل التقليدي دعماً للإدارة العالمية والمستدامة لمصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية.
72	112		X		وأقرّت اللجنة مجالات العمل ذات الأولوية للفترة 2018-2019 مع الإشارة إلى أهمية عمل المنظمة بشكل عام، تعمل شعبة مصايد الأسماك على مواءمة برامجها مع مختلف أهداف التنمية المستدامة بما في ذلك الهدف 14 منها.

				لمساندة تحقيق أهداف التنمية المستدامة، وفي طليعتها الهدف 14.		
وتقدم منظمة الأغذية والزراعة، وبصفتها وكالة راعية لأربع مؤشرات في إطار الهدف 14 من أهداف التنمية المستدامة، الدعم للأعضاء بشأن القضايا المنهجية وإعداد التقارير والتنفيذ.						
خلال هذه الفترة، عززت المنظمة إدراج التطورات والاتجاهات العالمية ذات الصلة بالمناخ وغيرها من التطورات والاتجاهات العالمية و/أو الخاصة بالقطاع، وكذلك التوصيات الصادرة عن المؤتمرات الإقليمية للمنظمة، في تنفيذ برنامج عملها والميزانية. ويشمل ذلك عددًا من الأنشطة والمشاريع والمطبوعات بالإضافة إلى برنامج وتوصيات الندوة الدولية لمنظمة الأغذية والزراعة عن استدامة مصايد الأسماك: تعزيز التفاعل بين العلوم والسياسات في عام 2019.		X		وطلبت اللجنة من أمانة المنظمة أن تأخذ بعين الاعتبار عند تنفيذ برنامج العمل والميزانية التطورات والاتجاهات ذات الصلة بالمناخ وغيرها من التطورات والاتجاهات العالمية و/أو الخاصة بالقطاع، وكذلك التوصيات الصادرة عن المؤتمرات الإقليمية للمنظمة المتعلقة بمصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية.	113	73
<p>- دعم الدول الجزرية الصغيرة النامية لتنفيذ تدابير التكيف مع تغير المناخ باستخدام صندوق أدوات التكيف مع تغير المناخ التابع للمنظمة http://www.fao.org/3/ca7229en/ca(7229en.pdf</p> <p>- دورة تعلم إلكتروني بشأن الاستجابة لحالات الطوارئ لمصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية، تدريب المدربين.</p> <p>- الأساليب والأدوات للتكيف مع تغير المناخ في مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية.</p> <p>- آثار تغير المناخ على مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية (الفصل 25) http://www.fao.org/3/i9705en/i9705en.pdf</p>			X X X X	وأوصت اللجنة بأن يولي برنامج عمل المنظمة للفترة 2018-2019 اهتماماً خاصاً للتأثير السلبي لتغير المناخ والكوارث الطبيعية على الدول الجزرية الصغيرة النامية من أجل تحسين مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية تماشياً مع هدف التنمية المستدامة 14 وخطة التنمية المستدامة لعام 2030.	114	74
<p>- تم تعزيز التعاون مع الهيئة الدولية لصون أسماك التونة في المحيط الأطلسي، والمؤتمر الوزاري المعني بالتعاون في مجال مصايد الأسماك بين الدول الأفريقية المطلّة على المحيط الأطلسي، وهيئة مصايد الأسماك الصغيرة</p>		X		وشجعت اللجنة المنظمة على مواصلة التعاون مع غيرها من المنظمات الدولية والأجهزة الإقليمية لمصايد الأسماك والمنظمات الإقليمية لإدارة مصايد الأسماك من	115	75

			X	أجل التوعية بالمساهمة الإيجابية لمصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية في تحقيق التنمية المستدامة، وتفادي تكرار الجهود.		
النطاق والحرفية وتربية الأحياء المائية في أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي، والهيئة الإقليمية لمصايد الأسماك، وهيئة مصايد أسماك جنوب غرب المحيط الهندي، وهيئة مصايد أسماك غرب وسط الأطلسي، ومركز الحوكمة الزرقاء (جامعة بورتسموث) واتفاق مصايد الأسماك في المنطقة الوسطى من القطب الشمالي.						
- وقعت الهيئة العامة لمصايد أسماك البحر الأبيض المتوسط، نيابة عن منظمة الأغذية والزراعة، مذكرة تفاهم مع هيئة مصايد الأسماك في شمال شرق المحيط الأطلسي في عام 2020، بهدف تعزيز التعاون بين هاتين المنطقتين، ولا سيما بشأن المسائل المتعلقة بالرصد والمراقبة والإشراف، ومكافحة الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم.						
تم تعزيز وتوسيع نطاق الكفاءة الفنية لمنظمة الأغذية والزراعة في مجالي مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية من خلال تحسين الإدماج في الأنشطة الشاملة المتعلقة بالأمن الغذائي والتغذية، والمساواة بين الجنسين، وإدارة الموارد، والتنوع البيولوجي، والتجارة. ويشمل ذلك الأنشطة الداخلية والخارجية، فضلاً عن ضمان جداول أعمال واسعة ومركزة على العلوم لندوة منظمة الأغذية والزراعة الدولية حول استدامة مصايد الأسماك والمؤتمر العالمي المخطط له المعني بتربية الأحياء المائية، فضلاً عن تعزيز التعاون مع الشركاء في الأوساط الأكاديمية وكذلك الوكالات مثل منظمة التجارة العالمية، ومنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي، وشبكة مراكز تربية الأحياء المائية في إقليم آسيا والمحيط الهادئ، ومنظمة الصحة العالمية، ومنظمة العمل الدولية، وغيرها.			X	وشددت اللجنة على قيمة الكفاءة الفنية التي تتمتع بها المنظمة في مجالي مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية وأكدت على أهمية الحفاظ على هذه القدرات وتعزيزها بقدر أكبر.	116	76
واصلت المنظمة تعهد ونشر الإحصاءات المتعلقة بستة أنماط من الإحصاءات عن مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية (العمالة، والأسطول، وإنتاج المصايد الطبيعية، وإنتاج تربية الأحياء المائية، وإنتاج السلع والتجارة بها،		X		وأعادت اللجنة التأكيد على أهمية الوظيفة الرئيسية التي تؤديها المنظمة في جمع الإحصاءات عن مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية وتحليلها ونشرها، بما في ذلك	117	77

				البيانات المصنّفة بحسب الجنس كلما أمكن ذلك، لكي يسترشد بها الأعضاء عند وضع سياساتهم وخططهم لتحقيق أهداف التنمية المستدامة.		
وميزانيات الأغذية)، مع تحديث ونشر 12 مجموعة من البيانات على المستويين العالمي والإقليمي. وقد تمت متابعة جهود تصنيف الإحصاءات بحسب الجنس في مجموعات البيانات بشأن توظيف الصيادين ومستزري الأسماك بالاتصال الوثيق مع البلدان الأعضاء.		X		وطلب الأعضاء من المنظمة الحفاظ على وجود وحضور قويين في الميدان من خلال تنفيذ أنشطة لمموسة تدعم الامتثال للاتفاقات الدولية وترجمة الخطوط التوجيهية الفنية إلى سياسات وخطط وطنية وإقليمية، بالإضافة إلى عملها المعياري في وضع معايير والدعوة إلى اعتماد سياسات وممارسات لتحقيق التنمية المستدامة لمصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية.	118	78
واصل النظام الحاسوبي لمعلومات تسويق الأسماك لدى المنظمة جهوده للتركيز على تبادل المعلومات وزيادة نشر قضايا السوق والامتثال. وتم تنفيذ تعاون أوثق مع شبكة المعلومات السمكية ومكاتب الاتصال التابعة للمنظمة. ونُشرت منشورات ومعلومات جديدة عن الامتثال على الإنترنت. وتتم ترجمة المنشورات والمعلومات إلى المزيد من اللغات. ولنشر أفضل الممارسات والمعلومات بشكل أفضل، بما في ذلك كيفية تسهيل الامتثال، تمت إقامة تعاون أوثق مع منظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي ومنظمة العمل الدولية. تتم إقامة أحداث مشتركة ومناقشات مع مؤتمر الأمم المتحدة للتجارة والتنمية، وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، ومنظمة التجارة العالمية، ومعهد الأمم المتحدة للتدريب والبحث، مع التركيز على زيادة تغطية المعلومات التي يجري تبادلها، مما يتيح اتباع نهج أكثر شمولاً في ما يتعلق بالامتثال والفرص. ويجري تطوير منتجات إضافية لدعم الامتثال، وتسهيل وتعزيز التجارة الدولية في الأسماك والمنتجات السمكية، وإنشاء روابط أوثق مع الشركات، بما في ذلك أنشطة بناء القدرات الافتراضية والموائد المستديرة الافتراضية للأعمال التجارية.		X		وحثّت اللجنة المنظمة على تعزيز أفضل الممارسات من خلال التعاون بين بلدان الجنوب والتعاون الثلاثي في قطاع مصايد الأسماك لتعزيز الأمن الغذائي والتغذية.	119	79
- في 27 يونيو/حزيران 2019، تم توقيع أول مشروع تعاون ثلاثي ضمن برنامج التعاون بين بلدان الجنوب المشترك بين المنظمة والصين، بين منظمة الأغذية والزراعة وجمهورية الصين الشعبية ومملكة هولندا. ويهدف هذا المشروع إلى تعزيز إنتاج تربية الأحياء المائية وتطوير سلاسل القيمة في إثيوبيا.						

			X			- تطوير سلسلة تربية الأحياء المائية لتعزيز الأمن الغذائي في منطقة البلقان.
80	120		X		X	<p>- تم تقديم الدعم لمنصات الجهات الفاعلة غير الحكومية في الاتحاد الأفريقي. - وإشراك وكالة التنمية التابعة للاتحاد الأفريقي، والهيئات الإقليمية لمصايد الأسماك، وموظفي المؤسسات الحكومية، في حلقات عمل لتقديم المشورة وتوجيه تطوير المعرفة والإرشاد حول حقوق الحيازة المناسبة، وحقوق الوصول، وحقوق المستخدمين، على النحو المطلوب في إطار سياسة الاتحاد الأفريقي واستراتيجية الإصلاح لمصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية في أفريقيا.</p> <p>- تم دعم الشراكة الجديدة من أجل تنمية أفريقيا والمكتب الأفريقي للموارد الحيوانية التابع للاتحاد الأفريقي، وشاركا في اجتماع المنصة المشتركة بين المنظمة، والمركز العالمي للأسماك، والجماعة الإنمائية للجنوب الأفريقي، وجماعة دول شرق أفريقيا، حول إدارة الموارد الوراثية المائية وحفظها، في أبريل/نيسان 2019. ومن المقرر عقد اجتماعات أخرى.</p> <p>- دعم المكتب الأفريقي للموارد الحيوانية التابع للاتحاد الأفريقي الخطوط التوجيهية لتربية الأحياء المائية المستدامة، وشارك في عملية وضعها في باماكو في عام 2019 كجزء من لجنة مصايد الأسماك الداخلية وتربية الأحياء المائية في أفريقيا.</p>
البند 12 من جدول الأعمال: برنامج العمل المتعدد السنوات للجنة						
81	122		X		X	<p>- تم تحديد الموعد النهائي لإعداد وثائق لجنة مصايد الأسماك في نهاية مارس/آذار 2020، من أجل تخصيص شهر كامل للموافقة عليها في المنظمة قبل ترجمتها. ومع ذلك، نظرًا لتطور الموقف الناجم عن فيروس كورونا، وتوجب تعديل العملية برمتها.</p>
						<p>وطلبت اللجنة إضافة المؤشر التالي: "ينبغي أن تتاح جميع وثائق لجنة مصايد الأسماك، بما في ذلك حالة الموارد السمكية وتربية الأحياء المائية في العالم، بجميع لغات المنظمة قبل أربعة أسابيع على الأقل" من موعد بدء الدورة" ضمن الفقرة 17 من مشروع برنامج العمل</p>

				المتعدد السنوات للفترة 2021-2021.		
82	123	X		وطلبت اللجنة من الأمانة استكشاف إمكانية أن تدرج في برامج العمل المتعددة السنوات المقبلة خارطة طريق تشمل فترة من ثلاث دورات للجنة على الأقل.		- أتيحت وثيقة العمل الأولى (COFI/2020/10) للدورة الرابعة والثلاثين للجنة مصايد الأسماك على الموقع الإلكتروني الخاص في 5 فبراير/شباط 2020، أي بعد 21 يومًا من انتهاء المهلة المطلوبة، أي ستة أشهر قبل انعقاد الدورة الرابعة والثلاثين للجنة.
البند 14 من جدول الأعمال: المسائل الأخرى						
البند 14-2: أية مسائل أخرى						
83	126	X		رَحِّبَتِ اللجنة بتقرير جمهورية كوريا عن التقدم المحرز في البرنامج الرائد للجامعة العالمية لمصايد الأسماك. وأشارت إلى أنّ عددًا من الأعضاء أعربوا عن دعمهم القوي لهذه المبادرة ودعوا إلى استمرار التعاون بين المنظمة وجمهورية كوريا لإحراز تقدم على صعيد التوصل إلى اتفاق مشترك كجزء من النهج التدريجي المتفق عليه.		وقعت مذكرة تفاهم حول البرنامج الرائد للجامعة العالمية لمصايد الأسماك بين منظمة الأغذية والزراعة وجمهورية كوريا (14 مايو/أيار 2019)، وتم اختيار 30 مرشحًا للدورة الأولى من برنامج درجة الماجستير لمدة 18 شهرًا بدءًا من مارس/آذار 2020.
84	127	X		وأشارت اللجنة أيضًا إلى أنّ جمهورية كوريا تعمل عن كثب مع المنظمة بغرض وضع اللمسات الأخيرة على اتفاق البلد المضيف من أجل شراكة ومكتب اتصال في جمهورية كوريا والتوقيع عليه، تمهيدًا للتوقيع على مذكرة تفاهم بين المنظمة وجمهورية كوريا خاصة ببرنامج الشراكة الرائدة للجامعة العالمية لمصايد الأسماك، وطلبت اطلاعها باستمرار على الخطوات المقبلة وتداعياتها.		تم التوقيع على اتفاقية البلد المضيف لشراكة المنظمة ومكتب الاتصال في جمهورية كوريا في مارس/آذار 2019، وأجري حفل افتتاح المكتب في 13 مايو/أيار 2019.

85	128	وطلبت اللجنة من الأمانة أن تعتمد، بالتعاون الوثيق مع المكتب وأخذة بعين الاعتبار القواعد الإجرائية لإنشاء الأجهزة الفرعية، إلى إعداد اقتراح بشأن إمكانية إنشاء لجنة فرعية جديدة مختصة بإدارة مصايد الأسماك، على أن يعرض على الدورة المقبلة للجنة مصايد الأسماك لكي ينظر فيه الأعضاء. وشددت اللجنة على ضرورة أن يفصل الاقتراح مختلف الجوانب ذات الصلة، بما في ذلك التداعيات المالية والإدارية والاختصاصات لتلك اللجنة الفرعية، بما في ذلك تحديد السبل الكفيلة بتحقيق الكفاءة وتفاذي ازدواجية العمل مع اللجان الفرعية الأخرى التابعة للجنة مصايد الأسماك. وأشارت اللجنة إلى أن لجنة فرعية من هذا القبيل يمكن أن تتضمن بندا دائما من جدول الأعمال بشأن مصايد الأسماك الصغيرة النطاق. وينبغي إتاحة الوثيقة قبل ستة أشهر على الأقل من انعقاد الدورة الرابعة والثلاثين للجنة مصايد الأسماك.	X	أنشئ فريق المهام المشترك بين المكتب والأمانة والمعني بالبحث في اقتراح إنشاء لجنة فرعية جديدة لإدارة مصايد الأسماك. وعقد فريق المهام المشترك ثلاثة اجتماعات، وأعدت الوثيقة ذات الصلة COFI/2020/10 على أساس المناقشة خلال اجتماعات فريق المهام المشترك والمكتب. وتمت إتاحة الوثيقة على الموقع الإلكتروني للجنة مصايد الأسماك في 5 فبراير/شباط 2020.
البند 15 من جدول الأعمال: موعد ومكان انعقاد الدورة القادمة				
86	129	اتفقت اللجنة على عقد دورتها الرابعة والثلاثين في روما خلال الفصل الثالث من عام 2020. وسيحدد المدير العام، بالتشاور مع مكتب اللجنة، الموعد النهائي للدورة، على أن يعرض ذلك على مجلس المنظمة في دورته المقبلة في ديسمبر/كانون الأول 2018 وعلى مؤتمر المنظمة في دورته الحادية والأربعين في عام 2019.	X	تم تحديد موعد الدورة الرابعة والثلاثين للجنة مصايد الأسماك في الفترة من 13 إلى 17 يوليو/تموز 2020، ولكن تم تأجيلها بعد ذلك بسبب جائحة كوفيد-19. ونظمت شعبة مصايد الأسماك ما بين 14 و16 يوليو/تموز 2020، خلال الأسبوع الذي كان من المقرر عقد دورة اللجنة فيه أصلاً، "حوارات افتراضية عن المسار للدورة الرابعة والثلاثين للجنة مصايد الأسماك"، ضمت ست ندوات افتراضية عبر الإنترنت. وفي يوليو/تموز 2020، وافقت الدورة الرابعة والستون بعد المائة لمجلس المنظمة على المواعيد الجديدة للدورة الرابعة والثلاثين للجنة مصايد الأسماك، من 1 إلى 5 فبراير/شباط 2021.