



منظمة الأغذية
والزراعة
للأمم المتحدة

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
Agricultura
y la
Alimentación

لجنة مصايد الأسماك

الدورة التاسعة والعشرون

روما، إيطاليا، 31 يناير/كانون الثاني – 4 فبراير/شباط 2011

متابعة توصيات الدورة الثامنة والعشرين للجنة مصايد الأسماك

روما، إيطاليا، 2-6 مارس/آذار 2009

الموجز

أصدرت لجنة مصايد الأسماك في دورتها الثامنة والعشرين في مارس/آذار 2009 عدداً من التوصيات إلى الأمانة والأعضاء. وتلخص وثيقة المعلومات هذه الإجراءات التي اتخذتها إدارة مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية في المنظمة، بالتعاون مع الأعضاء عادةً، بشأن التوصيات الرئيسية الموجهة إلى الأمانة.

وفي الجدول المرفق، يشير "الرقم" إلى الترقيم الوارد في "المسائل المتعلقة بالبرنامج والميزانية التي تستدعي عناية المجلس" من صفحة 10 إلى صفحة 13 من تقرير الدورة الثامنة والعشرين للجنة مصايد الأسماك، روما، 2-6 مارس/آذار 2009 (الوثيقة COFI/2011/Inf.5)، أما "الفقرة" فتشير إلى رقم الفقرة في التقرير.

طبع عدد محدود من هذه الوثيقة من أجل الحد من تأثيرات عمليات المنظمة على البيئة والمساهمة في عدم التأثير على المناخ. ويرجى من السادة المندوبين والمراقبين التكرم بإحضار نسخهم معهم إلى الاجتماعات وعدم طلب نسخ إضافية منها.

ومعظم وثائق اجتماعات المنظمة متاحة على الإنترنت على العنوان التالي: www.fao.org

**المسائل ذات الأولوية التي تتطلب اهتمام
إدارة مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية والإجراءات المتخذة بشأنها**

الرقم	التوصيات	الفقرة	الإجراءات المتخذة
1	رفع التقارير كل سنتين حول التقدم المحرز في تنفيذ مدونة السلوك بشأن الصيد الرشيد والصكوك ذات الصلة	10	أجري مسح خلال السنتين بواسطة استقصاء سوف ترفع نتائجه إلى الدورة التاسعة والعشرين للجنة مصايد الأسماك.
	وضع قائمة بالخبراء وإتاحتها للبلدان لدعم هذه البلدان في جهودها من أجل تنفيذ المدونة	12	لم توضع قائمة رسمية حتى الآن، ولكن قدمت مساعدات إلى الأعضاء بحسب الطلب، لتحديد الخبراء.
2	نشر الخطوط التوجيهية الفنية لأفضل الممارسات من أجل تنفيذ خطة العمل الدولية بشأن الطيور البحرية	13	يجري الآن ترجمة الوثيقة التي نشرت في البداية باللغة الإنكليزية إلى اللغات الأسبانية والفرنسية والصينية والعربية (تحت الطبع).
3	بحث إمكانية إعداد خيارات بخصوص الوسائل الإلكترونية لرفع التقارير عن تنفيذ المدونة	17	وضع استقصاء إلكتروني عن رفع التقارير من جانب الأعضاء عن التقدم المحرز في تنفيذ المدونة، وتم اختباره بجميع اللغات الرسمية في المنظمة. ويرد تقرير عن هذا الاختبار في الوثيقة COFI/2011/2.Supp.1.
4	إعداد خطوط توجيهية بشأن أفضل الممارسات المتعلقة بالسلامة في البحار	19	أمانة المنظمة بسبيلها الآن إلى إعداد المسودة الأولى لهذه الخطوط التوجيهية.
5	استمرار التعاون مع المنظمة البحرية الدولية ومنظمة العمل الدولية وخاصة في مجالات السلامة في البحار، والعمل المتعلق بسفن الصيد، والمعايير الصحية	20	انتهى العمل مؤخراً من وضع معايير جديدة لسلامة سفن الصيد الصغيرة تحت عنوان "توصيات السلامة المشتركة لمنظمة الأغذية والزراعة/منظمة العمل الدولية/المنظمة البحرية الدولية لسفن الصيد ذات السطح التي يقل طولها عن 12 متراً وسفن الصيد بدون سطح". وقد وافقت لجنة السلامة البحرية في المنظمة البحرية الدولية على هذه التوصيات في شهر مايو/أيار 2010 وأرسلت بعد ذلك إلى منظمة العمل الدولية ومنظمة الأغذية والزراعة للموافقة عليها. وبالإضافة إلى ذلك، فمن المتوقع أن تنتهي اللجنة الفرعية للتوازن وخطوط الشحن في يناير/كانون الثاني 2011 من الخطوط التوجيهية الجديدة المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة العمل الدولية والمنظمة البحرية الدولية ولمساعدة السلطات المختصة على تنفيذ الجزء بء من مدونة سلامة سفن الصيد، والخطوط التوجيهية الطوعية وتوصيات السلامة (الخطوط التوجيهية التنفيذية) ومن معايير سلامة

<p>سفن الصيد، لكي تعتمد لها لجنة السلامة البحرية في مايو/أيار 2011. وستعرض هذه الخطوط التوجيهية بعد ذلك على منظمة العمل الدولية وعلى منظمة الأغذية والزراعة للنظر فيها بحسب الاقتضاء، مع مراعاة نشرها قريباً.</p> <p>وفيما يتعلق بمسائل التلوث البحري وتأثير معدات الصيد المهجورة أو المفقودة أو المتروكة، تعاونت لجنة مصايد الأسماك مع المنظمة البحرية الدولية في مراجعة الملحق الخامس من الاتفاقية الدولية لمنع التلوث الناجم عن السفن وخطوطه التوجيهية من خلال المشاركة في لجنة حماية البيئة البحرية التابعة للمنظمة البحرية الدولية (الدورات 59 و60 و61 للجنة)، ومجموعة ما بين الدورات بالمراسلة التي شكلت لمراجعة الملحق الخامس من الاتفاقية الدولية لمنع التلوث الناجم عن السفن ومجموعة العمل التي شكلت لنفس الغرض. وقد تم توزيع الدراسة المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة بشأن معدات الصيد المهجورة أو المفقودة أو المتروكة (الورقة الفنية رقم 523 الصادرة عن إدارة مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية في المنظمة، وتقارير ودراسات برنامج الأمم المتحدة للبيئة عن البحار الإقليمية رقم 185) على أعضاء لجنة حماية البيئة البحرية وإتاحتها أمام المشاركين في مراجعة الملحق الخامس من الاتفاقية الدولية لمنع التلوث الناجم عن السفن.</p> <p>كما شاركت منظمة الأغذية والزراعة في اجتماعات لجنة حماية البيئة البحرية من أجل تحليل مدى التقدم فيما يتعلق بانبعثات غازات الدفيئة وكفاءة الطاقة في قطاع النقل البحري.</p>			
<p>عقدت إدارة مصايد الأسماك - بالتعاون مع منظمة العمل الدولية ومع شعبة المرأة والمساواة والعمالة الريفية - حلقة عمل بشأن عمالة الأطفال في مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية في روما في الفترة من 14 إلى 16 أبريل/نيسان 2010. وقد نشر تقرير عن هذه الحلقة في التقرير رقم 944 عن مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية في المنظمة، روما، المنظمة، 2010، 34 صفحة. ونشرت استنتاجات الحلقة وتوصياتها في حلقة عمل عقدت بشأن عمالة الأطفال في الزراعة بمناسبة مؤتمر لاهاي العالمي عن عمالة الأطفال، 10-11 مايو/أيار 2010. وفي متابعة لهذا الموضوع، طلب</p>	20	<p>بحث إمكانية معالجة المسائل المتعلقة بعمالة الأطفال في قطاع مصايد الأسماك</p>	

<p>إلى المنظمة ومنظمة العمل الدولية وضع خطوط توجيهية مشتركة بشأن كيفية التعامل مع عمالة الأطفال في قطاع مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية، والمنظمتان ملتزمتان بالقيام بذلك.</p>			
<p>تعلق منظمة الأغذية والزراعة أهمية كبيرة على تنمية القدرات. وتُجري المنظمة برامجها التدريبية وتتعاون مع مجموعة واسعة من المنظمات الشريكة لتحقيق تنمية القدرات. وتركز أنشطة تنمية القدرات على تعزيز القدرات البشرية والمؤسسية لتشجيع الاستدامة في الأجل الطويل في مجال مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية وتحسين الإدارة.</p>	21	<p>تشجيع وتأييد الدعم المقدم على الصعيدين الوطني والإقليمي فيما يتعلق بطائفة من الأنشطة منها تطوير قواعد البيانات، وعقد حلقات عمل، وتنمية المهارات في مجالات أخرى</p>	6
<p>مع أنه لم يتم حتى الآن تنظيم حلقة عمل خاصة بالمسائل الفنية المتعلقة بقواعد زعانف سمك القرش، فقد كانت هناك معالجة لمسائل فنية أكثر اتساعاً تتعلق بأسماك القرش من خلال عدد من الأنشطة. ومن بين هذه الأنشطة (1) حلقة العمل المشتركة بين المنظمة واتفاقية التجارة الدولية في الأنواع المهددة بالانقراض عن تأثيرات قواعد التجارة الدولية على حالة ومصايد وتجارة الأسماك صفيحية الخياشيم مقارنة بالقواعد الأخرى التي عقدت بمدينة جينانتسانو بالقرب من روما بإيطاليا في الفترة 19-23 يوليو/تموز 2010، (2) الاستعراض العالمي لمصادر أسماك القرش، ومصايدها، ومنتجاتها، وإدارتها (قيد الإعداد)، (3) نشر تقرير عن حلقة العمل الفنية بشأن حالة أسماك القرش وتجارها، والصعوبات والفرص التي تواجه تحسين عمليات رصد هذه الأسماك وتجارها، التي عقدت في مدينة روما بإيطاليا في المدة من 3-6 نوفمبر/تشرين الثاني 2008، (4) إصدار مطبوع بعنوان "أسماك القرش في العالم. كتالوج تفصيلي مصور عن أصناف القرش المعروفة اليوم"، المجلدات من 1 إلى 3 (قيد الإعداد)، (5) نشر 6 صحائف وقائع عن أسماك القرش على موقع نظام رصد الموارد السمكية على الانترنت.</p>	23	<p>دعم حلقة عمل للنظر في المسائل الفنية المتعلقة بالقواعد الخاصة بزعانف سمك القرش المرفقة</p>	7
<p>نشر استعراض للآثار السلبية المحتملة لشروط الاستدامة البيئية القائمة على الأسواق على مصايد الأسماك الصغيرة، ضمن النشرة الدورية رقم 1052 الصادرة عن دائرة مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية في المنظمة.</p>	27	<p>تقديم المساعدة إلى البلدان النامية فيما يتصل بالخطوط التوجيهية للتوسيم الإيكولوجي للأسماك ومنتجاتها من مصايد الأسماك الطبيعية، وعلى الأخص من مصايد الأسماك الصغيرة والحرفية</p>	

<p>عقدت مشاوره الخبراء بشأن وضع الخطوط التوجيهية للتوسيم الإيكولوجي للأسماك ومنتجاتها من المصايد الطبيعية الداخلية في روما في الفترة 25-27 مايو/أيار 2010. وبعد إقرار الدورة الثانية عشرة للجنة الفرعية لتجارة الأسماك التابعة للجنة مصايد الأسماك التي عقدت في بوينس آيرس بالأرجنتين في الفترة من 26-30 أبريل/نيسان 2010، سوف ترفع نتائج مشاوره الخبراء ومسودة الخطوط التوجيهية إلى الدورة التاسعة والعشرين للجنة مصايد الأسماك للنظر فيها.</p>	28	<p>إجراء مزيد من الدراسة المتعلقة بالخطوط التوجيهية للتوسيم الإيكولوجي للأسماك ومنتجاتها من المصايد الطبيعية الداخلية</p>	8
<p>تمت المراجعة الدقيقة لوثائق المعلومات الأساسية، ووثائق العمل، ومشروعات الخطوط التوجيهية لإصدار الشهادات بشأن تربية الأحياء المائية التي أعدتها المشاورة الفنية المعنية بإصدار الشهادات لتربية الأحياء المائية وللجنة الفرعية المعنية بتربية الأحياء المائية، ضماناً للاتساق بين الخطوط التوجيهية للتوسيم الإيكولوجي. كما جرى التشاور مع هذه اللجنة الفرعية الأخيرة بشكل عام، وعند الحاجة أثناء المداولات التي دارت في الاجتماعين.</p>	29	<p>ضمان الاتساق بين الخطوط التوجيهية للتوسيم الإيكولوجي للأسماك ومنتجاتها من مصايد الأسماك الطبيعية البحرية وبين الخطوط التوجيهية الفنية بشأن إصدار الشهادات الخاصة بتربية الأحياء المائية</p>	
<p>طرحت على اللجنة الفرعية المختصة بتجارة الأسماك عدة خيارات لتقدير مدى اتساق خطط التوسيم الإيكولوجي مع الخطوط التوجيهية التي وضعتها المنظمة للتوسيم الإيكولوجي للأسماك ومنتجاتها من مصايد الأسماك البحرية الطبيعية (الخطوط التوجيهية). وقد وافقت اللجنة الفرعية بناء على ذلك على أن تقوم أمانة المنظمة بوضع إطار تقييمي لتقدير مدى اتساق خطط التوسيم الإيكولوجي للقطاعين العام والخاص مع الخطوط التوجيهية.</p> <p>كما وافقت اللجنة الفرعية على أن تعقد الأمانة مشاوره خبراء كخطوة أولى في هذه العملية من أجل استهلال العمل في الإطار التقييمي. على أن تعرض نتائج مشاوره الخبراء هذه بعد ذلك على الدورة التاسعة والعشرين للجنة مصايد الأسماك للنظر فيها في شهر يناير/كانون الثاني 2011. على أن تعطي لجنة مصايد الأسماك توجيهاتها بشأن كيفية المضي قدماً في هذا الموضوع.</p> <p>وقد عقدت مشاوره خبراء لوضع إطار تقييمي لتقدير مدى اتساق خطط التوسيم الإيكولوجي للقطاعين العام والخاص مع الخطوط التوجيهية التي وضعتها المنظمة للتوسيم الإيكولوجي</p>	31	<p>تقديم اقتراح إلى الدورة المقبلة للجنة الفرعية المختصة بتجارة الأسماك يمكنها من تقييم خطط التوسيم الإيكولوجي في القطاع الخاص لتلتزم بعد ذلك توجيهات اللجنة الفرعية المختصة بتجارة الأسماك حول كيفية المضي قدماً في هذا النشاط</p>	9

<p>للأسماك ومنتجاتها من مصايد الأسماك البحرية الطبيعية في المدة من 24 إلى 26 نوفمبر/تشرين الثاني 2010.</p>			
<p>اجتمع فريق الخبراء الاستشاري الثالث في ديسمبر/كانون الأول 2009 لاستعراض ستة مقترحات لمنع التجارة الدولية في عدد من أصناف أسماك القرش أو الحد منها، مثل التونة الزرقاء الزعانف في المحيط الأطلسي، و كلب البحر الشوكي والشعاب المرجانية الحمراء والوردية. وأقر مؤتمر الأطراف الخامس عشر في مارس/آذار 2010، الاستنتاجات العلمية لفريق المنظمة، ورغم ذلك فإن أي من هذه الاقتراحات لم يحصل على أغلبية الثلثين اللازمة لإقراره.</p>	32	<p>مواصلة إسداء المشورة الفنية إلى اتفاقية التجارة الدولية في الأنواع المهددة بالانقراض فيما يتعلق بإدراج الأنواع المائية المستغلة تجارياً في قوائم الاتفاقية المقترحة</p>	10
<p>لم نصل بعد إلى مرحلة عملية لوضع مذكرة التفاهم هذه، ولكن إدارة مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية شاركت عن كثب في المفاوضات بشأن الإعانات المقدمة إلى مصايد الأسماك في منظمة التجارة العالمية.</p> <p>وشاركت إدارة مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية كمرقب في اجتماعات مجموعة المفاوضات المعنية باللوائح في منظمة التجارة العالمية، التي تعالج مسائل الإعانات المقدمة إلى مصايد الأسماك. وقد زارها رئيس المجموعة مرتين في روما، كانت أخرهما في 31 مارس/آذار 2010.</p> <p>وفي أوائل شهر مايو/أيار 2010، وبدعوة من منظمة التجارة العالمية، قام مديرا الإدارة بصحبة اثنين من كبار المسؤولين بتقديم عرض بشأن الموضوعات التالية في الاجتماع غير الرسمي للمجموعة:</p> <ul style="list-style-type: none"> • مصايد الأسماك: الصكوك الدولية وأطر العمل المؤسسية • المؤسسات الوطنية لإدارة مصايد الأسماك • تنفيذ إدارة مصايد الأسماك: الشروط والخيارات والمعوقات • تقدير الأرصد السمكية واستدامة الموارد السمكية على المدى البعيد <p>وكان مستوى الحضور مرتفعاً للغاية، وأعقب كل عرض أسئلة وإجابات عديدة، وهو ما يبين فائدة هذه الممارسة ويغذي الوعي بضرورة وأهمية مواصلة التعاون والعمل في مسألة الإعانات والإدارة والحوكمة الجيدة لمصايد الأسماك، وهي أمور في غاية الأهمية بالنسبة للمنظمتين.</p>	33	<p>مواصلة توفير المدخلات الفنية في المفاوضات بشأن الإعانات لمصايد الأسماك الجارية في إطار منظمة التجارة العالمية، وأن تقوم الأمانة بتقاسم المعلومات مع الأعضاء حول الأنشطة التي تضطلع بها.</p> <p>استخدام مذكرة التفاهم بين المنظمة واتفاقية التجارة الدولية في الأنواع المهددة بالانقراض كنموذج لإطار تعاوني مع منظمة التجارة العالمية</p>	11

<p>وبعد ذلك ببضعة أشهر، وبطلب من منظمة التجارة العالمية، قدم الدعم إلى ندوة إقليمية (عقدت في مانيفلا بالفلبين يومي 28 و29 سبتمبر/أيلول 2010) بشأن المفاوضات حول قواعد الإعانات التي تقدم إلى مصايد الأسماك. وشارك في هذه الندوة 15 بلداً من رابطة أمم جنوب شرق آسيا والبلدان الجزرية في المحيط الهادي. وقد صممت الندوة من أجل نشر مدى التقدم في المفاوضات وموقف العناصر الرئيسية فيها، وعلى الأخص بالنسبة للمعاملات الخاصة والتفضيلية للإعانات التي تقدم لمصايد الأسماك في البلدان النامية. وقام أحد كبار الموظفين من الإدارة كان قد سبق له المشاركة في اجتماع مايو/أيار 2010، بتقديم عرض في هذه الندوة بشأن إدارة مصايد الأسماك والإعانات التي تقدم إليها، وترأس الاجتماع الذي استغرق نصف يوم حول استدامة مصايد الأسماك والإعانات المقدمة إليها.</p> <p>ومن المهم التأكيد على أنه لا ينبغي أن نتوقع من المنظمة أن تقدم مدخلات عن الجوانب الجوهرية والفنية في مسألة الإعانات نفسها، وهي مسائل ينبغي النظر فيها داخل مجموعة المفاوضات في منظمة التجارة العالمية وبمعرفة هذه المجموعة وحدها، وإنما عن مسائل تتعلق بإدارة مصايد الأسماك وحوكمتها، بما في ذلك طرق ووسائل تقييم مستوى فعاليتها وكفاءتها، وهي مسائل لها أهميتها في هذا السياق بالذات.</p>			
<p>نظرت اللجنة الفرعية المعنية بتجارة الأسماك في وثيقة تستعرض استخدام التتبع في قطاع مصايد الأسماك واستكشاف خيارات التكامل في شروط التتبع.</p> <p>واتفقت اللجنة الفرعية على أن مبادرات التتبع هي أدوات مفيدة للتحقق من تكامل سلسلة العرض، ولاحظت أن هذه الأدوات مفيدة أساساً في قطاع مصايد الأسماك للمساعدة في تحقيق أهداف سلامة الأغذية واستدامتها. ووافق الأعضاء على فوائد تكامل شروط التتبع، ولكنهم لاحظوا أيضاً أن الشروط الخاصة بسلامة الأغذية تختلف بقدر ما عن تلك المرتبطة بالاستدامة. وبالتالي فإن التكامل بين هذه الشروط ليس سهلاً.</p>	34	<p>إعداد خطوط توجيهية لأفضل الممارسات بالنسبة إلى خطط توثيق المصيد والتتبع كي تنظر فيها اللجنة الفرعية المختصة بتجارة الأسماك في دورتها المقبلة</p>	12

<p>واتفقت اللجنة الفرعية على أنه ينبغي لمنظمة الأغذية والزراعة أن يكون لها دور مستمر في تقديم المساعدات الفنية إلى البلدان التي تنفذ أنظمة للتتبع أو تسعى إلى التكامل بين هذه الأنظمة. كما أن على المنظمة أن ترصد التطورات الفنية وأن تقدر مدى إمكانية تطبيقها في أنظمة التتبع.</p>			
<p>في شهر يونيو/حزيران 2010، اجتمعت مجموعة خبراء تمثل تخصصات ذات صلة ونطاقات جغرافية واسعة من أجل تقييم مدى ملاءمة الطرق الموجودة للتقديرات البيولوجية في الحالات التي يكون فيها نقص في البيانات والقدرات. وقد تم إعداد وثيقة عمل مسبقة كأساس للمناقشات. ونتيجة لحلقة العمل هذه، تم إعداد مخطط تفصيلي ومشروع خطوط توجيهية وأصبحت متوافرين الآن، ويجري الآن استعراضهما بصورة جماعية، ومن المتوقع نشرهما في ديسمبر/كانون الأول 2010.</p>	35	<p>وضع خطوط توجيهية لتقييم مصائد الأسماك في الحالات التي يكون فيها نقص في البيانات</p>	13
<p>أنشأت الإدارة. وهي تتعاون مع الشراكة الجديدة من أجل التنمية في أفريقيا والأجهزة الإقليمية الأخرى، برنامجاً خاصاً لتنمية تربية الأحياء المائية في أفريقيا، يمثل النهج البرامجي الاستراتيجي للإدارة في معالجة تنمية تربية الأحياء المائية في أفريقيا. ووضعت الإدارة - بدعم مالي من حكومات إسبانيا واليابان وألمانيا - مشروعات ميدانية لتحسين الصفات الوراثية للأسماك، ومشروعات صغيرة ومتوسطة، وتحسين دخل صغار المزارعين عن طريق تشجيع تربية الأحياء المائية في أفريقيا. وفي إطار هذا المشروع، وبالتشاور مع أمانة لجنة المصايد الداخلية وتربية الأحياء المائية في أفريقيا، ساعدت تربية الأحياء المائية في المنظمة شبكة تربية الأحياء المائية في أفريقيا في إقامة نظام إقليمي للمعلومات عن تربية الأحياء المائية في أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى. وهكذا أعدت دائرة تربية الأحياء المائية اقتراحاً لمشروع إقامة نظام إقليمي للمعلومات عن تربية الأحياء المائية، واقترحت تصميماً لهذا النظام وحددت الخبراء الاستشاريين في مجال تكنولوجيا المعلومات لتصميم الموقع على الانترنت. وكانت النتيجة أنه تم الانتهاء من وضع تسع قواعد بيانات لتخزين المعلومات الإقليمية عن تربية الأحياء المائية. كما ساندت دائرة تربية الأحياء المائية هذا المشروع من خلال مشروعات برنامج التعاون التقني وعقد بعض الاجتماعات مثل اجتماعات لجنة المصايد الداخلية</p>	40	<p>دعم البرنامج الخاص لتنمية تربية الأحياء المائية في أفريقيا</p>	14

<p>وتربية الأحياء المائية في أفريقيا التي تهدف إلى تعزيز المؤسسات الوطنية والإقليمية وشبه الإقليمية، وتنمية تربية الأحياء المائية بطريقة مستدامة عن طريق وضع سياسات واستراتيجيات وخطط مناسبة لتربية الأحياء المائية في خمسة بلدان، بالإضافة إلى عدة طرق أخرى.</p>			
<p>عقدت الإدارة مشاورتين لمناقشة إطار السلامة البيولوجية للمياه في أفريقيا الجنوبية: (1) حلقة عمل بشأن تحسين السلامة البيولوجية للمياه في أفريقيا الجنوبية عقدت في ليلونجوي بملابوي في أبريل/نيسان 2008، (2) إطار لتحسين السلامة البيولوجية للمياه في أفريقيا الجنوبية: اجتماع استكشافي لسلطات مصايد الأسماك والخدمات البيطرية، وهو الاجتماع الذي عقد في ناميبيا في أكتوبر/تشرين الأول 2009. وقد وفرت المساعدة الطارئة الحالية من البرنامج الإقليمي للتعاون التقني TCP/RAF/3111 لمكافحة الالتهاب التقرحي البوابي في حوض نهر تشوبي - زامبيزي القاعدة اللازمة لبناء قدرات لصحة الحيوانات المائية وتوفير المهارات اللازمة لتنفيذ برنامج مراقبة هذا المرض في أفريقيا الجنوبية. ومن بين الأنشطة التي تمت لوضع برنامج إقليمي بشأن السلامة البيولوجية للمياه إجراء مسح إقليمي للقدرات والأداء (في 10 بلدان) وحلقة عمل إقليمية وأخرى للتحليل (2008)، واجتماع استكشافي للسلطات المسؤولة عن مصايد الأسماك/تربية الأحياء المائية والخدمات البيطرية (2009)، وحلقة عمل إقليمية حول طرق وأدوات تقدير مخاطر السلامة البيولوجية (2010). وما زالت المناقشات مستمرة بشأن اتخاذ خطوات أخرى باتجاه استكمال عملية وضع إطار عمل إقليمي، بما في ذلك تحديد النطاق والعناصر النهائية. وهناك آليات لتدبير الأموال وعلميات التنفيذ بالاستفادة من الأنشطة التي تمت في السنتين الأخيرتين.</p>	40	إعداد برنامج إقليمي لتحسين السلامة البيولوجية للمياه في أفريقيا الجنوبية	15
<p>واصلت الإدارة جهودها في تشكيل الشبكات الإقليمية في ثلاث قارات، أي شبكة مراكز تربية الأحياء المائية في أوروبا الوسطى والشرقية، وشبكة تربية الأحياء المائية في الأمريكيتين، وشبكة تربية الأحياء المائية في أفريقيا. وتعمل هذه الشبكات الثلاث الآن بمستويات مختلفة، وسوف تتواصل الجهود المبذولة لتعزيزها.</p>	41	مواصلة العمل صوب إنشاء شبكات إقليمية لتربية الأحياء المائية في أفريقيا وفي الأمريكيتين، وفي توطيد التعاون بين الأقاليم	16
<p>اتخذت الإدارة المبادرة في إنشاء آلية دولية لتنسيق عملية</p>	42	تحسين البيانات والمعلومات عن تربية	

<p>جمع البيانات المتعلقة بتربية الأحياء المائية، ونجحت في تشكيل مجموعة خاصة بتربية الأحياء المائية ضمن فريق العمل المعني بتنسيق الإحصاءات السمكية. وتزعمت الإدارة عملية صياغة دليل فريق العمل المعني بالتنسيق بشأن معايير إحصاءات تربية الأحياء المائية، وعقدت حلقة عمل للخبراء لاستعراض مشروع هذه المعايير والانتهاه منه في الفترة من 10 إلى 14 نوفمبر/تشرين الثاني 2009 في مدينة ها لونغ في فيتنام. وقد عقد فريق العمل المعني بتنسيق الإحصاءات السمكية أول اجتماع له بالتوازي مع الدورة الخامسة للجنة الفرعية لتربية الأحياء المائية في فوكيت بتايلند يوم 2 أكتوبر/تشرين الأول 2010. وسوف يطرح المشروع النهائي لدليل فريق العمل المعني بالتنسيق (الباب الخاص بتربية الأحياء المائية) في الدورة التاسعة والعشرين للجنة مصايد الأسماك للتعليق عليه.</p>		<p>الأحياء المائية</p>
<p>استجابة للتوصية الخاصة بتحسين آلية كتابة التقارير، وضع استقصاء منقح وتمت تجربته وتقييمه بمعرفة خبراء مختارين ونقاط اتصال من أقاليم مختلفة. وتمت مراجعة النسخة المنقحة بمعرفة حلقة عمل من الخبراء أوصت بنسخة نهائية مع إجراءات استراتيجية وفنية بشأن استخدامها. ويمكن اختبار النظام الجديد لكتابة التقارير الذي يتكون من استقصاء محدد عن تربية الأحياء المائية وعملية رفع التقارير اختباراً كاملاً في السنتين القادمتين بأحكام لإعادة النظر وبعض التعديلات حسب الحاجة. ويجري الآن وضع وصله الكترونية داخل نظام الانترنت لكتابة التقارير لاختبار استقصاء مدونة السلوك بشأن الصيد الرشيد اختباراً كاملاً، وهو ما سي طرح على الدورة التاسعة والعشرين للجنة مصايد الأسماك.</p>	<p>42</p>	<p>تقرير عن تنفيذ أحكام مدونة السلوك بشأن تربية الأحياء المائية كل سنتين</p>
<p>انتهى العمل في بعض الدراسات بشأن مسائل مختارة تتعلق باستدامة تربية الأحياء المائية، وأسفر ذلك عن عدد من الخطوط التوجيهية الفنية كملحق لمدونة السلوك بشأن الصيد الرشيد. ومن بين المسائل المهمة التي عولجت، مسألة العمل باتجاه تمكين صغار المستزعين، بمؤشرات تربية الأحياء المائية على نطاق صغير، ونظم المعلومات الجغرافية، والسلامة البيولوجية للمياه، وإدارة الصحة وتحليل المخاطر، ونظم الاستزراع، واستعراض حالة الموارد الوراثية المائية</p>	<p>43</p>	<p>17</p> <p>مواصلة العمل فيما يتعلق بتربية الأحياء المائية، في مجال إدارة صحة الحيوانات المائية، وسلامة الأغذية، والحوكمة، والتشريعات، وتنظيم المستزعين، وتربية الأحياء المائية على نطاق صغير، وبناء القدرات، والاستخدام المستدام للموارد البرية كزريعة ومكونات علفية، فضلاً عن القضايا البيئية، وتوافر علف الأسماك،</p>

<p>واستخدامها في مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية، والتنوع البيولوجي، وتأثيرات تغير المناخ على تربية الأحياء المائية، وعلى الأخص التركيز على التكيف بغرض الحد من تأثيرات تغير المناخ. وقد قدمت مساعدات فنية من خلال تسهيلات من أحد مشروعات برنامج التعاون التقني لتحسين القدرة على إدارة صحة الحيوانات المائية إلى العديد من البلدان، سواء على المستوى الوطني (مثل ماليزيا، والبوسنة والهرسك، والصين، والعراق، وجزر مارشال) والمستويات الإقليمية (منطقة البلقان الغربية، ومنطقة أفريقيا الجنوبية، والمنطقة الخاضعة للهيئة الإقليمية لمصايد الأسماك). كما يجري الآن وضع خطوط توجيهية فنية لزيادة مساهمة الإدارة في الأمن الغذائي، وتخفيف وطأة الفقر، والنمو الاقتصادي - الاجتماعي، وإصدار شهادات لتربية الأحياء المائية.</p> <p>في مارس/آذار 2010، عقدت دائرة تربية الأحياء المائية في المنظمة حلقة عمل فنية حول الاحتياجات الإنمائية لتنمية تربية الأحياء المائية بالقرب من السواحل وفي عرض البحر.</p>		<p>وتربية الأحياء المائية في عرض البحر.</p>	
<p>تمارس المنظمة عملية إصلاح من أجل الاستجابة بصورة أفضل للطلبات المتزايدة من الأعضاء لضمان استخدام الموارد والقدرات في العملية بأقصى كفاءة ممكنة، كما تتبع المنظمة نهجاً في الإدارة مستنداً إلى النتائج. وتجري متابعة مدى التقدم في هذا المجال. وتتفاعل الإدارة بصورة مستمرة مع الجهات المانحة وتستكشف كل فرصة لضمان التمويل لدعم أولويات الأعضاء. وهناك حاجة إلى معرفة الأولويات بوضوح، مع تشجيع الأعضاء على إسداء المشورة بشأن ما له أولويته من مجالات وعناصر إطار العمل الاستراتيجي.</p>	44	<p>وضع برنامج عمل استراتيجي وشامل لدعم عمل اللجنة الفرعية في المستقبل وللمساعدة في قياس التقدم المحرز، وتشكيل مجموعة خبراء مؤلفة من الأعضاء للمساعدة في هذه العملية</p>	18
<p>عقدت المشاورة الفنية بشأن الخطوط التوجيهية لإصدار الشهادات لتربية الأحياء المائية في مدينة روما في الفترة من 15 إلى 19 فبراير/شباط 2010. ورفع التقرير الخاص بمشروع الخطوط التوجيهية إلى الدورة الخامسة للجنة الفرعية المعنية بتربية الأحياء المائية التابعة للجنة مصايد الأسماك للموافقة عليه، ثم سيرفع إلى الدورة التاسعة والعشرين للجنة مصايد الأسماك لاعتمادها.</p>	45	<p>وضع خطوط توجيهية تقنية بشأن إصدار الشهادات لتربية الأحياء المائية، ووضعها بصيغتها النهائية، وتأمين التمويل في أسرع وقت ممكن في عام 2009 من أجل وضع الصيغة المنقحة لمشروع الخطوط التوجيهية الفنية التي ستعرض على لجنة مصايد الأسماك في دورتها المقبلة للموافقة عليها.</p>	19
<p>عقدت المنظمة - بالتعاون مع شبكة مراكز تربية الأحياء المائية في آسيا والمحيط الهادي وإدارة تايلند لمصايد الأسماك - المؤتمر العالمي عن تربية الأحياء المائية عام 2010:</p>	47	<p>عقد المؤتمر العالمي عن تربية الأحياء المائية عام 2010</p>	20

<p>استزراع المياه من أجل السكان والأغذية في مدينة فوكيت بتايلند في المدة من 22 إلى 25 سبتمبر/أيلول 2010.</p>			
<p>وافق مجلس المنظمة في دورته السابعة والثلاثين بعد المائة في أكتوبر/تشرين الأول 2009 على اتفاقية لإنشاء هيئة مصايد وتربية الأحياء المائية في آسيا الوسطى والقوقاز عملاً بالمادة 14 من دستور المنظمة. وسوف تدخل هذه الاتفاقية حيز التنفيذ بمجرد تصديق ثلاث دول عليها على الأقل أو انضمامها إلى الاتفاقية. وأهداف هذه الاتفاقية هي تشجيع تنمية الموارد المائية الحية، وصونها، وإدارتها بصورة رشيدة، واستخدامها على أفضل وجه، بما في ذلك التنمية المستدامة لتربية الأحياء المائية. وقد أعد برنامج عمل لخمس سنوات، وسوف يطرح للمناقشة والموافقة عليه أمام الاجتماع الحكومي الدولي الثالث المعني بإنشاء هيئة مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية في آسيا الوسطى والقوقاز، المقرر عقده في أواخر عام 2010. ومن بين اختصاصات الجهاز الجديد مسطحات المياه الداخلية داخل الحدود الإقليمية لكل من أرمينيا، وأذربيجان، وجورجيا، وكازاخستان، وقيرغيزستان، وطاجيكستان، وتركيا، وتركمانستان، وأوزبكستان. وسوف تدار مصايد الأسماك في أحواض المياه العابرة للحدود في هذه الدول بالتعاون مع الهيئة المشتركة بين الدول لتنسيق المياه في آسيا الوسطى والهيئات الإقليمية لمصايد الأسماك، وعلى الأخص الهيئة الاستشارية الأوروبية لمصايد الأسماك الداخلية.</p> <p>وتقدم المنظمة دعمها للمناقشات التمهيدية التي تجري لإنشاء آلية إقليمية لمصايد الأسماك للبلدان الساحلية الواقعة على البحر الأحمر وخليج عدن استجابة لطلب لجنة مصايد الأسماك في دورتها الثامنة والعشرين.</p> <p>وبعيداً عن منظمة الأغذية والزراعة، اختتمت المشاورة الدولية بشأن تنظيم إدارة مصايد الأسماك الإقليمية في جنوب المحيط الهادي أعمالها بالتصديق على اتفاقية صون وإدارة موارد الأسماك في أعالي البحار في جنوب المحيط الهادي عندما اجتمعت في أوكلاند بنيوزيلندا في نوفمبر/تشرين الثاني 2009. وافتتحت الاتفاقية للتوقيع عليها اعتباراً من أول فبراير/شباط 2010، وسوف تظل مفتوحة للتوقيع عليها لمدة 12 شهراً. وسوف تدخل حيز التنفيذ بعد 30 يوماً من إيداع</p>	53	<p>إنشاء منظمات إقليمية جديدة لإدارة مصايد الأسماك/As في المناطق التي لا يوجد فيها مثل هذه المنظمات وتعزيز قدراتها من أجل التنفيذ الفعلي لقرار الجمعية العامة للأمم المتحدة 105/61 والخطوط التوجيهية الدولية لإدارة مصايد أسماك المياه العميقة في أعالي البحار</p>	

<p>صك التصديق الثامن عليها أو الانضمام إليها أو قبولها أو الموافقة عليها (على أن تكون ثلاث دول من بين الدول الساحلية وثلاث من بين الدول غير الساحلية).</p>			
<p>في أعقاب موافقة لجنة مصايد الأسماك في عام 2009 على البرنامج الذي اقترحتة المنظمة بشأن مصايد أسماك المياه العميقة في أعالي البحار، بدأت المنظمة عدة أنشطة، وما زالت تسعى إلى الحصول على مساهمات من الجهات المانحة لدعم تنفيذ هذا البرنامج بالكامل. وسوف يضمن هذا البرنامج تنفيذاً أوسع للخطوط التوجيهية الدولية التي وضعتها المنظمة لإدارة مصايد أسماك المياه العميقة في أعالي البحار (الخطوط التوجيهية بشأن المياه العميقة) مع مشاركة المنظمات الإقليمية لإدارة مصايد الأسماك وترتيباتها، ومدبري مصايد الأسماك وصيانتها، وصناعة الصيد في المياه العميقة، والعلماء، والمنظمات غير الحكومية والمنظمات الحكومية الدولية. ويتألف البرنامج من أربعة عناصر رئيسية، ينطوي كل منها على اعتبارات خاصة للبلدان النامية: (1) دعم أدوات إدارة مصايد أسماك المياه العميقة وحماية النظم الإيكولوجية البحرية الهشة، (2) قاعدة بيانات النظم الإيكولوجية البحرية الهشة، (3) تنفيذ أدوات إدارة مصايد أسماك المياه العميقة والنظم الإيكولوجية البحرية الهشة والمناطق المعزولة، (4) التنسيق العالمي، وإفصاح المعلومات والتقييم. وقد مارست المنظمة عدة أنشطة من خلال البرنامج العادي والدعم المقدم من خارج الميزانية، لدعم تنفيذ الخطوط التوجيهية لمصايد أسماك المياه العميقة.</p> <p>وتقوم المنظمة الآن بوضع قاعدة بيانات عن النظم الإيكولوجية البحرية الهشة سوف تساعد هؤلاء الذين يقومون بتنفيذ الخطوط التوجيهية المتعلقة بالمياه العميقة، وهي القاعدة التي سيبدأ العمل بها في الربع الأخير من عام 2010. وقد بدأ العمل بالفعل في دليل لجمع البيانات من أجل تقديم المساعدة في تلبية الاحتياجات الجديدة لجمع البيانات. وعقدت حلقتنا عمل في عام 2009 في استهلال الأنشطة المتعلقة بتحديد أنواع أسماك المياه العميقة والتعاون مع الصناعة فيما يتعلق بتنفيذ سفن الصيد في المسوحات الصوتية لأنواع أسماك المياه العميقة. وبالإضافة إلى ذلك سوف تضاف المدونات الأولى بشأن تحديد أنواع أسماك المياه العميقة، بما فيها اللاقريات إلى "قائمة الأنواع في نظام</p>	<p>54، 55، 56</p>	<p>تقديم الدعم الفني والمالي إلى البلدان النامية في تنفيذ الخطوط التوجيهية الدولية بشأن مصايد أسماك المياه العميقة في أعالي البحار.</p> <p>مواصلة القيام بدور قيادي للمساعدة في تنفيذ الخطوط التوجيهية الدولية فيما يتعلق بإدارة موارد مصايد الأسماك المستغلة عن طريق الصيد في المياه العميقة، فضلاً عن تحديد النظم الإيكولوجية البحرية الهشة وحمايتها باستخدام أفضل البيانات العلمية المتاحة.</p> <p>تنفيذ برنامج المنظمة بشأن إدارة مصايد أسماك المياه العميقة في أعالي البحار.</p>	<p>-21 23</p>

<p>المعلومات الخاصة بالعلوم المائية" بناءً على طلب المنظمات والترتيبات الإقليمية لإدارة مصايد الأسماك. أما الجهود المبذولة لجمع بيانات سابقة عن مصايد أسماك المياه العميقة فسوف تساعد المنظمات والترتيبات الإقليمية لإدارة مصايد الأسماك وخاصة في المناطق التي تفتقر إلى البيانات. كما عقدت المنظمة حلقة عمل بشأن تنفيذ الخطوط التوجيهية بشأن المياه العميقة في بوسان بجمهورية كوريا (من 10 إلى 12 مايو/أيار 2010) لدراسة المسائل المتعلقة بتنفيذ هذه الخطوط التوجيهية، وكيفية المضي قدماً.</p>			
<p>وافق مؤتمر المنظمة في 22 نوفمبر/تشرين الثاني 2009 على الاتفاقية بشأن تدابير دولة الميناء لمنع الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم وردعه والقضاء عليه (الاتفاقية) عملاً بالمادة 14 من دستور المنظمة. وبمجرد موافقة المنظمة، فتحت الاتفاقية للتوقيع عليها. وسوف تظل مفتوحة لمدة عام واحد. وكان 23 عضواً في المنظمة قد وقعوا على الاتفاقية. وسوف تدخل حيز التنفيذ بعد 30 يوماً من تاريخ إيداع الصك الخامس والعشرين للتصديق عليها، أو قبولها، أو الموافقة عليها أو الانضمام إليها لدى جهة الإيداع، وهي المدير العام للمنظمة.</p>	65	<p>مشروع الصك الملزم قانوناً بشأن تدابير دولة الميناء لمنع الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم وردعه والقضاء عليه</p>	24
<p>وضعت المنظمة برنامجاً شاملاً لتنمية القدرات، بما في ذلك صياغة مواد للتدريب، ودعم تنفيذ اتفاقية تدابير دولة الميناء. وسيمول هذا البرنامج من موارد من خارج الميزانية. وسوف يتضمن سلسلة عالمية من حلقات العمل التشاركية لمساعدة البلدان النامية على تنفيذ هذه الاتفاقية. والمقترح أن تبدأ عملية التدريب قبل دخول الاتفاقية حيز التنفيذ، بحيث تكون البلدان مستعدة لتنفيذ التدابير التي تحتوي عليها.</p>	69	<p>ضمان حصول البلدان النامية على المساعدات الملائمة، لاسيما في مجال بناء القدرات عبر طائفة واسعة من القضايا المتصلة بالرصد والمراقبة والإشراف، مثل البرنامج الخاص بتدابير دولة الميناء</p>	25
<p>عقدت مشاورات الخبراء حول أداء دولة العلم في مقر المنظمة في روما بإيطاليا، في شهر يونيو/حزيران 2009. وكان من المقرر أن تعقد المشاورة الفنية بشأن أداء دولة العلم في روما في الفترة من 28 يونيو/حزيران إلى 2 يوليو/تموز 2010. ولكن الاجتماع تأجل بسبب عدم كفاية الأموال التي تم التعهد بها لدعم المناقشة. أما الآن فقد تم توفير هذه الأموال وأصبح من المقرر أن تعقد هذه المشاورة في الفترة من 2 إلى 6 مايو/أيار 2011. وسوف يطرح تقرير عن نتائج هذه المشاورة على الدورة القادمة للجنة مصايد الأسماك.</p>	70	<p>عقد مشاورات خبراء حول معايير أداء دولة العلم كما اتفق عليه أثناء الدورة السابعة والعشرين للجنة مصايد الأسماك، على أن يعقب ذلك عقد مشاورة فنية</p>	26
<p>وافقت لجنة مصايد الأسماك في دورتها الثامنة والعشرين</p>	71	<p>وضع سجل عالمي شامل لسفن الصيد وسفن</p>	27

<p>على برنامج عمل بشأن السجل العالمي، مما أفضى إلى مشاوره فنية عقدت في المدة من 8 إلى 12 نوفمبر/تشرين الثاني 2010. وسوف تطرح نتائج وتوصيات المشاورة الفنية على الدورة التاسعة والعشرين للجنة مصايد الأسماك. وكان قد طلب من المشاورة الفنية أن تنظر في: النطاق، وعامل التعريف الوحيد لهوية السفينة، والتنفيذ على مراحل، والحصول على المعلومات، والمسائل القانونية، واحتياجات البلدان النامية، والإدارة. ومن بين المعالم البارزة لبرنامج عمل السجل العالمي دراسة عن أهم جوانب هذا السجل، وهو عامل التعريف الوحيد لهوية السفينة، الذي سيظل باقياً مع السفينة إلى الأبد، بغض النظر عن أي تغييرات في علمها أو ملكيتها أو وضعها. وقد تم تحديد هذا المعرف كشرط إلزامي مسبق في دراسة الجدوى المبدئية التي أجرتها المنظمة بشأن السجل العالمي. وكان من رأي لجنة مصايد الأسماك أنه ينبغي لمعرفة السفينة في السجل العالمي أن يستفيد من خطط الترقيم القائمة.</p> <p>وقد أجريت دراسات فنية إضافية عن السجل العالمي بشأن خيارات التنفيذ على مراحل، كجزء من برنامج العمل. فطريقة وتأثير عملية التنفيذ لهما أهميتهما، نظراً للعدد الكبير المحتمل من السفن التي قد يشملها السجل العالمي، والوقت الذي ستحتاجه السلطات الوطنية للحصول على المعلومات اللازمة وتقديمها من أجل عامل التعريف الوحيد لهوية السفينة. كما أجريت دراسات تنمية عن التصميم. فقد جرى تقدير احتياجات المستخدمين في عدد من حلقات العمل والندوات، بقدر ما سمحت عمليات التمويل. كما جرت حملات للتوعية في العديد من الاجتماعات المختلفة من أجل الوصول إلى قطاع عريض من أصحاب المصلحة، حيث أن السجل العالمي سيكون مفيداً للكثيرين.</p> <p>ويجري الآن تنفيذ مشروع تجريبي لاستكشاف الكيفية التي سيعمل بها السجل العالمي. وقد تم ترتيب هذا المشروع بالتعاون مع المنظمة البحرية الدولية، وهيئة مصايد الأسماك في شمال شرق المحيط الأطلسي وشركة IHS-FAIRPLAY التي كانت تعرف من قبل باسم Lloyd's Register-Fairplay. كما أجريت مشروعات تجريبية أخرى اشتملت على عامل التعريف الوحيد لهوية السفينة من المنظمات المشتركة لإدارة</p>	<p>النقل المبردة وسفن التموين، بما يشمل تقييم احتياجات المستخدمين، وتشكيل لجنة دولية بمشاركة واسعة، وتصميم مشروع نموذجي وتنفيذه، وإعداد تقرير فني شامل يمكن أن يفضي إلى عقد مشاوره فنية حول السجل العالمي.</p>	
---	--	--

			مصايد أسماك التونة.
28	72	وضع خطوط توجيهية دولية بشأن إدارة المصيد الثانوي والحد من المصيد المرتجع، وعقد مشاوره خبراء تعقبها مشاوره فنية	عقدت المنظمة مشاوره خبراء لوضع مسودة نص للخطوط التوجيهية الدولية بشأن إدارة المصيد الثانوي والحد من المصيد المرتجع في شهر ديسمبر/كانون الأول 2009، ثم عقدت مشاوره فنية لمواصله وضع هذه الخطوط التوجيهية في مدينة روما في المدة من 6 إلى 10 ديسمبر/كانون الأول 2010.
	82	إنشاء جهاز إقليمي لمصايد الأسماك لتجميع الدول الساحلية المطلة على البحر الأحمر	تجري الآن مناقشات تحضيرية بدعم من المنظمة لإنشاء آلية إقليمية لمصايد الأسماك للبلدان الساحلية المطلة على البحر الأحمر وخليج عدن، استجابة لطلب لجنة مصايد الأسماك في دورتها الثامنة والعشرين.
29	83	البحث في مختلف الخيارات المتاحة للمضي قدماً في الاقتراحات المتعلقة بالحاجة إلى وجود صك دولي لمصايد الأسماك الصغيرة، ووضع برنامج عالمي محدد يكون مخصصاً لمصايد الأسماك الصغيرة	عقدت ثلاث حلقات عمل إقليمية تكفل استدامة مصايد الأسماك الصغيرة: الجمع بين الصيد الرشيد والتنمية الاجتماعية. وقد عقدت هذه الحلقات على التوالي في آسيا والمحيط الهادي، وفي أفريقيا، وفي أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي في شهر أكتوبر/تشرين الأول 2010. وعملت حلقات العمل هذه على: (1) نطاق ومحتوى الصك الدولي المحتمل بشأن التنمية المستدامة لمصايد الأسماك الصغيرة، (2) أولويات التنفيذ وطرائقه بالنسبة لبرنامج مساعدات عالمي لمصايد الأسماك الصغيرة.
30	88	تأدية دور فعال بصورة أكبر في المسائل المتصلة بتغير المناخ، وإقامة تعاون فعال مع المنظمات الأخرى لتجنب الازدواجية في الجهود المبذولة	لعبت إدارة مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية، بقيادة مجموعة العمل المعنية بتغير المناخ التابعة لها دوراً إيجابياً في وضع الشراكة العالمية في مجال المناخ ومصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية، ومارست عدداً كبيراً من الأنشطة وحققنت بعض النتائج التي تهدف إلى زيادة مكانة مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية في المناقشات المتعلقة بتغير المناخ العالمي وآليات التمويل. وتقوم الشراكة العالمية في مجال المناخ ومصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية في الوقت الحاضر بوضع استراتيجية وبرنامج عالميين لمعالجة تأثيرات تغير المناخ على مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية بالتعاون مع المؤسسات المعنية. كما تم إصدار تقريرين مرجعيين بالتعاون مع الأطراف في الشراكة العالمية في مجال المناخ ومصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية بشأن تأثير تغيرات المناخ على مصايد الأسماك

<p>وتربية الأحياء المائية (الورقة الفنية رقم 530 عن إدارة مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية في المنظمة) وعن دور المحيطات والسواحل في دورة الكربون (تقرير تقدير عاجل عن الكربون الأزرق).</p> <p>وبدأ العمل من خلال سلسلة من حلقات العمل والمشروعات العالمية والإقليمية في وضع أفضل الممارسات وزيادة المعرفة بالحد من تعرض مصايد الأسماك ومجتمعات الصيد المحلية لمخاطر تغير المناخ والكوارث من خلال: (1) إدماج إدارة مخاطر الكوارث في الأمن الغذائي للقطاع واحتياجات التنمية، (2) تنفيذ نهج النظام الإيكولوجي في مصايد الأسماك/نهج النظام الإيكولوجي في تربية الأحياء المائية لحماية القطاع من تغيرات المناخ و(3) تحديد وتشجيع التكيف مع الظروف المحددة وتنفيذ استراتيجيات لتخفيف التأثيرات.</p> <p>شاركت دائرة عمليات تكنولوجيا الصيد في اجتماعات لجنة حماية البيئة البحرية التابعة للمنظمة البحرية الدولية بهدف تحليل التقدم المحرز فيما يتعلق بانبعاثات غازات الدفيئة وكفاءة الطاقة في قطاع النقل البحري، ولاستكشاف ما إذا كان من الممكن تطبيق نهج مماثل للدراسة الثانية التي أجرتها المنظمة البحرية الدولية عن غازات الدفيئة على مصايد الأسماك.</p> <p>والمنظمة (FIPI/FIRO) عضوة في اللجنة التوجيهية للندوة الدولية لاستخدام الطاقة في مصايد الأسماك التي عقدت في شهر نوفمبر/تشرين الثاني 2010 في مدينة سياتل بالولايات المتحدة الأمريكية. وقامت المنظمة أثناء الندوة بعقد حلقة عمل للخبراء لاستكشاف إمكانية تطبيق قياسات بصمة الكربون على قطاع مصايد الأسماك، والفرص والعراقيل المرتبطة بوضع سياسات للاقتصاد في الطاقة المستخدمة في مصايد الأسماك.</p> <p>وللحصول على مزيد من المعلومات عن هذه الأنشطة وغيرها، نرجو الرجوع إلى الوثيقة COFI/2011/6.</p>			
<p>ترد أولويات الأنشطة التي اقترحتها البلدان الأعضاء في وثيقة برنامج العمل والميزانية للفترة 2010-2011. وتعالج مسألة الأولويات في الوثيقة COFI/2011/9 "برنامج عمل المنظمة في</p>	100	<p>تحديد أولويات مختلف الأنشطة المتعلقة بالنتائج التنظيمية الست للهدف الاستراتيجي جيم بشأن المسائل التي</p>	34

مجال مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية".		اعتبرها الأعضاء ذات أولوية عالية	
سينظر في مسألة مصايد الأسماك الصغيرة في الدورة التاسعة والعشرين للجنة مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية فيما يتعلق بوضع صك دولي وبرنامج عالمي، بالإضافة إلى المناقشات بشأن برنامج العمل والميزانية للفترة 2012-2013، وخاصة فيما يتعلق بمسألة تحديد الأولويات.	102	إضافة إشارة محددة إلى مصايد الأسماك الصغيرة في النتائج التنظيمية الست، حسب الاقتضاء	35
يرد تحليل للأولويات في الوثيقة COFI/2011/9 بعنوان "برنامج عمل المنظمة في مجال مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية".	103	تقديم إطار النتائج والتحليل الهيكلي للأولويات بشكل مفصل بالكامل، فضلاً عن تقارير أكثر شفافية وشمولاً بشأن الأنشطة المنفذة	36
أبقي على مواعيد الدورة التاسعة والعشرين للجنة مصايد الأسماك قريبة من مواعيد الدورات السابقة للجنة. ومع ذلك، فسوف تعقد الدورة الثلاثون أثناء الأسبوع الثاني من شهر يوليو/تموز 2012، كما قررت الأجهزة الرئاسية في المنظمة.	105	الإبقاء، قدر المستطاع، على المواعيد الحالية لعقد دورات لجنة مصايد الأسماك	37