

October 2010

A



# 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 وتربيه 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 الحدّ من تأثيرات عمليات المنظمة على البيئة والمساهمة في عدم التأثير على المناخ.

ويرجى من السادة المندوبين والراقبين التكرم بإحضار نسخهم معهم إلى الاجتماعات وعدم طلب نسخ إضافية منها.

ومعظم وثائق المجتمعات المنظمة متاحة على الإنترنت على العنوان التالي: [www.fao.org](http://www.fao.org)

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

الإجراءات المتخذة	الفقرة	التصويتات	الرقم
أجري مسح خلال السنين بواسطة استقصاء سوف ترفع نتائجه إلى الدورة التاسعة والعشرين للجنة مصايد الأسماك.	10	رفع التقارير كل سنتين حول التقدم المحرز في تنفيذ مدونة السلوك بشأن الصيد الرشيد والصكوك ذات الصلة	1
لم توضع قائمة رسمية حتى الآن، ولكن قدمت مساعدات إلى الأعضاء بحسب الطلب، لتحديد الخبراء.	12	وضع قائمة بالخبراء وإتاحتها للبلدان لدعم هذه البلدان في جهودها من أجل تنفيذ المدونة	
يجري الآن ترجمة الوثيقة التي نشرت في البداية باللغة الإنجليزية إلى اللغات الأسبانية والفرنسية والصينية والعربية (تحت الطبع).	13	نشر الخطوط التوجيهية الفنية لأفضل الممارسات من أجل تنفيذ خطة العمل الدولية بشأن الطيور البحرية	2
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.	17	بحث إمكانية إعداد خيارات بخصوص الوسائل الإلكترونية لرفع التقارير عن تنفيذ المدونة	3
أمانة المنظمة بسبيلها الآن إلى إعداد المسودة الأولى لهذه الخطوط التوجيهية.	19	إعداد خطوط توجيهية بشأن أفضل الممارسات المتعلقة بالسلامة في البحار	4
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/Ayar 2010 وأرسلت بعد ذلك إلى منظمة العمل الدولية ومنظمة الأغذية والزراعة للموافقة عليها.	20	استمرار التعاون مع المنظمة البحرية الدولية ومنظمة العمل الدولية وخاصة في مجالات السلامة في البحار، والعمل المتعلق بسفن الصيد، والمعايير الصحية	5
وبإضافة 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 باه من مدونة سلامه سفن الصيد، والخطوط التوجيهية الطوعية وتوصيات السلامة (الخطوط التوجيهية التنفيذية) ومن معايير سلامه			

<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 وخطوته 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 مراجعة 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 وتربيه 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 بانبعاثات 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 عمال الأطفال في مصايد الأسماك وتربيه 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 وتربيه الأحياء المائية في المنظمة، روما، المنظمة، 2010، 34 صفحة. ونشرت استنتاجات الحلقة وتصويباتها في حلقة عمل عقدت بشأن عمال الأطفال في الزراعة بمناسبة مؤتمر لاهي العالمي عن عمال الأطفال، 11-10 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 عمال 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 وتعاون 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 بطاقة 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 زعاف 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 جيناتسانو 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 وتجارتها، والصعوبات والفرص التي تواجه تحسين عمليات رصد هذه الأسماك وتجارتها، 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 بقواعد خاصة بزعاف 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 للتوصيم الإيكولوجي للأسماك ومنتجاتها من مصايد الأسماك الطبيعية، وعلى الأخص من مصايد الأسماك الصغيرة والحرفية</p>	

<p>عقدت مشاورة الخبراء بشأن وضع الخطوط التوجيهية للتوصيم الإيكولوجي للأسمك 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 بونيس آيرس بالأرجنتين في الفترة من 26-30 أبريل/نيسان 2010، سوف ترفع نتائج مشاورة الخبراء ومسودة الخطوط التوجيهية إلى الدورة التاسعة والعشرين للجنة مصايد الأسماك للنظر فيها.</p>	28	<p>إجراء مزيد من الدراسة المتعلقة بالخطوط التوجيهية للتوصيم الإيكولوجي للأسمك 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 للتوصيم 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 للتوصيم الإيكولوجي للأسمك ومنتجاتها من المصايد 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 التوصيم الإيكولوجي مع الخطوط التوجيهية التي وضعتها المنظمة للتوصيم الإيكولوجي للأسمك 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 التوصيم الإيكولوجي للقطاعين العام والخاص مع الخطوط التوجيهية.</p> <p>كما وافقت اللجنة الفرعية على أن تعقد الأمانة مشاورة خبراء خطوة أولى في هذه العملية من أجل استهلال العمل في الإطار التقييمي. على أن تعرض نتائج مشاورة 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>	31	<p>تقديم اقتراح إلى الدورة المقبلة للجنة الفرعية المختصة بتجارة الأسماك يمكنها من تقييم خطط التوصيم الإيكولوجي في القطاع الخاص لتلتمس بعد ذلك توجيهات اللجنة الفرعية المختصة بتجارة الأسماك حول كيفية المضي قدماً في هذا النشاط</p>	9
<p>وقد عقدت مشاورة خبراء لوضع إطار تقييمي لتقدير مدى اتساق خطط التوصيم الإيكولوجي للقطاعين العام والخاص مع الخطوط التوجيهية التي وضعتها المنظمة للتوصيم الإيكولوجي</p>			

<p>لأسماك 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 مقترنات لمنع التجارة الدولية في عدد من أصناف أسماك القرش أو الحد منها، مثل التونة الزرقاء الزعناف في المحيط الأطلسي، وكلب البحر الشوكى والشعاب المرجانية الحمراء والوردية. وأقر مؤتمر الأطراف لفريق المنظمة، ورغم ذلك فإن أي من هذه الاقتراحات لم يحصل على أغلبية الثلثين اللازمة لإقرارها.</p>	32	<p>مواصلة إسداء المشورة الفنية إلى اتفاقية التجارة الدولية في أنواع المهددة بالانقراض فيما يتعلق بإدراج أنواع المائة المستغلة تجاريًا في قوائم الاتفاقية المقترنة</p>
<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 كمراقب 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 آخرهما في 31 مارس/آذار 2010.</p>	33	<p>مواصلة توفير المدخلات الفنية في المفاوضات بشأن الإعanات لمصايد الأسماك الجارية في إطار منظمة التجارة العالمية، وأن تقوم الأمانة بتقاسم المعلومات مع الأعضاء حول الأنشطة التي تطلع بها.</p> <p>استخدام مذكرة التفاهم بين المنظمة واتفاقية التجارة الدولية في أنواع المهددة بالانقراض كنموذج لإطار تعاوني مع منظمة التجارة العالمية</p>
<p>وفي أوائل شهر مايو/أيار 2010، وبدعوة من منظمة التجارة العالمية، قام مديرًا الإدارة بصحبة اثنين من كبار المسؤولين بتقديم عرض بشأن الموضوعات التالية في الاجتماع غير الرسمي للمجموعة :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• مصايد الأسماك: الصكوك الدولية وأطر العمل المؤسسية</li> <li>• المؤسسات الوطنية لإدارة مصايد الأسماك</li> <li>• تنفيذ إدارة مصايد الأسماك: الشروط والخيارات والمعوقات</li> <li>• تقدير الأرصدة السمكية واستدامة الموارد السمكية على المدى البعيد</li> </ul> <p>وكان مستوى الحضور مرتفعاً للغاية، وأعقب كل عرض أسئلة وإجابات عديدة، وهو ما يبين فائدة هذه الممارسة ويفيد الوعي بضرورة وأهمية مواصلة التعاون والعمل في مسألة الإعانات والإدارة والحكومة الجيدة لمصايد الأسماك، وهي أمور في غاية الأهمية بالنسبة للمنظمتين.</p>		

<p>وبعد ذلك ببضعة أشهر، وبطلب من منظمة التجارة العالمية، قدم الدعم إلى ندوة إقليمية (عقدت في مانيلا بالفلبين يومي 28 و 29 سبتمبر/أيلول 2010) بشأن المفاوضات حول قواعد الإعلانات التي تقدم إلى مصايد الأسماك. وشارك في هذه الندوة 15 بلداً من رابطة أمم جنوب شرق آسيا والبلدان الجزرية في المحيط الهادئي. وقد صممت الندوة من أجل نشر مدى التقدم في المفاوضات وموقف العناصر الرئيسية فيها، وعلى الأخص بالنسبة للمعاملات الخاصة والتفضيلية للإعلانات 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 والإعلانات التي تقدم إليها، وترأس الاجتماع الذي استغرق نصف يوم حول استدامة مصايد الأسماك والإعلانات المقدمة إليها.</p>			
<p>ومن المهم التأكيد على أنه لا ينبغي أن تتوقع من المنظمة أن تقدم مدخلات عن الجوانب الجوهرية والفنية في مسألة الإعلانات 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>وأتفقت 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>وأتفقـت اللجنة الفرعـية على أنه يـنـبغـي لـمنظـمة الأـغـذـية والـزرـاعـة أن يـكونـ لها دور مـسـتمـرـ في تقديمـ المسـاعـدـاتـ الفـنـيـةـ إلىـ الـبـلـدـانـ الـتيـ تنـفـذـ أـنـظـمـةـ لـالـتـبـنيـ أوـ تـسـعـىـ إـلـىـ التـكـامـلـ بـيـنـ هـذـهـ أـنـظـمـةـ. كـمـاـ نـيـحـيـ لـمنظـمةـ أنـ تـرـصـدـ التـطـورـاتـ الفـنـيـةـ وـأـنـ تـقـدـرـ مـدـىـ إـمـكـانـيـةـ تـطـبـيقـهـاـ فـيـ أـنـظـمـةـ التـبـنيـ.</p>			
<p>في شهر يونيو/حزيران 2010، اجتمعت مجموعة خبراء تمثل تخصصات ذات صلة وطبقات 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 وأصبحا متواوفرين الآن، ويجري الآن استعراضهما بصورة جماعية، ومن المتوقع نشرهما في ديسمبر/كانون الأول 2010.</p>	35	وضع خطوط توجيهية لتقييم مصايد الأسماك في الحالات التي يكون فيها نقص في البيانات	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 اقتراحًا لمشروع لإقامة نظام إقليمي للمعلومات عن تربية الأحياء المائية، واقتصرت 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	دعم البرنامج الخاص لتنمية تربية الأحياء المائية في أفريقيا	14

<p>وتربية الأحياء المائية في أفريقيا التي تهدف إلى تعزيز المؤسسات الوطنية والإقليمية وشبكة الإقليمية، وتنمية تربية الأحياء المائية بطريقة مستدامة عن طريق وضع سياسات واستراتيجيات وخطط مناسبة ل التربية 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 ليونجوي بملاوي 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 الوبائي في حوض نهر تشوبى - زامبىzi القاعدة الازمة لبناء قدرات لصحة الحيوانات المائية وتوفير المهارات الازمة 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/تربيه الأحياء المائية والخدمات البيطرية (2009)، وحلقة عمل إقليمية حول طرق وأدوات تقدير مخاطر السلامة البيولوجية (2010). ومازالت المناقشات مستمرة بشأن اتخاذ خطوات أخرى باتجاه استكمال عملية وضع إطار عمل إقليمي، بما في ذلك تحديد النطاق والعناصر النهاية. وهناك آليات لتدبير الأموال وعمليات التنفيذ بالاستفادة من الأنشطة التي تمت في السنتين الأخيرتين.</p>	40	<p>إعداد برنامج إقليمي لتحسين السلامة البيولوجية للمياه في أفريقيا الجنوبية</p>	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 الأمريكتين، وشبكة تربية الأحياء المائية في أفريقيا. وتعمل هذه الشبكات الثلاث الآن بمستوياتٍ مختلفة، وسوف تتواصل الجهد المبذولة لتعزيزها.</p>	41	<p>مواصلة العمل صوب إنشاء شبكات إقليمية لتربية الأحياء المائية في أفريقيا وفي الأمريكتين، وفي توطيد التعاون بين الأقاليم</p>	16
<p>اتخذت الإدارة المبادرة في إنشاء آلية دولية لتنسيق عملية</p>	42	<p>تحسين البيانات والمعلومات عن تربية</p>	

<p>جمع البيانات المتعلقة بتربيبة الأحياء المائية، ونجحت في تشكيل مجموعة خاصة بتربيبة الأحياء المائية ضمن فريق العمل المعنى بتنسيق الإحصاءات السمكية. وتزعمت الإدارة عملية صياغة دليل فريق العمل المعنى بالتنسيق بشأن معايير إحصاءات تربية الأحياء المائية، وعقدت حلقة عمل للخبراء لاستعراض مشروع هذه المعايير والانتهاء منه في الفترة من 10 إلى 14 نوفمبر/تشرين الثاني 2009 في مدينة لها لونغ في فييت نام. وقد عقد فريق العمل المعنى بتنسيق الإحصاءات السمكية أول اجتماع له بالتوازي مع الدورة الخامسة للجنة الفرعية لتربيبة الأحياء المائية في فوكويت بتايلند يوم 2 أكتوبر/تشرين الأول 2010. وسوف يطرح المشروع النهائي لدليل فريق العمل المعنى بالتنسيق (الباب الخاص بتربيبة الأحياء المائية) في الدورة التاسعة والعشرين للجنة مصايد الأسماك للتعليق عليه.</p>		<p><b>الأحياء المائية</b></p>	
<p>استجابة للتوصية الخاصة بتحسين آلية كتابة التقارير، وضع استقصاء منقح وتمت تجربته وتقييمه بمعرفة خبراء مختارين ونقطات اتصال من أقاليم مختلفة. وتمت مراجعة النسخة المقحة بمعرفة حلقة عمل من الخبراء أوصت بنسخة نهائية مع إجراءات استراتيجية وفنية بشأن استخدامها. ويمكن اختبار النظام الجديد لكتابه التقارير الذي يتكون من استقصاء محدد عن تربية الأحياء المائية وعملية رفع التقارير اختباراً كاملاً في السنطين القادمتين بأحكام لإعادة النظر وبعض التعديلات حسب الحاجة. ويجري الآن وضع وصله الكترونية داخل نظام الانترنت لكتابه التقارير لاختبار استقصاء مدونة السلوك بشأن الصيد الرشيد اختباراً كاملاً، وهو ما سيطرح على الدورة التاسعة والعشرين للجنة مصايد الأسماك.</p>	42	<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 المستزرعين، 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>	43	<p>مواصلة العمل فيما يتعلق بتربيبة الأحياء المائية، في مجال إدارة صحة الحيوانات المائية، وسلامة الأغذية، والحكومة، والتشريعات، وتنظيم المستزرعين، وتربيبة الأحياء المائية على نطاق صغير، وبناء القدرات، والاستخدام المستدام للموارد البرية كزريعة ومكونات علفية، فضلاً عن القضايا البيئية، وتوافر علف الأسماك،</p>	17

<p>واستخدامها في مصايد الأسماك وتربيه الأحياء المائية، والتنوع البيولوجي، وتأثيرات تغير المناخ على تربية الأحياء المائية، وعلى الأخص التركيز على التكيف بغض الالٰء 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، وتحقيق وطأة الفقر، والنمو الاقتصادي – الاجتماعي، وإصدار شهادات لتربيه 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. وتفاعل الإدارة بصورة مستمرة مع الجهات المانحة و تستكشف 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>
<p>عقدت المشاورات 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 المقترنة لمشروع الخطوط التوجيهية الفنية التي ستعرض على لجنة مصايد الأسماك في دورتها المقبلة للموافقة عليها.</p>
<p>عقدت المنظمة – بالتعاون مع شبكة مراكز تربية الأحياء المائية في آسيا والمحيط الهادئ 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>

<p>استزراع المياه من أجل السكان والأغذية في مدينة فوكويت 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 وتربيه الأحياء المائية في آسيا الوسطى والقوقاز عملاً بالمادة 14 من دستور المنظمة. وسوف تدخل هذه الاتفاقية حيز التنفيذ بمجرد تصديق ثلاثة 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 لتربيه الأحياء المائية. وقد أعد برنامج عمل لخمس سنوات، وسوف يطرح للمناقشة والموافقة عليه أمام الاجتماع الحكومي الدولي الثالث المعنى بإنشاء هيئة مصايد الأسماك وتربيه 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>	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 أعلى البحار</p>	
<p>وتقديم 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 المشاورات الدولية بشأن تنظيم إدارة مصايد الأسماك الإقليمية في جنوب المحيط الهادئ أعمالها بالتصديق على اتفاقية صون وإدارة موارد الأسماك في أعلى البحار في جنوب المحيط الهادئ 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>			

<p>صك التصديق الثامن عليها أو الانضمام إليها أو قبولها أو الموافقة عليها (على أن تكون ثلاط 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 اقترحته المنظمة بشأن مصايد أسماك المياه العميقة في أعلى البحار، بدأت المنظمة عدة أنشطة، وما زالت تسعى إلى الحصول على مساهمات من الجهات المانحة لدعم تنفيذ هذا البرنامج بالكامل. وسوف يضمن هذا البرنامج تنفيذًا أوسع للخطوط التوجيهية الدولية التي وضعتها المنظمة لإدارة مصايد أسماك المياه العميقة في أعلى البحار (الخطوط التوجيهية بشأن المياه العميقة) مع مشاركة المنظمات الإقليمية لإدارة مصايد الأسماك وترتيباتها، ومديري 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 العزولة، (4) التنسيق العالمي، وإفاضاض 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>	,54 ,55 ,56	<p>تقديم الدعم الفني والمالي إلى البلدان النامية في تنفيذ الخطوط التوجيهية الدولية بشأن مصايد أسماك المياه العميقة في أعلى 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 أعلى البحار.</p>	-21 23
<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 الرابع الأخير من عام 2010. وقد بدأ العمل بالفعل في دليل لجمع البيانات من أجل تقديم المساعدة في تلبية الاحتياجات الجديدة لجمع البيانات. وعقدت حلقتا 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. وبإضافة إلى ذلك سوف تضاف المدونات الأولى بشأن تحديد أنواع أسماك المياه العميقة، بما فيها اللافقربيات إلى "قائمة الأنواع في نظام</p>			

<p>العلومات الخاصة بالعلوم المائية" بناء على طلب المنظمات والترتيبيات الإقليمية لإدارة مصايد الأسماك. أما الجهود المبذولة لجمع بيانات سابقة عن مصايد أسماك المياه العميقة فسوف تساعد المنظمات والترتيبيات 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 عالية 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، لا سيما 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 المشاورات 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 المشاورات في الفترة من 2 إلى 6 مايو/أيار 2011. وسوف يطرح تقرير عن نتائج هذه المشاورات 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 مشاورات فنية</p>	26
<p>وافتقت لجنة مصايد الأسماك في دورتها الثامنة والعشرين</p>	71	<p>وضع سجل عالي شامل لسفن الصيد وسفن</p>	27

<p>على برنامج عمل بشأن السجل العالمي، مما أفضى إلى مشاورة فنية عقدت في المدة من 8 إلى 12 نوفمبر/تشرين الثاني 2010. وسوف تطرح نتائج ووصيات 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 لعرف السفينة في السجل العالمي أن يستفيد من خطط الترقيم القائمة.</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 مشاورة فنية حول السجل العالمي.</p>
<p>وقد أجريت دراسات فنية إضافية عن السجل العالمي بشأن خيارات التنفيذ على مراحل، كجزء من برنامج العمل. فطريقة وتأثير عملية التنفيذ لهما أهميتها، نظراً للعدد الكبير المحتمل من السفن التي قد يشملها السجل العالمي، والوقت الذي ستتحاجه 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 المجتمعات المختلفة من أجل الوصول إلى قطاع عريض من أصحاب المصلحة، حيث أن السجل العالمي سيكون مفيداً للكثيرين.</p>	
<p>وبجري الآن تنفيذ مشروع تجاري لاستكشاف الكيفية التي سيعمل بها السجل العالمي. وقد تم ترتيب هذا المشروع بالتعاون مع المنظمة البحرية الدولية، وهيئة مصايد الأسماك IHS-FAIRPLAY في شمال شرق المحيط الأطلسي وشركة Lloyd's Register-Fairplay. التي كانت تعرف من قبل باسم Lloyds Register-Fairplay. كما أجريت مشروعات تجريبية أخرى اشتملت على عامل التعريف الوحيد لهوية السفينة من المنظمات المشتركة لإدارة</p>	

مصايد أسماك التونة.			
عقدت المنظمة مشاورات خبراء لوضع مسودة نص للخطوط التوجيهية الدولية بشأن إدارة المصيد الثانوي والحد من المصيد المرجع في شهر ديسمبر/كانون الأول 2009، ثم عقدت مشاورات فنية لمواصلة وضع هذه الخطوط التوجيهية في مدينة روما في المدة من 6 إلى 10 ديسمبر/كانون الأول 2010.	72	وضع خطوط توجيهية دولية بشأن إدارة المصيد الثانوي والحد من المصيد المرجع، وعقد مشاورات خبراء تعقبها مشاورات فنية	
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.	82	إنشاء جهاز إقليمي لمصايد الأسماك لتجميع الدول الساحلية المطلة على البحر الأحمر	
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 الهادئ، وفي أفريقيا، وفي أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي في شهر أكتوبر/تشرين الأول 2010. وعملت حلقات العمل هذه على: (1) نطاق ومح토ى الصك الدولي المحتمل بشأن التنمية المستدامة لمصايد الأسماك الصغيرة، (2) أولويات التنفيذ وطراحته بالنسبة لبرنامج مساعدات عالمي لمصايد الأسماك الصغيرة.	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	
لعبت إدارة مصايد الأسماك وتربيبة الأحياء المائية، بقيادة مجموعة العمل المعنية بتغيير المناخ التابعة لها دوراً إيجابياً في وضع الشراكة العالمية في مجال المناخ ومصايد الأسماك وتربيبة الأحياء المائية، ومارست عدداً كبيراً من الأنشطة وحققت بعض النتائج التي تهدف إلى زيادة مكانة مصايد الأسماك وتربيبة الأحياء المائية في المناقشات المتعلقة بتغيير المناخ العالمي والآليات التمويل. وتقوم الشراكة العالمية في مجال المناخ ومصايد الأسماك وتربيبة الأحياء المائية في الوقت الحاضر بوضع استراتيجية وبرنامج عالميين لمعالجة تأثيرات تغير المناخ على مصايد الأسماك وتربيبة الأحياء المائية بالتعاون مع المؤسسات المعنية.	88	تأدية دور فعال بصورة أكبر في المسائل المتصلة بتغيير المناخ، وإقامة تعاون فعال مع المنظمات الأخرى لتجنب الإزدواجية في الجهد المبذولة	
كما تم إصدار تقريرين مرجعين بالتعاون مع الأطراف في الشراكة العالمية في مجال المناخ ومصايد الأسماك وتربيبة الأحياء المائية بشأن تأثير تغيرات المناخ على مصايد الأسماك			30

<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>وببدأ العمل من خلال سلسلة من حلقات العمل والمشروعات العالمية والإقليمية في وضع أفضل الممارسات وزيادة المعرفة بالحد من تعرّض مصايد الأسماك ومجتمعات الصيد المحلية لمخاطر تغيير 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 (FIFI/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. وقادت المنظمة أثناء الندوة بعقد حلقة عمل للخبراء لاستكشاف إمكانية تطبيق قياسات بصمة الكربون على قطاع مصايد الأسماك، والفرص والعرائض المرتبطة بوضع سياسات للاقتصاد في الطاقة المستخدمة في مصايد الأسماك.</p> <p>للحصول على مزيد من المعلومات عن هذه الأنشطة وغيرها، نرجو الرجوع إلى الوثيقة COFI/2011/6.</p>		
<p>تردد 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 الاستراتيجي جيم بشأن المسائل التي</p>	100	تحديد أولويات مختلف الأنشطة المتعلقة بالنتائج التنظيمية الست للهدف 34

اعتبرها الأعضاء ذات أولوية عالية		مجال مصايد الأسماك وتربيه الأحياء المائية.”.
سينظر في مسألة مصايد الأسماك الصغيرة في الدورة التاسعة والعشرين للجنة مصايد الأسماك وتربيه 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 السبت، حسب الاقتضاء
يرد تحليل للأولويات في الوثيقة COFI/2011/9 بعنوان ”برنامج عمل المنظمة في مجال مصايد الأسماك وتربيه الأحياء المائية.”.	103	تقديم إطار النتائج والتحليل الهيكلي للأولويات بشكل مفصل بالكامل، فضلاً عن تقارير أكثر شفافية وشمولاً بشأن الأنشطة المنفذة
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 الرئيسية في المنظمة.	105	الإبقاء، قدر المستطاع، على المواعيد الحالية لعقد دورات لجنة مصايد الأسماك