



联合国
粮食及
农业组织

Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

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

Продовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

Organización de las
Naciones Unidas para la
Alimentación y la Agricultura

منظمة
الأغذية والزراعة
للأمم المتحدة



الاجتماع الخامس لمجموعة العمل الفنية، المعنية بتبادل المعلومات، التابعة للاتفاق (الاجتماع الخامس لمجموعة العمل)¹

باريس، فرنسا، 10-14 آذار/مارس 2025

النظام العالمي لتبادل المعلومات ودعمه للاتفاق بشأن تدابير دولة الميناء (الاتفاق)

أولاً- حالة جهات الاتصال الوطنية والموانئ المعنية

(أ) حالة جهات الاتصال الوطنية

إن توفير جهات الاتصال الوطنية التابعة لاتفاق تدابير دولة الميناء (الاتفاق)، وفقاً للمادة 16(3) من الاتفاق، أمر أساسي للتنفيذ الفعال للاتفاق، بما في ذلك تشغيل نظام تبادل المعلومات العالمي. وكما أكد اجتماع الأطراف ومجموعة العمل الفنية في العديد من الاجتماعات، فإن الأطراف مدعوة إلى ضمان تقديم المعلومات المتعلقة بجهات الاتصال الوطنية الخاصة بها إلى منظمة الأغذية والزراعة وتحديثها باستمرار.

تم تقديم المعلومات المتعلقة بجهات الاتصال الوطنية لـ 73 من أصل 79 طرفاً إلى منظمة الأغذية والزراعة، وهي متاحة للجمهور من خلال نظام تبادل المعلومات العالمي لاتفاقية تدابير دولة الميناء. يسرد الجدول 1 أدناه الأطراف التي لم تقم بعد بتحميل المعلومات المتعلقة بجهة الاتصال الوطنية الخاصة بها إلى نظام تبادل المعلومات العالمي، اعتباراً من 20 كانون الثاني/يناير 2025.

الجدول 1: الأطراف التي لم تقم بعد بتعيين (تحميل) جهات الاتصال الوطنية

الأطراف التي لم تقم بتحميل جهات الاتصال الوطنية (6 أطراف)	
بربادوس	غرينادا
جيبوتي	الجزيل الأسود
يارتيا	السودان

¹ يُعقد باللغات العربية والإنجليزية والفرنسية والإسبانية

كما يتم تشجيع الدول غير الأطراف على تعيين جهات اتصال وطنية لتلقي الإخطارات من النظام العالمي لتبادل المعلومات (النظام العالمي) والوصول إلى الاستثمارات ذات الصلة. ويسرد الجدول 2 أدناه الدول غير الأطراف التي قامت بتحميل المعلومات عن جهة الاتصال الوطنية الخاصة بها، اعتبارًا من 20 كانون الثاني/يناير 2025.

الجدول 2: الدول غير الأطراف التي عينت جهة اتصال وطنية

الدول غير الأطراف التي قَدّمت معلومات حول جهات الاتصال الوطنية الخاصة بها	
بليز	ماليزيا
البوسنة والهرسك	سنغافورة
الصين	سويسرا
كولومبيا	أوغندا
غواتيمالا	

(ب) حالة الموانئ المُعيّنة

اعتبارًا من 20 كانون الثاني/يناير 2025، تم تعيين 627 ميناء من قبل 59 طرفًا وهي متاحة للجمهور على النظام العالمي. ويسرد الجدول 3 أدناه الأطراف التي لم تقم بعد بتحميل معلومات حول موانئ محددة على النظام العالمي. بالنسبة للأطراف التي لا تنوي تعيين موانئ بموجب الاتفاق، نظرًا لأنها لا تسمح للسفن الأجنبية بدخول موانئها أو ليس لديها موانئ، من الممكن الآن ذكر ذلك في نطاق النظام العالمي كما هو موضح في القسم الخامس من هذه الوثيقة.

الجدول 3: الأطراف التي لم تقم بتحميل موانئ مُعيّنة

الأطراف التي لم تقم بعد بتحميل قائمة موانئها المُعيّنة (20 طرفًا)	
ألبانيا	موريتانيا
جزر البهاما	الجبل الأسود
بربادوس	نيكاراغوا
جزر القمر	بالاو
جيبوتي	سانت فنسنت وجزر غرينادين
دومينيكا	سيراليون
إريتريا	السودان
غرينادا	تيمور ليشتي
غيانا	توغا
ليبيريا	الولايات المتحدة الأمريكية

ثانياً- حالة شؤون النظام العالمي لتبادل المعلومات التشغيلي (النظام العالمي)

في الاجتماع الرابع للأطراف في اتفاق تدابير دولة الميناء (الاتفاق)، اتفقت الأطراف على تشغيل نظام تبادل المعلومات العالمي بحلول نهاية عام 2023.

وأطلقت منظمة الأغذية والزراعة (المنظمة) بنجاح النسخة التشغيلية الأولى من نظام تبادل المعلومات العالمي في 18 كانون الأول/ديسمبر 2023. وتتضمن هذه النسخة، كما اتفقت عليها الأطراف، استمارات إلكترونية بالكامل لمنع دخول الميناء أو استخدامه، وتقرير تفتيش الميناء، استنادًا إلى المرفق "جيم" من الاتفاق. ويتم إنشاء الإخطارات تلقائيًا وفقًا للمواد 9 و11 و15، مما يضمن إبلاغ الكيانات ذات الصلة وتمكينها من الوصول وفقًا لذلك.

تستخدم استمارات منع دخول الميناء أو استخدامه وتقرير تفتيش الميناء قوائم مرجعية دولية (قوائم رموز) حيثما توقرت، بما في ذلك تلك المحددة في المرفق "دال"، ومتوافقة مع الممارسات المعمول بها في أنظمة أخرى مثل السجل العالمي لمنظمة الأغذية والزراعة لسفن الصيد وسفن النقل المبردة وسفن الإمداد (السجل العالمي)، بالإضافة إلى الأنظمة التي تستخدمها منظمات إدارة مصايد الأسماك الإقليمية.

ومنذ إنطلاقه، بدأت الأطراف بنشاط في تزويد النظام العالمي بالمعلومات، مما أدى إلى نشر الإخطارات إلى المستلمين المناسبين. ولمزيد من الدعم في تنفيذه، تم إطلاق صفحة على الإنترنت مخصصة في كانون الأول/ديسمبر 2023، تقدم معلومات أساسية عن النظام العالمي وتوفر رابطًا للتطبيق.

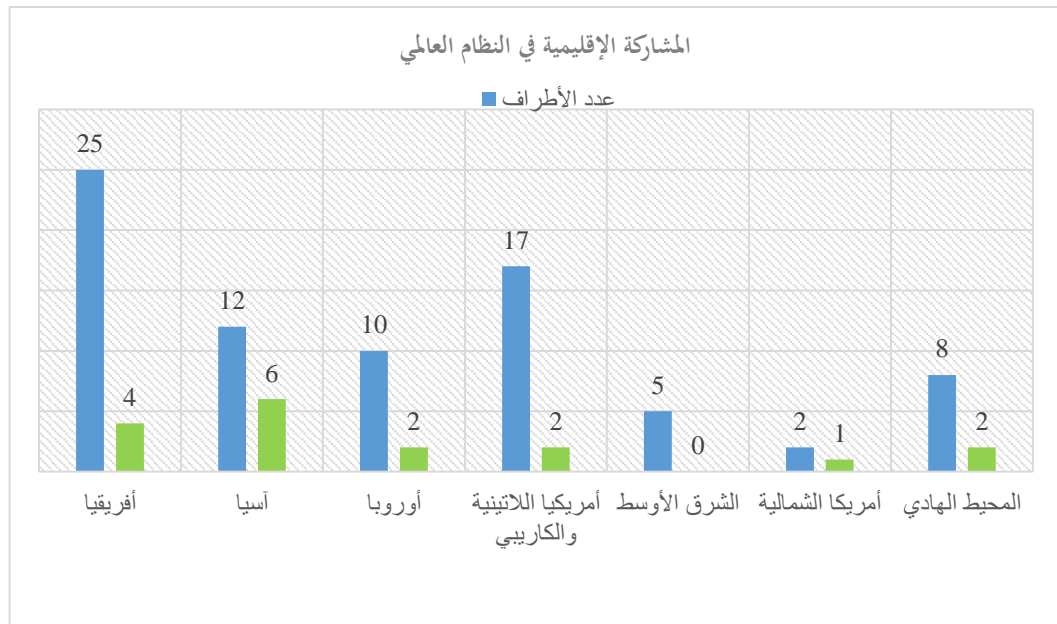
(أ) النظام العالمي: الوصول والاستخدام والأنشطة الإقليمية

إن النظام العالمي تبادل المعلومات (النظام العالمي) متاح حاليًا للأطراف في الاتفاق، وغير الأطراف، وأمانات المنظمات الإقليمية لإدارة مصايد الأسماك، حسب الاقتضاء. ولئن يمكن للأطراف الوصول إلى جميع الوظائف والتقارير ذات الصلة بالكامل، فإن غير

الأطراف والمنظمات الإقليمية لإدارة مصائد الأسماك تُمنح حق الوصول للقراءة فقط، ويقتصر ذلك على التقارير ذات الصلة وفقاً للمواد 9 و11 و15.

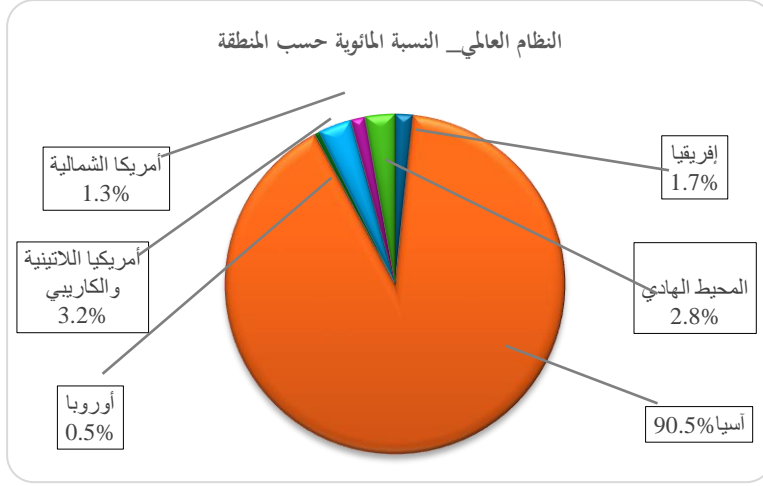
وللوصول إلى النظام العالمي، فإن الخطوة الأولى هي أن تقدم الأطراف معلومات عن جهة الاتصال الوطنية الخاصة بها. وبمجرد اكتمال هذه الخطوة، يمكن إنشاء مستخدمين وطنيين إضافيين بواسطة جهة الاتصال الوطنية وإدارتهم من خلال وظيفة إدارة المستخدم، مما يسمح بالتنظيم الوطني السلس واستخدام النظام.

مشاركة الأطراف في النظام العالمي: اعتباراً من 15 كانون الثاني/يناير 2025، لم تقدم إلا 17 دولة من أصل 79 دولة طرفاً في الاتفاقية تقاريرها (معدل المشاركة 22%). ويوضح الشكل 1 أدناه التوزيع الإقليمي لعدد الأطراف في الاتفاقية وعدد الأطراف النشطة في النظام العالمي.



الشكل 1: العدد الإجمالي للأطراف وعدد الأطراف النشطة في النظام العالمي لكل منطقة.

التباين الجغرافي: يختلف عدد التقارير وتواتر تقديمها بشكل كبير عبر المناطق وبين الأطراف. فتهيمن آسيا بنسبة تزيد عن 90% من التقارير المقدمة (الشكل 2) وتعكس تقارير شهرية متسقة (الشكل 3). وتم تحقيق مستوى مشاركة بنسبة 50% من الأطراف في المنطقة (الشكل 1).

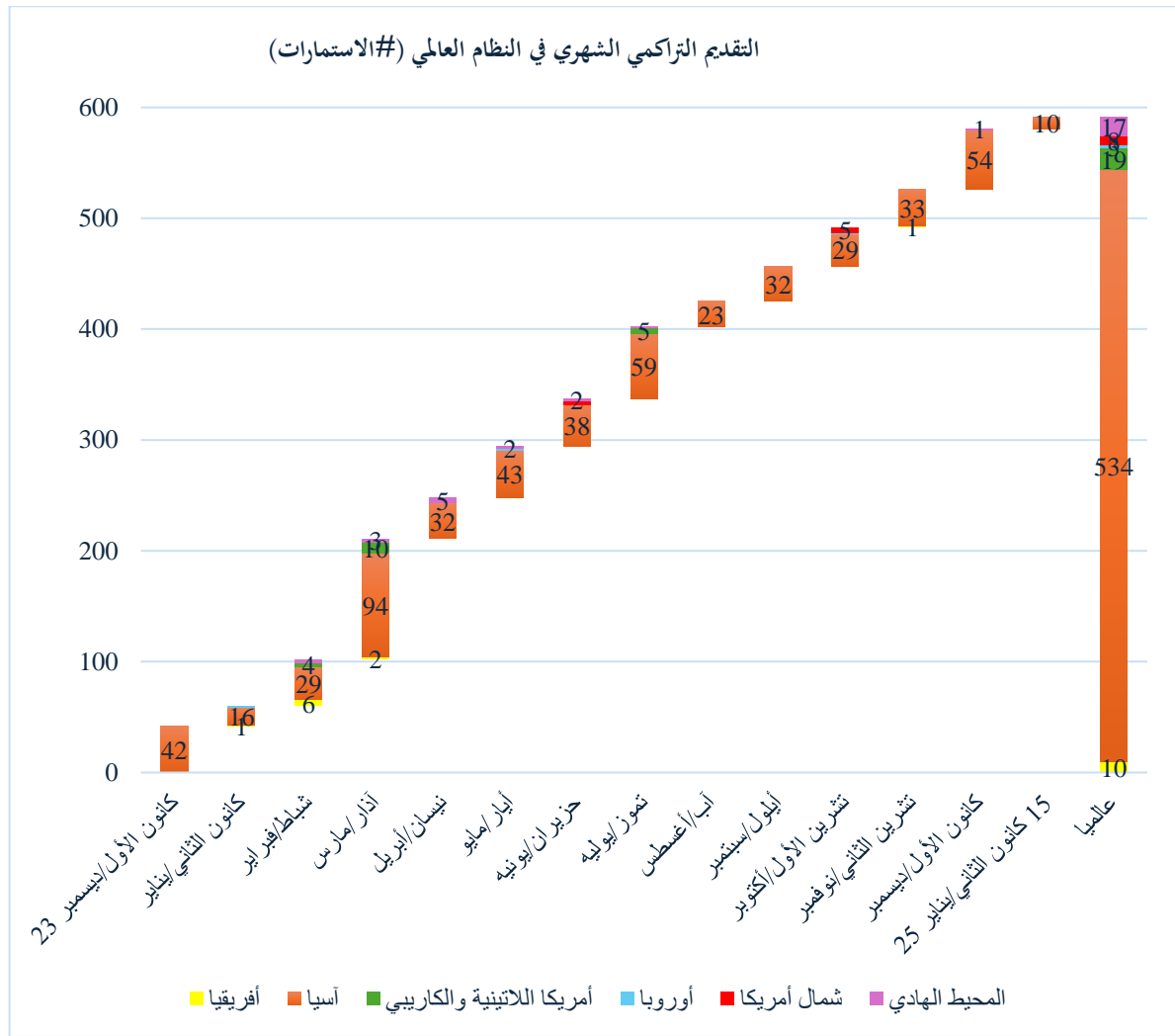


الشكل 2: النسبة المئوية للاستثمارات المقدمة في النظام العالمي حسب المنطقة

وتيرة ونمط التقديم: لوحظت الذروة في شباط/فبراير - آذار/مارس 2024 (الشكل 3) مع أعلى عدد من الطلبات (152) وأعلى عدد من الأطراف المشاركة (13 من أصل 17 طرفاً نشطاً)، بما يتوافق مع الأسابيع التي سبقت الاجتماع الرابع لمجموعة العمل الفنية المعنية بتبادل المعلومات (لمجموعة العمل الفنية-4) الذي عقد في الفترة من 18 إلى 22 آذار/مارس في بنما.

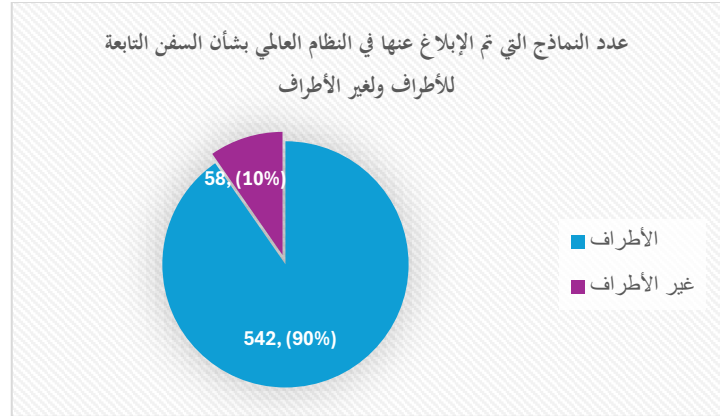
وجاء الانخفاض الكبير في الطلبات المقدمة من منطقة أمريكا اللاتينية ومنطقة البحر الكاريبي ومنطقة إفريقيا ملحوظاً بعد اجتماع مجموعة العمل الفنية.

من ناحية أخرى، سجلت آسيا ثاني أعلى عدد من الطلبات المقدمة في شهر تموز/يوليو بعد اجتماع اللجنة الإقليمية الذي عقد في شهر حزيران/يونيو.



الشكل 3: التقديم التراكمي الشهري في النظام العالمي

حجم الطلبات والإخطارات: يبلغ إجمالي الطلبات المقدمة في النظام العالمي أكثر من 600 استمارة، ويشكل 99% منها طلبات إخلاء طرف و1% طلبات إخلاء طرف لإجمالي 32 دولة علم وعلمين "آخرين". وعشرة (10) من هذه الدول لم تنضم بعد إلى الاتفاق، وتشكل سفنها 10% من إجمالي الطلبات (الشكل 4).



الأطراف

غير الأطراف

الشكل 4: عدد النماذج التي تم الإبلاغ عنها في النظام العالمي بشأن السفن التابعة للأطراف ولغير الأطراف.

بالنسبة لكل تقرير (تفتيش الميناء ومنع الدخول)، تم إرسال الإخطارات تلقائيًا إلى الدولة التي تحمل علم السفينة التي تم تفتيشها، وكما هو مناسب، إلى الأطراف والدول الأخرى ذات الصلة، ومنظمات إدارة مصايد الأسماك الإقليمية ذات الصلة.

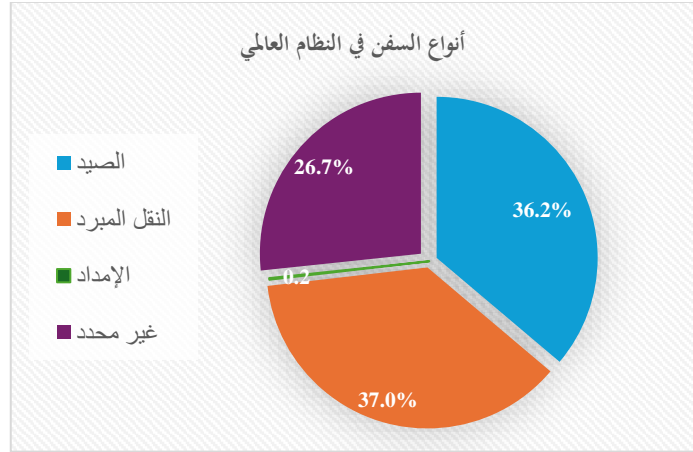
ومن الجدير بالذكر أنه بعد التوصية بالإبلاغ عن السفن التي تحمل علمًا غير علم الدول الأعضاء في منظمة الأغذية والزراعة، والمصنفة على أنها "أخرى" مع مزيد من التفاصيل من خلال حقل نصي حر، تم تفتيش 7 سفن. وقد تم توفير هذه التقارير السبعة من خلال النظام العالمي لجميع جهات الاتصال الوطنية للأطراف كما تم الاتفاق عليه خلال اجتماع مجموعة العمل الفنية-4.

إن دول العلم الخمس الأولى التي تم الإبلاغ عنها في النظام العالمي حسب الأهمية هي: بنما واليابان والاتحاد الروسي وجمهورية كوريا والصين، بينما دول الميناء الخمس الأولى من حيث عدد الاستثمارات المقدمة هي جمهورية كوريا وتايلاند، وإندونيسيا والإكوادور والفلبين.

دمج السجلات العالمية وتصنيف السفن: 54% من السفن الواردة في النظام العالمي مدرجة في السجل العالمي، وهو ما يتماشى مع مستوى الأسطول الدولي المؤهل الوارد في السجل العالمي.

يعرض الشكل 5 أدناه تصنيف أنواع السفن في الاستثمارات الواردة منذ إطلاق النظام العالمي. وبلغ عدد سفن الصيد والنقل المبرد 217 و222 على التوالي، في حين لا يوجد سوى سجل واحد لسفينة الإمداد. ويجب ملاحظة أن أكثر من ربع (27%) السفن

الواردة لم يتم تصنيفها إما من قبل دولة العلم من خلال السجل العالمي أو دولة الميناء من خلال النظام العالمي على الرغم من أن هذا يشكل جزءًا من الحد الأدنى من المتطلبات الدولية الواردة في المرفق "جيم".



الشكل 5: النسبة المئوية لأنواع السفن المذكورة في النظام العالمي
الملاحظات التالية مستمدة من تحليل النماذج المقدمة حتى الآن. وتهدف هذه الملاحظات إلى تقديم رؤى حول الممارسات الحالية ومجالات التحسين والحلول المحتملة لتعزيز الامتثال ودقة البيانات داخل النظام. ويسلط الجدول 4 أدناه الضوء على بعض الملاحظات العامة المرتبطة بالنماذج المقدمة في النظام العالمي:

الجدول 4: ملاحظات عامة حول تقديم نماذج النظام العالمي

تعقيب	ملاحظات عامة	
تم تقديم وحدة طلب الدخول المسبق التي تم تطويرها حديثاً في النظام العالمي مع ملف تعريف السفينة التكميلي ووظيفة الدردشة للأطراف. راجع الجزء الخامس للاطلاع على التفاصيل.	أشارت 78% من الاستمارات إلى تلقي طلب مسبق لدخول الميناء. 21% منها لم يتم الإشارة إلى ذلك.	تفاصيل السفينة ونظرة عامة
إذا كانت الأغراض تشمل الإنزال و/أو إعادة الشحن، فيجب ملء الحقول بالمعلومات ذات الصلة، وإخطار الدول الساحلية ومنظمات إدارة مصايد الأسماك الإقليمية وفقاً لذلك.	99% من التقارير أشارت إلى غرض (أغراض) زيارة الميناء، و68% منها تتعلق بالإنزال وإعادة الشحن.	
يمكن أن يساعد تضمين أسماء الموانئ الفعلية في تحديد أنماط عمليات التفتيش غير الكافية.	74% من النماذج تضمنت الدولة التي تم فيها آخر زيارة للميناء، ولكن أسماء الموانئ المحددة لم يتم الإشارة إليها غالباً.	
يمكن ملء المعلومات مباشرة من طلب الدخول المسبق إذا كان متاحاً.	47% من النماذج احتوت على معلومات ضئيلة عن المالكين والمشغلين والوكلاء.	

ملكية السفينة والممثلون والربابنة	51% من النماذج أشارت إلى جنسية ربان السفينة.	تم إخطار جميع الدول المعنية وفقًا لذلك في حالة عمليات تفتيش الموانئ.
تصاريح السفينة وعمليات إعادة الشحن وتفتيش المصيد	حوالي 50% من التقارير تفتقر إلى التفاصيل الكافية في هذا المجال، وخاصة عندما يتعلق الأمر بالإنزال وإعادة الشحن.	إن ضمان المعلومات الكاملة في هذه الحقول أمر بالغ الأهمية للامتثال والإبلاغ الفعال.
الامتثال للتدابير والخطط المعمول بها ونتائج التفتيش	63% من التقارير لم تحدد ما إذا كانت دفاتر السجلات قد تم فحصها.	إن فحص وتوثيق المعلومات من دفاتر السجلات أمر ضروري للتحقق من أنشطة الصيد وبيانات الصيد والامتثال لتدابير الإدارة.
	64% من التقارير لم تحدد الامتثال لأنظمة توثيق الصيد المعمول بها.	إن ضمان الامتثال لخطط توثيق الصيد أمر بالغ الأهمية للشفافية والقدرة على التتبع. يجب على دول الموانئ إيلاء الأولوية لاستكمال هذا القسم لضمان التوافق مع المتطلبات الدولية وممارسات إدارة مصايد الأسماك المستدامة.
	2% فقط من عمليات التفتيش أفادت عن مخالفات واضحة.	قد تكون هناك حاجة إلى طريقة موحدة للإبلاغ عن خطورة الانتهاكات، وخاصة في الحالات التي تتطلب إجراءات متابعة بعد التفتيش.
إرفاق الملفات	بشكل عام، في الحالات القليلة التي أرفقت فيها دول الموانئ تقارير تفتيش فعلية، كانت تحتوي على تفاصيل أكثر بكثير مما تم توفيره في النظام العالمي	ينبغي تقديم كافة المعلومات المحددة في الملحق ج لتحسين جودة التقارير واكتمالها.

يؤكد هذا التحليل على الحاجة إلى استمرار بناء القدرات، وتبسيط العمليات، والالتزام بمعايير الإبلاغ من قبل جميع الأطراف لتعزيز فائدة وسلامة بيانات النظام العالمي. وبعد تعقيبات بعض الأطراف حول عملية ملء الاستمارات، لوحظت تناقضات بشكل رئيسي في تفسير تعريفات حقول البيانات وفي العملية التي يجب اتباعها اعتمادًا على نوع السفينة. لذلك قد يكون من الضروري أن تناقش الأطراف تعريفات حقول البيانات وتحديد سير عمل البيانات.

ثالثًا - استعراض اتصال أنظمة تبادل المعلومات الإقليمية بالنظام العالمي

خلال الفترة الفاصلة بين الدورات، منذ انعقاد آخر اجتماع لمجموعة العمل الفنية، واصلت أمانة الاتفاق العمل مع هيئات مصايد الأسماك الإقليمية في استكشاف السبل، حسب الإمكانية والأهمية، لربط أنظمة تبادل المعلومات الإقليمية الإلكترونية المتعلقة بتدابير

دولة الميناء بالنظام العالمي. ويمكن الاطلاع على حالة هذا التعاون مع هيئات مصايد الأسماك الإقليمية المختلفة في المرفق الأول من هذه الوثيقة.

وقد تم اتخاذ خطوات جوهرية في هذه الفترة مع لجنة التونة في المحيط الهندي، حيث تم الانتهاء من تبادل المعلومات المسبقة بين النظامين لتبادل كل من منع الموانئ وكذلك تقارير التفتيش.

وعلاوة على ذلك، تقدم العمل أيضاً مع وكالة مصايد أسماك منتدى المحيط الهادئ (منتدى المحيط الهادئ) لربط نظامها الإلكتروني للاتفاق مع النظام العالمي. وسيتم إنشاء الاتصال أولاً على أنظمة الاختبار قبل تشغيله.

كما تواصل أمانة الاتفاق التزامها مع هيئة مصايد أسماك شمال شرق الأطلسي (هيئة شمال شرق الأطلسي) والعمل على تطوير واجهات برمجة التطبيقات (الواجهات) بين نظام الاتفاق الإلكتروني التابع لهيئة شمال شرق الأطلسي والنظام العالمي.

أما عمل إنشاء الواجهات مع هيئة مصايد أسماك التونة في المحيط الهندي (هيئة مصايد التونة)، ومنتدى المحيط الهادئ، وهيئة مصايد أسماك شمال شرق الأطلسي (شمال شرق الأطلسي)، فقد كان مفيداً أيضاً في تطوير وتفصيل وثائق واجهة برمجة تطبيقات النظام العالمي بشكل أفضل، وإذا كان أي طرف أو منظمة ذات صلة مهتماً بتلقي أحدث وثائق واجهة برمجة التطبيقات، فيرجى الاتصال بخدمات المساعدة التابعة للنظام العالمي على العنوان: PSMA-GIES@fao.org

وبالإضافة إلى العمل على واجهات برمجة التطبيقات مع الأنظمة الإقليمية، فإن أمانة الاتفاق تتحرك أيضاً إلى الأمام نحو إنشاء لغة مصايد الأسماك للتبادل العالمي (اللغة) كآلية محتملة لتبادل المعلومات كما هو مفصل في القسم الخامس (ب) من هذه الوثيقة.

رابعاً- دور النظام العالمي في دعم تنفيذ الصكوك الدولية التكميلية

يمكن أن تلعب النظام العالمي دوراً مهماً في دعم تنفيذ الصكوك الدولية التكميلية. وفيما يتعلق بالتطورات منذ آخر اجتماع مجموعة العمل الفنية، تعمل أمانة الاتفاق على توفير نموذجين تكميليين جديدين ضمن النظام العالمي، وهما إعلان إعادة الشحن وإعلان

الإنزال. وتستند هذه الاستمارات إلى المرفقين الأول والثاني من المبادئ التوجيهية الطوعية لإعادة الشحن (المبادئ التوجيهية)، على التوالي، ومن المتوقع أن تدعم عمل الأطراف في إجراء العناية الواجبة وتسهيل تنفيذ المبادئ التوجيهية. لمزيد من المعلومات حول دور النظام العالمي في تنفيذ الصكوك التكميلية الأخرى، راجع وثائق العمل السابقة لاجتماع مجموعة العمل الفنية.

خامساً- استعراض وظائف الإصدار الحالي من النظام العالمي والوظائف الإضافية التي سيتم تطويرها

للحصول على معلومات حول ميزات ووظائف النظام العالمي التي تم تطويرها في فترة ما بين الدورتين السابقتين، راجع وثيقة العمل TWG-IE/3/2022/2 لاجتماع مجموعة العمل الفنية² السابق.

(أ) وظائف جديدة للنظام العالمي

تم إصدار الميزات أو الوظائف التالية في فترة ما بين الدورتين منذ آخر اجتماع مجموعة العمل الفنية وهي تعمل على النظام العالمي.

1- ميزات جهات الاتصال الوطنية والموانئ المعنية ونقل البيانات

تمت إعادة تطوير الوظائف والبيانات التي كانت في السابق ضمن تطبيق منفصل، وهو "تطبيق الاتفاق" ونقلها إلى النظام العالمي في الربع الثالث من عام 2024. ويتعلق هذا بتحميل وتحرير وعرض المعلومات المتعلقة بجهات الاتصال الوطنية والموانئ المعنية. ويمكن الوصول إلى هذا الآن من خلال القائمة الموجودة على الجانب الأيسر من النظام العالمي ضمن القسم الفرعي "جهات الاتصال الوطنية والموانئ المعنية". وتم نقل جميع المعلومات التي تم تقديمها سابقاً والمتعلقة بجهات الاتصال الوطنية والموانئ المعنية بالكامل إلى النظام العالمي. إن المعلومات الموجودة في صفحات جهات الاتصال الوطنية والموانئ المعنية متاحة للعموم في الغالب، حتى عند عدم تسجيل الدخول إلى التطبيق. والاستثناء هو المعلومات الشخصية لجهة الاتصال الوطنية التي يستخدمها التطبيق داخلياً ولا يمكن رؤيتها إلا من قبل جهة الاتصال الوطنية نفسها.

لا يمكن تحرير المعلومات المتعلقة بجهات الاتصال الوطنية والموانئ المعنية إلا من قبل جهات الاتصال الوطنية في الدولة المعنية، التي تم منحها أذونات لتحرير معلومات جهات الاتصال الوطنية و/أو الموانئ المعنية. في وقت إصدار هذه الوظيفة، تم منح هذه الأذونات لجميع المستخدمين الذين هم جهات الاتصال الوطنية. إذا كانت الدول ترغب في منح مستخدمين آخرين إذنًا لتحرير معلومات

<https://www.fao.org/port-state-measures/meetings/technical-working-group/ie3-meeting-documents/en/>²

جهات الاتصال الوطنية و/أو الموانئ المعينة، فيمكنها القيام بذلك عن طريق الاتصال بمكتب المساعدة التابع للنظام العالمي، على العنوان: PSMA-GIES@fao.org.

في صفحة الموانئ المعينة، تم تقديم بعض الجوانب الجديدة بالمقارنة مع التنفيذ السابق. عند تحرير معلومات الموانئ المعينة الخاصة بالدولة، توجد معلّات جديدة يمكن إنشاؤها هناك، على وجه التحديد:

(أ) بالنسبة للأطراف التي ليس لديها موانئ محددة، على سبيل المثال ليس لديها موانئ أو لا تسمح للدول الأجنبية بدخول موانئها، فمن الممكن الإعلان عن ذلك من خلال تحديد مربع.

(ب) بالنسبة للأطراف التي ترغب في تلقي طلبات مسبقة لدخول الموانئ من خلال النظام العالمي، فلديها خيار تفويض هذه الوظيفة في النظام العالمي لدولتها من خلال تحديد مربع.

وفيما يتعلق بالموانئ المحددة، بالإضافة إلى حقول البيانات المتاحة سابقاً، من الممكن أيضاً تحديد الخدمات المتاحة في هذا الميناء.

2- الطلبات المسبقة لدخول الموانئ

تمت إضافة وظيفة السماح للدول بخيار تلقي الطلبات المسبقة لدخول الموانئ (الطلبات المسبقة) من خلال النظام العالمي. هذه الوظيفة تعمل منذ تشرين الأول/أكتوبر 2024 بالإضافة إلى كونها متاحة داخل بيئة الاختبار. من أجل استخدام الطلبات المسبقة داخل النظام العالمي، يجب على دولة الميناء أولاً تفويض هذه الوظيفة داخل صفحة تحرير جهات الاتصال الوطنية.

تبدأ المرحلة الأولى من عملية الطلبات المسبقة داخل النظام العالمي من خلال نوع جديد من المستخدمين، وهو مستخدم السفينة. يمكن للسفن أو ممثلي السفن إنشاء حساباتهم الخاصة على النظام العالمي باستخدام زر "التسجيل (الطلبات المسبقة)" في القائمة الموجودة على الجانب الأيسر داخل النظام العالمي. بمجرد إنشاء حساباتهم، يمكن لمستخدمي السفن إنشاء طلبات مسبقة جديدة أو عرض نتائج طلباتهم المسبقة المقدّمة سابقاً داخل صفحات الطلبات المسبقة المخصصة للنظام العالمي.

بعد تلقي دول الميناء الطلبات المسبقة إلى أحد موانئها المعينة، يمكنها الرد على الطلبات المسبقة باستخدام الخيارات الأربعة التالية:

- **ترخيص دخول واستخدام الميناء:** في الحالات التي تقدر فيها دول الميناء أن السفينة قد تدخل وتستخدم ميناءها دون الحاجة إلى التفتيش. عند تقديم الطلب، يتم إرسال إشعار إلى مستخدم السفينة ودولة الميناء، مع تمكين دولة الميناء من تحديد تعليقات إضافية لمستخدم السفينة.

- **السماح بالدخول لإجراء التفتيش:** في الحالات التي تسمح فيها دولة الميناء بالدخول لإجراء التفتيش. عند تقديم الطلب، يتم إرسال إشعار إلى مستخدم السفينة ودولة الميناء، مع تمكين دولة الميناء من تحديد تعليقات إضافية لمستخدم السفينة.

- **إنشاء تقرير تفتيش مملوء مسبقاً من الطلب المسبق:** سيتم استخدام المعلومات ذات الصلة الواردة في الطلب المسبق لتجميع مسودة تقرير التفتيش، وبالتالي تسهيل عملية تجميع تقرير التفتيش. ستمكن دولة الميناء بعد ذلك من تحرير أي

من هذه المعلومات، كما تم التحقق منها من خلال التفتيش بالإضافة إلى تجميع الحقول الفارغة، وسيكون إجراء الإخطار هو إجراء تقرير التفتيش العادي وفق النظام العالمي، وفقاً للمادة 15 من الاتفاق.

- رفض الدخول أو الاستخدام عن طريق ملء نموذج الرفض مسبقاً: تُستخدم المعلومات ذات الصلة الواردة في الطلب المسبق لملء مسودة رفض الدخول أو الاستخدام مسبقاً، للتحقق والتحرير قبل التقديم. وبمجرد التقديم، سيتلقى مستخدم السفينة إشعاراً يبلغه بقرار رفض الدخول أو الاستخدام، بينما يتبع نموذج الرفض إجراء إخطار النظام العالمي العادي وفقاً للمادة 9 (3) أو 18 (أ.1)، على التوالي.

يمكن أيضاً إلغاء الطلب المسبق من قبل مستخدم السفينة بعد تقديمه، على سبيل المثال بسبب خطأ في إدخال البيانات. يمكن تتبع حالة الطلب المسبق، من قبل مستخدم السفينة ودولة الميناء ضمن صفحة "البحث والتعديل" في الطلب المسبق، مع خيارات الحالة التالية: قرار معلق (أزرق)، مصرح به (أخضر)، مطلوب التفتيش (برتقالي)، مرفوض (أحمر)، وملغى (أصفر).

3- ملف تعريف السفينة

عند تقديم تقرير الطلب المسبق إلى النظام العالمي، يتم منح دولة الميناء إمكانية الوصول إلى ملف تعريف السفينة التي تقدم تقرير الطلب المسبق. وداخل "ملف تعريف السفينة"، تتمكن دولة الميناء من الحصول على معلومات موجزة عن تاريخ امتثال السفينة، استناداً إلى النماذج المتاحة داخل النظام العالمي المتعلقة برقم السفينة الصادر عن المنظمة البحرية الدولية. ويتضمن هذا نظرة عامة توضح عدد عمليات التفتيش، وعمليات التفتيش ضمن الانتهاكات المشتبه بها والرفض. ثم يتم استكمال ذلك بقائمة النماذج المتعلقة بالسفينة، والتي توضح حقول البيانات التالية كما هو محدد في النموذج: دولة العلم، نوع السفينة، الميناء، دولة الميناء، وتاريخ النشر.

في الحالات التي يتم فيها استلام تقرير الطلب المسبق خارج النظام العالمي، لا تزال دولة الميناء قادرة على بدء العملية التي يتم من خلالها الوصول إلى "ملف تعريف السفينة". يتم ذلك من خلال قيام دولة الميناء بتجميع نسخة مختصرة من نموذج الطلب المسبق داخل النظام العالمي. ولن يؤدي تقديم مثل هذا النموذج إلى تشغيل أي إشعارات من قبل النظام العالمي.

ويمكن الوصول إلى صفحة "ملف تعريف السفينة" بالانتقال إلى نموذج الطلب المسبق المقدم ذي الصلة والضغط على زر "ملف تعريف السفينة" الموجود في أعلى الصفحة.

4- إدارة المستخدم

أضيفت ميزة تسمح للدول بإدارة مستخدميها داخل النظام العالمي، مما يسمح لها بإنشاء حسابات مستخدمين أو تعطيلها بالإضافة إلى تحديد الأذونات لكل من هؤلاء المستخدمين. عند إنشاء حساب مستخدم جديد، يجب توفير معلومات أساسية مثل الاسم

وعنوان البريد الإلكتروني، متبوعًا بالأذونات الخاصة بهذا المستخدم. يوضح الشكل 6 أدناه خيارات الأذونات المتاحة حاليًا داخل النظام العالمي. هناك مجموعتان، الأولى تتعلق بإنشاء التقارير كدولة مينا، مع الخيارات التالية:

(أ) لا يمكن الوصول: لا يمكن رؤية التقارير التي أنشأتها دولتك أو إنشاء تقارير جديدة.

(ب) تحرير التقارير فقط: يمكن تحرير مشروع تقارير، لكن لا يمكن تقديم التقارير أو عرض التقارير المقدمة سابقًا.

(ج) تحرير وعرض وإرسال: أذونات كاملة لعرض التقارير وإنشائها وتقديمها نيابة عن دولتك. بما في ذلك استعراض وتقديم التقارير التي صاغها مستخدمون آخرون في دولتهم.

تتعلق المجموعة الثانية بالتقارير المقدمة من دول أخرى، حيث يتم تحديد دولة المستخدم ككيان ذي صلة، على سبيل المثال كدولة العلم أو الدولة الساحلية. الخيارات الموجودة هناك هي ما إذا كان سيتم منح المستخدم حق الوصول إلى مثل هذه التقارير الأجنبية أم لا.

معلومات أساسية

الدولة ●

اسم المستخدم (عنوان البريد الإلكتروني) ●

اسم العائلة ●

الاسم الأول ●

الدور أو مجال المسؤولية

اسم المنظمة

Permissions	الأذونات
Reports created by own State	التقارير التي أنشأتها دولتك
No access	لا يمكن الوصول
Draft, create and submit	تحرير وإنشاء وإرسال
Foreign reports	التقارير الأجنبية
Draft reports only	تحرير التقارير فقط
View access	يمكن الاطلاع

الشكل 6: خيارات تصاريح إدارة المستخدم

هذه الميزة متاحة فقط للمستخدمين الذين تم تزويدهم بإذن لإجراء إدارة المستخدم. في وقت الإصدار، تم توفير هذا الإذن لمستخدمي النظام العالمي الذين هم نقاط اتصال وطنية. إذا أرادت دولة ما توفير إذن إدارة المستخدم لمستخدمين آخرين، فيمكنهم القيام بذلك عن طريق الاتصال بمكتب المساعدة التابع للنظام العالمي على العنوان: PSMA-GIES@fao.org

4- استخراج الاستثمارات بصيغة بي دي إف

عند عرض نموذج في للنظام العالمي، أصبح من الممكن الآن استخراجه بتنسيق بي دي إف.

6- "أخرى" وعديمة الجنسية

عملاً بتوصية مجموعة العمل في اجتماعها الرابع، أضيفت إمكانية الإبلاغ عن السفن التي ترفع أعلاماً غير أعلام الدول الأعضاء في المنظمة، تحت تصنيف "أخرى" مع إمكانية تقديم مزيد من التفاصيل بشكل اختياري من خلال حقل نص حر، وكذلك تقديم تقارير عن السفن التي لا تحمل علماً تحت تصنيف "عديمة الجنسية". ويتم الإبلاغ عن هذه التقارير وإتاحتها من خلال النظام العالمي لتقييم الأثر البيئي لجميع جهات الاتصال الوطنية للأطراف.

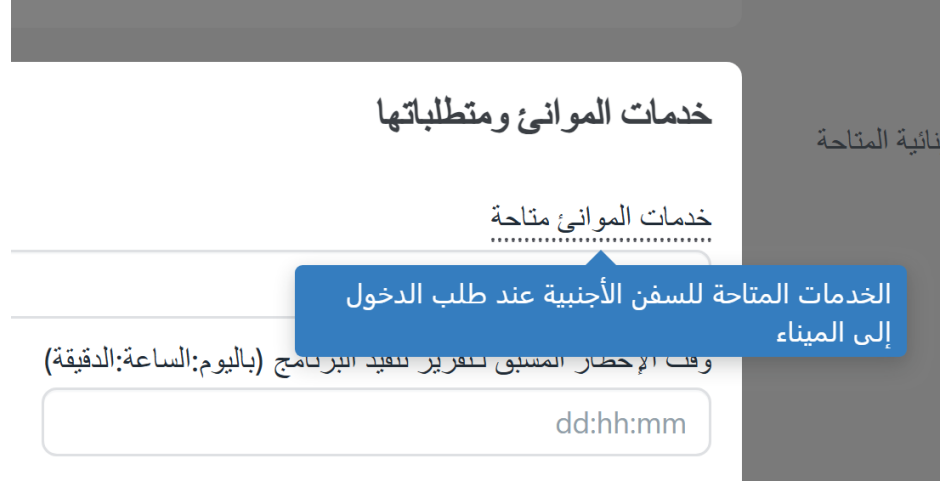
7- آلية التعقيب مع السجل العالمي

عندما تكون البيانات المدرجة في النظام العالمي لسفن الصيد وسفن النقل المبردة وسفن التموين (السجل العالمي) مختلفة أو غير موجودة في السجل العالمي لسفن الصيد وسفن النقل المبردة وسفن التموين (السجل العالمي)، يتم إرسال إخطار تلقائي إلى دولة علم السفينة لإبلاغها بالحاجة المحتملة لتحديث سفينتها في السجل العالمي. وفي حالة تغيير العلم، يتم إرسال هذا الإخطار أيضاً إلى دولة العلم المسجلة سابقاً في السجل العالمي وبالتالي الحاجة إلى إلغاء التسجيل.

8- نافذة المعلومات المنبثقة

كما هو موضح في الشكل 7 أدناه، تمت إضافة وظيفة يمكن من خلالها عرض معلومات سياقية إضافية تتعلق بحقل بيانات ما، عن طريق تمرير الماوس فوق اسم ذلك الحقل. يتم عرض توافر المعلومات السياقية الإضافية من خلال إظهار خط منقّط أسفل اسم حقل البيانات.

يتم استخدام هذه الميزة في الوقت الحالي بشكل محدود داخل التطبيق، لكن الأمانة تعمل على توفير المزيد من المعلومات السياقية في جميع النماذج المختلفة من أجل تسهيل عملية تجميع النماذج.



الشكل 7: مثال لنافذة منبثقة تقدم معلومات إضافية حول حقل بيانات، كما هو موضح في نموذج تحرير إنشاء ميناء معين

(ب) قيد التطوير

حتى 20 كانون الثاني/يناير، كانت الوظائف أو التغييرات التالية لا تزال قيد التطوير، لكن قد تكون متاحة قبل انعقاد الاجتماع الرابع لمجموعة العمل الفنية:

- **وظيفة الدردشة:** إمكانية المستخدمين على التفاعل مع مستخدمين من دول أو منظمات أخرى أو مع سفينة من خلال وظيفة الدردشة فيما يتعلق بنموذج معين، بما في ذلك القدرة على إمكانية الملفات.

- لغة مصائد الأسماك للتبادل العالمي/الأمم المتحدة: (UN/FLUX): يجري حالياً تكييف السجل العالمي للسماح بالاستيعاب الآلي للبيانات المتعلقة بالسفن باستخدام تقنية اللغة ومعايير لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية لأوروبا مركز الأمم المتحدة لتيسير التجارة والأعمال التجارية الإلكترونية ذات الصلة. وفي هذا السياق، يجري إنشاء نقطة تبادل للغة طبقة المقابس في المنظمة بغرض تنفيذ عمليات تبادل الرسائل المنظمة الموثوقة بين المنظمة والدول التي اعتمدت تقنية اللغة. كما سيكون بمقدور النظام العالمي استخدام هذه العقدة لنقل الرسائل والوثائق الخاصة به في حال وجود اهتمام بالاستفادة من معيار الأمم المتحدة/مركز تيسير التجارة والتبادل التجاري والاقتصادي في السلع والخدمات الحالي لتقارير التفتيش، أو أي معيار محتمل آخر في المستقبل مثل معيار رفض دخول الموانئ.

-إعلان إعادة الشحن: نموذج تكميلي ضمن النظام العالمي يتبع المواصفات الواردة في المرفق الأول من المبادئ التوجيهية الطوعية بشأن إعادة الشحن، وهو مصمم ليقوم بتجميعه مستخدمو السفن.

-بيان الإنزال: استمارة تكميلية ضمن النظام العالمي باتباع المواصفات الواردة في المرفق الثاني من الخطوط التوجيهية الطوعية بشأن إعادة الشحن، والمصممة ليقوم بتجميعها مستخدمو السفن.

- حقل بيانات منطقة الصيد: كما تمت مناقشته في الفريق العامل المعني بالمبادئ التوجيهية الطوعية السابقة فإن القائمة المرجعية الحالية لمناطق الصيد التي تقتصر على مناطق منظمة الأغذية والزراعة مقيدة للغاية. وسيتم توسيع القائمة المرجعية لتشمل أيضاً المناطق الاقتصادية الخالصة للدول وكذلك مناطق اختصاص المنظمات الإقليمية لإدارة مصائد الأسماك. إن إدراج المناطق الاقتصادية الخالصة أو مناطق اختصاص المنظمات الإقليمية لإدارة مصائد الأسماك من شأنه أيضاً أن يوفر اختيار الدول الساحلية أو المنظمات الإقليمية لإدارة مصائد الأسماك ذات الصلة تلقائياً للإخطار عند اختيار هذه المناطق فيما يتعلق بنشاط الصيد الذي تم في رحلة الصيد. ولتسهيل إدراج البيانات، سيتم تقسيم هذه القائمة المرجعية إلى ثلاث قوائم منسدلة للاختيار لمناطق منظمة الأغذية والزراعة والمناطق الاقتصادية الخالصة ومناطق اختصاص المنظمات الإقليمية لإدارة مصائد الأسماك.

-قائمة الأنواع المرجعية: في أعقاب التعليقات الواردة من الأطراف، سيتم توسيع القائمة المرجعية للأنواع لتشمل مجموعات الأنواع. ولن يتم تنفيذ هذه الإضافات إلا في استخدامات معينة لحقل بيانات الأنواع، كما هو الحال في التراخيص، مما يسمح بإدخال بيانات أكثر دقة لبعض التراخيص التي تستخدم مثل هذه المجموعات. لكن، لن يتم تنفيذ ذلك فيما يتعلق بالإبلاغ عن المصيد أو عمليات إعادة الشحن، حيث يتطلب الأمر مزيداً من التفصيل.

-أدلة المستخدم: يجري حالياً تطوير أدلة مستخدمين مختلفة بهدف تسهيل استيعاب النظام العالمي وميزاته المختلفة.

(ج) التغييرات المخطط لها أو المقترحة والوظائف الجديدة

-التحقق من حالة مستخدم السفينة: لا يلزم حالياً أي تحقق مطلوب لإنشاء حسابات مستخدمي السفينة. أما في حالة مستخدم السفن الذين يعتزمون تقديم طلب مسبق، فقد اقترح أن يتم التحقق من هذا الحساب من قبل دولة الميناء في حالة الوكلاء المحليين، أو دولة العلم في حالة السفن الفردية التي تقدم النماذج.

-استيعاب التصاريح من السجل العالمي: كما أوصي سابقاً، عند اختيار سفينة من السجل العالمي، ينبغي أيضاً إدخال أي معلومات تصريح موجودة تلقائياً في السجل العالمي لتسهيل إدخال البيانات. ومن المقرر تنفيذ هذه الوظيفة.

-اكتمال الاستثمارات: عند إدراج الاستثمارات مثل استمارة تقرير التفتيش، إذا تُرك قسم فرعي فارغاً مثل "تقييم المصيد الذي تم تفرغته"، لا يمكن حالياً معرفة ما إذا كان ذلك بسبب عدم إنزال أي أسماك كجزء من زيارة الميناء أو إذا لم يتم تجميع هذا القسم. ولتفادي مثل هذه الحالات وضمان اكتمال التقرير، يمكن إدراج خانة التأشير للسماح للمستخدم بتحديد متى يكون القسم غير قابل للتطبيق.

-إجراءات دولة الميناء ودولة العلم عقب استثمارات التفتيش: استثمارات تكميلية تسمح لدولة الميناء بإبلاغ الدول الأخرى بإجراءات المتابعة المتخذة عقب تقرير الرفض أو تقرير التفتيش الذي يشبهه في حدوث مخالفة وفقاً للمادة 18 (1). في حالة دول

العَلَم، سيسمح لها ذلك بالإبلاغ من خلال النظام العالمي عن الإجراءات المتخذة على النحو المطلوب بموجب المادة 20 (5) من الاتفاق.

ل -وحة المعلومات الديناميكية: إضافة إحصاءات وعناصر ديناميكية، وتوفير المعلومات وكذلك عرض مستويات النشاط في النظام.

- سير عمل الأحداث: تحسين سير عمل المستخدم من خلال الربط الواضح بين النماذج المتعلقة بنفس السفينة وحدث الاتفاق.

سادساً - مؤشرات لرصد تنفيذ الاتفاق تنفيذاً فعالاً

تسعى استراتيجية بالي، التي اعتمدت في اجتماع الأطراف الرابع، إلى تحسين فعالية الاتفاق وتدعو إلى وضع آليات لرصد تنفيذه، استناداً إلى استبيان التقييم الذاتي للاتفاق وغيره من البيانات ذات الصلة. وفي هذا الصدد، رحبت الاجتماعات التنسيقية الإقليمية عام 2024 بشأن الاتفاق بوضع مؤشرات موضوعية لقياس كل من تنفيذ الاتفاق وحجم الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم. (PSMA_StrategyWG/2/2024/4)

وفي الاجتماع الثاني لمجموعة العمل المخصصة المعنية باستراتيجية الاتفاق (مجموعة العمل المخصصة)، في أكتوبر/تشرين الأول 2024، قدمت أمانة الاستراتيجية أمثلة على أنواع مختلفة من المؤشرات لبدء المناقشة. وتمت التوصية بثلاثة أنواع لمواصلة النظر فيها:

● إحصاءات لوحة المتابعة - إحصاءات بسيطة ومتزايدة تبين التقدم المحرز

● مؤشرات الأداء - مقاييس الإنجاز في نطاق سلطة طرف ما

● اكتشافات الصيد غير القانوني - مقاييس بشأن حوادث الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم التي تكتشفها الأطراف (ويتم الإبلاغ عنها من خلال الاتفاق)

ووجهت مجموعة العمل الفنية-2 أمانة الاستراتيجية التابعة للاتفاق إلى وضع قائمة واسعة من هذه الأنواع الثلاثة من المؤشرات توضح بالتفصيل:

● بالبيانات التي يمكن منها حساب كل مؤشر؛

● الجودة والكمية المتوقعتان للبيانات الداعمة لكل مؤشر؛

● الوضوح المتوقع (أو عدمه) لتفسير كل مؤشر.

وقد شجعت مجموعة العمل المخصصة -2 المعنية المشاركين على تقديم مؤشرات مرشحة لإدراجها في القائمة، وقد تم إدراج المؤشرات التي تم تلقيها، بالإضافة إلى مؤشرات أخرى وضعتها أمانة الاتفاق، في القائمة (الجدول 5 أ)، (ب)، (ج).

مجموعة العمل الفنية -5 مدعوة إلى النظر في قائمة المؤشرات المرشحة كنقطة انطلاق لمزيد من المناقشة والتحليل، بما في ذلك تعديل طرق الحساب أو مصادر البيانات وصياغة بدائل، حسب الاقتضاء.

وفي إطار العمل على وضع مجموعة أولية من المؤشرات لرصد تنفيذ وفعالية تقييم الاتفاق، سيكون من المهم النظر في موثوقية وسهولة تفسيرها، وكذلك توافر مصادر البيانات وتمثيلها لدعم حسابها.

ولدى التوصية بالمؤشرات المرشحة إلى الاجتماع الخامس للأطراف لاستخدامها على سبيل التجربة، قد ترغب مجموعة العمل الفنية-5 في تقديم المشورة بشأن النطاق (أي إقليمي أو عالمي) لكل مؤشر والاستخدام المناسب للنتائج المحسوبة.

الجدول 5 (أ): إحصائيات لوحة المتابعة - أعداد بسيطة ومتزايدة تظهر التقدم المحرز						
المؤشر	طريقة الحساب	مصدر البيانات	جودة البيانات	كمية البيانات ¹	النطاق	ملاحظات على التفسير
1	عدد الأطراف المشاركة في الاتفاق	مجموع الصكوك المودعة بشأن التصديق أو القبول أو الموافقة أو الانضمام والزراعة	مستودع منظمة الأغذية والزراعة	عالية	لا ينطبق	عالمي، إقليمي، عالمي • لا تشمل الأطراف غير الموقعة (لكن يمكن إعادة صياغتها لتشملهم) • لا تقيس التنفيذ
2	عدد الأطراف النشطة في النظام العالمي	مجموع عدد الأطراف التي قدمت تقريراً إلى النظام	النظام العالمي	عالية	لا ينطبق	عالمي، إقليمي، عالمي • يعكس مقياساً محتملاً واحداً لتبادل المعلّم الأداء العام (قد يكون هناك تبادل للمعلومات النظام العالمي) • لا يقاس مقدار تبادل المعلومات
3	عدد الموانئ المعنية	مجموع عدد الموانئ المعنية لكل طرف من الأطراف	النظام العالمي	عالية	لا ينطبق	عالمي، إقليمي، عالمي • قد يكون من الصعب تفسيره لأن وجود عدد أكبر أو أقل من النقاط الرئيسية ليس بالضرورة جيداً أو سيئاً
4	عدد عمليات التفتيش المبلغ عنها	مجموع عمليات تفتيش الموانئ (الكاملة) المبلغ عنها في النظام العالمي (تراكمي)	النظام العالمي	متوسط	لا ينطبق	عالمي، إقليمي، عالمي • قد يعكس فقط عمليات تفتيش الموانئ المقدمة إلى النظام العالمي (وليس بالضرورة إجمالي عمليات التفتيش)
5	عدد الطلبات المسبقة المبلغ عنها	مجموع عمليات التفتيش في الموانئ المبلغ عنها في النظام (تراكمي)	النظام العالمي	متوسط	لا ينطبق	عالمي، إقليمي، عالمي • لن يعكس إلا الطلبات المسبقة المقدمة إلى النظام العالمي (وليس بالضرورة إجمالي الطلبات المسبقة)
6	عدد مرات دخول السفن الأجنبية في الموانئ المعنية (القاهرة، إلخ)	فرز معلومات الأطراف للحصول على المدخلات التراكمية (بما في ذلك القوة القاهرة، إلخ)	استبيان أو تقارير أخرى؟	متوسط	لا ينطبق	عالمي، إقليمي، عالمي • بديل للاعتماد على تقارير الطلبات المسبقة المقدمة إلى النظام العالمي • قد تكون الاختلافات بين العناصر المرشحة 5 و 6 مثيرة للاهتمام
7	عدد السفن المدرجة في السجل العالمي	مجموع سجلات السفن النشطة في السجل العالمي	السجل العالمي	متوسط	لا ينطبق	عالمي، إقليمي، عالمي • يعني أنه يستحسن وجود المزيد من السفن في السجل العالمي • قد يكون من الأفضل صياغتها كنسبة مئوية من السفن المؤهلة • لا يأخذ في الحسبان اتجاهات تخفيض الأسطول/حجم السفن
8	عدد الدورات التدريبية المتعلقة بالاتفاق داخل البلد التي تنظمها المنظمة	المجموع التراكمي للدورات منذ بدء سريان الاتفاق في حزيران/يونيو 2016	السجلات الداخلية لمنظمة الأغذية والزراعة	مرتفع	لا ينطبق	عالمي، إقليمي، عالمي • بديلاً لذلك، يمكن إدراج عدد الحاضرين في هذه الدورات • بديل مبسط لتنمية القدرات؛ ربما يكون أفضل إذا تم استكمالها بمقاييس أخرى؟

الجدول 5 (ب): مؤشرات الأداء - مقاييس الإنجاز في إطار سلطة إحدى الدول الأطراف						
المؤشر المرشح	طريقة الحساب	مصدر البيانات	جودة البيانات	كمية البيانات	النطاق	ملاحظات على التفسير
1	متوسط معدل التفتيش في دول الميناء	من النظام العالمي: عمليات التفتيش التي تم الإبلاغ عنها (عاطل/الطلبات المسبقة المبلغ عنها - منع الدخول)، بمتوسط الموانئ المعنية لا يوفر الاستبيان هذه المعلومات مباشرة	الاستبيان (إن عُدل) أو النظام العالمي	متوسطة	منخفضة	عالمي، إقليمي، عالمي • من الممكن نظرياً استخدام النظام العالمي لحسابها ولكن نظراً للتنفيذ الأخير لوحدة الطلبات المسبقة في النظام العالم، فإن حجم العينة صغير حالياً.

2	متوسط النسبة المئوية لنتائج التفتيش المرسله من قبل دولة الميناء إلى دولة علم السفينة	سيطلب تغييراً في الاستبيان لحساب (تحويل نعم/لا إلى نسبة مئوية)؛ يتم إرسال جميع عمليات التفتيش المقدمة إلى النظام العالمي تلقائياً	الاستبيان (إن عُدل) أو النظام العالمي	منخفضة	منخفضة	إقليمي، علمي	* افتراضياً إلى مقياس عدد تقارير التفتيش التي يتم تقديمها إلى النظام العالمي * عدد تقارير التفتيش في النظام العالمي منخفض حالياً (العينة صغيرة)
3	متوسط النسبة المئوية لتقارير التفتيش التي تحتوي على مخالفات يتم الرد عليها من قبل دولة العلم	سيطلب ذلك تغييراً في الاستبيان لحساب (تحويل نعم/لا إلى نسبة مئوية)؛ لا يتبع النظام العالمي حالياً هذا الأمر	الاستبيان (إن عُدل) أو النظام العالمي (إذا تم تنفيذ إجراءات دولة العلم)	متوسطة	متوسطة	إقليمي، علمي	* مؤشر مصمم لقياس أداء دولة العلم * سيطلب تنفيذ إجراءات دولة العلم في النظام العالمي واستخدام دول العلم لهذه الخاصية
4	متوسط النسبة المئوية للسفن الأجنبية التي تستخدم موانئ غير معينة	لا توجد حالياً مصادر بيانات موحدة لهذه المعلومات	?	?	?	إقليمي، علمي	* من المرجح أن تكون المعلومات، إن وجدت، سرديّة وليست تمثيلية
5	النسبة المئوية للأطراف التي تجري تقيماً للمخاطر	النسبة المئوية للأطراف التي أجابت بـ "نعم" فيما يتعلق بوجود عملية تقييم للمخاطر	استبيان	متوسطة	متوسطة	إقليمي، علمي	* لن تقيس البيانات في الواقع ما إذا كانت تقييمات المخاطر قد تمت أو كيف تم إجراؤها
6	النسبة المئوية للأطراف التي لديها أحكام معمول بها في حالة القوة القاهرة	نسبة الأطراف التي أجابت بـ "نعم" فيما يتعلق بوجود أحكام القوة القاهرة	استبيان	متوسطة	متوسطة	إقليمي، علمي	* لن تقيس البيانات في الواقع ما إذا كانت الأحكام مطبقة أم لا أو مدى تطبيقها
7	النسبة المئوية للأطراف التي لديها عملية قائمة لرفض دخول الميناء	النسبة المئوية للأطراف التي أجابت بـ "نعم" على سؤال حول وجود عملية لرفض دخول الميناء أ	استبيان	متوسطة	متوسطة	إقليمي، علمي	* لن تقيس البيانات في الواقع ما إذا كانت الأحكام مطبقة أم لا أو مدى تطبيقها
8	النسبة المئوية للأطراف التي لديها عملية قائمة لرفض استخدام الموانئ	النسبة المئوية للأطراف التي أجابت بـ "نعم" على السؤال المتعلق بوجود عملية لرفض استخدام الموانئ	استبيان	متوسطة	متوسطة	إقليمي، علمي	* لن تقيس البيانات في الواقع ما إذا كانت الأحكام مطبقة أم لا أو مدى تطبيقها
9	النسبة المئوية للأطراف المشاركة في اجتماعات إدارة أمن السفن في الموانئ	مجموع عدد الوفود على العدد الإجمالي الممكن في اجتماع الأطراف، ومجموعات العمل، واجتماعات التنسيق الإقليمي على سبيل المثال في سنة معينة	تقارير اجتماعات الاتفاق	مرتفعة	مرتفعة	إقليمي، علمي	* تشير إلى المشاركة ولكن ليس بالضرورة إلى التنفيذ الفعال * لن تشير إلى مشاركة البلدان المتقدمة مقابل مشاركة البلدان النامية

الجدول 5 (ب): الكشف عن الصيد غير القانوني - مقاييس حوادث الصيد غير القانوني التي تكتشفها الأطراف (وتم الإبلاغ عنها من خلال الاتفاق)							
المؤشر المرشح	طريقة الحساب	مصدر البيانات	جودة البيانات	كمية البيانات	النطاق	ملاحظات على التفسير	
1	النسبة المئوية لطلبات المسبقة التي تم رفضها	يمكن احتسابها من بيانات النظام العالمي؛ سيتطلب استخدام بيانات الاستبيان إعادة الصياغة (تحويل نعم/لا إلى عدد إجراءات الرفض)	النظام العالمي	مرتفعة	منخفضة	إقليمي، عالمي	• من المحتمل أن يكون متحيزًا بسبب إدراج رفض لا علاقة لها بالصيد غير القانوني، على سبيل المثال عدم وجود بيانات كافية مسبقاً • كمية البيانات محدودة بسبب تنفيذ وحدة الطلبات المسبقة في أواخر عام 2024
2	النسبة المئوية لعمليات التفتيش التي أسفرت عن رفض استخدام الميناء	ممكن احتسابها من بيانات النظام العالمي؛ ولا يتم جمعها حالياً بواسطة الاستبيان	النظام العالمي	مرتفعة	منخفضة	إقليمي، عالمي	• عدد تقارير التفتيش في النظام العالمي منخفض حالياً (العينة صغيرة)
3	النسبة المئوية لعمليات التفتيش المؤتمنة من إجراءات الرفض استناداً إلى شكوك الصيد غير القانوني مقابل عمليات التفتيش	ممكن احتسابها من بيانات النظام العالمي؛ ولا يتم جمعها حالياً بواسطة الاستبيان	النظام العالمي	مرتفعة	منخفضة	إقليمي، عالمي	• عدد تقارير الرفض في النظام العالمي منخفض مما يشير إلى أن هذا المؤشر سيعتمد على حجم عينة صغير وربما يكون غير تمثيلي • من شأنه أن يساعد في تفسير المرشحين رقم 1 ورقم 2
4	النسبة المئوية من إجراءات الرفض استناداً إلى الطلبات المسبقة مقابل استناداً إلى عمليات التفتيش	يمكن احتسابها من البيانات الموجودة في وحدة الطلبات المسبقة في النظام العالمي	النظام العالمي	مرتفعة	منخفضة	إقليمي، عالمي	• كمية البيانات محدودة بسبب تنفيذ وحدة الطلبات المسبقة في أواخر عام 2024
5	النسبة المئوية لعمليات التفتيش التي وجدت أدلة على الصيد غير القانوني	يمكن احتسابها من بيانات النظام العالمي؛ ولا يتم جمعها حالياً بواسطة الاستبيان	النظام العالمي	مرتفعة	منخفضة	إقليمي، عالمي	• عدد تقارير التفتيش في النظام العالمي منخفض حالياً (العينة صغيرة)
6	النسبة المئوية للسفن التي يتم تفتيشها والتي لديها مخالفة واحدة سابقة على الأقل	لا توجد حالياً مصادر بيانات موحدة لهذه المعلومات	؟	؟	؟	إقليمي، عالمي	• من المرجح أن تكون المعلومات، إن وجدت، سرديّة وليست تمثيلية • يمكن أن تكون غامضة إذا تجنبت السفن التي ارتكبت مخالفات سابقة الموانئ المعنية في وقت لاحق

سابعاً- خطة العمل واستراتيجية تنفيذ النظام العالمي لتبادل المعلومات

بعد إطلاق النظام العالمي رسمياً في 18 كانون الأول/ديسمبر 2023، وضعت المنظمة خطة عمل واستراتيجية لمواصلة تطوير النظام العالمي وتنفيذه وصيانته بدعم من الأموال التي أتاحتها حكومة آيسلندا. وعلاوة على ذلك، تم توفير التمويل من الاتحاد الأوروبي وجمهورية كوريا لدعم أنشطة محددة مثل العمل داخل البلد ومكتب المساعدة.

تتضمن خطة العمل لعام 2025 الميزات الرئيسية التالية:

- ✓ وظيفة الدردشة
- ✓ اتصال واجهة برمجة التطبيقات مع هيئة شمال شرق الأطلسي، وأنظمة إدارة الدعم الفني الإلكترونية للاتحاد الأوروبي
- وكذلك مواصلة العمل على الروابط المحتملة مع الأنظمة الوطنية الأخرى ذات الصلة
- ✓ تصريح إعادة الشحن
- ✓ تصريح الإنزال
- ✓ إنشاء عقدة لغة الأمم المتحدة [UN/FLUX]
- ✓ إجراءات الميناء ودولة العلم بعد استثمارات التفتيش
- ✓ تحسين سير العمل والروابط بين الاستثمارات التي تشكل جزءاً من نفس رحلة الصيد
- ✓ مواصلة التحسينات على النظام العالمي لتقييم الأثر البيئي العالمي استناداً إلى التعليقات الواردة من الأطراف
- ✓ التدريب عبر الإنترنت والدعم المساند من خلال مكتب المساعدة التابع للنظام العالمي
- مواصلة تقديم الدعم للدول والمساهمة في تطوير وصيانة وتعزيز النظام العالمي.
- ✓ بعثات المساعدة الفنية إلى العديد من البلدان المستفيدة لتقييم حالة التأهب للربط مع النظام العالمي
- سيتم تقديمها على مرحلتين. أولاً، من خلال تقييم مدى الامتثال لمتطلبات تبادل المعلومات العالمية والإقليمية.
- ثانياً، من خلال بعثة متابعة للمساعدة في ترقية النظم للامتثال لمتطلبات النظام العالمي لتبادل المعلومات.

ينبغي أن تركز استراتيجية تنفيذ النظام العالمي لتبادل المعلومات على الأقل على العناصر الأربعة التالية:

- (أ) تأمين صيانة طويلة الأجل للنظام الحالي؛
- (ب) تطوير وتنفيذ السمات الرئيسية والضرورية، مثل الطلبات المسبقة وتحليل المخاطر، لدعم الدول الأطراف النامية؛
- (ج) تأمين دعم تنمية القدرات، من خلال التنمية البشرية، والمساعدة التقنية والتدريب، فضلاً عن تطوير الاتصالات والمواد التدريبية؛
- (د) الترابط مع النظم العالمية والإقليمية والوطنية لتعزيز الفعالية وإزالة العبء عن الإدارات الصغيرة.

انخفضت الأموال الإجمالية المتاحة للنظام العالمي بشكل كبير في عام 2024، مما تطلب تقليص حجم فريق النظام العالمي وإعادة هيكلته في بداية عام 2024.

ثامناً- دعم تنفيذ النظام العالمي لتبادل المعلومات ومساعدة الدول النامية

في عام 2024، قدم الاتحاد الأوروبي وجمهورية كوريا تمويلاً لتنمية القدرات لدعم تيسير تبادل المعلومات وتنفيذ النظام العالمي لتبادل المعلومات. وشمل ذلك ثلاثة أنشطة، البعثات داخل البلدان، والدورات التدريبية الدولية، والمساعدة الافتراضية من خلال مكتب المساعدة.

وفيما يتعلق بالبعثات داخل البلد، أوفدت منظمة الأغذية والزراعة فريقاً من ذوي الخبرة في كل من نظام الرصد والمراقبة والإشراف وتكنولوجيا المعلومات. والهدف من ذلك هو تقديم الدعم لتقييم الاتفاق فيما يخص نظام الرصد والتقييم والإبلاغ على المستوى الوطني وتيسير إدخال تحسينات على هذه الآليات حيثما أمكن، لا سيما تلك المتعلقة بالنظام العالمي، مثل إمكانية تنفيذ الربط التلقائي بين النظام الوطني والنظام العالمي. في عام 2024، أوفدت بعثات إلى البلدان التالية:

- ✓ جمهورية موزمبيق (8-12 كانون الثاني/يناير 2024)
- ✓ مملكة تايلاند (22-26 كانون الثاني/يناير 2024)
- ✓ جمهورية فيجي (29 أيار/مايو - 1 حزيران/يونيو 2024)
- ✓ دولة بابوا غينيا الجديدة المستقلة (2 - 5 حزيران/يونيو 2024)
- ✓ الولايات المتحدة المكسيكية (9 - 13 كانون الأول/ديسمبر 2024)
- ✓ جمهورية إندونيسيا (12 - 16 كانون الأول/ديسمبر 2024)

وفي إطار برنامجها العالمي لتنمية القدرات لدعم تنفيذ الاتفاقية، وضعت منظمة الأغذية والزراعة برنامج تدريب عالمي للمساهمة في الجهود الوطنية والإقليمية والعالمية لمنع الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم وردعه والقضاء عليه (الصيد غير القانوني). ومن خلال هذا البرنامج التدريبي العالمي، تعقد منظمة الأغذية والزراعة بانتظام دورات تدريبية دولية متخصصة. وقد تم مؤخراً استحداث وحدة تدريبية لتغطية تبادل المعلومات على وجه التحديد، بما في ذلك استخدام النظام العالمي لتبادل المعلومات. وخلال عام 2024، عقدت أربع دورات تدريبية دولية تضمنت وحدة تبادل المعلومات، كما هو مبين في الجدول 6 أدناه:

الجدول 6: الدورات التدريبية الدولية في عام 2024

المكان	الغرض	التاريخ	المكان	البلدان التي لديها مشاركون
مالطا	النسخة السادسة من الدورة الدولية لقانون مصايد الأسماك	21 تشرين الأول/أكتوبر - 8 تشرين الثاني/نوفمبر 2024	مسيدة مالطا	بنن وجزر القمر وجزر القمر وكوت ديفوار وجيبوتي وجيبوتي وغينيا ومدغشقر وموريتانيا والمغرب والسنغال وتوغو
بوسان، كوريا	النسخة الخامسة من الدورة التدريبية الدولية لمفتشي هيئة مصايد الأسماك في بوسان	21 تشرين الأول/أكتوبر - 8 تشرين الثاني/نوفمبر 2024	بوسان، كوريا	كمبوديا والصين وإندونيسيا وإندونيسيا وماليزيا والفلبين وسريلانكا وتايلاند وتوفالو وتيمور الشرقية وتوفالو وفيتنام وجمهورية كوريا
فيغو، إسبانيا	النسخة الرابعة من الدورة التدريبية الدولية للمفتشين	26-9 أيلول/سبتمبر 2024	فيغو، إسبانيا	دومينيكا، وبنما، وسانت كيتس ونيفيس، وسانت فنسنت وجزر غرينادين، وسانت لوسيا، وترينيداد وتوباغو، وغرينادا

وعلاوة على ذلك، في عام 2024، قدم مكتب المساعدة التابع للنظام العالمي العديد من الدورات التدريبية والدروس التعليمية والعروض التوضيحية المتعلقة بالنظام العالمي للأطراف. وقد تم توضيح مبادرات دعم تنمية القدرات هذه في الجدول 7 أدناه:

الجدول 7: التدخلات الافتراضية لتنمية القدرات والتدريب والدعم المساند التي قدمها مكتب المساعدة التابع للنظام العالمي في عام 2024 وأوائل عام 2025

التاريخ	أطراف الاتفاق
2024/02/05 و 2024/01/15	جنوب أفريقيا
2024/02/08	موزمبيق
2024/02/21	بابوا غينيا الجديدة
2024/02/08	ساو تومي وبرنسيبي
2024/07/11	بوسان، جمهورية كوريا
2024/12/09	المكسيك
2024/12/18	بيرو وشيلي وكوستاريكا وبنما وإكوادور وكولومبيا وإسبانيا والولايات المتحدة الأمريكية
مخطط له 2025/01/23	شيلي
مخطط لشهر شباط/فبراير	المكسيك

المرفق 1: جدول الروابط الإقليمية

التاريخ المتوقع للاتصال	العمل الجاري	آلية الاتصال	الشكل 2	المعايير	متطلبات البيانات	الاستمارة	اتصالات النظام العالمي (2025/01/20)
							الأجهزة الإقليمية لمصايد الأسماك ¹
الربع الأول من 2025	تجري تجربة الاتصال (بيانات وهمية)	الواجهة	م			رفض الترخيص	هيئة شمال شرق الأطلسي 6/6 (100%) ³
لجدول الزمني غير محدد حالياً	تحليل التوافق الذي تم إجراؤه	-	غ			تقرير التفتيش	
أكمل في الربع الثالث من 2024	تعمل بكامل طاقتها	الواجهة	م			رفض الترخيص	هيئة مصايد التونة 22 / 29 (76%) ³
الربع الأول من 2025	تعمل (عدة معايير قيد المراجعة)	الواجهة	م			تقرير التفتيش	
ستناقش مع الأطراف المتعاونة غير المتعاونة في الهيئة العامة لمصايد أسماك البحر الأبيض المتوسط	من المتوقع إجراء المراجعة النهائية لحقوق البيانات في عام 2025 بالتنسيق مع الأطراف المتعاونة غير المتعاونة في الهيئة العامة لمصايد أسماك البحر الأبيض المتوسط	الواجهة*				رفض الترخيص	الهيئة العامة لمصايد أسماك البحر الأبيض المتوسط 16 / 23 (70%) ³
ستناقش مع الأطراف المتعاونة غير المتعاونة في الهيئة العامة لمصايد أسماك البحر الأبيض المتوسط	المناقشات الفنية مع الأطراف المتعاونة غير المتعاونة في الهيئة العامة لمصايد أسماك البحر الأبيض المتوسط (سرية البيانات، والتوجيهات العامة)	الواجهة** اللغة P1000-8	م			تقرير التفتيش	
الربع 4 من 2024	نظام التدابير الإلكترونية الكامل لم يعمل بعد (في مرحلة تجريبية)	الواجهة	م			رفض الترخيص	متندى المحيط الهادئ 6 / 17 (35%) ³
الربع 4 من 2024	نظام التدابير الإلكترونية الكامل لم يعمل بعد (في مرحلة تجريبية) اكتمل تقرير التفتيش بحلول نهاية فبراير 2024.	الواجهة	م			تقرير التفتيش	
-	لا يوجد نظام معمول به. وتنتظر الأطراف المتعاونة في المنظمة الإقليمية لإدارة مصائد الأسماك في جنوب المحيط الهادئ في استخدام نظام تبادل المعلومات الجغرافية لتبادل المعلومات المتعلقة بآلية إدارة مصائد الأسماك في جنوب المحيط الهادئ	-	غ			رفض الترخيص	المنظمة الإقليمية لإدارة مصايد أسماك جنوب المحيط الهادئ 13 / 17 (76%) ³
-	مواصلة المناقشات وتبادل الوثائق بشأن حقوق البيانات والقوائم المرجعية	-	غ			تقرير التفتيش	الهيئة الدولية لصون أسماك التونة في المحيط الأطلسي 38 / 52 (73%) ³
-	ينبغي مراجعة تدابير الصون والإدارة التابعة للاتفاق	-	-			رفض الترخيص	هيئة مصايد الأسماك في غرب ووسط المحيط الهادئ 14 / 26 (54%) ³
-	ينبغي مراجعة تدابير الصون والإدارة التابعة للاتفاق	-	-			تقرير التفتيش	

تطابق كامل	تطابق جزئي	غير معروف	لا ينطبق	المفتاح
------------	------------	-----------	----------	---------

ملاحظات

- 1- هذه قائمة غير شاملة. ومن المتصور التعاون مع الأجهزة الإقليمية لمصايد الأسماك¹ الأخرى، حسب الاقتضاء
- 2- كيفية تبادل النماذج. يتم تعريف البيانات "المنظمة" وقابلة للبحث مثل حسابها من خلال نموذج عبر الإنترنت. "غير منظمة" تعني أن البيانات غير قابلة للبحث، على سبيل المثال باستخدام ملف بي دي إف
- 3- نسبة الأطراف المتعاقدة إلى أطراف في الاتفاق حتى 2025/01/20