



联合国
粮食及
农业组织

Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

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

Продовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

Organización de las
Naciones Unidas para la
Alimentación y la Agricultura

منظمة
الأغذية والزراعة
للأمم المتحدة

A

لجنة مصايد الأسماك

اللجنة الفرعية المختصة بتربية الأحياء المائية

الدورة الحادية عشرة

روما، إيطاليا، 24-27 مايو/أيار 2022

التقدم المحرز بشأن الخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية

الموجز

في عام 2018، أيدت لجنة مصايد الأسماك التابعة لمنظمة الأغذية والزراعة التوصية الصادرة عن لجنتها الفرعية المختصة بتربية الأحياء المائية في عام 2017 الداعية إلى أن تعمل المنظمة على وضع خطوط توجيهية عملية للتربية المستدامة للأحياء المائية من أجل إرشاد السلطات الحكومية وصانعي السياسات في جهودهم الرامية إلى تعزيز تنفيذ مدونة السلوك بشأن الصيد الرشيد، وتمكين تربية الأحياء المائية من المشاركة بفعالية في تنفيذ خطة التنمية المستدامة لعام 2030. وعلاوة على ذلك، طلبت لجنة مصايد الأسماك في دورتها الرابعة والثلاثين من منظمة الأغذية والزراعة "النظر في التوجيهات المتاحة لاتخاذ إجراءات ملموسة بالنسبة إلى هذا القطاع بشأن الأبعاد الاجتماعية والاقتصادية والبيئية للتنمية المستدامة والتكيف مع تغير المناخ والتخفيف من وطأته - استناداً إلى السياقات والقدرات والأولويات الوطنية." واستجابةً لهذه الطلبات، وضعت المنظمة "الخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية". وقد أتت صياغة هاتين الوثيقتين في أعقاب مشاورات مكثفة مع الخبراء والأعضاء. وتعرض هذه الوثيقة معلومات أساسية عن إعداد الخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية والتوجيه العملي المنحى وعمليته وحالته.

الإجراءات المقترحة اتخاذها من جانب اللجنة الفرعية

إن اللجنة الفرعية مدعوة إلى القيام بما يلي:

- ◀ ملاحظة التقدم المحرز في وضع الخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية والتوجيه العملي المنحى؛
- ◀ واستعراض مسودة الخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء؛
- ◀ وتقديم المشورة بشأن الخطوات التالية التي ينبغي اتخاذها من أجل استكمال كل من وثيقة الخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء؛
- ◀ ودعوة شركاء الموارد إلى توفير أموال من خارج الميزانية لدعم الأمانة في وضع الصيغة النهائية للخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية وتنفيذها.

مقدمة

- 1- أقرت الدورة التاسعة للجنة الفرعية المختصة بتربية الأحياء المائية التابعة للجنة مصايد الأسماك لمنظمة الأغذية والزراعة (المنظمة)، التي عقدت في روما، إيطاليا، خلال الفترة من 24 إلى 27 أكتوبر/تشرين الأول 2017، بالأهمية العالمية المتزايدة للتنمية المستدامة لتربية الأحياء المائية، ومساهماتها الممكنة في الأمن الغذائي والتغذية على الصعيد العالمي، فضلاً عن تنفيذ مجموعة واسعة من مقاصد أهداف التنمية المستدامة. وسلّمت اللجنة الفرعية كذلك بالحاجة المتزايدة إلى تنفيذ أفضل الممارسات في مجال تربية الأحياء المائية في العديد من البلدان والأقاليم، وأوصت بأن تضع المنظمة خطوطاً توجيهية عالمية للتربية المستدامة للأحياء المائية.¹
- 2- ويتمثل الغرض من الخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية في توفير توجيه عملي للسلطات الحكومية وصانعي السياسات في جهودهم الرامية إلى تعزيز تنفيذ مدونة السلوك بشأن الصيد الرشيد وتمكين قطاع تربية الأحياء المائية من المشاركة بفعالية في تنفيذ خطة التنمية المستدامة لعام 2030. وسوف تساعد الخطوط التوجيهية كذلك أعضاء المنظمة في تعزيز برامجهم لتنمية القدرات من أجل الإدارة المستدامة للقطاع.^{2،3}
- 3- ومع تسليط الضوء على أهمية تربية الأحياء المائية بالنسبة إلى الأمن الغذائي والتغذية، وتحسين سبل المعيشة، وتخفيف حدة الفقر، وتوليد الدخل، واستحداث فرص العمل، والتجارة، لا سيما بالنسبة إلى صغار المنتجين، ومع ملاحظة إمكانات التربية المستدامة للأحياء المائية في المساعدة على تلبية الطلب المتزايد وسدّ الثغرة في العرض العالمي للأسماك، مع التسليم بالحاجة المتزايدة إلى تنفيذ أفضل الممارسات في مجال تربية الأحياء المائية، قامت لجنة مصايد الأسماك، في دورتها الثالثة والثلاثين المعقودة في روما، إيطاليا، خلال الفترة من 9 إلى 12 يوليو/تموز 2018، بإقرار توصية اللجنة الفرعية التي تدعو إلى قيام المنظمة بوضع خطوط توجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية، بغية توفير التوجيهات لهذا القطاع.⁴ ويتمثل الغرض من هذه الوثيقة في الإبلاغ عن التقدم المحرز في تنفيذ تلك التوصية والسعي إلى التماس توجيهات اللجنة الفرعية بشأن الطريق إلى الأمام.

الحالة

- 4- استجابة لتوصية اللجنة الفرعية الداعية إلى وضع الخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية، بحسب ما أقرته لجنة مصايد الأسماك في دورتها الثالثة والثلاثين، عقدت أمانة المنظمة أول "مشاورة خبراء بشأن وضع الخطوط

¹ لجنة مصايد الأسماك لمنظمة الأغذية والزراعة 2018. تقرير الدورة التاسعة للجنة الفرعية المختصة بتربية الأحياء المائية التابعة، روما- إيطاليا، 24-27 أكتوبر/تشرين الأول 2017. تقرير منظمة الأغذية والزراعة عن مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية رقم 1188. روما، إيطاليا www.fao.org/3/i8886t/I8886T.pdf

² لجنة مصايد الأسماك. 2019. اللجنة الفرعية المختصة بتربية الأحياء المائية، الدورة العاشرة، تروندهايم، النرويج، 23 - 27 أغسطس/آب 2019. حدث خاص عن ممارسات الإدارة الأفضل والخطوط التوجيهية للتنمية المستدامة لتربية الأحياء المائية <http://www.fao.org/3/na137AR/na137AR.pdf>

³ لمزيد من المعلومات، انظر وثيقة المعلومات COFI:AQ/XI/2022/INF.9.

⁴ مؤتمر منظمة الأغذية والزراعة. 2019 الدورة الحادية والأربعون، روما، 22 - 29 يونيو/حزيران 2019. تقرير الدورة الثالثة والثلاثين للجنة مصايد الأسماك (روما، 9 - 13 يوليو/تموز 2018).

التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية" في روما، إيطاليا، خلال الفترة من 17 إلى 20 يونيو/حزيران 2019،⁵ ويرد تقرير تلك المشاورة كوثيقة معلومات أساسية للدورة رقمها COFI:AQ/XI/2022/SBD.2.

5- ووضعت مشاورة الخبراء منهجيةً لوضع الخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية، بما في ذلك الاستفادة من الخطوط التوجيهية القائمة؛ ومنهجيةً ومعايير لاختيار دراسات حالات تهدف إلى توفير الدروس المستفادة؛ ومنهجية لتحديد الدروس المستفادة؛ وقائمة بالوحدات المواضيعية التي ينبغي أن تغطيها الخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية؛ وخارطة طريق محدثة لإنتاج الخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية.⁶

6- وعرضت الأمانة نتائج أعمال مشاورة الخبراء في الدورة العاشرة للجنة الفرعية المعقودة في تروندهايم، النرويج، خلال الفترة من 23 إلى 27 أغسطس/آب 2019. وأثنت اللجنة الفرعية على عمل المنظمة بشأن الخطوط التوجيهية وقدمت توجيهات بشأن الطريق إلى الأمام، بما في ذلك تنظيم مشاورات إقليمية تكون الأقاليم كافة ممثلة فيها. وعلاوة على ذلك، شجعت اللجنة الفرعية الأعضاء على المساهمة في وضع الخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية، عن طريق تبادل خبراتهم في هذه المشاورات.⁷

7- وعُقدت سبع مشاورات إقليمية لكل من أفريقيا وآسيا وأمريكا اللاتينية والمحيط الهادئ والبحر الكاريبي وأوروبا الشرقية وآسيا الوسطى والشرق الأدنى وشمال أفريقيا وأوروبا وأمريكا الشمالية.⁸ وقد جمعت كل مشاورة إقليمية ممثلين معينين من قبل الحكومات، ومنظمات دولية، ومؤسسات بحثية، وأوساط أكاديمية، والمجتمع المدني، فضلاً عن أجهزة إقليمية في مجال مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية. وعُقدت المشاورة الإقليمية لأفريقيا بحضور المشاركين في باماكو، مالي، يومي 29 و30 نوفمبر/تشرين الثاني 2019، في حين تعيّن عقد جميع المشاورات الإقليمية الأخرى بالوسائل الافتراضية بسبب جائحة كوفيد-19.

8- وقام المشاركون في المشاورات الإقليمية بما يلي: (1) تبادل الصكوك الحالية للحكومة على الصعيدين الوطني والإقليمي من أجل التنمية المستدامة لتربية الأحياء المائية، بما في ذلك السياسات العامة والأطر القانونية والتنظيمية والممارسات؛ (2) واستعراض هذه الصكوك والوحدات المواضيعية التي اقترحتها مشاورة الخبراء، وتحديد نقاط قوتها ونقاط ضعفها، فضلاً عن التحديات والفرص ذات الصلة؛ (3) واختيار مجالات ذات أولوية إقليمية من قائمة الوحدات المواضيعية التي اقترحتها مشاورة الخبراء استناداً إلى نتائج النقطة (2) أعلاه؛ (4) واقتراح دراسات حالة تبرز الدروس المستفادة ذات الصلة بإقليم كل منهم.

9- وقد جمعت المشاورة الإقليمية لأفريقيا 38 مشاركاً، بمن فيهم 36 ممثلاً لحكومات 28 بلدًا. أما المجالات ذات الأولوية العليا التي تم تحديدها للإقليم فهي: (1) الحوكمة والتخطيط لتنمية قطاع تربية الأحياء المائية، (2) والتربية

⁵ بدعم مالي من مملكة النرويج والمعهد البحري الكوري.

⁶ الوثيقة COFI:AQ/ 11/2022/ SBD.2

⁷ لجنة مصايد الأسماك لمنظمة الأغذية والزراعة 2019. تقرير الدورة العاشرة للجنة الفرعية المختصة بتربية الأحياء المائية، تروندهايم، النرويج، 23 - 27 أغسطس/آب 2019. تقرير منظمة الأغذية والزراعة عن مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية رقم 1287. روما، إيطاليا. www.fao.org/3/ca7417u/CA7417T.pdf

⁸ بدعم مالي من المعهد البحري الكوري ووزارة المحيطات ومصايد الأسماك في جمهورية كوريا.

المستدامة للأحياء المائية وخطة عام 2030. وحدد المشاركون أيضاً⁹ المجالات ذات الأولوية الإضافية التالية للإقليم:

- (1) المتطلبات/الخطوط التوجيهية لإصدار الشهادات لمقدمي الخدمات (في مجال الأعلاف والبذور ومزارع الأسماك)؛
- (2) والخطوط التوجيهية لإدارة مزارع تربية الأحياء المائية؛ (3) وفرص الوصول إلى المياه والأراضي؛ (4) والقدرة الاستيعابية لتربية الأحياء المائية في الأقفاص واستخدام المياه، بما في ذلك إدارة النزاعات؛ (5) وأفضل الممارسات الإدارية على امتداد سلسلة قيمة تربية الأحياء المائية؛ (6) والإدارة الوراثية للسلاسل؛ (7) واستخدام المكملات؛ (8) وتنظيم القضايا التجارية؛ (9) والإدارة الاقتصادية والبيئية؛ (10) وبناء القدرة على الصمود في مجال تربية الأحياء المائية.¹⁰

10- وسجلت المشاورة الإقليمية لآسيا، التي عقدت في الفترة من 30 نوفمبر/تشرين الثاني إلى 2 ديسمبر/كانون الأول 2020 مشاركة 32 شخصاً بمن فيهم 25 ممثلاً لحكومة 16 بلداً من أصل 26 من البلدان التي تمت دعوتها. أما المجالات ذات الأولوية الإقليمية التي جرى تحديدها فهي: (1) الحوكمة والتخطيط لتنمية قطاع تربية الأحياء المائية؛ (2) والممارسات الإدارية الأفضل في مجال تربية الأحياء المائية؛ (3) والأعلاف المستدامة؛ (4) وسلاسل القيمة والمستهلكون والأسواق والتجارة في مجال تربية الأحياء المائية. وعلاوة على ذلك، حددت المشاورة المجالات ذات الأولوية الإضافية التالية للإقليم: (1) زيادة استخدام نظم تكنولوجيا المعلومات والابتكار الرقمي ورسم الخرائط بواسطة السواتل؛ (2) وتسخير إنترنت الأشياء والذكاء الاصطناعي لتطوير نظم للتتبع أكثر كفاءة وشمولاً.

11- وبالنسبة إلى أمريكا اللاتينية، عُقدت المشاورة الإقليمية خلال الفترة من 9 إلى 11 ديسمبر/كانون الأول 2020. وحضر الاجتماع 26 مشاركاً، بمن فيهم 22 ممثلاً لحكومات 13 بلداً من أصل 19 من البلدان التي تمت دعوتها. وقد حدد هؤلاء الأخيرين المجالات ذات الأولوية التالية للإقليم: (1) التربية المستدامة للأحياء المائية وخطة عام 2030؛ (2) والحوكمة والتخطيط لتنمية قطاع تربية الأحياء المائية؛ (3) والتنوع البيولوجي والموارد الوراثية؛ (4) والممارسات الإدارية الأفضل في مجال تربية الأحياء المائية؛ (5) وإدارة المياه؛ (6) والأمن البيولوجي، وصحة الحيوانات المائية والرفق بالحيوان. وعلاوة على ذلك، أحاطت المشاورة علماً بتمويل مزارع تربية الأحياء المائية الصغيرة والمتوسطة الحجم، فضلاً عن البحوث والتطوير من أجل اعتماد التكنولوجيا الجديدة، وإصدار الشهادات، وإمكانية التتبع بوصفها مجالات ذات أولوية إضافية للإقليم.

12- وفي ما يخص المشاورة الإقليمية لكل من إقليمي المحيط الهادئ والبحر الكاريبي التي عقدت من 23 إلى 25 فبراير/شباط 2021، تم تسجيل مشاركة 33 شخصاً بمن فيهم 27 ممثلاً لحكومات 16 بلداً من أصل 23 من البلدان التي تمت دعوتها. وفي ما يتعلق بإقليم المحيط الهادئ، تشمل الأولويات المحددة ما يلي: (1) التربية المستدامة للأحياء المائية وخطة عام 2030؛ (2) والحوكمة والتخطيط لتنمية قطاع تربية الأحياء المائية؛ (3) والتنوع البيولوجي والموارد الوراثية؛ (4) والممارسات الإدارية الأفضل في مجال تربية الأحياء المائية؛ (5) والأعلاف المستدامة؛ (6) ونظم الزراعة المحددة؛ (7) وسلاسل القيمة والمستهلكون والأسواق والتجارة في مجال تربية الأحياء المائية؛ (7) والإحصاءات والمعلومات المتعلقة بتربية الأحياء المائية. ووافق إقليم البحر الكاريبي على الأولويات الإقليمية التالية: (1) إدارة الموارد الوراثية المستزرعة والأمن

⁹ منظمة الأغذية والزراعة. 2020. تقرير المشاورة الإقليمية بشأن وضع الخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية، بامكو، مالي، 29 - 30 نوفمبر/تشرين الثاني 2019. تقرير منظمة الأغذية والزراعة عن مصائد الأسماك وتربية الأحياء المائية رقم 1319. روما. <https://doi.org/10.4060/cb0280en>

¹⁰ منظمة الأغذية والزراعة. 2020. تقرير المشاورة الإقليمية بشأن وضع الخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية، بامكو، مالي، 29 - 30 نوفمبر/تشرين الثاني 2019. تقرير منظمة الأغذية والزراعة عن مصائد الأسماك وتربية الأحياء المائية رقم 1319. روما. <https://doi.org/10.4060/cb0280en>

البيولوجي؛ (2) وبرنامج التعليم، والبحوث المتعلقة باعتماد التكنولوجيا الجديدة ونظم الاستزراع؛ (3) وإدماج التكنولوجيا الجديدة من خلال التسويق ووسائل التواصل الاجتماعي والرقمنة (نظام الإنذار المبكر الرقمي الذكي)؛ (4) وجمع البيانات وتحليلها وإدارتها ورصدها؛ (5) ومنظمات المزارعين من أجل إدارة أفضل للأعمال التجارية، والوصول إلى فرص استيراد الأعلاف وتمويلها. وأشار الإقليم كذلك إلى أن البرامج التحفيزية للإنتاج المحلي للأعلاف على المستوى الأصغر هي من الأولويات بالنسبة إليه.

13- وعُقدت المشاورة الإقليمية لأوروبا الشرقية وآسيا الوسطى خلال الفترة من 29 إلى 31 مارس/آذار 2021. وسجلت مشاركة 39 شخصاً فيها بمن فيهم 33 ممثلاً لحكومات 18 بلداً من أصل 29 من البلدان التي تمت دعوتها. وفي ما يتعلق بأوروبا الشرقية، اعتُبرت الحوكمة والاستدامة الاقتصادية والاجتماعية، فضلاً عن مكافحة الأمراض، وصحة الحيوان والرفق به في عداد الأولويات. وعلاوة على ذلك، اتفق الإقليم على المجالات ذات الأولوية الإضافية التالية: (1) الابتكار الفني؛ (2) والإنتاج المستدام بيئياً. وقد برزت سبل المعيشة المحسنة والتنمية المنصفة، وإدارة الموارد الوراثية، وإدارة المخزون/الأعلاف، وإنتاج البذور وإمدادات الأعلاف، وإدارة جودة المياه، والأمن البيولوجي وصحة الحيوان، كأولويات¹¹ في آسيا الوسطى.

14- وعُقدت المشاورة الإقليمية للشرق الأدنى وشمال أفريقيا خلال الفترة من 6 إلى 8 أبريل/نيسان 2021. وقد حضرها 37 مشاركاً، بمن فيهم 34 ممثلاً لحكومات 14 بلداً من أصل 18 من البلدان التي تمت دعوتها. وحدد الاجتماع المجالات ذات الأولوية الإقليمية التالية: (1) الأمن البيولوجي؛ (2) وبناء القدرات؛ (3) والحوكمة؛ (4) والتخطيط المكاني. وأشار المشاركون كذلك إلى أن تقسيم المناطق، والتأمين، والعلف، والسوق، والبيانات هي أيضاً من المسائل الهامة، واعتبروا التمويل من المجالات الأخرى ذات الأولوية.

15- وقد عقدت المشاورة الإقليمية لأوروبا وأمريكا الشمالية خلال الفترة من 27 إلى 29 أبريل/نيسان 2021. وقد استقطبت 67 مشاركاً بما في ذلك 36 ممثلاً لحكومات 18 بلداً من أصل 29 من البلدان التي تمت دعوتها وممثلاً واحداً للاتحاد الأوروبي.

16- أما المجالات ذات الأولوية الإقليمية التي حددتها أوروبا فهي التالية: (1) الحوكمة والتخطيط، بما في ذلك التبسيط الإداري، والتخطيط المكاني وحقوق الحصول على الأراضي والمياه والرصد؛ (2) والتفاعلات البيئية، بما فيها إدارة المياه وحمايتها، وتغير المناخ، وخدمات النظم الإيكولوجية والتنوع البيولوجي، والنهج القائم على النظم الإيكولوجية؛ (3) والأمن البيولوجي والرفق بالحيوان؛ (4) وبناء القدرات وتنمية المهارات، بما في ذلك الإتيان بالابتكار للمزارعين وعلى امتداد سلسلة القيمة، والتعليم على جميع المستويات؛ (5) والإدراك والمقبولية الاجتماعيان، بما في ذلك مشاركة أصحاب المصلحة، والتنمية المحلية والشفافية. أما أولويات أمريكا الشمالية فتشمل: (1) نهج النظم الإيكولوجية، والتخطيط المكاني وتقسيم المناطق، والتكنولوجيا المستخدمة في التخفيف من أثر تغير المناخ والتكيف معه، وحوكمتها؛ (2) والأعلاف البديلة؛ (3) والأمن البيولوجي وصحة الحيوانات المائية؛ (4) والابتكار والتكنولوجيا.

¹¹ منظمة الأغذية والزراعة. 2021. تقرير المشاورة الإقليمية لأوروبا الشرقية وآسيا الوسطى بشأن وضع خطوط توجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية. اجتماع افتراضي، 29-31 مارس/آذار 2021. تقرير منظمة الأغذية والزراعة عن مصائد الأسماك وتربية الأحياء المائية رقم 1352. روما. <https://doi.org/10.4060/cb7504en>

17- وأوصت اللجنة الفرعية خلال دورتها العاشرة، في جملة أمور، بأن تكون الخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية وثيقة ديناميكية يجري استعراضها دوريًا.¹² وفي هذا الصدد، أعدت أمانة المنظمة صفحة إلكترونية مخصصة للخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية. وتوفر الصفحة الإلكترونية المنهجية وخارطة الطريق والجدول الزمني لوضع الخطوط التوجيهية. كما تتوفر روابط إلى الأخبار والأحداث والموارد ذات الصلة بما فيها الوسائط المتعددة والمطبوعات والوثائق الاستراتيجية.¹³

18- وطلبت لجنة مصايد الأسماك في دورتها الرابعة والثلاثين من المنظمة "النظر في التوجيهات المتاحة لاتخاذ إجراءات ملموسة بالنسبة إلى هذا القطاع بشأن الأبعاد الاجتماعية والاقتصادية والبيئية للتنمية المستدامة والتكيف مع تغير المناخ والتخفيف من وطأته - استنادًا إلى السياقات والقدرات والأولويات الوطنية."¹⁴

19- واستجابة لهذا الطلب، تصيغ الأمانة "التوجيه العملي المنحى من أجل تحويل تربية الأحياء المائية لكي تساهم بشكل أكبر في تحقيق أهداف التنمية المستدامة. وفيما أن الخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية سوف تقدم المشورة للسلطات الحكومية وصانعي السياسات بشأن ما يجب توفره من أجل تحقيق استدامة قطاع تربية الأحياء المائية، سوف يقوم التوجيه العملي المنحى بتقديم المشورة لصانعي السياسات والممارسين حول كيفية دعم تنفيذ الخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية وإنجازات أهداف التنمية المستدامة."¹⁵

20- ونظمت الأمانة مشاوره خبراء ثانية بالوسائل الافتراضية بشأن وضع الخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية خلال الفترة من 18 إلى 22 أكتوبر/تشرين الأول 2021.¹⁶ واستعرضت المشاورة المسودة الأولى للخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية¹⁷ فأصدرت النسخة الحالية للوثيقة. ويرد تقرير مشاوره الخبراء الثانية كوثيقة معلومات أساسية للدورة تحت الرقم COFI:AQ/XI/2022/SBD.3، فيما ترد المسودة المذكورة كوثيقة معلومات تحت الرقم COFI:AQ/XI/2022/INF.9.

التوجيهات المطلوبة

21- ويطلب من اللجنة الفرعية القيام بما يلي:

◀ ملاحظة التقدم المحرز في وضع الخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية؛

¹² لجنة مصايد الأسماك لمنظمة الأغذية والزراعة. 2019. تقرير الدورة العاشرة للجنة الفرعية المختصة بتربية الأحياء المائية، تورنדהايم، النرويج، 23-27 أغسطس/آب 2019. تقرير منظمة الأغذية والزراعة عن مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية رقم 1287. روما، إيطاليا

¹³ www.fao.org/3/ca7417t/CA7417T.pdf
<http://www.fao.org/in-action/gsa/en/>

¹⁴ منظمة الأغذية والزراعة. 2022. تقرير الدورة الرابعة والثلاثين للجنة مصايد الأسماك. روما، 1 - 5 فبراير/شباط 2021. تقرير منظمة الأغذية والزراعة عن مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية رقم 1336. روما. <https://www.fao.org/documents/card/ar/c/cb8322ar>

¹⁵ منظمة الأغذية والزراعة. 2018. تحويل الغذاء والزراعة لتحقيق أهداف التنمية المستدامة - 20 إجراءً مترابطاً لتوجيه صناعات القرار. روما. منظمة الأغذية والزراعة. <http://www.fao.org/3/I9900ar/i9900ar.pdf>

¹⁶ الوثيقة COFI:AQ/XI/2022/SBD.3

¹⁷ إلى جانب مسودة وثيقة المعلومات الأساسية التي تتضمن المعلومات التي دعمت إعداد الخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية والتوجيه العملي المنحى.

- ◀ واستعراض مسودة الخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية وإبداء التعليقات بشأنها؛
- ◀ وتقديم المشورة بشأن الخطوات التالية التي ينبغي اتخاذها من أجل استكمال وثيقة الخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية وإقرارها في نهاية المطاف؛
- ◀ ودعوة شركاء الموارد إلى توفير أموال من خارج الميزانية لدعم الأمانة في وضع الصيغة النهائية للخطوط التوجيهية للتربية المستدامة للأحياء المائية وتنفيذها.