

Informations sur la mise en œuvre des programmes d'observateurs scientifiques communiquées par les CPC

Compilé par le Secrétariat de l'ICCAT

(Informations en date du 11 octobre 2024)

Les informations du tableau ci-dessous reflètent les réponses des CPC à l'exigence S:GEN11, Informations sur la mise en œuvre de la [Recommandation de l'ICCAT visant à établir des normes minimales pour les programmes d'observateurs scientifiques à bord de navires de pêche \(Rec. 16-14\)](#). La plupart des informations pertinentes seront incluses dans les rapports annuels en eux-mêmes mais le résumé donne des indications quant à savoir si elles ont été soumises ou non. La liste des CPC qui ont soumis le formulaire ST09 complété est également incluse. Le tableau fournit également un résumé de la mise en œuvre des programmes d'observateurs nationaux de la CPC de l'ICCAT, le cas échéant.

| CPC | Applicable ? | Date de première soumission | Réponse / Réponse pour N/A | Observation du Secrétariat | ST09 soumis ? | Raison dans l'IOMS pour la non-soumission du ST09 | Pavillon déclarant | Année de début | Pêcheries suivies (1 ou plus) | Taux de couverture | Couverture basée sur |
|---------|--------------|-----------------------------|---|-----------------------------|---------------|--|--------------------|----------------|-------------------------------|--------------------|----------------------|
| Albanie | Oui | | L'Albanie dispose de données du programme d'observateurs sur les rejets, les prises accessoires ou les captures accidentelles d'espèces vulnérables dans la flotte albanaise de chalutiers et de petites sennes pélagiques en mer Adriatique. | | Non | Le programme d'observateurs a porté sur les rejets, les prises accessoires ou les captures accidentelles d'espèces vulnérables dans la flotte albanaise de chalutiers et de petites sennes pélagiques en mer Adriatique. | | | | | |
| Algérie | Non | | Aucun changement depuis la dernière soumission. | La réponse devrait être 0 = | Non | Aucun changement depuis la | | | | | |

| <i>CPC</i> | <i>Applicable ?</i> | <i>Date de première soumission</i> | <i>Réponse / Réponse pour N/A</i> | <i>Observation du Secrétariat</i> | <i>ST09 soumis ?</i> | <i>Raison dans l'IOMS pour la non-soumission du ST09</i> | <i>Pavillon déclarant</i> | <i>Année de début</i> | <i>Pêcheries suivies (1 ou plus)</i> | <i>Taux de couverture</i> | <i>Couverture basée sur</i> |
|------------|---------------------|------------------------------------|--|--|----------------------|---|---------------------------|-----------------------|--------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| | | | | Applicable . Aucune exemption à cette exigence n'a été accordée. | | dernière soumission. | | | | | |
| Angola | Oui | | Aucune donnée concernant ces informations mais des démarches sont actuellement entreprises afin de disposer de ces données l'année prochaine. | | Non | L'Angola ne dispose pas de donnée concernant ces informations mais des démarches sont actuellement entreprises afin de disposer de ces données l'année prochaine. | | | | | |
| Barbade | Non | | La Barbade n'a pas encore mis en œuvre de programme d'observateurs. Toutefois, la nouvelle loi de gestion et de développement des pêches durables accompagnant les règlements exige que les capitaines des navires de pêche participent aux programmes d'observateurs, y compris de surveillance électronique, comme indiqué par le Directeur des pêches. Comme indiqué dans le rapport annuel, la Barbade est en phase préliminaire d'instauration du programme d'EMS via Shellcatch et les informations détaillées | | Non | La Barbade n'a pas encore mis en œuvre de programme d'observateurs. Toutefois, la nouvelle loi de gestion et de développement des pêches durables accompagnant les règlements | | | | | |

| <i>CPC</i> | <i>Applicable ?</i> | <i>Date de première soumission</i> | <i>Réponse / Réponse pour N/A</i> | <i>Observation du Secrétariat</i> | <i>ST09 soumis ?</i> | <i>Raison dans l'IOMS pour la non-soumission du ST09</i> | <i>Pavillon déclarant</i> | <i>Année de début</i> | <i>Pêcheries suivies (1 ou plus)</i> | <i>Taux de couverture</i> | <i>Couverture basée sur</i> |
|------------|---------------------|------------------------------------|---|---------------------------------------|----------------------|---|---------------------------|-----------------------|--------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| | | | seront communiquées à l'ICCAT en temps opportun dans le cadre de la validation. | | | exige que les capitaines des navires de pêche participent aux programmes d'observateurs, y compris de surveillance électronique, comme indiqué par le Directeur des pêches. | | | | | |
| Belize | Non | 23-05-2024 | Le Belize ne mène pas de suivi scientifique alternatif car nous ne disposons pas de navires à petite échelle dans notre flottille à même d'embarquer un observateur. | La réponse devrait être 0= Applicable | Non | Le Belize ne mène pas de suivi scientifique alternatif car il ne dispose pas de navires à petite échelle dans sa flottille à même d'embarquer un observateur. | <u>Belize</u> | <u>2018</u> | <u>LL</u> | <u>0.1</u> | <u>No. of Vessels</u> |
| Bolivie | Non | | La Bolivie ne disposait pas de programme national d'observateurs opérationnel, ni n'a utilisé une approche alternative, étant donné qu'elle n'avait pas de navires de pêche autorisés à opérer dans la zone de la Convention au cours de la période de déclaration. | Pas de pêcheries | Oui (vide) | | | | | | |

| <i>CPC</i> | <i>Applicable ?</i> | <i>Date de première soumission</i> | <i>Réponse / Réponse pour N/A</i> | <i>Observation du Secrétariat</i> | <i>ST09 soumis ?</i> | <i>Raison dans l'IOMS pour la non-soumission du ST09</i> | <i>Pavillon déclarant</i> | <i>Année de début</i> | <i>Pêcheries suivies (1 ou plus)</i> | <i>Taux de couverture</i> | <i>Couverture basée sur</i> |
|------------------|---------------------|------------------------------------|---|---|----------------------|--|---------------------------|-----------------------|--------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| Brésil | Oui | | Données indisponibles pour le moment. | | Non | Données indisponibles pour le moment. | | | | | |
| Cabo Verde | Non | | Aucun programme national d'observateurs mis en place (pas de pêche active d'espèces ICCAT). | Le Cabo Verde a 6 navires autorisés dans le Registre de l'ICCAT et a capturé un total de 2.394 t d'espèces ICCAT combinées en 2023. | Oui (vide) | | <u>Cabo Verde</u> | <u>2005</u> | PS | | |
| Canada | Oui | 13-09-2024 | Soumis – toutes les données de capture, de rejets et des observateurs sont soumises sous forme agrégée conformément aux exigences nationales en matière de confidentialité des données de la tâche 1 et de la tâche 2 (13-09-2024). | | Oui | | <u>Canada</u> | <u>2018</u> | LL | <u>0.03</u> | <u>No. Trips</u> |
| Chine, Rép. pop. | Oui | 05-09-2024 | 15-09-2024 | | Oui | | <u>China (PR.)</u> | <u>2009</u> | LL | <u>0.16</u> | <u>No. of hooks</u> |
| Taipei chinois | Oui | 19-04-2024 | 19-04-2024 - 05-07-2024 | | Oui | | <u>Chinese Taipei</u> | <u>2018</u> | LL | <u>0.09</u> | <u>No. of days</u> |
| Costa Rica | Non | | Le Costa Rica ne capture pas l'espadon de l'Atlantique Sud. | Cette réponse est sans rapport avec l'exigence. | Oui (vide) | | | | | | |

| <i>CPC</i> | <i>Applicable ?</i> | <i>Date de première soumission</i> | <i>Réponse / Réponse pour N/A</i> | <i>Observation du Secrétariat</i> | <i>ST09 soumis ?</i> | <i>Raison dans l'IOMS pour la non-soumission du ST09</i> | <i>Pavillon déclarant</i> | <i>Année de début</i> | <i>Pêcheries suivies (1 ou plus)</i> | <i>Taux de couverture</i> | <i>Couverture basée sur</i> |
|---------------|---------------------|------------------------------------|--|-----------------------------------|----------------------|--|---------------------------|-----------------------|--------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| Côte d'Ivoire | | | | Pas de réponse dans l'IOMS. | Non | | | | | | |
| Curaçao | Oui | 01-08-2024 | Les observateurs qui opèrent sur les navires de Curaçao sont formés par AZTI et exercent leurs tâches conformément aux réglementations de l'ICCAT et aux meilleures pratiques. | | Oui | | <u>Curaçao</u> | <u>2018</u> | <u>PS</u> | <u>1</u> | <u>No. of sets</u> |
| Égypte | Oui | | L'Agence de protection et de développement des lacs et des ressources halieutiques (LFRPDA), en collaboration avec l'Institut national d'océanographie et des pêches, mettra en œuvre dès que possible le programme scientifique pour que les spécialistes exercent les tâches d'observateurs scientifiques. | | Non | L'Agence de protection et de développement des lacs et des ressources halieutiques (LFRPDA), en collaboration avec l'Institut national d'océanographie et des pêches, mettra en œuvre dès que possible le programme scientifique pour que les spécialistes exercent les tâches d'observateurs scientifiques. | | | | | |
| El Salvador | Oui | 02-07-2024 | | | Oui | | <u>El Salvador</u> | <u>2018</u> | <u>PS</u> | <u>0.76</u> | <u>No. of sets</u> |

| <i>CPC</i> | <i>Applicable ?</i> | <i>Date de première soumission</i> | <i>Réponse / Réponse pour N/A</i> | <i>Observation du Secrétariat</i> | <i>ST09 soumis ?</i> | <i>Raison dans l'IOMS pour la non-soumission du ST09</i> | <i>Pavillon déclarant</i> | <i>Année de début</i> | <i>Pêcheries suivies (1 ou plus)</i> | <i>Taux de couverture</i> | <i>Couverture basée sur</i> |
|----------------------|---------------------|------------------------------------|-----------------------------------|---|--------------------------------|--|----------------------------|-----------------------|--------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| Union européenne | Oui | 12-09-2024 | | | Oui | | <u>EU.Portugal</u> | <u>2018</u> | LL | 1 | <u>No. of sets</u> |
| France (SPM) | Oui | 11-07-2024 | 11-07-2024 | | Oui (vide) | | <u>EU.Cyprus</u> | <u>2006</u> | LL | 0.01 | <u>No. of annual trips</u> |
| Gabon | Oui | | Pas de rapport. | | Non | Pas de rapport. | <u>EU.France</u> | <u>2018</u> | PS | 1 | <u>No. of sets</u> |
| Ghana | Oui | | Rapport annuel. | | Oui (Informations incomplètes) | | <u>EU.Greece</u> | <u>NA</u> | LL | 3 | |
| Guatemala | | | | Pas de réponse dans l'IOMS. | Oui | | <u>EU.Italy</u> | <u>2016</u> | LL, TP | | <u>No. of vessels</u> |
| Guinée équatoriale | Oui | | | Pas de réponse dans l'IOMS. | Non | | <u>EU.Malta</u> | <u>2008</u> | LL | 0.12 | <u>No. Of Vessels</u> |
| République de Guinée | Oui | 16-09-2024 | 16-09-2024 | La date de soumission du rapport annuel est indiquée dans l'IOMS mais aucun formulaire ST09 n'a été envoyé. | Non | Pas de raison à l'absence de soumission, seulement la date de soumission du rapport annuel. Toutefois, aucun formulaire ST09 n'a été envoyé. | <u>EU.Portugal Madeira</u> | <u>2018</u> | BB, HL | 0.11 | <u>No. Of Vessels</u> |

| CPC | Applicable ? | Date de première soumission | Réponse / Réponse pour N/A | Observation du Secrétariat | ST09 soumis ? | Raison dans l'IOMS pour la non-soumission du ST09 | Pavillon déclarant | Année de début | Pêcheries suivies (1 ou plus) | Taux de couverture | Couverture basée sur |
|--------------|--------------|-----------------------------|--|-----------------------------|---------------|---|--------------------|----------------|-------------------------------|--------------------|----------------------|
| Guyana | | | | Pas de réponse dans l'IOMS. | Non | | | | | | |
| Honduras | Non | | N/A. Le Honduras ne dispose actuellement pas de navires de pêche autorisés à capturer des espèces ICCAT. | | Non | Le Honduras ne dispose actuellement pas de navires de pêche autorisés à capturer des espèces ICCAT. | | | | | |
| Islande | Non | | Aucune pêcherie de ce type. | | Oui (vide) | | Ghana | 2006 | PS, BB | 0.67 | No. of vessels |
| Japon | Oui | 04-09-2024 | Soumis le 04-09-2024. | | Oui | | Guatemala | 2013 | PS | 0.45 | No. of sets |
| Corée (Rép.) | Oui | 15-07-2024 | | | Oui | | | | | | |
| Liberia | Oui | | N/A. Le Liberia n'a pas de navires thoniers battant son pavillon. | | Non | N/A. Le Liberia n'a pas de navires thoniers battant son pavillon. | | | | | |
| Libye | Non | | Le thon rouge est capturé vivant et transporté dans d'autres CPC d'élevage. | | Non | Le thon rouge est capturé vivant et transporté dans d'autres CPC d'élevage. | | | | | |
| Maroc | Oui | 10-09-2024 | | | Oui | | | | | | |
| Mauritanie | Non | | N'est pas concernée en l'absence de flottille. | | Non | N'est pas concernée en l'absence de flottille. | | | | | |

| <i>CPC</i> | <i>Applicable ?</i> | <i>Date de première soumission</i> | <i>Réponse / Réponse pour N/A</i> | <i>Observation du Secrétariat</i> | <i>ST09 soumis ?</i> | <i>Raison dans l'IOMS pour la non-soumission du ST09</i> | <i>Pavillon déclarant</i> | <i>Année de début</i> | <i>Pêcheries suivies (1 ou plus)</i> | <i>Taux de couverture</i> | <i>Couverture basée sur</i> |
|------------|---------------------|------------------------------------|--|--|----------------------|--|---------------------------|-----------------------|--------------------------------------|---------------------------|-------------------------------------|
| Mexique | Oui | 12-07-2024 | | | Oui | | <u>Japan</u> | <u>1992</u> | <u>LL</u> | <u>0.08</u> | <u>Other No. of fish operations</u> |
| Namibie | Oui | | Le 15/07/2024 | La date de transmission des formulaires statistiques est indiquée dans l'IOMS mais aucun formulaire ST09 n'a été envoyé. | Non | Pas de raison à l'absence de soumission, la date de transmission des formulaires statistiques est seulement indiquée mais aucun formulaire ST09 n'a été envoyé. | <u>Korea (Rep.)</u> | <u>2002</u> | <u>LL</u> | <u>0.11</u> | <u>No. of sets</u> |
| Nicaragua | Non | 13-09-2024 | N/A (le Nicaragua n'a pas collecté d'informations dans le cadre des observateurs nationaux des pêches de thons car il n'y a actuellement pas de flottille de pêche opérant dans la zone de la Convention). | | Non | N/A (le Nicaragua n'a pas collecté d'informations dans le cadre des observateurs nationaux des pêches de thons car il n'y a actuellement pas de flottille de pêche opérant dans la zone de la Convention). | | | | | |

| <i>CPC</i> | <i>Applicable ?</i> | <i>Date de première soumission</i> | <i>Réponse / Réponse pour N/A</i> | <i>Observation du Secrétariat</i> | <i>ST09 soumis ?</i> | <i>Raison dans l'IOMS pour la non-soumission du ST09</i> | <i>Pavillon déclarant</i> | <i>Année de début</i> | <i>Pêcheries suivies (1 ou plus)</i> | <i>Taux de couverture</i> | <i>Couverture basée sur</i> |
|---------------------|---------------------|------------------------------------|--|-----------------------------------|----------------------|--|---------------------------|-----------------------|--------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| Nigeria | | | | Pas de réponse dans l'IOMS. | Non | | | | | | |
| Norvège | Oui | 15-02-2019 | Ces informations sont fournies dans la II ^{ème} partie, à la section 4 du rapport annuel de la Norvège. | | Oui | | <u>Morocco</u> | <u>2018</u> | <u>LL,TP</u> | <u>0.05</u> | <u>No. Of Vessels</u> |
| Panama | Oui | 21-07-2023 | | | Oui | | | | | | |
| Philippines | Non | | N/A. Cette CPC n'a pas de flottille en activité dans la zone de la Convention de l'ICCAT depuis 2015 et à ce jour. | Pas de pêcheries | Oui (vide) | | <u>Mexico</u> | <u>2018</u> | <u>LL</u> | <u>1</u> | <u>No. of trips</u> |
| Russie | Oui | 02-07-2024 | Les observateurs ont couvert 14% des jours de pêche des pêcheries de chalut (02-07-2024). | | Oui | | | | | | |
| São Tomé e Príncipe | | | | Pas de réponse dans l'IOMS. | Non | | | | | | |
| Sénégal | Oui | | Le Sénégal dispose d'un programme d'observateurs et les observateurs sont automatiquement affectés à bord des senneurs nationaux. Près de quarante agents ont été recrutés en 2023 et des ateliers de formation ont été organisés en 2023 et 2024. Les données collectées en 2023 par les observateurs à bord de senneurs sénégalais ont été soumises à l'ICCAT. | | Oui | | | | | | |
| Sierra Leone | Oui | | La Sierra Leone n'a pas d'observateurs à bord de thoniers. | | Non | La Sierra Leone n'a pas d'observateurs à bord de thoniers. | <u>Norway</u> | <u>2018</u> | <u>LL,PS</u> | <u>NA</u> | <u>No. Trips</u> |
| Afrique du Sud | Oui | 15-09-2024 | | | Oui | | <u>Panama</u> | <u>2013</u> | <u>PS</u> | <u>0.63</u> | <u>No. of sets</u> |

| <i>CPC</i> | <i>Applicable ?</i> | <i>Date de première soumission</i> | <i>Réponse / Réponse pour N/A</i> | <i>Observation du Secrétariat</i> | <i>ST09 soumis ?</i> | <i>Raison dans l'IOMS pour la non-soumission du ST09</i> | <i>Pavillon déclarant</i> | <i>Année de début</i> | <i>Pêcheries suivies (1 ou plus)</i> | <i>Taux de couverture</i> | <i>Couverture basée sur</i> |
|---------------------------------|---------------------|------------------------------------|--|---------------------------------------|----------------------|--|---------------------------|-----------------------|--------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| Saint-Vincent-et-les-Grenadines | Non | | Saint-Vincent-et-les-Grenadines n'a pas déployé d'observateurs scientifiques en 2023. Les navires qui opèrent actuellement font partie de la flottille artisanale. | La réponse devrait être 0= Applicable | Non | Saint-Vincent-et-les-Grenadines n'a pas déployé d'observateurs scientifiques en 2023. Les navires qui opèrent actuellement font partie de la flottille artisanale. | | | | | |
| Suriname | Non | | N/A. Le Suriname a commencé à cibler des thonidés et des espèces apparentées au mois de juin 2023 à l'aide de palangriers battant le pavillon du Suriname. Le Suriname s'emploie donc actuellement à trouver les moyens de mettre en œuvre un programme d'observateurs scientifiques pour ces thoniers du Suriname et vise à le mettre en œuvre dès que possible. | | Oui | | <u>Russia</u> | <u>2018</u> | <u>TW</u> | <u>0.14</u> | <u>TW-Nday</u> |
| Syrie | | | | Pas de réponse dans l'IOMS. | Non | | | | | | |
| Trinité-et-Tobago | Oui | | Trinité-et-Tobago participe au projet régional sur 4 ans du GEF « Stratégies, technologies et solutions sociales pour gérer les prises accessoires dans les pêcheries tropicales des grands écosystèmes marins (REBYC-III CLME+) », dans le cadre duquel des programmes pilotes d'observateurs et d'EMS seront mis en œuvre. L'atelier de lancement du projet a été tenu en janvier 2024. Le cadre de gouvernance de gestion des pêches de | | Non | Trinité-et-Tobago participe au projet régional sur 4 ans du GEF « Stratégies, technologies et solutions sociales pour | <u>Senegal</u> | <u>2023</u> | <u>PS</u> | <u>1</u> | <u>No. of sets</u> |

| <i>CPC</i> | <i>Applicable ?</i> | <i>Date de première soumission</i> | <i>Réponse / Réponse pour N/A</i> | <i>Observation du Secrétaire</i> | <i>ST09 soumis ?</i> | <i>Raison dans l'IOMS pour la non-soumission du ST09</i> | <i>Pavillon déclarant</i> | <i>Année de début</i> | <i>Pêcheries suivies (1 ou plus)</i> | <i>Taux de couverture</i> | <i>Couverture basée sur</i> |
|------------|---------------------|------------------------------------|--|----------------------------------|----------------------|---|---------------------------|-----------------------|--------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| | | | <p>Trinité-et-Tobago devrait être considérablement amélioré grâce à l'adoption du projet de loi sur la gestion des pêches (2023). Au terme de longues consultations en novembre 2023 et de l'examen consécutif des commentaires, le projet de loi doit être transmis au Comité de révision de la législation du Cabinet d'ici fin 2024. Le projet de loi prévoit la collecte et l'analyse des données nécessaires de captures, d'effort de pêche et des données biologiques ainsi que la mise en œuvre des programmes d'observateurs et d'EMS.</p> | | | <p>gérer les prises accessoires dans les pêcheries tropicales des grands écosystèmes marins (REBYC-III CLME+) », dans le cadre duquel des programmes pilotes d'observateurs et d'EMS seront mis en œuvre. L'atelier de lancement du projet a été tenu en janvier 2024. Le cadre de gouvernance de gestion des pêches de Trinité-et-Tobago devrait être considérablement amélioré grâce à l'adoption du projet de loi sur la gestion</p> | | | | | |

| <i>CPC</i> | <i>Applicable ?</i> | <i>Date de première soumission</i> | <i>Réponse / Réponse pour N/A</i> | <i>Observation du Secréariat</i> | <i>ST09 soumis ?</i> | <i>Raison dans l'IOMS pour la non-soumission du ST09</i> | <i>Pavillon déclarant</i> | <i>Année de début</i> | <i>Pêcheries suivies (1 ou plus)</i> | <i>Taux de couverture</i> | <i>Couverture basée sur</i> |
|------------|---------------------|------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------|---|---------------------------|-----------------------|--------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| | | | | | | des pêches (2023). Au terme de longues consultations en novembre 2023 et de l'examen consécutif des commentaires, le projet de loi doit être transmis au Comité de révision de la législation du Cabinet d'ici fin 2024. Le projet de loi prévoit la collecte et l'analyse des données nécessaires de captures, d'effort de pêche et des données biologiques ainsi que la mise en œuvre des programmes d'observateurs et d'EMS. | | | | | |

| CPC | Applicable ? | Date de première soumission | Réponse / Réponse pour N/A | Observation du Secrétariat | ST09 soumis ? | Raison dans l'IOMS pour la non-soumission du ST09 | Pavillon déclarant | Année de début | Pêcheries suivies (1 ou plus) | Taux de couverture | Couverture basée sur |
|-------------|--------------|-----------------------------|--|----------------------------|---------------|---|--------------------|----------------|-------------------------------|--------------------|----------------------|
| Tunisie | Oui | 09-07-2024 | | | Oui | | | | | | |
| Türkiye | Oui | 22-07-2024 | Transmis à l'ICCAT le 22-07-2024 dans le rapport intitulé : « Report_on_GEN11_SHK01_BYC04_BYC05_TUR2022 ». Le rapport M:BYC 04 a été actualisé et transmis au Secrétariat le 03-09-2024. | | Oui | | South Africa | 2012 | LL | 0.11 | No. sets |
| Royaume-Uni | Oui | | En 2023, le RU-Met n'avait qu'un seul programme national d'observateurs applicable à sa pêcherie de germon de l'Atlantique Nord qui se composait de deux chalutiers en paires. Le prestataire de services d'observateurs s'assure que tous ses observateurs sont formés pour remplir les obligations de la Rec. 16-24. De plus amples informations sont disponibles dans le rapport annuel. La formation a été dispensée dans les territoires d'outre-mer du RU en 2023 pour mettre en œuvre la Rec. 16-14 en 2024. | | Oui | | | | | | |
| États-Unis | Oui | 15-09-2024 | Consulter la Section 2 du rapport annuel des États-Unis. | | Oui | | Suriname | 2023 | PS | 0.02 | No. of Trips |
| Uruguay | Non | | Aucune activité de la flottille en 2023. | | Non | Aucune activité de la flottille en 2023. | | | | | |
| Venezuela | Oui | | Le Venezuela a rencontré des difficultés pour développer le programme d'observateurs. Selon les estimations, le nouveau projet d'observateurs sera en cours d'ici la fin 2024. | | Non | Le Venezuela a rencontré des difficultés pour développer le programme d'observateurs. Selon les estimations, le | | | | | |

| <i>CPC</i> | <i>Applicable ?</i> | <i>Date de première soumission</i> | <i>Réponse / Réponse pour N/A</i> | <i>Observation du Secrétariat</i> | <i>ST09 soumis ?</i> | <i>Raison dans l'IOMS pour la non-soumission du ST09</i> | <i>Pavillon déclarant</i> | <i>Année de début</i> | <i>Pêcheres suivies (1 ou plus)</i> | <i>Taux de couverture</i> | <i>Couverture basée sur</i> |
|------------|---------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------|--|---------------------------|-----------------------|-------------------------------------|---------------------------|---|
| | | | | | | nouveau projet d'observateurs sera en cours d'ici la fin 2024. | | | | | |
| | | | | | | | Tunisie | 2012 | PS,LL | 0.96 | No. of sets |
| | | | | | | | Türkiye | 2012 | LL | 1 | No. of annual trips |
| | | | | | | | | 2018 | LL | 0.11 | No. of sets |
| | | | | | | | Great Britain | 2023 | TW | 0.11 | TW-Nday |
| | | | | | | | UK-Bermuda | 2023 | RR | 1 | No. of days |
| | | | | | | | UK-Sta Helena | 2021 | RR | 0.04 | No. of days |
| | | | | | | | UK-Turks and Caicos | 2023 | | | |
| | | | | | | | UK-British Virgin Islands | 2023 | | | |
| | | | | | | | United States | 1992 | LL | 8 | No. of sets predefined strata per quarter |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |