

CODEX ALIMENTARIUS COMMISSION



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



World Health
Organization

Viale delle Terme di Caracalla, 00153 Rome, Italy - Tel: (+39) 06 57051 - E-mail: codex@fao.org - www.codexalimentarius.org

Agenda Item 4.11

CAC47/CRD18 Rev.1
Original Language Only

JOINT FAO/WHO FOOD STANDARDS PROGRAMME

CODEX ALIMENTARIUS COMMISSION

Forty-seventh Session

Geneva, Switzerland, CIG

25-30 November 2024

WORK OF THE CODEX COMMITTEE ON FISH AND FISHERY PRODUCTS (CCFFP)

(CX/CAC 24/47/13 and CX/CAC 24/47/13 Add.1)

(Comments of Benin, Cabo Verde, India, Morocco, Norway, Peru, Philippines, South Africa, Thailand, and United Republic of Tanzania, East African Community (EAC))

Part A: Comments on the future of CCFFP

Benin

2) Futurs travaux du Codex sur les algues et autres algues Contexte :

La République de Corée a présenté la proposition et a noté que l'augmentation de la production mondiale, du volume des échanges et de l'intérêt pour les algues suggèrait la nécessité d'élaborer des textes internationaux sur la sécurité des algues. La République de Corée a en outre noté que, les algues étant traditionnellement produites en mer, le CCFFP était l'organe subsidiaire du Codex le plus pertinent pour traiter les textes relatifs aux algues. La République de Corée a conclu son intervention en demandant au CCFFP d'envisager d'inclure le terme « algues » dans son mandat.

Le CCFFP36 a noté le soutien considérable apporté au développement futur d'une norme Codex, d'un code d'usages ou de textes apparentés sur les algues et que le CCFFP était l'organe subsidiaire du Codex le plus approprié pour entreprendre ces travaux.

Position :

La République du Bénin soutient les travaux futurs sur les algues et autres algues.

Justification :

La production mondiale d'algues continue d'augmenter et ces algues contribuent de manière significative au commerce international.

Cabo Verde

2) Future Codex work on seaweed and other algae

Background:

The Republic of Korea introduced the proposal and noted that the increased global production, trade volume, and interest in seaweed suggested the necessity for developing international texts on seaweed safety. The Republic of Korea further noted that since seaweed was traditionally produced in sea, CCFFP was the most relevant Codex subsidiary body to address seaweed-related texts. The Republic of Korea concluded its intervention by requesting CCFFP to consider including "seaweed" in its TOR.

CCFFP36 noted the considerable support for the future development of a Codex standard, code of practice or related texts on seaweed and that CCFFP was the most suitable Codex subsidiary body to undertake this work.

Position:

Cabo Verde supports future work on seaweed and other algae.

Rationale:

The global production of algae continues to increase and these algae contribute significantly to international trade.

Norway

As Host Country of the Codex Committee on Fish and Fishery Products (CCFFP), Norway would like to provide the following proposal regarding the future of CCFFP.

CCFFP36 completed the task as approved by CAC43 (2020) and no new work proposals have yet been presented. However, there was expressed interest by members during CCFFP36 regarding the possibility of amending the mandate to include seaweed and possible new work in this area. Also considering the possible need for updating existing texts under the purview of CCFFP, eg the lack of adhering to the format for commodity standards according to the Codex Procedural Manual, there might be merit in considering CCFFP alive to facilitate updates of existing standards and invite members to present new work proposals.

Based on the positive engagement by committee Members when discussing a possible amendment of the ToR of CCFFP to include seaweed, and FAO's interest in keeping CCFFP active, Norway as host country would like to suggest using the momentum and build on Members' interest by postponing the decision on adjourning CCFFP sine die and keep CCFFP active to evaluate the need for amending or revising existing texts and possible new work proposals.

Norway would therefore like to suggest:

- That the CCFFP Secretariat in consultation with the Codex Secretariat initiate a review of all standards under the purview of CCFFP to assess whether there seems to be a need for revision and/or amendments or other updates.
- That the Codex Secretariat issue a Circular Letter requesting comments on the findings of the review.
- That the Codex Secretariat issue a Circular Letter soliciting inputs on emerging issues in the "blue sector" which might lead to development of new work proposals to be undertaken by CCFFP for CAC approval.
- Based on the response from Members, the Codex Secretariat and Host Secretariat discuss possible ways forward, and present this to CAC for consideration and decision-making on the way forward.

Peru

Nombre de la Comisión Técnica Nacional: Comité del Codex sobre Pescado y Productos Pesqueros (CCFFP)

Nombre del documento en consulta: Carta Circular CX/CAC 24/47/13 "LABOR DEL COMITÉ DEL CODEX SOBRE PESCADO Y PRODUCTOS PESQUEROS"

Plazo para remitir al Pleno: 25 de noviembre de 2024 (Perú)

Plazo Codex internacional: 26 de noviembre de 2024 (Ginebra)

Comentario General:

El Perú agradece al Comité del Codex sobre Comité del Codex sobre Pescado y Productos Pesqueros (CCFFP), presidido por Noruega, por el esfuerzo emprendido a la fecha y saluda su invitación para nuestra participación en este Cuadragésimo séptimo período de sesiones plenarias. Seguidamente y en atención al documento **Carta Circular CX/CAC 24/47/13** (de fecha octubre 2024), los miembros de la **Comisión Técnica Nacional sobre Pescado y Productos Pesqueros**, refieren que, se ha identificado en la "**Parte 2: Información**" del citado documento los siguientes asuntos de agenda, se procede a detallar:

Comentario(s) Específico(s):

N°	Sección/N° Párrafo del documento	Dice	Debe decir	Categoría de comentario ¹	Otros comentarios ²
----	----------------------------------	------	------------	--------------------------------------	--------------------------------

¹ Categorías de comentario: Editorial, Técnico, Sustancial, Traducción (ver anexo).

² Sustento Técnico de cambio /Comentario Específico

1	Inserción de <i>Sardinella fimbriata</i> y <i>Amblygaster sirm</i> (anteriormente conocidas como <i>Sardinella sirm</i>) en la norma CXS 94-1981 sobre la base de decisiones anteriores de la Comisión del Codex Alimentarius.	'---	'---	Sustancial	Debemos señalar que, la propuesta debe iniciar los actividades que correspondan y que se encuentran detalladas en la Sección 2 del "Manual de Procedimiento" del CODEX ALIMENTARIUS (versión 2023), teniendo en cuenta que dicho procedimiento se aplica en la elaboración de normas y textos afines del Codex (en este caso el insertar en la "NORMA PARA LAS SARDINAS Y PRODUCTOS ANÁLOGOS EN CONSERVA (CXS 94-1981)", la especie <i>Sardinella fimbriata</i> y <i>Amblygaster sirm</i> -anteriormente conocidas como <i>Sardinella sirm</i> -).
2	Interés considerable en la labor futura del Codex sobre las algas marinas y otras algas	'---	'---	Técnico	Participar y ser punto focal en Sudamérica para las coordinaciones que correspondan en el marco de la propuesta de Corea de "INCLUIR LAS «ALGAS» EN LOS TÉRMINOS DE REFERENCIA DEL COMITÉ DEL CODEX SOBRE PESCADO Y PRODUCTOS PESQUEROS (CCFFP)", teniendo en cuenta que en nuestro país ha aumentado el interés por parte de los agentes de la cadena de valor, el uso de las algas marinas como alimento, así como, su incorporación a sopas, ensaladas, envoltorios de sushi, entre otros, dirigidos al consumo humano, así como, animal u otro fin, que posterior a su elaboración pueda ser usado como alimento de uso en acuicultura.

Anexo

Existen **cuatro categorías de comentarios** establecidos por Codex Internacional:

- **Editorial:** Este tipo de comentario aclara o simplifica el texto sin cambiar el significado. Incluye correcciones ortográficas o gramaticales, sugerencias de palabras diferentes pero equivalentes y la simplificación de la estructura de la frase.
- **Sustancial:** Este tipo de comentario tiene en cuenta cambios conceptuales y la adición de nuevos aspectos o ideas. Incluye adiciones o ampliaciones, así como cambios, reorganización del texto o eliminaciones que dan lugar a la alteración del contenido de una frase, párrafo o sección del proyecto de documento.
- **Técnico:** Este tipo de comentario tiene en cuenta correcciones científicas y ajustes técnicos. Su objetivo es aclarar y mejorar en mayor medida la norma y, en ocasiones, ajustarla a otras normas desde el punto de vista técnico.
- **Traducción:** Este tipo de comentario corrige puntos cuya traducción a otra versión lingüística del texto se considera inexacta.

Philippines

I. Matters for Information

• The considerable interest in future Codex work on seaweed and other algae

The Philippines supports including seaweed and other algae in the CCFFP's terms of reference to facilitate the development of a Codex Standard or Code of Practice specifically for seaweed products.

Given the growing international demand and trade volume of seaweed, establishing Codex standards will help ensure safety, quality, and regulatory alignment across member countries.

Thailand

Issue: The considerable interest in future Codex work on seaweed and other algae

Thailand realizes that seaweed and algae products are increasingly being placed in global markets. Moreover, the products vary in domestic and international trade. It would be very useful if Codex could develop standards covering food safety aspects to protect consumers' health and facilitate fair practices in international trade. Therefore, Thailand does not object to the amendment and expansion to include seaweed and other algae in the terms of reference (TOR) of CCFFP.

In addition, we are of the view that Codex can start new work related to this area by beginning at spirulina, in which a member has shown interest to develop a standard. Nevertheless, we note that existing Codex standards should be carefully considered. Moreover, the clarity should be ensured on the purpose of the work and the need for expert's scientific advice. For the mechanism to propose new work, we suggest that if the TOR of the CCFFP is amended to include seaweed and other algae, the proposal for new work should be considered under the CCFFP. Moreover, the limitations of working by correspondence should also be considered.

Additionally, we note the importance of considering the inclusion of other aquatic plants with high potential for commercial production as future foods, such as wolffia or green caviar, in Codex work, as this will support Codex in achieving its goals of sustainability and food security. Thus, it is a good opportunity for Codex to discuss and clarify a mechanism to begin work in this area.

United Republic of Tanzania

Tanzania Position

Tanzania would wish to seek clarification on the scope of the TORs that would sufficiently cover the proposed standards on seaweed safety in relation to the mandate of CCFFP.

East African Community (EAC)

EAC would wish to seek clarification on the scope of the TORs that would sufficiently cover the proposed standards on seaweed safety in relation to the mandate of CCFFP.

Part B: Comments on the technical work**Benin****Normes et textes apparentés soumis pour adoption finale****1) Inclusion de *Sardinella lemuru* dans la liste des espèces de sardines au titre de la section**

2.1 de la Norme pour les sardines et les produits de type sardine en conserve (CXS 94- 1981)

Contexte :

La CAC43 (2020) a réactivé le Comité du Codex sur les poissons et les produits de la pêche (CCFFP) pour travailler par correspondance et évaluer si la Norme pour les sardines et les produits de type sardine en conserve (CXS 94-1981) pouvait être modifiée pour inclure l'espèce de poisson *Sardinella lemuru* (*Sardinella* de Bali) dans la liste des espèces de *Sardinella* au titre de la section 2.1. Un groupe de travail électronique (GTE), présidé par les Philippines et coprésidé par l'Union européenne (UE), a été créé pour soutenir l'évaluation sensorielle.

Le GTE a conclu que :

- a) les sardines en conserve (*Sardinella lemuru*, *S. aurita*, *S. pilchardus*, *S. maderensis*) en saumure et dans l'huile ont révélé des résultats cohérents.
- b) En ce qui concerne les sardines congelées, décongelées et cuites, les différentes espèces ne présentaient pas de différences significatives entre elles.
- c) En ce qui concerne les filets cuits, *S. lemuru* présentait des caractéristiques intermédiaires par rapport à *S. aurita* et *S. pilchardus*.
- d) L'analyse de la variance et le test F des trois laboratoires ont montré très peu de différences.

Sur la base des conclusions du rapport du GTE et de sa recommandation, le CCFFP36 a décidé de transmettre pour adoption à la CAC47 l'inclusion de *Sardinella lemuru* dans la liste des espèces de sardines au titre de la section 2.1 de la Norme pour les sardines et les produits de type sardine en conserve (CXS 94-1981).

Position :

La République du Bénin soutient l'inclusion de *Sardinella lemuru* dans la liste des espèces de sardines au titre de la section 2.1 de la Norme pour les sardines et les produits de type sardine en conserve (CXS 94-1981).

Justification :

La procédure d'inclusion de nouvelles espèces dans les normes pour les poissons et les produits de la pêche conformément au manuel de procédure du Codex a été dûment suivie et le rapport du GTE concernant

l'évaluation sensorielle n'a indiqué aucune différence significative dans les résultats pour les espèces de sardines.

2) Modifications rédactionnelles des noms scientifiques suivants dans la section 2.1 de la norme CXS 94-1981 :

- a) *Sardinops neopilchardus* et *Sardinops caeruleus* remplacés par *Sardinops sagax* ;
- b) *Clupea bentincki* remplacé par *Strangomera bentincki* ; et
- c) *Etrumeus teres* remplacé par *Etrumeus sadina*

Contexte :

Le CCFFP36 a évalué la proposition de mise à jour des noms scientifiques de quatre espèces de sardines incluses dans la Norme pour les sardines et les produits de type sardine en conserve (CXS 94-1981) afin de garantir l'alignement avec la nomenclature actuelle. La proposition a été confirmée par le Représentant de la FAO et le Secrétariat du Codex a précisé que la mise à jour des noms scientifiques dans les textes du Codex était considérée comme un amendement rédactionnel.

Position :

La République du Bénin soutient les modifications rédactionnelles proposées aux noms scientifiques de quatre espèces de sardines dans la section 2.1 de la norme CXS 94-1981.

Justification :

Assurer l'alignement avec la nomenclature scientifique actuelle.

3) Modifications corrélatives aux dispositions d'étiquetage des contenants non destinés à la vente au détail dans les normes relatives au poisson et aux produits de la pêche

Contexte :

La CAC44 (2021) a adopté la Norme générale pour l'étiquetage des contenants non destinés à la vente au détail de denrées alimentaires (CXS 346-2021), telle que proposée par le CCFL46. La CAC44 a également adopté des modifications corrélatives à la section sur l'étiquetage dans le format des normes de produits du Codex dans le Manuel de procédure. Le CCFFP36 (2024) a été invité à examiner les dispositions d'étiquetage des normes relatives au poisson et aux produits de la pêche et à déterminer si la disposition d'étiquetage existante pour les contenants non destinés à la vente au détail peut être entièrement remplacée par une référence à la norme CXS 346-2021, si des exigences spécifiques doivent être conservées ou ajoutées en plus de la référence à la norme CXS 346-2021, ou si des dispositions d'étiquetage pour les contenants non destinés à la vente au détail doivent être ajoutées. En juillet 2024, 24 normes relevant du CCFFP sont concernées par les modifications corrélatives (REP24/FFP – Annexe II).

Position :

La République du Bénin soutient les modifications corrélatives apportées aux 24 normes relatives aux poissons et aux produits de la pêche.

Justification :

Les modifications corrélatives garantissent que les normes relatives aux poissons et aux produits de la pêche sont conformes aux dispositions de la Norme générale pour l'étiquetage des contenants non destinés à la vente au détail de denrées alimentaires (CXS 346-2021) et à la section sur l'étiquetage du Manuel de procédure.

Questions d'information

1) L'insertion de *Sardinella fimbriata* et d'*Amblygaster sirm* (anciennement connu sous le nom de *Sardinella sirm*) dans la norme CXS 94-1981 sur la base de décisions antérieures de la CAC

Contexte :

Le Secrétariat du Codex a rappelé que la CAC44 (2021) avait été informée que deux espèces, *Sardinella fimbriata* et *Sardinella sirm*, avaient été accidentellement omises dans la Norme pour les sardines et produits de type sardine en conserve (CXS 94-1981) malgré la décision de la CAC13 (1979) de les inclure et la décision de la CAC15 (1983) de publier un corrigendum rectifiant l'omission accidentelle des deux espèces. Par conséquent, la CAC44 avait convenu de renvoyer cette question au CCFFP36 pour un examen plus approfondi.

Le CCFFP36 a noté l'insertion des deux espèces à titre de nature rédactionnelle uniquement pour rectifier cette omission et a également pris note des préoccupations exprimées par les Membres concernant le temps

écoulé depuis les décisions de la CAC13 (1979) sur l'inclusion des deux espèces dans la norme CXS 94-1981 et l'impact potentiel d'un tel retard dans l'inclusion des deux espèces, soulignant la nécessité de suivre les procédures pour l'inclusion d'espèces supplémentaires dans les normes Codex pour les poissons et les produits de la pêche telles qu'elles figurent dans le Manuel de procédure du Codex depuis 2013 et une délégation a indiqué que des données supplémentaires seraient nécessaires avant l'inclusion de ces deux espèces de sardines dans la norme CXS 94-1981 pour aider la CAC à prendre une décision éclairée étant donné que 45 ans s'étaient écoulés depuis que la décision avait été prise.

Position :

La République du Bénin ne soutient pas l'insertion de *Sardinella fimbriata* et d'*Amblygaster sirm* (anciennement connu sous le nom de *Sardinella sirm*) dans la norme CXS 94-1981.

Justification :

La procédure d'inclusion de nouvelles espèces dans les normes pour les poissons et produits de la pêche a été adoptée en 2013 par la Commission du Codex Alimentarius. Par conséquent, à partir de cette date, tout ajout d'espèces à la norme doit se conformer à cette procédure. Plusieurs données ont été modifiées et des informations complémentaires, notamment un état récent du stock, doivent être examinées avant de prendre une décision d'inclusion en 2024. L'inclusion de ces deux espèces doit respecter la procédure d'inclusion conformément aux dispositions du manuel de procédures.

La réunion de CCAFRICA a convenu de créer un groupe de travail comprenant le Maroc, le Sénégal, le Cap-Vert et d'autres États membres désireux de travailler par correspondance et d'évaluer davantage la question en question, y compris l'examen des rapports précédents du Comité afin que la position de l'UA soit adéquatement informée.

Cabo Verde

2) Inclusion of *Sardinella lemuru* in the list of sardine species under Section 2.1 in the Standard for canned sardines and sardine-type products (CXS 94-1981)

Background:

CAC43 (2020) reactivated the Codex Committee on Fish and Fishery Products (CCFFP) to work by correspondence and evaluate if the Standard for Canned Sardines and Sardine -Type Products (CXS 94-1981) could be amended to include the fish species *Sardinella lemuru* (Bali *Sardinella*) in the list of *Sardinella* species under section 2.1. An Electronic Working Group (EWG), chaired by the Philippines and co-chaired by the European Union (EU) was established to support the sensory evaluation.

The EWG concluded that:

- a) canned sardines (*Sardinella lemuru*, *S. aurita*, *S. pilchardus*, *S. maderensis*) in brine and oil had revealed consistent findings.
- b) As for frozen, thawed and cooked sardines, the different species did not exhibit significant discrepancies from one another.
- c) Regarding cooked fillets, *S. lemuru* showed intermediate characteristics compared to *S. aurita* and *S. pilchardus*.
- d) The analysis of variance and F-test of the three laboratories showed very little difference.

Based on the conclusions of the EWG report and its recommendation, CCFFP36 agreed to forward for adoption by CAC47, the inclusion of *Sardinella lemuru* in the list of sardine species under Section 2.1 in the Standard for canned sardines and sardine-type products (CXS 94-1981)

Position:

Cabo Verde supports the inclusion of *Sardinella lemuru* in the list of sardine species under Section 2.1 in the Standard for canned sardines and sardine-type products (CXS 94-1981).

Rationale:

The procedure for inclusion of new species in the standards for fish and fishery products according to the Codex procedural manual was duly followed and the EWG report concerning the sensory evaluation indicated no significant differences in results for sardine species.

3) Editorial amendments of the following scientific names in Section 2.1 of CXS 94-1981:

- a) *Sardinops neopilchardus* and *Sardinops caeruleus* replaced by *Sardinops sagax*;

- b) *Clupea bentincki* replaced by *Strangomera bentincki*; and
- c) *Etrumeus teres* replaced by *Etrumeus sadina*

Background:

CCFFP36 evaluated the proposal to update the scientific names of four sardine species included in Standard for Canned Sardines and Sardine-type Products (CXS 94-1981) to ensure alignment with the current nomenclature. The proposal was confirmed by The Representative of FAO and the Codex Secretariat clarified that updating the scientific names in Codex texts was considered an editorial amendment.

Position:

Cabo Verde supports the proposed editorial amendments to scientific names of four sardine species in Section 2.1 of CXS 94-1981.

Rationale:

To ensure alignment with the current scientific nomenclature.

4) Consequential amendments to the labelling provisions for non-retail containers in fish and fishery products standards

Background:

CAC44 (2021) adopted the General Standard for the Labelling of Non-Retail Containers of Foods (CXS 346-2021), as proposed by the CCFL46. CAC44 also adopted consequential amendments to the section on Labelling in the Format for Codex Commodity Standards in the Procedural Manual. CCFFP36 (2024) was invited to review the labelling provisions for fish and fishery products standards and to consider whether the existing labelling provision for non-retail containers can be wholly replaced by reference to CXS 346-2021, if specific requirements should be retained or added in addition to the reference to CXS 346-2021, or if a labelling provisions for non-retail containers should be added. As at July 2024, 24 standards under CCFFP are affected by the consequential amendments (REP24/FFP – Appendix II).

Position:

Cabo Verde supports the consequential amendments to the 24 fish and fisheries products standards.

Rationale:

The consequential amendments ensure that the fish and fisheries products standards are in alignment with the provisions of the General Standard for the Labelling of Non-Retail Containers of Foods (CXS 346-2021) and to the section on Labelling in the Procedural Manual.

India

India supports proposal at part 1.

Morocco

L'ajout des espèces *Sardinella fimbriata* et *Amblygaster sirm* (anciennement *Sardinella sirm*) dans le document CXS 94-1981, sur la base des décisions antérieures de la Commission du Codex Alimentarius

La Commission à sa 44^{ème} session a examiné la question des deux espèces ***Sardinella fimbriata*** et ***Sardinella sirm***, non incluses dans la norme CXS 94-1981 malgré la décision de la CAC 13 (1979), et du CCFFP 22 (1996). A cet effet, le CCFFP 36 a noté l'insertion de ces deux espèces à titre éditorial pour rectifier cette omission.

En effet, le déplacement de l'espèce *Sardinella sirm* vers le genre *Amblygaster*, en raison des différences de leurs caractéristiques par rapport au genre *Sardinella* est une raison suffisante de ne pas inclure cette espèce. En outre, le statut actuel du stock de ces 2 espèces dans le milieu naturel est un élément essentiel d'inscription des espèces de *Sardinella* dans la liste, or pour ces 2 espèces leurs stock dans le milieu naturel est inconnu et devrait être actualisé.

De plus, la norme CXS 94-1981 a été révisée en 1995 et 2007 sans prise en considération de ces deux espèces. Depuis 2013, tous les membres demandant une inclusion d'une ou de plusieurs espèces suivent une procédure précise et déterminée. L'introduction directe et automatique de ces deux espèces, en 2024, sur la base d'une décision qui date de 1979 soulèvent la question de l'équité de cette introduction. D'ailleurs, conformément au **principe de prescription** reconnue par droit international (*Délais à partir duquel, une décision non appliquée devient Caduque*), nous oblige à s'interroger sur qui a la responsabilité du suivi de cette décision ou de réclamer l'inclusion de ces espèces dans un délai raisonnable.

Position du Maroc :

En se basant sur tous les arguments procéduraux, techniques, scientifiques et juridiques et prenant en compte ce cas inédit, le Maroc propose ce qui suit :

- Demander l'avis du bureau juridique de la FAO pour examiner ce cas conformément à la procédure et réglementation internationale en vigueur ; et
- Etudier l'opportunité de revoir le Manuel de procédure afin d'y ajouter le « Principe de prescription » pour les décisions de la Commission et de ses organes subsidiaires qui n'ont pas été appliquées dans un délai raisonnable à déterminer.

La proposition d'amendement à apporter à la norme CXS 94-1981 visant à inclure l'espèce *Sardinella lemuru* (*Sardinelle de Bali*) dans la section 2.1

Suite à la 35^{ème} session du CCFFP, les membres ont convenu de créer un GTE afin d'évaluer la proposition d'inclusion de l'espèce *S. lemuru* dans CXS (94-1981). Ce GTE a été présidé par les Philippines et coprésidé par l'Union européenne avec le mandat suivant :

- i) Superviser l'évaluation organoleptique de l'espèce candidate, *S. lemuru*, conformément à la procédure d'ajout prescrite dans le Manuel de Procédures du Codex, et notamment dans les sections 2.3, 3.3 et 4 ;
- ii) Préparer un rapport de ses constatations, conclusions et recommandations à présenter à la 36^{ème} session du CCFFP.

Position du Maroc :

Suite à l'évaluation organoleptique menée par les laboratoires conformément à la procédure d'inclusion de nouvelles espèces dans les normes pour les poissons et les produits de la pêche, qui a révélé des résultats cohérents entre les trois espèces de sardine, le Maroc est en faveur de l'inclusion de *S. lemuru* dans la norme CXS 94-1981 en soulignant l'importance du respect des exigences de l'étiquetage de ladite norme.

Philippines**5) Final Adoption of Codex Texts**

- **The inclusion of *Sardinella lemuru* in the list of sardine species under Section 2.1 in the Standard for canned sardines and sardine-type products (CXS 94-1981)**

The Philippines continues to support the inclusion of *Sardinella lemuru* in the CXS 94-1981 Standard, as the species aligns with existing criteria in terms of sensory properties and meets sustainability requirements as reported by FAO.

- **Editorial amendments of the following scientific names in Section 2.1 of CXS 94-1981:**

- ***Sardinops neopilchardus* and *Sardinops caeruleus* replaced by *Sardinops sagax*;**
- ***Clupea bentincki* replaced by *Strangomera bentincki*; and**
- ***Etrumeus teres* replaced by *Etrumeus sadina***

The Philippines maintains support for the editorial amendments in CXS 94-1981, citing alignment with the latest scientific classifications and nomenclature for accuracy. Taxonomic authorities, such as the World Register of Marine Species (WoRMS) and the Integrated Taxonomic Information System (ITIS), recognize *Sardinops sagax* as the accepted name for both *Sardinops neopilchardus* and *Sardinops caeruleus*. Furthermore, *Strangomera bentincki* has replaced *Clupea bentincki* in current scientific literature, while *Etrumeus sadina* is now widely accepted as the correct name for *Etrumeus teres*.

- **Consequential amendments to the labelling provisions for non-retail containers in fish and fishery products standards**

The Philippines supports the adoption of the proposed consequential amendments to make the individual Fish and Fishery Product Standards aligned with the General Standard for the Labelling of Non-retail Containers of Foods (CXS 346-2021).

6) Matters for Information

- **The insertion of *Sardinella fimbriata* and *Amblygaster sirm* (formerly known as *Sardinella sirm*) in CXS 94-1981 based on previous CAC decisions**

The Philippines supports the proposed inclusion of two species (*Sardinella fimbriata* and *Sardinella sirm*) to the Standard for Canned Sardines and Sardine-Type Products (CXS 94-1981). According to the World Register of Marine Species (WoRMS) and the Integrated Taxonomic Information System (ITIS),

Sardinella sirm is considered an unacceptable or invalid taxonomic designation. The valid name for this species is *Amblygaster sirm* (Walbaum, 1792)..

South Africa

The insertion of *Sardinella fimbriata* and *Amblygaster sirm* (formerly known as *Sardinella sirm*) in CXS 94-1981 based on previous decisions by CAC13 and CAC15

SA comments: South Africa does not support the insertion *Sardinella fimbriata* and *Amblygaster sirm* (formerly known as *Sardinella sirm*) in CXS 94-1981 based on previous decisions by CAC13 and CAC15

Rationale: South Africa is of the view that further technical and associated data are required prior to the consideration of the inclusion of the species *Sardinella fimbriata* and *Amblygaster sirm* to the Standard for Canned Sardines and Sardine-Type Products (CXS 94-1981).

Because the decision by the Committee to forward the two species to the CAC both in 1979 and 1983 took place before the standardized procedure was included in the Procedure Manual and for consistency and justification the standardized procedure should be followed for the 'Inclusion of Additional Species in Codex Standards for Fish and Fishery Products' that was added to the twenty-second edition (2014) of the procedural manual.

To assist the CAC in making an informed decision regarding the inclusion of these two species into the corresponding standard, it would be appropriate that the steps currently in place in the procedural manual are followed.

Thailand

Part 1 – Standards submitted for final adoption

Issue: Consequential amendments to the labelling provisions for non-retail containers in fish and fishery products standards

In principle, Thailand agrees with efforts to ensure consistency among Codex standards and related texts. Thus, we have no objection to consequential amendments to the labelling provisions for non-retail containers in fish and fishery products standards. However, based on Table 2 in Appendix II of REP24/FFP, we notice that there are additional texts apart from CCFL's provisions. Therefore, we would like to propose sending Table 2 to CCFL for review and endorsement prior to adoption by the CAC.

Part 2 – Information

Issue: The insertion of *Sardinella fimbriata* and *Amblygaster sirm* (formerly known as *Sardinella sirm*) in CXS 94-1981 based on previous CAC decisions

We are of the view that this matter is a process of correction, as outlined in the Codex Procedural Manual. Hence, we strongly support Codex Secretariat in correcting Section 2.1 Definitions in *Standard for Canned Sardines and Sardine-Type Products (CXS 94-1981)* and consequently reporting it to the Commission according to the agreed procedure, as the CAC in the 13th Session has already adopted the inclusion of these two species, which was confirmed by the 15th Session of CAC.

United Republic of Tanzania

Tanzania Position

Tanzania supports inclusion of *Sardinella Lemuru* in the list of Sardine spp in Section 2.1 of CXS 94-1981 and approval of new work proposals to expand the TORs of CCFFP for developing international standards on seaweed safety.

East African Community (EAC)

EAC supports inclusion of *Sardinella Lemuru* in the list of Sardine spp in Section 2.1 of CXS 94-1981 and approval of new work proposals to expand the TORs of CCFFP for developing international standards on seaweed safety.