

食品法典委员会



联合国粮食及
农业组织



世界卫生组织

C

Viale delle Terme di Caracalla, 00153, 意大利罗马-电话: (+39) 06 57051-电子邮件: codex@fao.org-www.codexalimentarius.org

议题 2.2

CX/EXEC 24/87/2 Add.1

2024 年 10 月

粮农组织/世卫组织联合食品标准计划

食品法典委员会

第八十七届会议

意大利罗马，粮农组织总部

2024 年 11 月 18-22 日

严格审查 - 第 II 部分¹

说明：关于严格审查的总体情况、农药残留法典委员会第五十四届会议以及拉丁美洲及加勒比协调委员会第二十三届会议的严格审查内容，请见 CX/EXEC 24/87/2 号文件。食品中兽药残留法典委员会第二十七届会议和食品标签法典委员会第四十八届会议严格审查内容，请见 CX/EXEC 24/87/2 Add.2 号文件。

1. 附录结构

各委员会的工作参阅各份附录。每个委员会的相关附录结构如下：

1. 委员会和会议概况
2. 总体评价（食典委秘书处/主席）
3. 工作项目现状（综述）
4. 针对各工作项目的具体意见（食典委秘书处/主席）

2. 附录清单

附录 1：食品进出口检验及认证系统法典委员会，第二十七届会议（CCFICS27）

附录 2：营养和特殊膳食用食品法典委员会，第四十四届会议（CCNFSDU44）

附录 3：鱼和渔产品法典委员会，第三十六届会议（CCFFP36）

¹ 本文件着眼于食品进出口检验及认证系统法典委员会第二十七届会议、营养与特殊膳食用食品法典委员会第四十四届会议以及鱼和渔产品法典委员会第三十六届会议

附录 1

1. 概况

委员会	食品进出口检验及认证系统法典委员会（CCFICS）		
主持国	澳大利亚	主席	Tom Black 先生
报告所涉会议	CCFICS27	2024 年 9 月 16-20 日	
下届会议	CCFICS28	2026 年 10 月	
报告	<u>REP23/FICS</u>		

2. 总体评价

秘书处评价：

食品进出口检验及认证系统法典委员会第二十七届会议（CCFIC27）以线下会议形式顺利召开，同时提供远程与会选择。

会议出席情况较好，71 个成员以及 11 个观察员组织和联合国机构与会。

全会召开前一天举行了实体工作组会，为围绕整合等效性准则的全会讨论做好准备。

第二十七届会议议程饱满，与会嘉宾开展了顺畅且具建设性的讨论。会议一致同意将预防和控制食品欺诈准则草案向前推进，供食典委第四十七届会议在步骤 5 通过。

经过充分审议，尽管文本草案已经取得进展，但会议仍决定退回等效性相关的整合准则草案以及《可追溯性/产品追踪作为食品检验和认证体系工具的原则》（CXG 60-2006）修订和更新草案，要求进一步重新起草。

会议还审议了四项新工作提案，其中两项为现有准则的修正和/或修订，在原有文本基础上增加了新的附件。经过细致审议并做出部分编辑性修改后，同时考虑到第二十八届会议将在 2 年多之后才能召开，第二十七届会议同意将所有四项提案提交食典委第四十七届会议批准。

鉴于委员会工作负荷相对饱满，与会代表强调在第二十七届会议和第二十八届会议之间围绕步骤程序的各项专题组织线上工作组。届时，可能会考虑在第二十八届会议上将全会讨论增加一天的时间。

主席评价：

主席认同秘书处的意见。第二十七届会议的讨论高度体现了合作与包容的精神。会议就步骤程序中的准则取得了积极进展，但两项准则并未向前推动。围绕退回到步骤 2 重新起草的两项准则，第二十七届会议的讨论（全会上讨论的文本修订以及起草指导/考虑）对电子工作组非常有益，我期待第二十八届会议将能够更好地审议并在步骤程序中推进两项准则。各方愿就关键问题达成妥协，因而会议围绕食品欺诈指南开展了卓有成效的讨论。有待解决的未尽问题均在可控范围，第二十八届会议应当能够审议并敲定这项指南。

注意到这三项工作的推进程度，我认为第二十七届会议同意启动系列新项目可谓时机正好；这些新项目能够解决重要的新出现问题，有些则是重新梳理现有指南并做出改进，帮助各国应对当前遇到的问题。很多成员主动表示愿意牵头开展新工作。各方认同第二十六届会议至第二十七届会议之间应该更加关注新出现问题，因而委员会就开展哪些新工作做出了整体部署。这种模式非常成功，第二十七届会议得以就新的工作计划做出了非常细致的决策。

3. 工作项目现状

主题	工作编号	目标年份	CCFIC27 的建议
供食典委做出决定			
1. 预防和控制食品欺诈指南草案	N06-2021	CCFICS28	在步骤 5 通过
2. 关于编制进口食品被拒时申诉机制指南的新工作	-	-	通过
3. 关于编制卫生要求表述标准化指南的新工作	-	-	通过
4. 关于修订《进口国和出口国支持食品贸易的信息交流原则及准则》(CXG 89-2016)的新工作	-	-	通过
5. 关于制定国家食品监管体系数字化发展高级别指导原则的新工作	-	-	通过
供监测			
6. 等效性相关综合准则草案	N01-2019	CCFICS28	步骤 2/3
7. 《可追溯性/产品追踪作为食品检验和认证体系工具的原则》(CXG 60-2006)修订和更新草案	N05-2023	CCFICS28	步骤 2/3
供参考			
8. 审查和更新新出现全球问题清单	进行中		

4. 具体评价

1. 预防和控制食品欺诈指南草案，第 61 段，附录 II

现状及秘书处评价：

第二十七届会议就第 1/2/4 和 5 部分达成共识取得了显著进展，并解决了实质性问题。经过建设性讨论，并本着妥协精神，第二十七届会议承认，知识产权相关问题不在指南范围之内。因此，在“范围”部分第 3 段末尾增加以下表述：“本文件不包含知识产权相关问题”。

会议同意推进预防和控制食品欺诈指南草案，供食典委第四十七届会议在步骤 5 通过。

会议还同意组建电子工作组，进一步开展工作至第二十八届会议。电子工作组还将审议食品动物所用饲料在指南全文中如何体现并提及，同时参考其他相关法典指南。

主席评价：

主席认同秘书处的意见。围绕指南范围的关键胶着问题（知识产权）快速解决后，委员会得以就文本其余内容开展工作。由于时间关系未能在全会上全部解决的未决问题均可妥善解决。

2. 关于编制进口食品被拒时申诉机制指南的新工作，第 86 段，附录 III

现状及秘书处评价：

第二十七届会议注意到与会代表总体支持关于编制进口食品被拒时申诉机制指南的新工作。

会议同意，该项工作将作为《进口食品拒收国家间信息交换准则》（CXG 25-1997）或《食品进口管理体系准则》（CXG 47-2003）的修正和/或一个附件。

建议该项新工作不但要着眼于申诉机制，还要把握机会审查 CXG 47-2003 号文件中提及货物的官方决定。

第二十七届会议同意推进关于编制进口食品被拒时申诉机制指南的新工作提案，供食典委第四十七届会议批准。

主席评价：

主席认同秘书处的意见。与会代表一致表示，这项新工作提案自第二十六届会议审议后已经做出了更新，现已较为成熟；且当前有必要更新现有文本，为进口国和出口国提供更加有效的指导。

3. 关于编制卫生要求表述标准化指南的新工作，第 91 段，附录 IV

现状及秘书处评价：

各成员就关于编制卫生要求表述标准化指南的新工作表达了支持，表示该项工作将有助于各国逐步过渡到使用电子证书，进而简化报关流程，提高食品安全水平。

第二十七届会议同意推进关于编制卫生要求表述标准化指南的新工作提案，供食典委第四十七届会议批准作为新工作。

主席评价：

主席认同秘书处的意见。委员会一致认为，这项新工作提案自第二十六届会议以来已经做出重要调整，可以向前推进，并实施试点项目，证明编制此种指南的可行性。

4. 关于修订《进口国和出口国支持食品贸易的信息交流原则及准则》（CXG 89-2016）的新工作，第 100 段，附录 V

现状及秘书处评价：

第二十七届会议对关于修订《进口国和出口国支持食品贸易的信息交流原则及准则》（CXG 89-2016）的新工作提案表示了支持，以期制定原则和准则，就清单的用途（动因）、编制（内容和格式）与实施（机制，包括数字化）形成协调一致的方案，可将其作为 CXG 89-2016 号文件的附件。会议强调，这项工作不应在此类清单的基础上额外增加要求。相反，这项工作应当简化和减轻清单的负担，减少收集数据的要求。

第二十七届会议同意提交关于修订《进口国和出口国支持食品贸易的信息交流原则及准则》（CXG 89-2016）的新工作提案，供食典委第四十七届会议批准，以便制定原则和准则，就清单的用途、编制与实施形成协调一致的方案。

主席评价：

主席认同秘书处的意见。会议一致认为，这项工作将填补委员会文本的一项空白，有助于应对出口国和进口国当前面临的问题。

5. 关于制定国家食品监管体系数字化发展高级别指导原则的新工作，第 103 段，附录 VI

现状及秘书处评价：

第二十七届会议对关于制定国家食品监管体系数字化发展高级别指导原则的新工作提案表示支持；这项工作时机正好，且着眼于国家食品监管体系当前和未来的需要。

会议同意提交关于制定国家食品监管体系数字化发展高级别指导原则的项目文件，供食典委第四十七届会议批准作为新工作。

主席评价：

主席认同秘书处的意见。会议一致认为，高级别指导原则将为国家食品监管体系数字化发展的当前和未来工作提供有益框架，且该项工作恰逢其时，因为部分国家已经在推动数字化变革。

6. 等效性相关的综合准则草案，第 35 段

现状及秘书处评价：

这项议题经过广泛讨论，首先在实体工作组，之后在全会进行了讨论，文本草案取得良好进展。鉴于广泛讨论和所提意见，且需要解决未尽问题，第二十七届会议同意将等效性相关的综合准则草案退回到步骤 2 重新起草，之后在步骤 3 分发各方征询意见。

会议同意组建电子工作组审议未尽问题，同时考虑到全会讨论中提出的意见和修改草案；书面意见详见 CX/FICS 24/27/4 号文件附录 1 以及相关的会议厅文件。

主席评价：

主席认同秘书处的意见。会议在全会上就文本草案修订取得了良好的进展，并为电子工作组的下一步工作提供了明确的起草指导/考虑意见。

7. 《可追溯性/产品追踪作为食品检验和认证体系工具的原则》（CXG 60-2006）修订和更新草案，第 79 段

现状及秘书处评价：

文本草案在全会上进行了充分讨论，并做出了改进。考虑需开展进一步工作，第二十七届会议同意将可追溯性/产品追踪作为食品检验和认证体系工具的原则和准则草案退回到步骤 2，以第二十七届会议的编辑文本为基础重新起草，之后在步骤 3 分发各方征询意见。

会议同意组建电子工作组继续修订准则，同时考虑到会上的讨论和意见。

主席评价：

主席认同秘书处的意见。会上讨论非常高效，文本草案进一步完善，全会上提出的未决问题都能够解决。

8. 审查和更新新出现全球问题清单，第 96 段**现状及秘书处评价：**

第二十七届会议同意了新出现全球问题清单（作为 CX/FICS 24/27/9 号文件的附录 A），且新出现问题清单将继续作为后续会议的常设议题，由各成员在每届会议上轮流主持讨论。会议同意，欧盟在澳大利亚支持下将作为附录 A 的下届牵头人，为第二十八届会议做好准备。

主席评价：

主席认同秘书处的意见。

附录 2

1. 概况

委员会	营养和特殊膳食用食品法典委员会		
主持国	德国	主席	Martine Püster 女士 Carolin Bendadani 博士
报告所涉会议	CCNFSDU44	2024 年 10 月 2-6 日	
下届会议	CCNFSDU45	2026 年 11 月	
报告	<u>REP24/NFSDU</u>		

2. 总体评价

食典委秘书处评价：

营养和特殊膳食用食品法典委员会第四十四届会议以线下形式顺利召开，52 个成员和 29 个观察员组织与会。会前召开了 2 次实体工作组会议，旨在推动《关于设定 6-36 个月婴幼儿营养参考值要求的通用原则》，以及优先排序机制/新问题或新工作提案。

尽管部分问题出现了意见分歧，但议程上所有事项均完成讨论并最终达成一致。第四十四届会议一致同意将《关于设定 6-36 个月婴幼儿营养参考值要求的通用原则》（CXG 2-1985 号文件 B 部分附件 1）以及若干营养物的营养参考值要求提交给食典委第四十七届会议，供在步骤 8 通过。会议采用了事前商定的步骤程序，确保在制定这一年龄群体营养参考值要求方面使用一致的方法。步骤程序将以说明文件形式发布，供各方围绕该主题开展工作时进行参考。

第四十四届会议还审议了 4 项新工作提案。经认真审议和广泛讨论，第四十四届会议同意提交 1 项提案，供食典委第四十七届会议批准；即制定新的较大婴幼儿食品标准。

委员会通过更好的工作管理流程有效克服了议程过于饱满的挑战，例如制定内部准则，识别新工作并对新工作安排先后次序。这些准则是应执委会第七十五届会议（2018 年）要求制定。根据食典委秘书处关于审查营养和特殊膳食用食品法典委员会标准的文件，委员会将持续审查所有的现行标准，并编制清单；此外，委员会已经同意的新工作提案也已考虑了确保委员会标准与时俱进的需要。

第四十四届会议继续分批次开展食品添加剂审议工作，评估在婴儿配方食品中使用的技术合理性。这项工作源于食品添加剂法典委员会的一项请求，目的是确保只有具有正当技术理由、可以用于婴儿配方食品的食品添加剂才能列入 JECFA 的优

先清单。委员会围绕这项工作采用了系统性方法，未来还将继续审查更多的食品添加剂。

此外，为更好地管理自身工作，委员会决定采用更加系统的方法来审议本委员会管理标准中各项规定的分析方法。该方法将避免对分析方法的临时审议，对分析和抽样方法法典委员会当前开展的工作形成补充。

主席评价：

第四十四届会议出席率高，所有讨论都以达成共识为目的。委员会感谢世卫组织和粮农组织的指导和技术支持。

自上届会议以来，工作组工作取得了实质性进展，故而第四十四届会议得以完成了 6-36 个月婴幼儿营养参考值要求的总体原则和步骤程序，并商定了若干营养物的营养参考值要求。第四十四届会议还商定了新工作准则，包括编制清单，跟进新工作、新问题以及需要审查的现有标准。这个新的程序对《程序手册》形成补充，能够提供指引和提高透明度，但由于委员会当前议程的饱和程度较以往有所减弱，因而优先排序工作目前对委员会的相关性不高。尽管电子工作组取得显著进展，但书面沟通面临的各种挑战也开展显现，例如达成共识以及包容各方建议，因而需要对电子工作组的工作提供指导。

目前，各项工作均在有序推进，当前可以是开展宽泛新工作和审查过时标准的有利时机，因而第四十四届会议提交了一项关于制定较大婴幼儿食品新标准的提案，供食典委第四十七届会议批准。对其他新工作提案的讨论突出表明需要编制更加务实的指南，为如何确定新工作的清晰范围和理由，以及如何确保新标准采用最新的科学方法提供指导。

第四十五届会议计划于 2 年之后召开，主席在秘书处和电子工作组主席的支持下，决定探索具体方式，同步推进此类讨论。

3. 工作项目现状

主题	工作编号	目标年份	法典委员会建议
供食典委做出决定			
1. 《关于设定 6-36 个月婴幼儿营养参考值要求的通用原则》 (CXG 2-1985 号文件 B 部分附件 1)	N06-2008	2025	在步骤 8 通过
2. 6-36 个月婴幼儿营养参考值要求： 维生素 A、维生素 B6、维生素 E、	N06-2008	2025	在步骤 5/8 通过

硫铵、核黄素、烟酸、泛酸、铜、碘、钾、锌和蛋白质			
3. 《婴儿配方食品和特殊医用婴儿配方食品标准》（CXS 72-1981）修正	-	-	通过
4. 将氮纳入 CXS 234-1999 号文件中较大婴幼儿配方食品的蛋白质折算系数	-	-	通过
5. 关于制定较大婴幼儿食品标准的新工作提案	-	-	通过
供监测			
6. 6-36 个月婴幼儿营养参考值要求：维生素 C、维生素 B12 和维生素 K、叶酸、生物素、硒、锰、镁、磷和铁；将工作完成时限推迟到 2026 年	N06-2008	2026 年 （视食典委第四十七届会议批准）	步骤 2/3
供参考			
7. 几种食品添加剂的技术依据	供食品添加剂委员会审议		
8. 新工作提案的管理	进行中		

4. 具体评价

1. 《关于设定 6-36 个月婴幼儿营养参考值要求的通用原则》（CXG 2-1985 号文件 B 部分附件 1），第 38 段，附录 II A 部分和 C 部分

现状：

所有未决问题均已解决，故第四十四届会议同意将《关于设定 6-36 个月婴幼儿营养参考值要求的通用原则》推进到步骤 8，供通过并作为附件 1 的 B 部分纳入《营养标签准则》（CXG 2-1985），包括需要对该文件做出的相应修正。

主席评价：

《关于设定 6-36 个月婴幼儿营养参考值要求的通用原则》已提交通过，且计算该年龄群体营养参考值要求的步骤程序草案已达成一致，因此委员会为确定具体参考值奠定了良好的基础。

2. 6-36 个月婴幼儿营养参考值要求：维生素 A、维生素 B6、维生素 D、维生素 E、硫铵、核黄素、烟酸、泛酸、钙、铜、碘、钾、锌和蛋白质，第 67 段(i)，附录 II B 部分

现状及秘书处评价：

第四十四届会议同意提交维生素 A、维生素 B6、维生素 D、维生素 E、硫铵、核黄素、烟酸、泛酸、钙、铜、碘、钾、锌和蛋白质的营养参考值要求，供食典委第四十七届会议在步骤 5/8 通过，并应实体工作组建议将其纳入 CXG 2-1985 号标准。

该项工作考虑了粮农组织/世卫组织近期联合发布零至三岁婴幼儿钙、维生素 D 和锌的最新营养物参考值。

还有一些营养物的参考值要求需要进一步研究（见第 6 项）。确定 6-36 个月婴幼儿营养参考值要求的步骤程序也在会上达成了一致，将以说明文件形式另行发布。

主席评价：

继完成通用原则工作后，第四十四届会议还就 6-36 个月婴幼儿的若干营养参考值要求达成了一致。

3. 《婴儿配方食品和特殊医用婴儿配方食品标准》（CXS 72-1981）的相应修正和编辑性修正，第 141 段(iv)，附录 VI

现状及秘书处评价：

第四十四届会议同意提交《婴儿配方食品和特殊医用婴儿配方食品标准》（CXS 72-1981）的 1 处相应修正和 3 处编辑性修正，供食典委第四十七届会议通过，确保与《较大婴幼儿配方食品标准》（CXS 156-1987）的修正保持一致。相应修正将解决基本成分要求折算中的不一致问题，将表述文字由千卡变为千焦。

主席评价：

较大婴幼儿配方食品工作完成后，委员会提出了对《婴儿配方食品和特殊医用婴儿配方食品标准》（CXS 72-1981）的相应修正并很快达成一致。该项工作彰显了持续审查现有文本的重要意义。

4. 将氮纳入 CXS 234-1999 号文件中较大婴幼儿配方食品的蛋白质折算系数，第 190 段(i)，附录 VII，C 部分

现状：

第四十四届会议同意提交提案供食典委第四十七届会议通过，即将氮纳入较大婴幼儿配方食品的蛋白质折算系数，将其作为《分析和采样推荐方法》（CXS 234-1999）的附件，之前分析和抽样方法委员会向食典委第四十七届会议提交的清单中遗漏了氮。

主席评价：

第四十五届会议必须要审议是要保留《婴儿配方食品和特殊医用婴儿配方食品标准》（CXS 72-1981）以及《较大婴幼儿配方食品标准》（CXS 156-1987）中的折算系数，还是废除这两项规定，将所有信息集中到 CXS 234-1999 号标准之中。

5. 关于制定较大婴幼儿食品标准的新工作提案，第 128 段(i)，附录 V

现状：

第四十四届会议同意启动编制较大婴幼儿食品标准，并同意将项目文件提交给食典委第四十七届会议，供批准作为新工作。

这项工作将取代《罐装婴儿食品标准》（CXS 73-1981）和《婴幼儿谷基加工食品标准》（CXS 74-1981，需要更新）（秘书处关于审查本委员会管理标准的文件中也有所提及），并展现出委员会对于保持相关标准与时俱进的响应措施。该项工作将基于科学制定上述标准涵盖食品以及目前尚无食典标准的补充性食品的营养、质量和安全规定，

主席评价：

食典秘书处开展的排查工作表明本提案中考虑取代的这项两标准需要更新。这项工作还将包含全球市场上的其他补充性食品。因此，这项工作非常及时，能够应对上述问题。

6. 6-36 个月婴幼儿营养参考值要求：维生素 C、维生素 B12 和维生素 K、叶酸、生物素、硒、锰、镁、磷和铁，第 67(iii)段**现状：**

第四十四届会议同意，由于本届会议未能达成一致，因而将维生素 C、维生素 B12 和维生素 K、叶酸、生物素、硒、锰、镁、磷和铁的营养参考值要求退回到步骤 2/3，通过电子工作组进一步开展工作。

委员会 2025 年不会召开会议，因而第四十四届会议同意请执委会/食典委将完成工作的时限延长至 2026 年。

主席评价：

《关于设定 6-36 个月婴幼儿营养参考值要求的通用原则》已经完成，步骤程序也已达成一致，故委员会现可集中审议剩下的 10 个营养参考值要求，抓紧时间讨论，希望在定于 2026 年召开的下届会议上完成这个议题的工作。

7. 几种食品添加剂的技术依据，第 85 段**现状：**

应食品添加剂委员会要求，营养与特殊膳食用食品法典委员会第四十四届会议审议并一致认为，根据《婴儿配方食品和特殊医用婴儿配方食品标准》（CXS 72-1981），食品中使用瓜尔胶（INS 412）、二淀粉磷酸酯（INS 1412）、磷酸化二淀粉磷酸酯（INS 1413）、乙酰化二淀粉磷酸酯（INS 1414）以及羟丙基淀粉（INS 1440）没有技术必要性。

第四十四届会议同意在《罐装婴儿食品标准》（CXS 73-1981）下使用《婴幼儿特殊膳食用食品中使用的矿物盐和和维生素参考清单》（CXG 10-1979）中列示为营养物载体的食品添加剂。

所有这些事项均将由食品添加剂委员会进一步审议。

主席评价：

延用已经商定的食品中使用食品添加剂技术必要性评价框架仍然非常重要。关于使用食品添加剂技术正当性的工作将继续按计划分批开展。因此，这项工作仍将列入未来几届会议的议程。

8. 新工作提案的管理，第 99(i)、115、123、130(i)段，附录 IV**现状：**

第四十四届会议同意在食典网站上以说明文件形式发布初步评估指南，支持识别和优先排序委员会的新工作，并继续运用指南评价并视需要排列新工作提案的先后顺序，注意到指南是一份动态文件，未来随着使用经验不断累积，可能会进行修正。

指南将用于征集新工作提案/新出现问题，以及工作提案的审查和优先排序。

第四十四届会议运用指南有效开展了新工作评价和优先排序工作。

会议审议了 4 项新工作提案，优先安排了其中 2 项，1 项工作提案正提交食典委批准（见第 5 项）。

围绕关于非动物源蛋白质制成食品营养构成通用准则和原则的新工作提案，关于此时编制准则的新工作提案及其可行性、效用和附加值仍有诸多疑虑和关切。注意到设定明确工作目标的重要性，且认识到模棱两可可能会阻碍进展，造成低效，第四十四届会议同意将该提案退回进一步编制和完善，强调要考虑到即将出版的一份粮农组织出版物。

关于食品和食品补充剂中使用益生菌协调一致指南的新工作提案，认识到就该提案未能达成一致，且关于益生菌的使用已有粮农组织/世卫组织指南和其他科学参考，第四十四届会议提请粮农组织和世卫组织审查《食品中的益生菌》以及《食品中益生菌评价指南》两份文件，包括对益生菌的科学证据开展文献综述。粮农组织和世卫组织完成审查后，可借助回应新工作提案通函的既有程序，提交关于益生菌的新工作提案，供委员会重新审议。

主席评价：

新指南作为说明文件发布且委员会秘书处编制清单之后，委员会便可以此为工具规划新工作的过程，识别和讨论新出现问题，并跟踪自身管理文本的更新必要。这将支持委员会开展更多的新工作并对现有文本进行修订，例如拟议的较大婴幼儿食品标准。未来，各委员会就新工作和新出现问题采用更加协调一致的方法有助于推动食典的整体工作。

围绕 4 项新工作提案的讨论表明，编制范围明确、理由充分、科学合理的新工作提案，以及本着共识精神引导和推动电子工作组的工作需要制定务实指南并开展培训。

附录 3

1. 概况

委员会	鱼和渔产品法典委员会		
主持国	挪威	主席	Vigdis Synnøve Veum 女士
报告所涉会议	CCFFP36	2024 年 10 月 7-11 日， 17 日	
下届会议	CCFFP37	待定	
报告	REP24/FFP		

2. 总体评价

秘书处评价：

鱼和渔产品法典委员会第三十六届会议于 2024 年 10 月 7-11 日运用食典线上平台以通函讨论形式顺利召开，并于 2024 年 10 月 17 日在线上通过了报告。37 个成员国和 1 个成员组织与会。

鱼和渔产品法典委员会由食典委第四十三届会议（2020 年）重新启动，目的是评价是否需要修正《罐装沙丁鱼和沙丁鱼类产品标准》（CXS 94-1981），并根据《程序手册》中“在鱼和渔产品食典标准中纳入其他品种的程序”将黄泽小沙丁鱼（*Bali Sardinella*）纳入第 2.1 节中的沙丁鱼品种清单。

得益于电子工作组在黄泽小沙丁鱼感官评价方面开展的出色扎实工作，第三十六届会议同意向食典委第四十七届会议提交申请，将黄泽小沙丁鱼纳入《罐装沙丁鱼和沙丁鱼类产品标准》（CXS 94-1981）。

第三十六届会议注意到，食典委此前已决定将縵鳞小沙丁鱼（*Sardinella fimbriata*）和西牧小沙丁鱼（*Sardinella sirm*）纳入 CXS 94-1981 号标准，食典秘书处将会把过去意外遗漏的这两个品种插入标准之中，并向食典委进行通报。

第三十六届会议还同意更新第 2.1 节沙丁鱼品种清单中的部分科学名称，以便与现有的科学文献保持一致。

第三十六届会议同意提交 24 项鱼和渔产品标准中的非零售包装物标签规定修正意见，供食典委通过，并向食品标签委员会进行相关通报。

第三十六届会议注意到鱼和渔产品委员会已经完成食典委第四十三届会议（2020 年）批准的所有任务。这意味着食典委第四十七届会议应审议鱼和渔产品委

员会无限期休会事宜。然而，若出现新工作提案需要鱼和渔产品委员会开展工作，则食典委应考虑重新启该委员会，并决定开展工作的最佳机制。

第三十六届会议注意到各方对于海藻和其他藻类的未来食典工作表示出浓厚兴趣，并同意向食典委进行通报。若收到关于此类主题的新工作提案，则应当考虑此种兴趣。同时，需要对此类提案开展初步细致分析，确保能够根据具体的目的和工作范围将提案交予适当的委员会。

主席评价：

正如食典秘书处所言，本届会议顺利召开。各成员积极与会。感谢电子工作组开展的出色扎实工作，第三十六届会议顺利完成了重要议题的讨论，将黄泽小沙丁鱼纳入《罐装沙丁鱼和沙丁鱼类产品标准》（CXS 94-1981），并同意提交此项建议，供食典委第四十七届会议通过。围绕鱼类种群可持续性，各方深入交换了意见，粮农组织也就此问题做出了澄清。关于“沙丁鱼标准”，与会代表讨论了此前遗漏的品种是否可以不借助纳入新品种的程序纳入标准，此项意见被记录下来，因为鱼和渔产品委员会以及食典委的之前几届会议已经做出决定。

各成员大力支持修正鱼和渔产品委员会职责范围将海藻纳入进来的提议，但鉴于目前没有收到新工作提案，且鱼和渔产品委员会已经完成食典委第四十三届会议批准的任务，该事项在第三十六届会议上并未开展深入讨论。

最后，以通函形式开展工作面临诸多挑战。这个工作流程的提出早于线上会议的普及，在当今的技术条件下，我建议在未来应当充分考虑以通函形式或线上会议形式开展工作的成本和效益。

3. 工作项目现状

主题	工作编号	目标年份	法典委员会建议
供食典委做出决定			
1. 将黄泽小沙丁鱼纳入《罐装沙丁鱼和沙丁鱼类产品标准》（CXS 94-1981）第 2.1 节	-	2024	通过
2. CXS 94-1981 号标准第 2.1 节部分科学名称的编辑性修正		通过	
3. 鱼和渔产品标准中非零售包装物标签规定的相应修正		通过	

供参考
4. 基于食典委之前的决定将縠鳞小沙丁鱼 (<i>Sardinella fimbriata</i>) 和西牧小沙丁鱼 (此前名为 <i>Sardinella sirm</i>) 纳入 CXS 94-1981 号标准
5. 对于海藻和其他藻类未来食典工作的浓厚兴趣

4. 具体评价

<p>1. 将黄泽小沙丁鱼纳入《罐装沙丁鱼和沙丁鱼类产品标准》(CXS 94-1981) 第 2.1 节沙丁鱼品种清单, 第 26 段, 附录 III</p>
<p>现状及秘书处评价:</p> <p>第三十六届会议感谢电子工作组开展的扎实工作, 并表示感官评价的结果有利于将目标品种纳入 CXS 94-1981 号标准。</p> <p>在电子工作组关于可持续性的讨论中, 粮农组织确认, 与 CXS 94-1981 号标准中列示的其他品种相比, 黄泽小沙丁鱼种群并不具有特殊关切。</p> <p>第三十六届会议一致同意将黄泽小沙丁鱼纳入《罐装沙丁鱼和沙丁鱼类产品标准》(CXS 94-1981) 第 2.1 节, 并提请食典委第四十七届会议通过。</p>
<p>主席评价:</p> <p>经过 3 年的努力, 电子工作组编制了内容详实的报告并提出了明确的建议, 第三十六届会议对其中建议表示同意。这项工作无需开展进一步讨论。</p>
<p>2. CXS 94-1981 号标准第 2.1 节中部分科学名称的编辑性修正, 第 45 段, 附录 III</p>
<p>现状及秘书处评价:</p> <p>一个成员通过会议厅文件提请第三十六届会议关注更新 CXS 94-1981 号标准第 2.1 节中部分科学名称的必要, 以便与当前的科学文献保持一致。</p> <p>第三十六届会议同意提交 CXS 94-1981 号标准第 2.1 节中部分科学名称的编辑性修正, 供食典委第四十七届会议通过:</p> <ul style="list-style-type: none"> i. <i>Sardinops neopilchardus</i> 和 <i>Sardinops caeruleus</i> 变更为 <i>Sardinops sagax</i>; ii. <i>Clupea bentincki</i> 变更为 <i>Strangomera bentincki</i>; iii. <i>Etrumeus teres</i> 变更为 <i>Etrumeus sadina</i>。 <p>食典秘书感谢该成员就此类问题进行通报, 确保食典标准的最新性和正确性。</p>

主席评价：

我要感谢各成员积极提请委员会关注根据当前科学文献更新科学名称的必要。这次的焦点是《罐装沙丁鱼和沙丁鱼类产品标准》（CXS 94-1981）沙丁鱼品种清单。此项工作有利于更新食典标准。

3. 鱼和渔产品标准中非零售包装物标签规定的相应修正，第 19 段(i)，附录 II**现状及秘书处评价：**

为与《非零售食品包装物标签通用标准》（CXS 346-2021）保持一致，食典秘书处提出了 24 项鱼和渔产品标准中标签规定的相应修正意见。

第三十六届会议一致同意提交食典秘书处的相应修正意见，供食典委第四十七届会议通过并向食品标签法典委员会进行通报。

主席评价：

无。

4. 基于食典委之前的决定将縵鳞小沙丁鱼 (*Sardinella fimbriata*) 和西牧小沙丁鱼 (此前名为 *Sardinella sirm*) 纳入 CXS 94-1981 号标准，第 18 段(ii)，附录 III**现状及秘书处评价：**

第三十六届会议注意到食典委此前已经决定（食典委第十三届会议通过，第十五届会议确认）将西牧小沙丁鱼纳入 CXS 94-1981 号标准，且食典秘书处将会采取必要行动将縵鳞小沙丁鱼 (*Sardinella fimbriata*) 和西牧小沙丁鱼（此前名为 *Sardinella sirm*）纳入 CXS 94-1981 号标准，并向食典委进行通报。

主席评价：

主席和秘书处都很难解释为何出现了这个遗漏；但根据鱼和渔产品委员会以及食典委此前做出的决定，第三十六届会议同意修正这个遗漏问题。

5. 对于海藻和其他藻类未来食典工作的浓厚兴趣，第 41 段**现状及秘书处评价：**

一个成员在会议厅文件中提出应将“海藻”纳入鱼和渔产品委员会的职责范围。

第三十六届会议注意到各方积极支持未来就海藻编写食典标准、操作规范或相关文本，且鱼和渔产品委员会是食典委中最适合开展此项工作的附属机构。

第三十六届会议注意到各方对于海藻和其他藻类的未来食典工作表示出浓厚兴趣，并同意向食典委进行通报。若收到关于此类主题的新工作提案，则应当考虑此种兴趣。

同时，需要对此类提案开展初步细致分析，确保能够根据具体的目的和工作范围将提案交予适当的委员会。

第三十六届会议表示，在修正和/或拓宽鱼和渔产品委员会职责范围将这些领域纳入进来之前，食典成员需要提交新工作提案。

主席评价：

成员积极讨论了修正委员会职责范围将海藻纳入进来的建议；但因为目前尚未收到新工作提案，且鱼和渔产品委员会已经完成了食典委第四十三届会议批准的各项任务，因而很遗憾，即便该事项得到了各方的鼎力支持，但第三十六届会议未能就此展开深入讨论。