

commission du codex alimentarius

F

ORGANISATION DES NATIONS
UNIES POUR L'ALIMENTATION
ET L'AGRICULTURE

ORGANISATION
MONDIALE
DE LA SANTÉ



BUREAU CONJOINT: Viale delle Terme di Caracalla 00153 ROME Tél: +39 06 57051 www.codexalimentarius.net Email: codex@fao.org Facsimile: 39 06 5705 4593

Point 2 de l'ordre du jour

CX/NFSDU 08/30/2-Add.2

Septembre 2008

PROGRAMME MIXTE FAO/OMS SUR LES NORMES ALIMENTAIRES

COMITÉ DU CODEX SUR LA NUTRITION ET LES ALIMENTS DIÉTÉTIQUES OU DE RÉGIME

30^e session

Le Cap, Afrique du Sud

SYNTHÈSE DES ACTIVITÉS DE LA FAO/OMS INTERESSANT LE CCNFSDU

FOURNITURE D'AVIS SCIENTIFIQUES SUR LA NUTRITION

La FAO et l'OMS s'efforcent de faire progresser des projets de renforcement de la fourniture d'avis scientifiques sur des questions nutritionnelles aux États membres et au Codex. Il est fait état de cet objectif ("la FAO et l'OMS étudient les approches possibles afin de fournir des conseils scientifiques sur les questions de nutrition") dans le document *Cadre de la FAO/OMS pour la fourniture d'avis scientifiques*, dont la version finale a été transmise à la Commission du Codex l'an dernier et est consultable sur le site web de la FAO

(http://www.fao.org/ag/agn/agns/advice_en.asp).

Les plans actuels présentent la FAO/l'OMS comme la source principale de conseils en matière d'évaluation des risques dans la rubrique consacrée aux *Principes de travail pour l'analyse des risques destinés à être appliqués dans le cadre du Codex Alimentarius* du Manuel de procédure du Codex. De manière plus spécifique, la FAO et l'OMS ont été une nouvelle fois confirmés dans ce rôle dans le cadre du *Projet de principes de l'analyse des risques nutritionnels et directives pour application aux travaux du Comité sur la nutrition et les aliments diététiques ou de régime* actuellement à l'étape 5 (Annexe VI de l'ALINORM 08/31/26).

Un mécanisme renforcé conjoint qui prodiguerait des conseils aux États membres et/ou au Codex le cas échéant est à l'étude. Plusieurs modèles tirés d'approches actuelles de la FAO/l'OMS en matière de sécurité alimentaire et de nutrition sont actuellement envisagés. Le Comité exécutif de la Commission du Codex Alimentarius et la Commission ont été informés en 2008 des progrès réalisés à ce jour.

- Une consultation conjointe d'experts de la FAO/OMS sur les graisses et les acides gras dans la nutrition humaine sera organisée à Genève du 10 au 14 novembre 2008. Le rapport devrait être publié début 2009.
- Une réunion informelle commune de l'OMS/l'UNICEF sur la définition de priorités de recherche en matière de supplémentation néonatale en vitamine A est programmée pour décembre 2008.

- Une consultation commune de l'OMS/l'UNICEF/du Micronutrient Forum visant à réviser les directives liées aux compléments en vitamines A et aux indicateurs d'évaluation de la carence en vitamines A est programmée pour le printemps 2009.

MISE A JOUR SCIENTIFIQUE SUR LES GLUCIDES, 2007

En 2006, la FAO et l'OMS ont entamé une mise à jour scientifique sur les glucides dans l'alimentation humaine afin de mettre à niveau les preuves scientifiques liées à certaines questions relatives aux glucides dans l'alimentation humaine. La dernière consultation commune d'experts de la FAO/l'OMS sur les glucides dans l'alimentation humaine a eu lieu à Rome en avril 1997. Compte tenu des développements et d'autres recommandations pertinentes formulées au cours de la période d'intervention, ainsi que ceux de la consultation commune d'experts de la FAO/l'OMS sur l'alimentation, la nutrition et la prévention de maladies chroniques (TRS 916, OMS, 2003), la FAO et l'OMS ont convenu de procéder à une "mise à jour" scientifique des questions clés liées aux glucides dans l'alimentation humaine. Les principaux points examinés englobent la terminologie et la classification, la mesure, la physiologie, les glucides et les maladies (c.-à-d. l'obésité, le diabète sucré, les maladies cardiovasculaires et le cancer), l'index glycémique et la charge glycémique. Les documents de base préparés pour cette mise à jour scientifique ont été publiés dans le supplément du Journal européen de la nutrition clinique en décembre 2007 (EJCN, vol 61, suppl. 1, décembre 2007).

MISE A JOUR SCIENTIFIQUE SUR LES ACIDES GRAS TRANS ENTREPRISE EN 2007

En juin 2007, l'OMS a entamé une mise à jour scientifique sur les acides gras trans (AGT) à titre intérimaire, avant la consultation conjointe d'experts OMS/FAO planifiée sur les graisses et les acides gras dans l'alimentation humaine. Elle a été jugée nécessaire au regard des progrès réalisés par l'OMS sur le renforcement des engagements avec le secteur commercial en examinant la question de la reformulation des produits, dont le retrait/la réduction d'AGT dans le cadre de la mise en oeuvre de la stratégie mondiale sur l'alimentation, l'activité physique et la santé avalisée par la 57^e Assemblée mondiale de la Santé (WHA) en mai 2004.

Les documents remaniés préparés dans le cadre de cette mise à jour scientifique ont appliqué les critères utilisés par la consultation d'experts FAO/OMS sur l'alimentation, la nutrition et la prévention de maladies chroniques de 2002. La mise à jour scientifique s'est penchée sur les effets des AGT sur la santé, les répercussions sur les maladies coronariennes d'un remplacement d'huiles végétales partiellement hydrogénées par d'autres graisses et huiles, la faisabilité de recommander des graisses de remplacement ainsi que des approches possibles pour l'élimination des AGT, en s'appuyant sur les expériences du Danemark, du Canada, de la ville de New York, de l'Argentine et de l'Inde. Les documents scientifiques de base de chaque thème ainsi que les conclusions et résumés complets de la mise à jour scientifique devraient être publiés avant fin 2008 dans un supplément du Journal européen de la nutrition clinique.

La consultation technique sur la gestion diététique d'une malnutrition modérée, qui aura lieu à l'OMS (Genève) du 30 septembre au 3 octobre 2008. Les recommandations et le rapport devraient être utilisés par le CCNFSU afin de développer de nouvelles normes de produits alimentaires pour les enfants en insuffisance pondérale ou d'adapter des normes existantes. Les principales conclusions de la réunion seront présentées dans le cadre de la réunion actuelle du CCNFSU.

Publication en 2008 du rapport de la consultation d'experts sur "Les indicateurs nutritionnels pour la biodiversité - 1. Composition des aliments", organisée à Sao Paulo (Brésil) le 21 octobre 2007. Le rapport est disponible en anglais, en français et en espagnol.

Publication prévue du Guide d'étude sur la composition des aliments en 2009 (voir http://www.fao.org/infoods/StudyGuide_17Oct2007.pdf pour un complément d'information). Cet outil d'apprentissage à distance permettra aux apprenants d'acquérir et d'évaluer leurs connaissances de la composition des aliments. Cette publication sera utile pour les personnes produisant, gérant et utilisant des données de composition, telles que celles travaillant sur l'étiquetage de la teneur nutritionnelle des aliments.

En décembre 2007, la FAO a publié un manuel pour le développement de directives alimentaires relatives aux divers aliments. Il se fonde sur les expériences de quatre pays des Caraïbes. Cf. <http://www.fao.org/docrep/010/ai800e/ai800e00.htm>

Des directives FAO/OMS régionales sur les régimes alimentaires pour la Méditerranée orientale/l'Afrique du Nord ont été élaborées en 2007 et seront publiées sous peu.

DEVELOPPEMENT D'UN MANUEL DE PROCEDURE RELATIF AUX DIRECTIVES SUR LES REGIMES ALIMENTAIRES

L'OMS est en train de rédiger un manuel de procédure pour le développement et la mise en oeuvre de directives sur les régimes alimentaires (FBDG) régionales et par pays comportant des modules sur la façon de formuler des FBDG sur base de preuves scientifiques, sur les essais de terrain des FBDG, sur la manière de développer des supports promotionnels, dont du matériel pédagogique (p. ex.: guides alimentaires) ainsi que sur la façon de mettre en oeuvre les FBDG et de surveiller/évaluer l'exécution et l'efficacité des FBDG. Le manuel de procédure devrait être achevé en juin 2009, après des tests sur le terrain dans certains pays d'Afrique et d'Asie.

Une publication évaluée par des pairs, intitulée "Food-based approaches for combating micronutrient deficiencies" doit être publiée fin 2008. Cette publication entend document les avantages des approches fondées sur l'alimentation (FBA). Elle regroupe une série de supports techniques et promotionnels pertinents pour encourager et drainer davantage d'attention et d'investissements à l'égard de ces activités.

Le Guide de terrain sur les cultures andines a été publié en espagnol en 2007 par la FAO et ANPE-Lima. Le guide tire parti des données scientifiques et du savoir de producteurs traditionnels sur les 20 cultures les plus courantes. Cf. <http://www.fao.org/docrep/010/ai185s/ai185s00.htm>

Un rapport de l'OMS sur la prévalence de l'anémie dans le monde 1993-2005, base de données mondiale de l'OMS sur l'anémie, a été publié en 2008.

Une consultation d'experts de l'OMS sur le sel comme vecteur d'enrichissement a eu lieu les 21 et 22 mars 2007 au Luxembourg; le rapport a été publié en 2008.

Une consultation commune de l'OMS/l'UNICEF/l'ICCIDD visant à réviser les lignes directrices sur l'évaluation des troubles dus à une carence en iode et le suivi de leur élimination: guide pour les gestionnaires de programme, a été organisée à Genève (Suisse) les 22 et 23 janvier 2007; les lignes directrices révisées ont été publiées en 2008.

Une mise à jour de la prévalence de la carence en vitamine A dans les populations où il y a un risque est actuellement en cours et un rapport sera publié fin 2008.

PLAN D'ACTION POUR LA STRATEGIE MONDIALE DE PREVENTION ET DE CONTRÔLE DES MALADIES CHRONIQUES

La Stratégie mondiale pour la prévention et le contrôle de maladies chroniques a été avalisée par l'Assemblée mondiale de la Santé (WHA) en 2000 (WHA56/17) et le Plan d'action pour la Stratégie mondiale sur les maladies chroniques (WHA61/8, http://www.who.int/gb/ebwha/pdf_files/A61/A61_8-en.pdf) a été adopté par la 61^e Assemblée mondiale de la Santé en mai 2008 (WHA61/14, <http://www.who.int/nmh/WHA%2061.14.pdf>).

Le Plan d'action sur les maladies chroniques comporte 6 objectifs et un large éventail général de mesures ciblant tous les protagonistes pour s'attaquer au fardeau croissant imposé par les maladies chroniques sur la santé publique. Le Plan d'action sur les maladies chroniques se fonde sur la mise en oeuvre d'autres stratégies de l'OMS dont la Stratégie mondiale pour l'alimentation, l'activité physique et la santé. Il rappelle qu'il est nécessaire de fournir des informations précises et objectives aux consommateurs afin qu'ils puissent prendre des décisions saines et éclairées sur les aliments.