

UNITE «COMITE SCIENTIFIQUE ET FORUM CONSULTATIF»

Parme, le 7 juillet 2008
EFSA/SGC/M/2008/156/PUB/FIN

Procès-verbal

**4^E REUNION DU GROUPE DIRECTEUR SUR LA COOPERATION
COPENHAGUE (DANEMARK), 26 MAI 2008**

Président: *Hubert Deluyker*, directeur du département de coopération scientifique et d'assistance de l'Autorité européenne de sécurité des aliments.

MEMBRES DU FORUM CONSULTATIF (OU SUPPLEANTS)

Autriche	<i>Roland Grossgut</i>
Belgique	<i>Charles Crémer</i>
Bulgarie	<i>Stefka Petrova</i>
Danemark	<i>Arne Büchert et Henrik Wegener</i>
Allemagne	<i>Andreas Hensel</i>
Irlande	<i>Alan Reilly</i>
Italie	<i>Agostino Macrì</i>
Lettonie	<i>Dace Šantare</i>
Lituanie	<i>Ingrida Miliute</i>
Pays-Bas	<i>Evert Schouten</i>
Roumanie	<i>Alecsandra Dida Cozachievi</i>
République slovaque	<i>Zuzana Bírošová</i>
Norvège	<i>Danica Grahek-Ogden</i>
Commission européenne	<i>Jeannie Vergnettes</i>

MEMBRES DU COMITE SCIENTIFIQUE (CS)

Président du CS	<i>Vittorio Silano</i>
Vice-président du CS	<i>Ada Knaap</i>

PERSONNEL DE L'EFSA

<i>Bernhard Berger</i>
<i>Djien Liem</i>
<i>Elena Marani</i>
<i>Torben Nilsson</i>

1 ACCUEIL ET OUVERTURE DE LA REUNION

L'hôte de la réunion, Henrik Wegener, souhaite la bienvenue aux participants et ouvre la réunion. Le président de la réunion, Hubert Deluyker, souhaite également la bienvenue aux participants.

2 ADOPTION DE L'ORDRE DU JOUR

L'ordre du jour est adopté sans modification.

3 ADOPTION DU PROCES-VERBAL DE LA 3^E REUNION DU GROUPE DIRECTEUR SUR LA COOPERATION (GDC) ET SUIVI DE LA SITUATION

Le procès-verbal de la 3^e réunion du GDC est adopté. Le GDC convient d'adopter les procès-verbaux des futures réunions du GDC par procédure écrite.

4 MISE A JOUR CONCERNANT LE GROUPE DE TRAVAIL ESCO SUR L'HARMONISATION RENFORCEE DES APPROCHES EN MATIERE D'EVALUATION DES RISQUES ET DISCUSSION SUR LE TRAVAIL A POURSUIVRE

Roland Grossgut, président du groupe de travail ESCO sur l'harmonisation renforcée des approches en matière d'évaluation des risques, fait part au GDC des avancées de ce groupe de travail ESCO. Il présente notamment un projet de questionnaire sur les évaluations des risques au niveau des États membres, qui est examiné en vue de le clarifier et de l'améliorer avant de le diffuser aux États membres par l'intermédiaire des points focaux. Un certain nombre de suggestions sont faites sur le questionnaire et le GDC convient qu'il devrait uniquement porter sur les approches exhaustives relatives à l'évaluation des risques, et non sur les évaluations rapides des risques pour les avis souvent demandés par les gestionnaires des risques dans les cas les plus urgents. Vittoria Silano informe le GDC des travaux actuellement menés par le groupe de travail *ad hoc* du comité scientifique sur la transparence étant donné que ses activités recoupent certaines des questions de procédure couvertes par le questionnaire. Certains membres du GDC font part de leur inquiétude concernant la lenteur des travaux du groupe de travail ESCO alors que d'autres soulignent que le groupe de travail ESCO travaille conformément à son mandat. Le président conclut que le calendrier des activités devra être clarifié.

5 MISE A JOUR CONCERNANT LE GROUPE DE TRAVAIL ESCO SUR L'ÉVALUATION DE LA SÉCURITÉ DES ESPÈCES ET PRÉPARATIONS BOTANIQUES

Djien Liem informe le GDC que le comité scientifique a adopté le document d'orientation sur les espèces botaniques et que le groupe de travail ESCO sur l'évaluation de la sécurité des espèces et préparations botaniques a commencé à travailler en deux sous-groupes, l'un se concentrant sur les tests de l'approche proposée de l'évaluation de la sécurité des espèces et préparations botaniques sur des cas sélectionnés, et l'autre sur la mise à jour des compendiums.

Le comité scientifique a également discuté des évolutions législatives actuelles concernant les espèces botaniques, les compléments alimentaires et les allégations de santé. Les compendiums des espèces botaniques ne sont pas des listes négatives et l'EFSA ne traitera pas les aspects réglementaires, étant donné que son rôle est d'établir une base scientifique pour l'évaluation des risques. La situation est compliquée du fait que certains produits sont enregistrés en tant que produits médicaux et que le document qui aurait dû être élaboré par la Commission européenne en juillet 2007 a été reporté. La Commission européenne informe que le document est prévu avant la fin de l'année 2008. L'Allemagne suggère de mettre sur pied une base de données et de définir une approche systématique pour que les États membres alimentent la base de données. Le président conclut qu'il est nécessaire de discuter de ces prochaines étapes lors de la réunion du GDC en octobre 2008 et indique qu'il serait possible d'envisager la création d'une base de données dans le cadre d'un projet relevant de l'article 36.

6 MISE A JOUR CONCERNANT LE GROUPE DE TRAVAIL ESCO SUR LES RISQUES ET LES BÉNÉFICES DE L'ENRICHISSEMENT EN ACIDE FOLIQUE DES ALIMENTS

Alan Reilly, président du groupe de travail ESCO sur les risques et les bénéfices de l'enrichissement en acide folique des aliments, informe le GDC que les travaux de ce groupe de travail ESCO progressent bien et devraient être finalisés d'ici mi-2009 après la conférence réunissant des experts en acides foliques qui se déroulera en Suède début 2009. Il indique également que les travaux de ce groupe de travail ESCO pourraient être suivis d'une demande d'avis de l'EFSA sur les risques et les bénéfices de l'enrichissement en acide folique des aliments.

7 MISE A JOUR CONCERNANT LE GROUPE DE TRAVAIL ESCO SUR LA VEILLE ANTICIPATIVE EN VUE D'IDENTIFIER LES RISQUES ÉMERGENTS

Djien Liem informe le GDC au sujet des derniers développements relatifs au groupe de travail ESCO sur la veille anticipative en vue d'identifier les risques émergents, et ses activités dans le cadre de deux sous-groupes portant respectivement sur les indicateurs, la collecte de données et l'analyse et sur les réseaux et lacunes existants. Le GDC convient de l'importance d'une vaste coopération dans ce domaine.

8 MISE A JOUR ET PERSPECTIVE D'AVENIR DU GROUPE D'EXPERTS SUR L'HARMONISATION DE LA COLLECTE DE DONNÉES SUR LA PRÉSENCE DE

PRODUITS CHIMIQUES DANS LES DENREES ALIMENTAIRES ET LES ALIMENTS POUR ANIMAUX

Hubert Deluyker signale que la première réunion de ce groupe se tiendra en juin 2008 et qu'une mise à jour sera présentée lors de la prochaine réunion du GDC en octobre 2008.

9 MISE A JOUR ET PERSPECTIVE D'AVENIR DU GROUPE D'EXPERTS CONCERNANT LA COLLECTE DE DONNEES SUR LA CONSOMMATION ALIMENTAIRE

Hubert Deluyker souligne que le groupe d'experts sur la collecte de données sur la consommation alimentaire existait avant le concept d'ESCO et continuera d'exister en tant que réseau après son mandat actuel. Le GDC discute des défis liés à l'harmonisation des jeux de données sur la consommation alimentaire. La Bulgarie suggère que la base de données englobe également les enfants et les nourrissons. Hubert Deluyker confirme qu'un appel à propositions au titre de l'article 36 vient juste d'être lancé à cette fin.

10 CONCLUSION DU GROUPE DE TRAVAIL ESCO SUR LA CREATION D'UNE BASE DE DONNEES D'EXPERTS SCIENTIFIQUES EN EUROPE DESTINEE A ASSISTER L'EFSA

Bernhard Berger présente au GDC les derniers développements liés à la création d'une base de données d'experts scientifiques en Europe destinée à assister l'EFSA. Le groupe de travail ESCO a achevé ses activités et accompli sa mission. Le GDC convient donc de mettre un terme à ce groupe de travail ESCO. La base de données sera lancée en juin 2008. Les membres du GDC font également des observations sur la base de données et sur la sélection des experts. Le président fait état des discussions du forum consultatif et du comité scientifique qui ont déjà été consultés sur les documents correspondants.

11 EXAMEN D'EVENUELS NOUVEAUX PROJETS ET AUTRES POINTS SOULEVES PAR L'EFSA ET LES MEMBRES DU GROUPE DIRECTEUR SUR LA COOPERATION

Le GDC convient de discuter des idées de nouveaux projets lors de sa prochaine réunion d'octobre 2008. À cette date, l'avis de l'EFSA sur les nanotechnologies sera disponible et le moment sera donc plus propice pour étudier l'intérêt d'établir un groupe de travail ESCO sur les nanotechnologies. Vittorio Silano suggère une approche structurée fondée sur le programme de travail du comité scientifique pour l'identification d'idées ESCO. Les États membres seront également invités à soumettre leurs idées. Il est convenu que le secrétariat du forum consultatif et du comité scientifique préparera une liste des sujets possibles.

L'Allemagne mentionne la nécessité de réexaminer la réactivité de l'EFSA en cas de situation de crise en matière de sécurité alimentaire. Le président soumet cette discussion au forum consultatif étant donné qu'elle concerne la récente simulation de crise menée par le forum consultatif.

12 DIVERS

Néant.

13 CLOTURE DE LA REUNION

Hubert Deluyker remercie les organisateurs et clôt la réunion.