

**Conseil économique et social**Distr. générale  
2 septembre 2015Français  
Original: Anglais**Commission économique et sociale pour l'Asie et le Pacifique**  
Comité du commerce et de l'investissement**Quatrième session**

Bangkok, 4-6 novembre 2015

Point 6 b) de l'ordre du jour provisoire\*

**Rapport sur les activités des institutions régionales: Centre  
pour la mécanisation agricole durable****Rapport sur les activités du Centre pour la mécanisation  
agricole durable****Note du secrétariat***Résumé*

Le présent document passe en revue les activités du Centre pour la mécanisation agricole durable depuis la troisième session du Comité du commerce et de l'investissement. Il met également l'accent sur les initiatives prises en réponse aux demandes des États membres, qui contribuent activement à définir la vision du Centre. Depuis qu'il a changé de nom – il s'appelait antérieurement Centre des Nations Unies pour le génie et la machine agricoles en Asie et dans le Pacifique – et qu'il a transféré son centre de coordination au Ministère chinois de l'agriculture en 2013, le Centre a entrepris un processus d'examen stratégique et de refonte de ses fonctions stratégiques à la suite de larges consultations avec les parties prenantes. Conformément à ses nouvelles fonctions stratégiques, une nouvelle série d'initiatives et de projets programmatiques ont été élaborés et mis en œuvre. La bonne exécution de ces initiatives a permis de définir les activités principales et les projets phares du Centre et d'améliorer son impact et sa visibilité auprès des parties prenantes; plus important encore, cela a permis de montrer comment le Centre peut contribuer à la sécurité alimentaire et au développement durable de l'agriculture et des zones rurales grâce à la mécanisation agricole durable dans la région Asie-Pacifique. Les principales réalisations du Centre en 2014 et 2015 et ses grands domaines de travail pour 2016-2017 sont également décrits dans le présent document et les États membres y sont invités à accroître leur appui et à instaurer de larges partenariats.

---

\* E/ESCAP/CTI(4)/L.1.

## Table des matières

	<i>Page</i>
I. Introduction.....	2
II. Activités du Centre au cours de la période 2014-2015 .....	3
III. Principales réalisations et grands domaines d'activité proposés pour 2016-2017 .....	7
A. Principales activités et projets phares .....	7
B. Accroissement de l'impact et de la visibilité .....	7
C. Élargissement des partenariats et des sources de financement .....	7
D. Amélioration de la gestion interne et de l'affectation des ressources .....	8
IV. Questions soumises à l'examen du Comité.....	8

## I. Introduction

1. Malgré la réduction remarquable de la malnutrition enregistrée en Asie et dans le Pacifique au cours du cycle des Objectifs du Millénaire pour le développement, en 2015 la région abrite toujours les deux tiers des personnes qui souffrent de la faim dans le monde. La capacité de la région à fournir suffisamment de nourriture à chacun et à éliminer durablement la pauvreté rurale et ses efforts dans ce sens sont compromis par certains facteurs socioéconomiques, tels que la croissance démographique, l'urbanisation et l'industrialisation, les changements climatiques, et les contraintes liées aux ressources et à l'environnement, comme le manque d'eau, la dégradation des terres et la pollution. Ainsi, les deux premiers objectifs de développement durable proposés par le Groupe de travail ouvert sur les objectifs de développement durable visent à relever le double défi de la pauvreté et de la faim: l'objectif 1 proposé vise à mettre fin à la pauvreté sous toutes ses formes et partout, et l'objectif 2 vise à éliminer la faim, à assurer la sécurité alimentaire et à améliorer la nutrition, et à promouvoir l'agriculture durable. Plusieurs des autres objectifs de développement durable proposés, notamment les objectifs 6, 8, 10, 12, 14 et 15, sont également pertinents pour le développement agricole et rural.

2. Le rôle des technologies agricoles en général, et de la mécanisation agricole en particulier, est crucial pour l'accroissement durable des rendements agricoles, l'amélioration des revenus et moyens de subsistance des habitants des zones rurales, l'utilisation durable et efficace et la préservation des ressources naturelles, la protection de l'environnement et la résilience face aux changements climatiques et autres chocs. La mécanisation agricole durable peut grandement contribuer à l'agriculture durable et au développement rural, notamment en augmentant la productivité et la production, en réduisant la pénibilité des travaux agricoles, en optimisant les ressources et l'utilisation des intrants, en remédiant au manque de main-d'œuvre rurale, en réduisant les pertes et le gaspillage alimentaires, en fournissant des emplois et des perspectives commerciales, et en créant des chaînes de valeur alimentaires efficaces. Elle concerne les trois piliers du développement durable et contribue à leur intégration dans les domaines de l'agriculture et du développement rural.

3. Par l'intermédiaire de son Centre pour la mécanisation agricole durable, la Commission économique et sociale pour l'Asie et le Pacifique (CESAP) fait tout son possible pour promouvoir la mécanisation agricole

durable dans toute la région, afin qu'elle contribue à l'agriculture durable et au développement rural, en particulier dans ses pays membres en développement. S'agissant du mandat du Centre, l'orientation stratégique a été revue de manière à servir les membres de la CESAP en facilitant la gestion des connaissances et le partage de l'information, en promouvant le renforcement des capacités, et en favorisant la coopération régionale et le réseautage dans les domaines du génie et de la machine agricoles.

## II. Activités du Centre au cours de la période 2014-2015

4. Depuis la troisième session du Comité du commerce et de l'investissement, tenue à Bangkok du 20 au 22 novembre 2013, la redéfinition des fonctions stratégiques du Centre a permis de préciser la portée de ses activités et ses domaines d'intervention. D'une part, ces fonctions correspondent mieux aux besoins réels de la région en matière de mécanisation agricole, et de l'autre, elles cadrent plus étroitement avec le mandat du Centre en tant qu'institution régionale des Nations Unies, tout en assurant un équilibre entre ses capacités et ses ressources actuelles et son potentiel de croissance, et en ménageant une marge de manœuvre pour l'avenir.

5. Depuis 2013, le Centre a réorganisé son programme de travail et élaboré et exécuté une série de nouveaux projets et initiatives. La bonne exécution de ces initiatives permis de définir les activités principales et les projets phares du Centre et d'améliorer son impact et sa visibilité auprès des parties prenantes; plus important encore, cela a permis de montrer comment le Centre peut contribuer à la sécurité alimentaire et au développement durable de l'agriculture et des zones rurales grâce à la mécanisation agricole durable dans la région. Ces initiatives sont examinées plus en détail ci-dessous.

6. Suite au succès du premier Forum régional sur la mécanisation agricole durable en Asie et dans le Pacifique, tenu à Qingdao (Chine) en 2013, l'organisation en Indonésie en septembre 2014 du deuxième Forum régional sur ce thème, en collaboration avec le Ministère indonésien de l'agriculture et l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), a permis un plus grand impact et davantage de visibilité. Le deuxième Forum régional, consacré à la création d'un environnement favorable à la location individualisée de machines agricoles, a attiré un plus large éventail de parties prenantes, notamment des représentants de gouvernements et d'organismes publics, d'organismes de recherche-développement, d'organisations internationales, d'organisations non gouvernementales, d'industries et d'agriculteurs, ainsi que des fournisseurs de services des secteurs public et privé. Dans le cadre du Forum, une mini-exposition de machines et des démonstrations sur place ont été organisées au Centre indonésien de recherche-développement en génie agricole, où étaient exposés un transplanteur de riz, une récolteuse de canne à sucre, un moulin à riz, une trancheuse de manioc et un extracteur de jus.

7. Après le succès du deuxième Forum régional, le Gouvernement du Myanmar a décidé d'organiser des activités de renforcement des capacités sur la location individualisée de machines agricoles dans le cadre d'une initiative de la CESAP, à la mise en œuvre de laquelle le Centre a participé. Grâce au Forum, des participants népalais ont trouvé un partenaire en Inde pour dispenser aux responsables des politiques et aux fournisseurs de services népalais une formation sur la location individualisée d'équipements agricoles. La formation de 2015 a été financée par l'Agence des États-Unis pour le développement international et l'Institut international de recherche sur les

politiques alimentaires. Le Forum est devenu l'un des événements annuels importants du Centre et constitue une plate-forme reconnue pour les concertations et la coopération sur les questions stratégiques et politiques, attirant une vaste gamme de parties prenantes. Le troisième Forum aura lieu aux Philippines en décembre 2015 et aura pour thème la mise en valeur des ressources humaines pour la mécanisation agricole.

8. Le Réseau Asie-Pacifique pour les essais de machines agricoles vise à harmoniser les normes régionales d'essai pour les machines agricoles, à favoriser la reconnaissance mutuelle des résultats des essais et à renforcer les capacités des pays membres dans ce domaine, en vue d'améliorer la sécurité et la qualité des machines agricoles utilisées, fabriquées et commercialisées dans la région. Créé à la fin de 2013, le Réseau a tenu sa première réunion annuelle à Beijing du 16 au 19 septembre 2014, parallèlement au dix-huitième Congrès mondial de la Commission internationale du génie rural. Y ont participé, outre 19 États membres de la CESAP, des représentants d'organisations internationales et d'organismes des Nations Unies compétents, ainsi que des représentants de fabricants, d'associations du secteur et d'organisations d'agriculteurs de la région. Les pays membres ont examiné et approuvé le plan de travail du Réseau pour 2014-2015 et ont trouvé un consensus sur les questions liées à sa structure opérationnelle.

9. Après la première réunion annuelle, le Groupe de travail technique du Réseau, composé de 13 membres provenant de 11 pays, a été créé afin de lancer les activités normatives du Réseau en février 2015. Du 4 au 7 mai 2015, la première réunion du Groupe de travail technique s'est tenue en Indonésie, avec le concours du Centre indonésien de recherche-développement en génie agricole. Lors de cette réunion, des projets de codes pour motoculteurs et pulvérisateurs-poudreurs ont été mis au point en se fondant sur des normes pertinentes adoptées par des organisations internationales – comme l'Organisation internationale de normalisation, l'Organisation de coopération et de développement économiques et la FAO – ainsi que sur la base des codes de pays asiatiques. Par la suite, du 23 au 27 juin 2015, le premier programme de formation de formateurs sur les codes d'essai mis au point par le Réseau a été mené avec succès à Nanjing (Chine), en collaboration avec le Centre d'essai de machines agricoles du Ministère chinois de l'agriculture. Une vingtaine d'ingénieurs chargés des essais provenant de centres d'essai et d'instituts de recherche sur la mécanisation agricole de 11 États membres de la CESAP y ont participé.

10. Durant les derniers mois de 2015, les pays participants procèdent à des essais des codes élaborés par le Réseau et établissent des rapports d'essais uniformes, qui feront l'objet d'un examen technique. La première série de codes d'essai pour motoculteurs et pulvérisateurs-poudreurs motorisés à dos et les rapports y relatifs seront soumis pour examen et adoption à la deuxième réunion annuelle du Réseau, qui se tiendra en Inde en décembre 2015.

11. Le Conseil régional des associations de machines agricoles en Asie et dans le Pacifique a été créé lors d'une table ronde réunissant des membres d'associations nationales de machines agricoles de l'Asie et du Pacifique tenue en octobre 2014. Les fonctions du Conseil sont les suivantes: a) partager des informations sur les éventuelles opportunités commerciales et possibilités d'investissement; b) renforcer les capacités des associations de machines agricoles pour qu'elles puissent fournir de meilleurs services à leurs membres; c) exprimer les besoins des associations de machines agricoles et de leurs membres et faire office d'intermédiaire entre les milieux d'affaires et les administrations publiques; et d) promouvoir la coopération régionale entre les acteurs du secteur privé. Le Centre a été invité à servir de secrétariat pour

le Conseil régional. Toutes les associations participant à la table ronde sont membres fondateurs du Conseil. Pour 2015, la Chine a été élue à la présidence et l'Inde à la vice-présidence.

12. En 2015, le plan de travail initial du Conseil a été élaboré et diffusé auprès des membres et le site Web créé. Du 27 juillet au 4 août 2015, sous l'égide du Conseil et en collaboration avec le Centre de services pour la coopération internationale du Ministère chinois de l'agriculture et l'Association chinoise de distribution de machines agricoles, le Centre a organisé en Chine un stage de formation et un voyage d'étude à l'intention des distributeurs de machines agricoles de l'Asie et du Pacifique, dont ont bénéficié dix-sept participants de huit pays. La première réunion annuelle des membres du Conseil aura lieu à Qingdao (Chine) du 26 au 28 octobre 2015 pendant l'édition 2015 de l'Exposition internationale chinoise de la machine agricole.

13. En novembre 2014, le Centre a organisé à Siem Reap (Cambodge) un atelier régional sur l'établissement d'une base de données régionale pour la mécanisation agricole en Asie dans le Pacifique. Ce projet de base de données régionale vise principalement à améliorer la quantité et la qualité des données et des informations recueillies, compilées et partagées entre les pays membres en définissant un cadre pour une base de données régionale et en renforçant les capacités institutionnelles et les ressources humaines.

14. À la demande des pays membres, des projets de mandat, de plan de travail et de schéma pour un ensemble de données de base ont été mis au point par le Centre pour la base de données régionale et communiqués aux principales parties prenantes. Ils seront examinés et adoptés à la onzième réunion du Comité technique du Centre, laquelle se déroulera aux Philippines en décembre 2015.

15. La Stratégie de mécanisation agricole durable, qui est une initiative conjointe du Bureau régional de la FAO pour l'Asie et le Pacifique et du Centre, repose sur une vision globale de l'utilisation durable de la mécanisation tout au long de la chaîne agroalimentaire, du stade de la préparation de la terre et de la gestion des cultures au stade de la récolte et du traitement et de la transformation des produits après la récolte, sans oublier la protection du consommateur, notamment les questions de sécurité sanitaire des aliments. Cette initiative tend à créer un cadre favorable à l'utilisation efficace et durable de la mécanisation dans la région. La Consultation multipartite de haut niveau sur une stratégie de mécanisation agricole durable dans la région Asie-Pacifique qui s'est tenue à Bangkok les 26 et 27 juin 2014 a été organisée conjointement par le Centre et le Bureau régional de la FAO pour l'Asie et le Pacifique et a réuni 21 pays de la région. Les pays membres procèdent actuellement à des consultations à propos d'une proposition de réseau en ligne, qui porterait le nom de réseau pour la mécanisation durable tout au long des chaînes agroalimentaires de la région Asie-Pacifique.

16. Dans le cadre du programme de renforcement des capacités mis en place par la Commission pour aider les pays membres à améliorer leurs capacités institutionnelles et humaines dans l'optique de la réalisation des objectifs de développement durable, le Centre redouble d'efforts pour obtenir des fonds et un soutien en nature et bénéficier des compétences spécialisées de divers partenaires pour la conception et la réalisation d'activités de renforcement des capacités destinées à répondre aux besoins des pays membres. Il a reçu des commentaires positifs des parties prenantes au sujet des activités menées récemment et de celles en cours dans ce domaine.

17. Du 1<sup>er</sup> au 21 avril 2015, le Centre a organisé à Beijing une formation sur la mécanisation agricole à l'intention de la République populaire démocratique de Corée, en collaboration avec l'Université chinoise de l'agriculture et avec le soutien financier de la CESAP. Adapté aux besoins spécifiques de la République populaire démocratique de Corée, le programme de formation visait à sensibiliser davantage les participants et à renforcer leurs connaissances et capacités dans le domaine de la mécanisation agricole, afin d'en promouvoir le développement dans ce pays. Il comprenait des exposés sur les stratégies, les politiques et les aspects techniques de la mécanisation agricole, ainsi que des excursions et des visites (exposition de machines agricoles et visites dans des usines de matériel agricole), qui ont permis d'offrir aux participants une expérience plus enrichissante. Outre la réalisation de tous ses objectifs, ce programme de formation a également amélioré la compréhension mutuelle entre la République populaire démocratique de Corée et le Centre, établissant ainsi une bonne base pour la coopération future.

18. En coopération avec le Centre pour la réduction de la pauvreté par l'agriculture durable et le Centre de l'Asie et du Pacifique pour le transfert de technologie, le Centre a travaillé à la mise en œuvre d'un projet lancé à Yangon (Myanmar) le 5 mai 2015 grâce au Fonds d'affectation spéciale Modes de subsistance et sécurité alimentaire en vue d'améliorer les moyens de subsistance dans la région sèche du Myanmar. Ce projet financé par le Fonds d'affectation spéciale est géré par le Bureau des Nations Unies pour les services d'appui aux projets. Il vise à soutenir le développement socioéconomique intégré dans la région sèche du Myanmar dans la perspective du développement durable et inclusif et met spécialement l'accent sur l'amélioration des moyens de subsistance et la sécurité alimentaire. Le Centre travaille en collaboration sur des domaines thématiques touchant à la location individualisée de machines agricoles et met au point des études de cas, conçoit et organise des programmes de formation et formule des orientations politiques. Le 27 août 2015, le Centre pour la mécanisation agricole durable, le Centre pour la réduction de la pauvreté par l'agriculture durable et le Centre de l'Asie et du Pacifique pour le transfert de technologie ont organisé conjointement une réunion d'orientation pour les consultants chargés d'élaborer les études de cas pour le projet, qui serviront de base pour l'élaboration du manuel de formation. Le premier stage devrait avoir lieu au cours de la dernière semaine de novembre 2015.

19. Les publications trimestrielles électroniques du Centre – à savoir ses bulletins d'information et notes d'orientation – ont permis à un large éventail d'abonnés de recevoir des informations et des analyses actualisées et détaillées sur la mécanisation agricole dans la région et d'autres sujets connexes. Ces publications ont été un moyen efficace de faciliter la communication et les liens entre le Centre et ses pays membres et d'autres acteurs.

20. Au cours de cette période biennale, le Centre facilite les consultations entre la CESAP et le Gouvernement chinois, en particulier avec le Ministère des affaires étrangères, le Ministère des finances et le Ministère de l'agriculture, au sujet de la reconduction de l'accord de siège pour reconstituer le Fonds d'affectation spéciale du Centre.

### **III. Principales réalisations et grands domaines d'activité proposés pour 2016-2017**

21. Fort de son action ces dernières années, le Centre a notablement amélioré la quantité et la qualité des activités inscrites à son programme ainsi que ses propres capacités, notamment dans les domaines présentés ci-dessous.

#### **A. Principales activités et projets phares**

22. Compte tenu des contraintes qui pèsent actuellement sur les ressources financières et humaines, ainsi que sur la visibilité et l'impact, le Centre a donné la priorité à ses activités principales et ses projets phares à travers l'ensemble du processus de conception et de mise en œuvre des projets. Avec la réalisation des projets et programmes susmentionnés, les principaux projets et activités du Centre ont revêtu un caractère particulier et sont de plus en plus reconnus par les parties prenantes.

#### **B. Accroissement de l'impact et de la visibilité**

23. L'organisation d'activités et de manifestations qui s'inscrivent dans son champ d'action principal a permis d'élargir le rayonnement du Centre et d'accroître son impact auprès des parties prenantes, États membres et organisations internationales notamment, et de susciter une participation nettement plus forte et de plus haut niveau. Les pays membres et les autres organisations concernées sont désormais plus enclins à collaborer et à établir des partenariats avec le Centre. Par exemple, en 2014, un certain nombre de pays, tels que le Bangladesh, l'Inde, l'Indonésie, le Népal et les Philippines, ont proposé de coorganiser et d'accueillir les manifestations et activités du Centre en 2015. Des organisations internationales et des universités, ainsi que certains centres de recherche affiliés au Groupe consultatif pour la recherche agricole internationale (CGIAR) se sont déclarés intéressés par une collaboration avec le Centre.

#### **C. Élargissement des partenariats et des sources de financement**

24. Le Centre a également enregistré des succès remarquables dans la consolidation et l'expansion de ses partenariats et de ses sources de financement en a) renforçant la communication et la coopération avec les autorités gouvernementales compétentes du pays hôte et les gouvernements des autres États membres; b) établissant et favorisant des partenariats avec la FAO et d'autres organisations internationales; c) travaillant plus étroitement avec les universités et les institutions de recherche-développement; et d) entretenant une collaboration créative et mutuellement bénéfique avec le secteur privé.

25. Depuis 2013, le Centre a notamment reçu à titre de contributions supplémentaires et d'appui en nature: a) 800 000 yuan renminbi (soit 130 000 dollars) alloués par le Ministère chinois de l'agriculture à partir de son fonds spécial pour la coopération internationale; b) 300 000 dollars alloués par le Comité d'encouragement à la philanthropie d'entreprise pour le financement du projet de cadre sur l'établissement de mécanismes et de plates-formes de coopération régionale pour la mécanisation agricole en Asie et dans le Pacifique; c) plus de 600 000 yuan renminbi (soit 100 000 dollars) sous forme d'appui en nature de la part de trois associations chinoises pour le premier Forum régional sur la mécanisation agricole durable en Asie et dans le Pacifique et la table ronde des associations nationales de machines

agricoles; d) 70 000 dollars de la CESAP pour financer un programme de formation destiné à la République populaire démocratique de Corée; et e) 100 000 dollars pour les volets relatifs à la mécanisation agricole du projet du Fonds d'affectation spéciale Modes de subsistance et sécurité alimentaire.

#### **D. Amélioration de la gestion interne et de l'affectation des ressources**

26. Les mesures de gestion interne prises par le Centre se sont également avérées efficaces et utiles pour améliorer sa gestion des ressources humaines, financières et matérielles et pour optimiser la gestion du personnel et du temps, ainsi que l'efficacité de l'utilisation des fonds, ce qui permet de donner une plus grande valeur ajoutée aux activités du Centre.

27. Dans le prolongement de ses réalisations actuelles et de l'exécution de ses fonctions stratégiques, le Centre a défini comme suit ses principaux domaines de travail pour la période 2016-2017:

a) Mettre en œuvre, dans un souci de haute qualité, les initiatives et activités existantes (à savoir le Forum régional sur la mécanisation agricole durable en Asie et dans le Pacifique, le Réseau Asie-Pacifique pour les essais de machines agricoles, le Conseil régional des associations de machines agricoles en Asie et dans le Pacifique, la base de données régionale consacrée à la mécanisation agricole en Asie et dans le Pacifique, la Stratégie de mécanisation agricole durable) et en accroître l'influence, et exécuter des activités de renforcement des capacités et de formation, ainsi que des travaux de recherche et d'analyse;

b) Faciliter les consultations entre la CESAP et le Gouvernement chinois pour obtenir l'extension du financement du pays hôte;

c) Établir et consolider des partenariats concrets avec les principales parties prenantes dans le domaine de la mécanisation agricole dans la région, notamment avec les gouvernements, les milieux universitaires et les instituts de recherche, les organisations régionales et internationales, les associations, les organisations non gouvernementales et le secteur privé;

d) Vu l'importance croissante de la coopération Sud-Sud dans la région Asie-Pacifique, le Centre s'emploiera à exploiter les mécanismes existants de coopération internationale et régionale Sud-Sud pour promouvoir ce type de coopération dans le domaine de la mécanisation agricole durable, de l'agriculture durable, du développement du secteur agro-industriel et d'autres domaines apparentés relevant des initiatives mondiales et régionales.

#### **IV. Questions soumises à l'examen du Comité**

28. Le Comité est invité à examiner les principaux programmes actuels et envisagés pour le Centre, en particulier le Forum régional sur la mécanisation agricole durable en Asie et dans le Pacifique, le Réseau Asie-Pacifique pour les essais de machines agricoles, le Conseil régional des associations de machines agricoles en Asie et dans le Pacifique, la base de données régionale consacrée à la mécanisation agricole en Asie et dans le Pacifique, et à présenter des recommandations pour leur développement futur.

29. Le Comité est invité également à examiner les questions ci-après en rapport avec le fonctionnement et le financement du Centre:

a) Étant donné son nouveau mandat et la nécessité pressante des pays membres qui souhaitent moderniser leur secteur agricole pour accroître leur productivité alimentaire et renforcer leur résilience face aux



changements climatiques – et étant donné également l’augmentation de ses dépenses opérationnelles – le Centre encourage les États membres à accroître leurs contributions volontaires selon les recommandations qui ont été présentées, et en consultation avec les membres du Conseil d’administration, de manière à permettre au Centre de mieux adapter ses programmes d’assistance technique aux besoins de ses membres;

b) Le Centre s’emploie vigoureusement à solliciter un large appui de diverses parties prenantes, mais il est également désireux d’explorer de nouvelles sources de financement afin de renforcer sa situation technique et financière. L’objectif est de faire appel à des partenariats public-privé efficaces et d’exploiter les ressources du secteur privé, des organisations non gouvernementales et des institutions spécialisées. Des directives appropriées pourraient être élaborées à ce sujet en consultation avec la CESAP;

c) Les services d’experts disponibles au Centre ne permettant guère de faire face à un mandat élargi, et pour que les États membres soient véritablement parties prenantes aux activités du programme, il est impératif que le Centre renforce ses ressources humaines. Le Centre recherche donc l’appui actif des États membres sous diverses formes telles que le détachement d’experts des pays membres à titre non remboursable et l’affectation d’experts du secteur des entreprises à titre gracieux.

---