

**Conseil économique et social**

Distr. générale  
9 janvier 2017  
Français  
Original : anglais

**Commission économique pour l'Europe****Comité de l'énergie durable****Groupe d'experts du gaz****Quatrième session**

Genève, 27 et 28 mars 2017

Point 1 de l'ordre du jour provisoire

**Adoption de l'ordre du jour****Ordre du jour provisoire annoté de la quatrième session**

Qui s'ouvrira au Palais des Nations, à Genève, le lundi 27 mars 2017 à 10 heures<sup>1</sup>

**I. Ordre du jour provisoire**

1. Adoption de l'ordre du jour.
2. Observations liminaires.
3. Élection du Bureau.
4. Table ronde sur l'approvisionnement en gaz, le transit du gaz et la demande de gaz.
5. Émissions de méthane : une remise en question du gaz en tant qu'atout pour les énergies durables.
6. Activités et priorités de la Commission économique pour l'Europe (CEE) et de son Comité de l'énergie durable.

<sup>1</sup> Les membres des délégations participant à des réunions au Palais des Nations sont priés de remplir le bulletin d'inscription, disponible sur le site de la Division de l'énergie durable (<http://www.unece.org/index.php?id=43277>), et de le retourner au secrétariat de la CEE, si possible deux semaines au moins avant le début de la session, soit par courrier électronique ([natural.gas@unece.org](mailto:natural.gas@unece.org)), soit par télécopie (+41 22 917 0038). Les membres des délégations sont priés de se présenter, quarante-cinq minutes au moins avant le début de la réunion, au Groupe des cartes d'identité de la Section de la sécurité et de la sûreté de l'ONUG situé au Portail de Pregny, 14, avenue de la Paix, en face du bâtiment de la Croix-Rouge (voir la carte sur le site de la Division de l'énergie durable), pour retirer leur plaquette d'identité. L'enregistrement s'effectue tous les jours ouvrables au portail de Pregny, de 8 heures à 17 heures. Le secrétariat peut être joint par téléphone (poste 73158 ou 71499).



7. Guide des pratiques optimales concernant la place du gaz naturel dans le cadre d'une utilisation accrue des énergies renouvelables.
8. Guide des pratiques optimales concernant le gaz naturel liquéfié.
9. Levée des obstacles à l'utilisation du gaz naturel comme carburant.
10. Faits récents, perspectives et politiques à moyen et à long terme dans l'industrie gazière – communication par les pays des éléments nouveaux et activités des organisations internationales.
11. Renouvellement du mandat et plans de travail pour 2014-2017 et pour 2018-2019.
12. Préparatifs de la cinquième session.
13. Questions diverses.
14. Adoption des conclusions et recommandations.
15. Adoption du rapport et clôture de la session.

## **II. Ordre du jour provisoire annoté**

### **Point 1**

#### **Adoption de l'ordre du jour**

1. Conformément au Règlement intérieur de la Commission économique pour l'Europe (CEE) de l'ONU, le premier point inscrit à l'ordre du jour provisoire est l'adoption de l'ordre du jour. Les documents établis pour la session seront publiés sur la page du site Web de la Division de l'énergie durable de la CEE consacrée au gaz naturel<sup>2</sup> dès qu'ils seront disponibles.

### **Point 2**

#### **Observations liminaires**

2. Des observations liminaires seront formulées.

### **Point 3**

#### **Élection du Bureau**

3. À sa troisième session, en avril 2016, le Groupe d'experts a élu un Bureau pour un mandat de deux ans. Il sera informé de toute candidature reçue et de tout changement survenu au sein du Bureau depuis la troisième session.

### **Point 4**

#### **Table ronde sur l'approvisionnement en gaz, le transit du gaz et la demande de gaz**

4. Le Groupe d'experts est chargé d'offrir un cadre à un échange multipartite sur les moyens de promouvoir la production, la distribution et la consommation durables et propres de gaz dans la région de la CEE. Des experts des grands pays exportateurs et

---

<sup>2</sup> [http://www.unece.org/energy/se/docs/natural\\_gas.html](http://www.unece.org/energy/se/docs/natural_gas.html).

importateurs et des principaux pays de transit exposeront leurs vues sur l'évolution du secteur du gaz naturel à court et à moyen terme dans le cadre d'une table ronde. Des prévisions seront faites en ce qui concerne l'offre et la demande de gaz en Europe et leurs répercussions sur les investissements réalisés en amont, en milieu de chaîne et en aval du secteur. Pendant ce débat, qui portera tant sur le gaz naturel de conduite que sur le gaz naturel liquéfié, les participants s'intéresseront également aux risques à court terme liés au transit et proposeront des solutions.

## **Point 5**

### **Émissions de méthane : une remise en question du gaz en tant qu'atout pour les énergies durables**

5. Le Groupe d'experts a créé une équipe spéciale chargée de concevoir un guide des pratiques optimales en matière de gestion des émissions de méthane dans la chaîne de valeur du gaz. Par la suite, le Comité de l'énergie durable a demandé l'ouverture d'un dialogue sur la gestion des émissions de méthane dans les industries extractives. Le Comité consacre l'essentiel de ses travaux à l'élaboration de pratiques optimales de surveillance, de mesure, d'enregistrement et de notification des émissions de méthane dans les industries extractives. Le secrétariat a entrepris une étude des pratiques actuelles, dont les conclusions, si elles sont disponibles à temps, seront présentées et examinées pendant la réunion du Groupe d'experts. Les participants étudieront les effets des émissions de méthane au long de la chaîne d'approvisionnement gazière au regard de la viabilité de l'utilisation du gaz naturel dans les systèmes énergétiques mondiaux. Des représentants d'États membres de la CEE, de l'industrie du gaz, d'organisations internationales, d'organisations non gouvernementales et des milieux universitaires expliqueront comment, en gérant ces émissions, il est possible de rendre l'utilisation du gaz plus durable et de contribuer à la réalisation des objectifs de développement durable.

6. Des participants présenteront un certain nombre de bonnes pratiques et d'études de cas concernant la réduction des émissions de méthane le long de la chaîne de valeur gazière. Les idées et les conclusions issues du débat seront mises à profit pour élaborer le futur guide des pratiques optimales en matière de gestion des émissions de méthane dans la chaîne de valeur du gaz, prévu dans le plan de travail du Groupe d'experts pour 2014-2017. Le Groupe d'experts sera informé de l'état d'avancement des travaux de son équipe spéciale chargée des émissions de méthane, ainsi que de ceux de l'équipe spéciale de la gestion du méthane dans les industries extractives, qui relève du Comité de l'énergie durable, et débattrà des prochaines étapes envisageables.

## **Point 6**

### **Activités et priorités de la Commission économique pour l'Europe (CEE) et de son Comité de l'énergie durable**

7. Le secrétariat informera le Groupe d'experts des décisions et des résultats pertinents de la vingt-cinquième session du Comité de l'énergie durable, tenue du 28 au 30 septembre 2016 et le 19 janvier 2017.

8. Les synergies entre divers organes subsidiaires du Comité seront examinées.

**Point 7****Guide des pratiques optimales concernant la place du gaz naturel dans le cadre d'une utilisation accrue des énergies renouvelables**

9. Le Groupe d'experts a créé une équipe spéciale chargée d'élaborer des pratiques optimales concernant la place du gaz naturel dans le cadre d'une utilisation accrue des énergies renouvelables dans la région de la CEE et d'aider à atteindre l'objectif de l'accès à l'énergie pour tous dans la région. Cette équipe collaborera étroitement avec le Groupe d'experts de l'énergie renouvelable. Le Groupe d'experts de la production moins polluante d'électricité a demandé à participer à ces travaux. Le Groupe d'experts sera informé de leur état d'avancement et débattrà des prochaines étapes envisageables. Les idées et les conclusions issues du débat seront mises à profit pour élaborer des pratiques optimales concernant la place du gaz naturel dans le cadre d'une utilisation accrue des énergies renouvelables, qui sont prévues dans le plan de travail du Groupe d'experts pour 2014-2017.

**Point 8****Guide des pratiques optimales concernant le gaz naturel liquéfié**

10. Le Groupe d'experts a créé une équipe spéciale chargée de concevoir des pratiques optimales concernant le gaz naturel liquéfié (GNL). Le Groupe d'experts sera informé de l'état d'avancement des travaux et débattrà des prochaines étapes envisageables. Les idées et les conclusions issues du débat seront mises à profit pour élaborer le futur guide des pratiques optimales concernant le gaz naturel liquéfié, prévu dans le plan de travail du Groupe d'experts pour 2014-2017.

**Point 9****Levée des obstacles à l'utilisation du gaz naturel comme carburant**

11. Le Groupe d'experts a créé une équipe spéciale chargée de formuler des recommandations sur la levée des obstacles à l'utilisation du gaz naturel comme carburant. Le Groupe d'experts sera informé de l'état d'avancement des travaux et débattrà des prochaines étapes envisageables.

**Point 10****Faits récents, perspectives et politiques à moyen et à long terme dans l'industrie gazière – communication par les pays des éléments nouveaux et activités des organisations internationales**

12. Les représentants d'États membres de la CEE, de l'industrie gazière et d'organisations internationales gouvernementales ou non gouvernementales seront invités à faire le point sur les activités et le marché gaziers dans leur pays en 2016 et au premier trimestre de 2017. Les représentants sont priés d'envoyer à l'avance au secrétariat une version électronique de leurs exposés ou documents dans l'une des trois langues de travail de la CEE (anglais, français ou russe).

**Point 11****Renouvellement du mandat et plans de travail pour 2014-2017 et pour 2018-2019**

13. Le Groupe d'experts examinera son plan de travail pour 2014-2017, notamment l'état d'avancement des activités et les difficultés rencontrées.

14. Le mandat du Groupe d'experts viendra à expiration le 31 décembre 2017. Le Groupe d'experts examinera son mandat et proposera des activités pour son plan de travail 2018-2019. Le projet de plan de travail pour 2018-2019 élaboré par le Bureau et distribué avant la réunion servira de base aux débats.

15. Le Groupe d'experts décidera des procédures qu'il convient de mettre en place afin que tous les documents nécessaires puissent être soumis au Comité de l'énergie durable pour examen et approbation à sa vingt-sixième session, qui se tiendra en septembre 2017.

**Point 12****Préparatifs de la cinquième session**

16. Le Groupe d'experts s'intéressera aux préparatifs de sa cinquième session. Il examinera les thèmes possibles qui auront été proposés pour la partie de la session consacrée aux questions de fond. La cinquième session du Groupe d'experts est prévue pour le début ou le milieu de l'année 2018.

**Point 13****Questions diverses**

17. Les participants pourront examiner toute autre question soulevée avant ou pendant la session et relevant des attributions du Groupe d'experts. Dans la mesure du possible, les représentants sont invités à faire savoir à l'avance au secrétariat ou au Président s'ils souhaitent soulever des questions au titre de ce point de l'ordre du jour.

**Point 14****Adoption des conclusions et recommandations**

18. Le Groupe d'experts sera invité à adopter les conclusions et les recommandations préalablement convenues.

19. Les projets de conclusions et de recommandations seront communiqués, si possible, aux participants et aux représentations permanentes à Genève dix jours au moins avant le début de la session.

**Point 15****Adoption du rapport et clôture de la session**

20. Le Président résumera, avec le concours du secrétariat, les conclusions et les recommandations convenues. Le Groupe d'experts sera invité à adopter son rapport à partir d'un projet établi par le secrétariat en collaboration avec le Bureau, après quoi le Président prononcera la clôture de la session.

### III. Calendrier provisoire

21. Le calendrier provisoire figurant ci-après est susceptible de modifications. Un calendrier actualisé sera, le cas échéant, mis en ligne sur la page du site Web de la CEE consacrée au Groupe d'experts du gaz<sup>3</sup>.

<i>Heure</i>	<i>Point de l'ordre du jour</i>
<b>27 mars 2017</b>	
10 heures	Point 1 : Adoption de l'ordre du jour
10 h 10	Point 2 : Observations liminaires
10 h 20	Point 3 : Élection du Bureau
10 h 30	Point 4 : Table ronde sur l'approvisionnement en gaz, le transit du gaz et la demande de gaz
13 heures	Pause déjeuner
15 heures	Point 5 : Émissions de méthane : une remise en question du gaz en tant qu'atout pour les énergies durables
18 heures	Fin de la première journée
18 h 15	Réception
<b>28 mars 2017</b>	
10 heures	Point 6 : Activités et priorités de la Commission économique pour l'Europe (CEE) et de son Comité de l'énergie durable
10 h 30	Point 7 : Guide des pratiques optimales concernant la place du gaz naturel dans le cadre d'une utilisation accrue des énergies renouvelables
11 heures	Point 8 : Guide des pratiques optimales concernant le gaz naturel liquéfié
12 heures	Point 9 : Levée des obstacles à l'utilisation du gaz naturel comme carburant
13 heures	Pause déjeuner
15 heures	Point 10 : Faits récents, perspectives et politiques à moyen et à long terme dans l'industrie gazière – communication par les pays des éléments nouveaux et activités des organisations internationales
16 h 20	Point 11 : Renouvellement du mandat et plans de travail pour 2014-2017 et pour 2018-2019
16 h 50	Point 12 : Préparatifs de la cinquième session
17 heures	Point 13 : Questions diverses
17 h 20	Point 14 : Adoption des conclusions et recommandations
17 h 30	Point 15 : Adoption du rapport et clôture de la session
18 heures	Clôture de la quatrième session

<sup>3</sup> [http://www.unece.org/energy/se/docs/natural\\_gas.html](http://www.unece.org/energy/se/docs/natural_gas.html).