



**Assemblée des Nations Unies  
pour l'environnement du  
Programme des Nations Unies  
pour l'environnement**

Distr. limitée  
26 février 2022

Français  
Original : anglais

**Assemblée des Nations Unies pour l'environnement  
du Programme des Nations Unies pour l'environnement  
Cinquième session**

Nairobi (hybride), 22–26 février 2021 et 28 février–2 mars 2022\*

**Projet de résolution sur l'avenir du rapport sur l'Avenir  
de l'environnement mondial**

*L'Assemblée des Nations Unies pour l'environnement,*

*Ayant à l'esprit* le mandat du Programme des Nations Unies pour l'environnement, tel qu'il est énoncé dans la résolution 27/2997 de l'Assemblée générale, en date du 15 décembre 1972, et les autres résolutions pertinentes qui renforcent ce mandat, notamment la composante du mandat qui consiste à suivre la situation de l'environnement dans le monde pour faire en sorte que les gouvernements accordent une attention appropriée et adéquate aux nouveaux problèmes d'environnement de portée internationale,

*Rappelant* la décision 27/11 du Conseil d'administration sur l'état de l'environnement et la contribution du Programme des Nations Unies pour l'environnement à la résolution des problèmes environnementaux de fond,

*Ayant à l'esprit* le document final de la Conférence des Nations Unies sur le développement durable, « L'avenir que nous voulons »<sup>1</sup>, en particulier l'alinéa d) du paragraphe 88 concernant la promotion d'une solide interface science-politiques pour que le Programme des Nations Unies pour l'environnement appuie une prise de décision éclairée,

*Rappelant* sa résolution 4/23 sur le suivi de l'environnement mondial, par laquelle un comité directeur pour l'avenir du rapport sur l'Avenir de l'environnement mondial (GEO) a été créé et a été prié de soumettre un document sur les options à l'Assemblée pour l'environnement à sa cinquième session afin d'éclairer la prise d'une décision sur la forme et la fonction futures du rapport GEO,

*Consciente* du rôle d'évaluations crédibles, pertinentes et légitimes menées par des experts, au niveau intergouvernemental, dans la promotion du dialogue entre les milieux scientifiques et politiques et dans l'aide à la prise de décisions sur les questions environnementales visant à assurer la transition requise pour garantir un avenir viable conformément au Programme de développement durable à l'horizon 2030, aux objectifs de développement durable et à d'autres objectifs environnementaux convenus au niveau international,

\* Conformément aux décisions prises par le Bureau de l'Assemblée des Nations Unies pour l'environnement à sa réunion du 8 octobre 2020 et par les Bureaux de l'Assemblée des Nations Unies pour l'environnement et du Comité des représentants permanents à leur réunion conjointe du 1<sup>er</sup> décembre 2020, il est prévu d'ajourner la cinquième session de l'Assemblée le 23 février 2021 et de la reprendre en présentiel en février 2022.

<sup>1</sup> Résolution 66/288 de l'Assemblée générale, annexe.

*Reconnaissant également* que le processus GEO, depuis son lancement en 1995, a inspiré l'élaboration de rapports phares, éclairé la prise de décisions et contribué à la prise de décisions clés par le Conseil d'administration et l'Assemblée pour l'environnement et au renforcement de l'interface science-politiques du Programme des Nations Unies pour l'environnement,

*Reconnaissant en outre* que les résultats des consultations du Comité directeur sur l'avenir du processus GEO ont montré un fort soutien en faveur de la poursuite de ce processus,

*Prenant note* des critères définis dans le document sur les options du comité directeur pour évaluer les options, à savoir la cohérence, la pertinence, la légitimité, la crédibilité, l'accessibilité, la valeur ajoutée et la faisabilité globale,

1. *Réaffirme* que le processus GEO a pour but de suivre la situation de l'environnement mondial afin d'éclairer et de soutenir régulièrement l'action collective et individuelle des États Membres et des parties prenantes, tout en renforçant l'interface science-politiques du Programme des Nations Unies pour l'environnement ;
2. *Affirme* que le but du processus GEO est d'atteindre l'objectif énoncé au paragraphe 1 de la présente résolution et d'entreprendre une évaluation intergouvernementale dirigée par des experts ;
3. *Prie* la Directrice exécutive du Programme des Nations Unies pour l'environnement de créer un groupe consultatif spécial intergouvernemental et multipartite, régi par le Règlement intérieur de l'Assemblée pour l'environnement, en faisant en sorte de garantir un équilibre géographique entre toutes les régions des Nations Unies, ainsi qu'un équilibre entre les disciplines et entre les genres ;
4. *Prend note* du document sur les options présenté par le comité directeur sur l'avenir du processus GEO à l'Assemblée pour l'environnement à sa cinquième session, en prenant également note des résultats des consultations menées par le comité ;
5. *Décide* que la fonction essentielle du processus GEO devrait être d'entreprendre, tous les quatre ans, une évaluation intergouvernementale dirigée par des experts, faisant autorité au niveau mondial et comportant des spécificités régionales, qui évalue et suit les tendances, apprécie l'efficacité des mesures prises au niveau mondial, évalue les perspectives d'avenir pour les cinq thèmes environnementaux traités dans les évaluations GEO précédentes et évalue les facteurs du changement environnemental et les interactions entre ces thèmes environnementaux, tout en tirant parti des évaluations existantes, sans faire double emploi avec elles, et en les complétant, si nécessaire, par des évaluations thématiques du GEO à la demande de l'Assemblée pour l'environnement, afin de combler les lacunes dans les connaissances ;
6. *Prie* la Directrice exécutive d'entreprendre les préparatifs de la septième évaluation de l'Avenir de l'environnement mondial, qui lui sera soumise pour approbation à sa sixième session ;
7. *Décide* que le processus GEO devrait recenser les besoins et les termes convenus au niveau intergouvernemental aux fins de la fourniture d'un appui au renforcement des capacités, de la production de connaissances et de l'élaboration de politiques conformément au mandat du Programme des Nations Unies pour l'environnement, et fournir des services d'appui pour répondre à ces besoins, en partenariat avec les institutions compétentes, selon qu'il conviendra ;
8. *Décide également* que les résumés à l'intention des décideurs des évaluations de l'Avenir de l'environnement mondial doivent continuer à être fondés sur des procédures d'autorisation et de cadrage transparentes et inclusives, dans le cadre d'un processus d'examen intergouvernemental ;
9. *Réaffirme* que les gouvernements devraient continuer à être invités à apporter leurs contributions dans le cadre du processus intergouvernemental d'examen par les pairs des évaluations de l'avenir de l'environnement mondial ;
10. *Prie* la Directrice exécutive, suivant les orientations du Groupe consultatif intergouvernemental et multipartite, de :
  - a) Convoquer une réunion intergouvernementale, multipartite et d'experts pour établir un ensemble de procédures reflétant les objectifs et la fonction essentielle du processus de l'Avenir de l'environnement mondial décrits ci-dessus ;

b) Mener les processus de nomination et de sélection des experts externes qui contribueront au processus GEO, y compris les membres des groupes consultatifs, les auteurs, les boursiers, les membres des comités de lecture et les éditeurs-réviseurs, en garantissant l'équilibre géographique entre toutes les régions des Nations Unies ainsi que l'équilibre entre les disciplines et entre les genres ;

c) Faire en sorte que le processus GEO s'appuie sur les données factuelles issues de la littérature validée par des pairs, des évaluations nationales validées par des pairs et publiées dans différentes langues et d'autres évaluations, données et analyses internationales et menées par des entités des Nations Unies, ainsi que sur des informations provenant d'autres sources crédibles, telles que le Tableau de bord pour le suivi de l'état de l'environnement mondial et les éléments de production de connaissances au sein du Programme des Nations Unies pour l'environnement et en dehors de celui-ci ;

d) Créer un groupe consultatif scientifique multidisciplinaire d'experts chargé de superviser l'intégrité scientifique du processus GEO, conformément au mandat et aux orientations pour le processus de sélection figurant dans l'annexe à la présente résolution ;

e) Élaborer un plan de travail flexible et pluriannuel et un budget limité dans le temps établissant un programme d'activités, telles que des évaluations et des services d'appui, en fonction des besoins recensés par l'Assemblée pour l'environnement dans la présente résolution ;

f) Renforcer l'interface science-politiques en faisant élaborer par des experts, pour chaque évaluation, un document de cadrage et un résumé à l'intention des décideurs qui seront soumis aux représentants des États Membres lors de réunions ad hoc ouvertes pour examen et approbation ;

g) Étudier et approuver la réalisation d'évaluations menées par des experts au niveau intergouvernemental, approuvées par l'Assemblée pour l'environnement, conformément au plan de travail pluriannuel et au budget limité dans le temps ;

h) Poursuivre le programme de bourses pour les jeunes du projet sur l'Avenir de l'environnement mondial afin de renforcer la participation des jeunes générations ;

11. *Décide* que, lorsque des tâches supplémentaires devront être assumées par la Directrice exécutive et le groupe consultatif intergouvernemental et multipartite pour soutenir le processus GEO, celles-ci seront approuvées par l'Assemblée pour l'environnement ;

12. *Prie* la Directrice exécutive, conformément au mandat du Programme des Nations Unies pour l'environnement consistant à suivre la situation de l'environnement mondial, d'administrer le processus GEO en développant et en mettant en œuvre une gouvernance et une administration rationalisées et efficaces par rapport au coût ; en fournissant des ressources financières adéquates, prévisibles et stables prélevées sur les ressources de base, y compris le Fonds pour l'environnement ; en affectant des ressources humaines suffisantes pour le processus au sein du secrétariat du Programme des Nations Unies pour l'environnement ; en favorisant la fourniture de contributions et de compétences internes ; en facilitant les partenariats avec les centres de collaboration et la fourniture d'une assistance par les groupes d'appui technique ; et, si besoin est, en facilitant la mobilisation de ressources extrabudgétaires en faveur du processus ;

13. *Prie également* la Directrice exécutive de consulter périodiquement le Comité des représentants permanents auprès du Programme des Nations Unies pour l'environnement sur les éléments importants du processus GEO.

## Annexe

### **Mandat et orientations pour le processus de sélection des membres du groupe consultatif scientifique multidisciplinaire d'experts**

1. Le groupe consultatif scientifique multidisciplinaire d'experts est chargé de présider les réunions d'experts, d'assurer une supervision scientifique, de sélectionner les experts et de représenter le processus GEO. Il comprend de 25 à 30 membres et sa composition doit garantir un équilibre entre les disciplines et entre les genres et une représentation géographique équilibrée des cinq régions des Nations Unies, tout en tenant compte des orientations énoncées à l'alinéa b) du paragraphe 2 ci-dessous.
2. Les critères suivants doivent être pris en compte lors de la nomination et de la sélection des membres du groupe consultatif scientifique multidisciplinaire d'experts :
  - a) Être capable de s'acquitter des fonctions énoncées au paragraphe 1 ci-dessus ;
  - b) Posséder des compétences scientifiques en matière d'environnement, tant dans le domaine des sciences naturelles que dans celui des sciences sociales ;
  - c) Posséder des compétences et des connaissances scientifiques et techniques, ou en matière de politiques, concernant les principaux éléments du GEO ;
  - d) Posséder une expérience en matière de communication scientifique et de promotion et d'intégration de la science dans l'élaboration des politiques ;
  - e) Aptitude à diriger des travaux au sein de processus scientifiques et politiques internationaux et à y participer ;
  - f) Aptitude à pratiquer la communication scientifique et la communication des résultats scientifiques à de multiples parties prenantes, y compris les jeunes.