



## **Conseil du développement industriel**

### **Cinquantième session**

Vienne, 21-23 novembre 2022

Point 18 de l'ordre du jour provisoire

### **Questions relatives aux organisations**

**intergouvernementales, non gouvernementales,  
gouvernementales et autres**

## **Demande de statut consultatif présentée par une organisation non gouvernementale**

### **Note du Directeur général**

Le présent document fournit des informations sur l'International Institute for Applied Systems Analysis (IIASA), organisation non gouvernementale ayant demandé à bénéficier du statut consultatif auprès de l'ONUDI.

1. Conformément à l'alinéa b) du paragraphe 1 de l'article 19 de l'Acte constitutif de l'ONUDI et aux Directives concernant les relations de l'ONUDI avec les organisations intergouvernementales, non gouvernementales, gouvernementales et autres (décision GC.1/Dec.41), et notamment au paragraphe 17 de l'annexe à ces directives, des renseignements sur l'International Institute for Applied Systems Analysis (IIASA), organisation non gouvernementale (ONG) souhaitant bénéficier du statut consultatif auprès de l'ONUDI, sont communiqués ci-joint aux membres du Conseil (voir l'annexe). De plus amples informations sur cette ONG peuvent être obtenues auprès du Secrétariat.
2. Aux termes du paragraphe 17 de l'annexe aux Directives, le Conseil établit des procédures appropriées pour l'examen des demandes de statut consultatif présentées par des ONG. Conformément aux procédures établies par le Conseil à sa quarante-cinquième session (IDB.45/Dec.16), son Bureau élargi examinera, à la réunion qu'il tiendra avant la cinquantième session du Conseil, la demande déposée par l'ONG et les renseignements à son sujet figurant à l'annexe du présent document, et adressera sa recommandation au Bureau du Conseil. Ce dernier examinera, à la première séance du Conseil, le 21 novembre 2022, la demande présentée par l'ONG et la recommandation du Bureau élargi.
3. À la séance plénière suivante, le Président de la cinquantième session informera le Conseil de la recommandation du Bureau concernant la demande et, sur approbation du Bureau, il présentera au Conseil un projet de décision pour adoption.

Pour des raisons de durabilité, le présent document n'a pas été imprimé. Les membres des délégations sont priés de bien vouloir se référer aux versions électroniques de tous les documents.



## Annexe

### **International Institute for Applied Systems Analysis (IIASA)**

#### **Historique**

L'IIASA a été créée en octobre 1972 en tant qu'institution scientifique non gouvernementale, multinationale et autonome, ayant pour objectif de mettre en place et de soutenir les travaux de recherche collaborative et individuelle en relation avec les problèmes des sociétés modernes découlant du développement scientifique et technologique. L'IIASA vise également à encourager et à renforcer les efforts nationaux et internationaux dans les domaines de recherche correspondants ; à trouver des moyens de mieux faire apprécier ce type de recherche parmi les scientifiques de tous les pays ; et à améliorer la compréhension en élaborant des normes et une terminologie uniformes. L'IIASA a été créée à des fins exclusivement pacifiques.

Aujourd'hui, l'IIASA est un institut international de recherche qui vise à promouvoir l'analyse des systèmes et applique ses méthodes de recherche pour définir des solutions politiques permettant de réduire l'empreinte humaine, de renforcer la résilience des systèmes naturels et socioéconomiques et de contribuer à la réalisation des objectifs de développement durable.

#### **Statuts**

Disponibles.

#### **Structure des organes directeurs et administration**

L'IIASA est dirigée par un conseil composé d'un représentant permanent de chaque organisation nationale et régionale adhérente.

Les règles concernant les objectifs de l'Institut, les conditions d'adhésion, la structure interne et les rôles et responsabilités du Conseil sont décrits dans la Charte de l'IIASA et dans le dispositif de délégation des pouvoirs du Conseil et des comités du Conseil.

Le Conseil est chargé de la supervision de la gouvernance, de l'approbation du budget, des stratégies et des principes directeurs de l'Institut, des domaines de recherche de l'IIASA, ainsi que de la garantie que les activités de l'IIASA sont conformes aux objectifs institutionnels, aux dispositions de la Charte et aux intérêts des organisations nationales et régionales adhérentes.

Le Conseil se réunit deux fois par an, en juin et en novembre. La Charte, la délégation de pouvoir du Conseil et les résolutions du Conseil documentent le rôle du Conseil, ainsi que ses processus et ses décisions. Le Conseil nomme le directeur général ou la directrice générale de l'Institut, le directeur général adjoint ou la directrice générale adjointe pour la science, le ou la chef des opérations et le ou la secrétaire du Conseil.

Le Conseil est doté des Comités suivants :

- Comité exécutif (Executive Committee) ;
- Comité de vérification, des finances et de gestion des risques (Finance, Risk and Audit Committee) ;
- Comité d'adhésion (Membership Committee) ; et
- Comité de la recherche et de la mobilisation (Research and Engagement Committee).

### Activités liées aux travaux de l'ONU

La stratégie de l'IIASA pour 2021-2030 positionne l'Institut comme l'une des principales destinations pour les solutions de systèmes intégrés et les stratégies politiques concernant les défis, menaces et opportunités actuels, émergents et nouveaux en matière de durabilité mondiale. Le plan de recherche de l'IIASA pour 2021-2024 vise à mettre en lumière les possibilités d'atteindre simultanément plusieurs objectifs mondiaux en matière de durabilité tout en minimisant les compromis ; il se fonde sur des approches multidisciplinaires, collaboratives et inclusives qui intègrent mieux les impératifs de comportement, d'équité, de justice et de résilience.

L'IIASA et l'ONU coopèrent de longue date sous différentes formes :

- L'IIASA et l'ONU se sont associés pour développer des solutions intégrées axées sur la sécurité énergétique, hydrique et alimentaire et la sécurité des écosystèmes dans des régions caractérisées par une extrême complexité hydroclimatique, de multiples défis en matière d'énergie et d'utilisation des terres, et des changements démographiques, économiques et climatiques rapides ;
- Depuis 2009, l'IIASA et l'ONU organisent les forums de l'énergie de Vienne qui rassemblent généralement plus de 1 500 participants (décideurs politiques, délégations nationales, experts et représentants du secteur privé et de la société civile) de plus de 100 pays ;
- L'IIASA et l'ONU ont collaboré dans le cadre du projet de recherche ISWEL (Integrated Solutions for Water, Energy, and Land) ;
- L'IIASA et l'ONU ont collaboré à la rédaction du rapport *Connecting Regional Development, Regional Integration and Value Added Creation: Strategic Elements for Industrial Development of Kyrgyzstan*.

### Liens avec les organismes des Nations Unies, d'autres organisations intergouvernementales et des organisations non gouvernementales

L'IIASA travaille en partenariat avec un certain nombre d'organisations intergouvernementales, notamment les suivantes : Conseil économique et social, Convention des Nations Unies sur la lutte contre la désertification, Convention-cadre sur les changements climatiques (CCNUCC), Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC), Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE), Plateforme intergouvernementale scientifique et politique sur la biodiversité et les services écosystémiques (IPBES), Convention sur la diversité biologique, Système international de documentation nucléaire (INIS) de l'Agence internationale de l'énergie atomique (AIEA), Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE) et sa plateforme GENESYS (Government Economists for New Economic Systems), Réseau des solutions pour le développement durable (SDSN), secrétariat de la Convention des Nations Unies sur la lutte contre la désertification, Commission économique pour l'Europe (CEE) et Académie internationale de lutte contre la corruption.

Par ailleurs, l'IIASA travaille en partenariat avec un certain nombre d'organisations non-gouvernementales, notamment les suivantes : Belmont Forum, Earth League, Global Commons Alliance, Global Energy Interconnection Development and Cooperation Organization (GEIDCO), International Science Council (ISC), REN21, Conseil mondial de l'eau (CME), Africa-UniNet, Austrian Agency for Research Integrity (OeAWI), Climate Change Center Austria (CCCA), Complexity Science Hub Vienna (CSH), Eurasia-Pacific Uninet, European Citizen Science Association (ECSA), Science Center Netzwerk et Vienna Energy Club.

L'IIASA est également l'un des partenaires fondateurs de l'initiative visant à organiser l'Année internationale des sciences fondamentales pour le développement durable en 2022, proclamée par l'Assemblée générale des Nations Unies en 2021.

### **Composition**

Les catégories d'adhésion à l'IIASA vont de la catégorie A (contribution la plus élevée) à la catégorie E (contribution la plus faible), en fonction du PIB et de la parité de pouvoir d'achat d'un pays ou d'une région. Les voix de tous les membres sont égales, quelle que soit leur catégorie. Le Conseil revoit périodiquement les cotisations des membres.

Actuellement, les pays suivants sont membres de l'IIASA : Allemagne, Autriche, Brésil, Chine, Égypte, États-Unis d'Amérique, Fédération de Russie, Finlande, Inde, Indonésie, Iran (République islamique d'), Israël, Japon, Jordanie, Mexique, Norvège, Organisation régionale membre d'Afrique subsaharienne (SSARMO), République de Corée, Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord, Slovaquie, Suède, Ukraine et Viet Nam.

### **Adresse du siège**

International Institute for Applied Systems Analysis (IIASA)

Schlossplatz 1  
A-2361 Laxenburg  
Autriche

Directeur général : M. Albert S. van Jaarsveld

Courriel : [jaarsveld@iiasa.ac.at](mailto:jaarsveld@iiasa.ac.at)

---