

**Appel à candidatures
2022 Prix OWSD-Fondation Elsevier
pour les Femmes Scientifiques en début de carrière dans les pays en
développement**

Lutte contre les changements climatiques et la protection de l'environnement

L'appel à candidatures pour les [prix OWSD-Fondation Elsevier pour les femmes scientifiques en début de carrière dans les pays en développement](#) est **maintenant ouvert**. La **date limite** de dépôt des candidatures est fixée au **28 Octobre 2021**.

Toutes les candidatures doivent être soumises en ligne. Afin de vous aider à vous préparer, vous pouvez consulter [ici](#) nos directives pour la soumission des candidatures.

La langue officielle de la candidature est l'**anglais**.

Si vous soumettez des pièces justificatives (telles qu'un certificat de résidence, un certificat de diplôme, etc.) dans une langue autre que l'anglais, vous devez joindre une traduction (informelle) en anglais. **Les documents dans d'autres langues qui ne sont pas accompagnés d'une traduction en anglais ne seront pas pris en considération.**

Admissibilité

La candidate doit être une femme qui a obtenu son **doctorat dans une discipline scientifique au cours des dix dernières années** et qui entreprend actuellement des recherches scientifiques dans le **domaine de la lutte contre les changements climatiques et la protection de l'environnement**.

Étant donné qu'à partir de 2022, les prix visent à mieux répondre à l'appel à l'action lancé par les [Objectifs de développement durable \(ODD\)](#) des Nations Unies, les candidates doivent démontrer comment leurs recherches contribuent à l'avancement des connaissances en matière de changement climatique et à la réalisation des [ODD13 \(Mesures relatives à la lutte contre les changements climatiques\)](#), [ODD14 \(Vie aquatique\)](#) et/ou [ODD15 \(Vie terrestre\)](#).

La demande peut inclure, sans s'y limiter, une référence aux sous-objectifs de l'[ODD13](#), de l'[ODD14](#) ou de l'[ODD15](#), par exemple: moyens efficaces de planification et de gestion pour faire face aux changements climatiques, protection des écosystèmes marins et côtiers, préservation de la biodiversité et des écosystèmes et leur exploitation durable, renforcement de la résilience aux risques liés au climat, etc.

Domaines scientifiques éligibles :

- Astronomie, espace et sciences de la terre
- Biologie structurale, cellulaire et moléculaire

- Informatique et technologies de l'information
- Sciences agricoles
- Sciences chimiques
- Sciences de l'ingénieur
- Sciences mathématiques
- Sciences médicales et de la santé (y compris les neurosciences)
- Systèmes et organismes biologiques
- Physique

Toute combinaison de ces domaines (c'est-à-dire l'interdisciplinarité) est acceptable. Les prix OWSD-Fondation Elsevier sont offertes aux femmes dans les domaines des sciences, de la technologie, de l'ingénierie et des mathématiques (STEM). Les candidatures de femmes en sciences sociales, sciences humaines, arts ou autres ne sont PAS éligibles.

En outre, la candidate doit **avoir vécu et travaillé pendant au moins 5 des 15 dernières années*** dans l'un des [66 pays en retard sur le plan scientifique et technologique \(STLC\)](#) énumérés ici :

Afrique : Angola, Bénin, Burkina Faso, Burundi, Cameroun, République centrafricaine, Tchad, Comores, Congo, Côte d'Ivoire, République démocratique du Congo, Guinée équatoriale, Érythrée, Éthiopie, Gambie, Ghana, Guinée, Guinée-Bissau, Kenya, Lesotho, Liberia, Madagascar, Malawi, Mali, Mauritanie, Mozambique, Niger, Rwanda, Sao Tomé-et-Principe, Sénégal, Sierra Leone, Somalie, Soudan du Sud, Swaziland, Tanzanie, Togo, Ouganda, Zambie, Zimbabwe.

Monde arabe : Djibouti, Palestine (Cisjordanie et bande de Gaza), Soudan, République arabe syrienne, Yémen.

Asie et Pacifique : Afghanistan, Bangladesh, Bhoutan, Cambodge, Kiribati, République démocratique populaire Lao, Mongolie, Myanmar, Népal, Îles Salomon, Sri Lanka, Tadjikistan, Timor-Leste, Tuvalu, Vanuatu.

Amérique latine et Caraïbes : Bolivie, El Salvador, Guatemala, Haïti, Honduras, Nicaragua, Paraguay.

*Veuillez noter :

- Les 5 années de résidence dans le pays éligible ne doivent pas être consécutives.
- Les candidates peuvent être citoyennes de n'importe quel pays, à condition qu'elles remplissent la condition de résidence ci-dessus.

Veuillez noter que la préférence sera accordée aux candidates qui ne reçoivent pas actuellement (ou au cours des trois dernières années) de bourses ou de subventions de la [TWAS](#) ou de l'OWSD.

En cas de doute sur votre situation, veuillez contacter owsd@owsd.net.

Prix

- Prix en espèces de 5 000 USD.
- Voyage tous frais payés pour assister à la cérémonie de remise des prix qui se tiendra lors de la [réunion annuelle de l'American Association for the Advancement of Science \(AAAS\)](#) en février 2022. Le voyage sera confirmé dans les mois à venir en fonction de l'évolution de la pandémie COVID-19 ; il se peut que la cérémonie de remise des prix soit célébrée en ligne. Les lauréates ne seront pas tenues de voyager si elles jugent la situation dangereuse.

Les 5 prix seront répartis comme suit : un pour chacune des quatre régions du monde en développement (Afrique, région arabe, Asie et Pacifique et Amérique latine et Caraïbes), plus un prix supplémentaire dit "flottant" pour une candidate exceptionnelle de l'une de ces régions.

Applications

Les candidatures pour les prix 2022 sont sollicitées des femmes scientifiques qui ont apporté des contributions significatives dans le domaine de "la lutte contre les changements climatiques et la protection de l'environnement ", dont la recherche est liée aux Objectifs de développement durable suivants : l'[ODD13 \(Mesures relatives à la lutte contre les changements climatiques\)](#), [ODD14 \(Vie aquatique\)](#) et/ou [ODD15 \(Vie terrestre\)](#), et qui ont vécu et travaillé pendant au moins 5 ans dans un [STLC](#) éligible.

Les candidatures doivent être faites en ligne, en anglais, et doivent inclure :

- Documents officiels prouvant la résidence de 5 ans dans un STLC éligible.
Les documents suivants peuvent être soumis comme preuve de résidence tant que le nom du demandeur (tel qu'écrit dans le formulaire en ligne) apparaît clairement : déclaration du bureau de police local ou de la municipalité, bureau de l'état civil, contrat de location, factures de services publics, contrat de travail. Cette liste n'est pas exhaustive et des documents alternatifs peuvent être envisagés. Veuillez contacter owsd@owsd.net si vous n'êtes pas sûre de l'éligibilité de vos documents.
- Démonstration de la manière dont votre recherche contribue à faire avancer l'[ODD13 \(Mesures relatives à la lutte contre les changements climatiques\)](#), [ODD14 \(Vie aquatique\)](#) et/ou [ODD15 \(Vie terrestre\)](#).
- Courte biographie d'environ 350 mots décrivant votre parcours pour devenir un scientifique exceptionnel (pour plus de facilité, nous vous recommandons de la préparer à l'avance et de copier-coller dans la zone de texte)
- Certificat de doctorat
- Curriculum vitae
- Liste complète des publications (si elles ne figurent pas dans le CV)
- Au moins 2 lettres de recommandation (les lettres de recommandation doivent être rédigées sur du papier à en-tête officielle et doivent être rédigées et signées par des scientifiques chevronnés familiers avec votre recherche)

La date limite de soumission des candidatures pour les prix 2021 est **le 28 Octobre 2021**.

Les directives de candidature et un exemple de formulaire de candidature sont disponibles [ici](#).

Sélection

Le concours sera jugé par un panel d'éminents spécialistes dans les domaines appropriés et conscients des défis auxquels sont confrontées les femmes scientifiques dans les pays en développement.

Traditionnellement, le comité de sélection se réunit en personne au Secrétariat de l'OWSD basé à Trieste, en Italie. Nous avons ainsi pu bénéficier d'un large éventail d'expertise de cette "Cité des sciences", notamment du Centre international de physique théorique (CIPT), de l'Université de Trieste, d'Elettra Sincrotrone, de l'École internationale des sciences avancées (SISSA) et du Centre international pour le génie génétique et la biotechnologie (CIGGB). Depuis 2021, en raison de la pandémie de COVID 19 et de l'impossibilité d'organiser des réunions en face-à-face, nous avons eu l'occasion de faire appel à un plus grand nombre d'experts basés

également dans les pays en développement. Le jury de sélection est présidé par le coordinateur de l'OWSD avec le soutien administratif complet du secrétariat de l'OWSD.

L'évaluation est basée sur les réalisations de la candidate dans son domaine scientifique, avec une attention supplémentaire accordée aux preuves de ses compétences en matière de leadership, d'initiative et d'innovation, ainsi qu'à l'implication de la candidate dans le renforcement des capacités, à la sensibilisation et à la contribution civique.

Les candidates retenues seront informées de leur sélection **avant le 31 décembre 2021**.

Contact

Secrétariat de l'OWSD

owsd@owsd.net

Téléphone : +39 040 2240530