**COMMUNIQUÉ DE PRESSE**

**Exposition "La technologie contre le feu" : Les inventions qui nous aident à améliorer le monde**

**Organisée par l'Office européen des brevets (OEB) et l'Office slovène de la propriété intellectuelle (SIPO)**

**Munich /** **Ljubljana, 11 avril 2024 –** Une exposition sur les inventions technologiques qui nous aident à lutter contre les incendies de forêt ouvre aujourd'hui à la maison Kosovel de Sežana. Les visiteurs peuvent découvrir l'évolution des équipements de lutte contre les incendies, voir la maquette d'un satellite slovène qui détecte et surveille les incendies, s'essayer à la lutte contre les incendies avec des lunettes 3D et découvrir quand la région du Karst redeviendra verte. L'exposition se tiendra jusqu'au 21 avril et l'entrée est gratuite.

L'exposition est organisée par l'Office slovène de la propriété intellectuelle (SIPO) et l'Office européen des brevets (OEB), avec des expositions et des photographies du musée du parc historique militaire de Pivka, du musée militaire de Tabor Lokev, de la société Skylabs de Maribor et de l'Institut des services d'incendie et de secours de Sežana.

**L'exposition vise à attirer l'attention du public à l'origine, à la prévention et aux conséquences des incendies de forêt et à la reforestation**. Elle se déroule délibérément dans une région qui a été parmi les plus touchées par les récents incendies dévastateurs dans le Karst. L'exposition interactive présente le rôle de l'innovation et de la technologie dans la lutte contre les incendies de forêt. Les visiteurs peuvent également voir plusieurs objets protégés par des droits de propriété intellectuelle (PI).

L'exposition comprend également des interviews de chercheurs slovènes, de pompiers et d'experts en satellites, qui donnent un aperçu unique des technologies modernes de lutte contre les incendies et de sauvetage, ainsi que des témoignages de ceux qui ont combattu l'incendie de forêt de 2022.

Pesque 150 personnes ont assisté à la cérémonie d'ouverture. Le secrétaire d'État, Dejan Židan, la directrice du SIPO, Karin Žvokelj, et des représentants de l'OEB se sont adressés à elles. Le commandant de la protection civile de la République de Slovénie, Srečko Šestan, et le commandant de l'unité de pompiers professionnels de Sežana, Blaž Turk, ont également partagé leurs expériences.

Le **secrétaire d'État, Dejan Židan**, a souligné que la coopération entre l'État et le public est essentielle pour atteindre des objectifs communs d'un avenir meilleur et plus sûr. Les récents incendies nous ont rappelé l'importance d'unir nos forces et de lutter ensemble pour prévenir des catastrophes aussi graves. Seul un effort commun peut garantir la sécurité et le développement durable de notre environnement. Il a ajouté que la propriété intellectuelle n'est pas seulement un moteur du progrès économique, mais aussi un outil essentiel pour atteindre des objectifs durables et le développement de la société dans son ensemble, et qu'il est donc juste de la porter à l'attention de tous, y compris par le biais d'événements tels que celui-ci.

La **directrice du SIPO, Karin Žvokelj**, a déclaré dans son discours que l'objectif de l'exposition était de faire prendre conscience de la valeur de l'innovation et de la nécessité de la protéger et de l'utiliser au profit de la communauté. L'exposition montre que la propriété intellectuelle n'est pas seulement un concept abstrait, mais qu'elle nous entoure au quotidien, y compris dans des domaines aussi essentiels que la sécurité incendie.

Avant l'ouverture, le secrétaire d'État Židan a également eu une réunion avec l'OEB. Ils ont discuté de la première stratégie nationale de la Slovénie sur la PI, qui est actuellement en phase finale de préparation, et ont échangé leurs points de vue sur le plan stratégique de l'OEB pour 2028.

**En savoir plus sur la plateforme de lutte contre les incendies de l'OEB :**

La plateforme de l'OEB accueille un grand nombre d'inventions, allant de l'intelligence artificielle et des technologies aériennes à la formation à la lutte contre les incendies en réalité virtuelle et aux matériaux ignifuges. Le domaine de l'extinction des incendies est actuellement celui qui fait l'objet du plus grand nombre de demandes de brevet, devant la détection et la prévention, les équipements de protection et la restauration après incendie. Il s'appuie sur la base de données publique de l'OEB, [Espacenet](https://worldwide.espacenet.com/), qui contient plus de 150 millions de documents provenant de 100 pays, et permet d'accéder rapidement à des informations essentielles.

Il s'agit d'une des quatre initiatives de ce type lancées par l'OEB, qui comprend également les plateformes "[Lutte contre le coronavirus](https://www.epo.org/fr/news-events/in-focus/fighting-coronavirus?mtm_keyword=pressrelease&mtm_medium=press)", "[Technologies de l'énergie propre](https://www.epo.org/fr/news-events/in-focus/clean-energy?mtm_keyword=pressrelease&mtm_medium=press)" et ["Technologies de lutte contre le cancer"](https://www.epo.org/fr/news-events/in-focus/technologies-combatting-cancer?mtm_keyword=pressrelease&mtm_medium=press).

**Contacts médias Office européen des brevets :**  
**Luis Berenguer Giménez**  
Directeur principal de la communication / Porte-parole de l'OEB

**Bureau de presse de l'OEB**  
[press@epo.org](mailto:press@epo.org)   
Tél : +49 89 2399-1833

**À PROPOS DE L’OEB**

Avec 6 300 agents, l’[Office européen des brevets (OEB)](http://www.epo.org/?mtm_keyword=pressrelease&mtm_medium=press) est l’une des plus grandes institutions publiques européennes. Son siège est à Munich et il dispose de bureau à Berlin, Bruxelles, La Haye et Vienne. L’OEB a été créé dans l’objectif de renforcer la coopération sur les brevets en Europe. Grâce à cette procédure centralisée de délivrance de brevets, les inventeurs peuvent obtenir une protection par brevet de haute qualité dans non moins de 45 pays, couvrant un marché de quelque 700 millions de personnes. L'OEB fait aussi autorité au niveau mondial en matière d'information brevets et de recherche de brevets.

**À propos de l'Office slovène de la propriété intellectuelle (SIPO)**

L'[Office slovène de la propriété intellectuelle (SIPO)](https://www.gov.si/en/state-authorities/bodies-within-ministries/slovenian-intellectual-property-office/about-the-intellectual-property-office/?mtm_keyword=pressrelease&mtm_medium=press) est un organe du ministère de l'économie, du tourisme et des sports de la Slovénie et exerce ses activités de manière indépendante. L'office accomplit des tâches dans le domaine de la propriété intellectuelle, y compris le droit d'auteur et le droit de la propriété industrielle.