



WIPO | Re:Search

Mettre les innovations en commun
pour lutter contre
les maladies tropicales négligées

www.wipoReSearch.org

Secrétariat:
Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle
Administrateur du centre de partenariat:
BIO Ventures for Global Health



Le défi des maladies tropicales négligées (MTN), du paludisme et de la tuberculose

Les maladies tropicales négligées (MTN), le paludisme et la tuberculose sont des fléaux qui touchent un milliard de personnes dans le monde et menacent la santé de millions d'autres. Les MTN sont en grande partie un symptôme de la pauvreté et du dénuement. Les personnes les plus touchées appartiennent aux populations les plus pauvres qui habitent souvent dans des zones rurales reculées, des quartiers pauvres, des bidonvilles ou des zones de conflit. Il est urgent de mettre au point des traitements, remèdes et vaccins nouveaux et plus efficaces pour améliorer l'offre de soins.

Le rôle de la propriété intellectuelle

Les problèmes de santé publique auxquels sont confrontés les pays en développement et les pays les moins avancés sont complexes et exigent une pluralité d'approches.

WIPO Re:Search repose sur la conviction que la propriété intellectuelle et les savoirs peuvent être utilisés de manière créative pour stimuler des investissements additionnels dans la recherche et le développement de nouvelles solutions en matière de santé.

Dans le cadre du projet WIPO Re:Search, des institutions des secteurs public et privé unissent leurs efforts pour diffuser plus largement de précieux actifs de propriété intellectuelle parmi les chercheurs du monde entier afin de lutter contre les MTN, et notamment de renforcer la recherche dans ce domaine. L'OMS appuie cette initiative en donnant des conseils techniques à l'OMPI.

Que propose WIPO Re:Search?

Pour atteindre ses objectifs, WIPO Re:Search s'articule autour de trois domaines d'activité principaux:

Base de données mondiale

De vaste portée

Progressivement reliée à d'autres bases de données

Accessible au public, hébergée par l'OMPI

Qu'est-ce que WIPO Re:Search?

WIPO Re:Search est un nouveau consortium permettant à des organismes privés et publics du monde entier de mettre à la disposition de chercheurs qualifiés, où qu'ils se trouvent, de précieux actifs de propriété intellectuelle, tels que

- » des composés,
- » des banques de composés,
- » des résultats scientifiques non publiés,
- » des données réglementaires et des dossiers,
- » des technologies de criblage,
- » des technologies de plate-forme,
- » des compétences et un savoir-faire, et
- » des brevets et des droits attachés à des brevets,

pour les aider à mettre au point de nouvelles solutions pour traiter les MTN, le paludisme et la tuberculose. Le consortium WIPO Re:Search offre également des services, comme l'accès à des installations de recherche privées. Des licences seront concédées sans contrepartie pour la distribution des produits dans les pays les moins avancés.

Centre de partenariat

Il convient de souligner que, pour faciliter l'utilisation des ressources mises à disposition par l'intermédiaire de WIPO Re:Search, une organisation mondiale de premier plan dans le domaine de la santé – BIO Ventures for Global Health (BVGH) – assume les fonctions d'administrateur du centre de partenariat à titre gracieux. La tâche de BVGH consiste à se mettre en rapport avec les utilisateurs potentiels des ressources de WIPO Re:Search et les éventuels preneurs de licence pour faire en sorte que tous les actifs soient utilisés de manière aussi productive que possible.

Comment les utilisateurs ont-ils accès à ces informations?

Le site Web de WIPO Re:Search, www.wipoReSearch.org, est librement accessible au public. Les chercheurs qui s'intéressent à un composé, à une technologie ou à un service en particulier peuvent se mettre en rapport avec l'administrateur du centre de partenariat, BVGH, directement sur le site Web.

Centre de partenariat

Stimuler l'utilisation, mettre en rapport les partenaires

Appui spécifique en matière de concession de licences, sur demande

Dirigé par BVGH, en collaboration avec l'OMPI

Services d'appui

Appui général en matière de concession de licences

Conseils techniques de l'OMS à l'OMPI

Dirigé par l'OMPI, en collaboration avec BVGH

Contributeurs:

Alnylam, AstraZeneca, Biotec, California Institute of Technology, Center for World Health and Medicine, Drugs for Neglected Diseases initiative, Eisai, Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz), GlaxoSmithKline, Infectious Disease Research Institute (IDRI), iThemba, Kenya Agricultural Research Institute (KARI), Kumasi Center for Collaborative Research in Tropical Medicine (Ghana), Liverpool School of Tropical Medicine, Massachusetts Institute of Technology, Université McGill, Medical Research Council

(Afrique du Sud), Medicines for Malaria Venture, MSD*, National Institutes of Health (États-Unis d'Amérique), Northeastern University (États-Unis d'Amérique), Novartis, PATH, Pfizer, Sanofi, École de médecine de l'Université de Stanford, Institut Tropical et de Santé Publique Suisse, Université de Buea (Cameroun), Université de Californie – Berkeley, Université de Washington – Seattle (États-Unis d'Amérique), Université de Dundee (Royaume-Uni), Walter Reed Army Institute of Research

Pour de plus amples renseignements, veuillez vous adresser à: re_search@wipo.int

ou consulter notre site Web: www.wipoReSearch.org

Août 2012

* MSD est une filiale de Merck & Co., Inc., sise à Whitehouse Station, New Jersey (États-Unis d'Amérique).