

# À propos de l'IPM



**INTERNATIONAL  
PARTNERSHIP for  
MICROBICIDES**

**Le Partenariat international pour des microbicides (IPM/International Partnership for Microbicides)** accélère le développement de microbicides sûrs, efficaces et abordables pour les femmes des pays en voie de développement. Les microbicides sont des produits vaginaux conçus pour prévenir la transmission du VIH lors des rapports sexuels. Basé aux États-Unis, avec des bureaux en Afrique du Sud et en Belgique, l'IPM travaille avec des partenaires dans le monde entier.

**L'IPM est un partenariat pour le développement de produits (PDP) sans but lucratif.** Le modèle PDP est un moyen important pour accélérer le développement de produits efficaces en rapprochant les secteurs public et privé.

**Depuis sa création en 2002, l'IPM a évalué les ressources existantes en microbicides et a comblé les lacunes.** Par exemple, l'IPM a étendu la capacité de tests de composés candidats ; établi une infrastructure cruciale au développement et à l'évaluation de formulations appropriées pour l'optimisation de l'innocuité, de l'efficacité et de l'acceptabilité de différents médicaments actifs ; construit une installation de fabrication de matériaux d'essais cliniques, et établi des sites d'essais cliniques en Afrique. L'IPM sert de ressource au domaine des microbicides en finançant ou en optimisant les ressources destinées à soutenir les projets de développement de médicaments par d'autres entités. Il met aussi ses installations de dépistage et de fabrication à la disposition d'autres développeurs de microbicides.

**L'IPM a étendu le pipeline de candidats microbicides prometteurs.** L'IPM a acquis auprès d'importantes sociétés pharmaceutiques, des licences exemptes de redevances pour développer, fabriquer et distribuer des composés antiviraux sous forme de microbicides. Ces licences assurent la distribution, à faible coût, des microbicides dans les pays en voie de développement. La disponibilité des capacités de fabrication et l'abordabilité sont des facteurs importants de la fixation, par l'IPM, des priorités pour les candidats médicamenteux, assurant ainsi que les produits futurs seront accessibles aux femmes qui en ont le plus besoin.

**L'IPM se concentre sur le développement des microbicides de la prochaine génération, qui contiennent des médicaments antirétroviraux (ARV).** L'IPM poursuit ses essais d'innocuité simples et élargis de son candidat de pointe, à savoir la dapivirine, tout en continuant ses recherches précliniques sur plusieurs autres ARV devant être utilisés comme microbicides. En même temps, l'IPM s'affaire à simplifier les voies réglementaires et assurer la distribution et l'acceptation des microbicides sur le marché.

**L'IPM pose les jalons d'un accès rapide aux microbicides pour les femmes des pays en voie de développement.** L'IPM travaille avec des organisations internationales pour favoriser le renforcement de la capacité des pays en voie de développement à approuver et à réglementer de nouveaux produits pharmaceutiques. Pour ce faire, il étudie les leçons tirées du lancement d'autres produits de santé. Il examine aussi l'état de préparation de pays clés en vue de la distribution de microbicides en termes de fabrication, systèmes de santé, politiques et infrastructure sociale et économique.

*suite à la page suivante*

## Headquarters

8401 Colesville Road, Suite 200  
Silver Spring, MD 20910 USA  
TEL +1-301-608-2221  
FAX +1-301-608-2241

## IPM Belgium

Rue du Trône, 98, 7th floor  
1050 Brussels, Belgium  
TEL +32(0)2 507 1224  
FAX +32(0)2 507 1222

## IPM South Africa

PO Box 3460  
Paarl 7620 South Africa  
TEL +27-21-860-2300  
FAX +27-21-860-2308/9

[www.ipm-microbicides.org](http://www.ipm-microbicides.org)



**L'IPM travaille avec des partenaires dans le monde entier pour sensibiliser les gens aux microbicides, en développer la prise de conscience et plaider en leur faveur.** L'IPM collabore avec toute une variété d'autres groupes essentiels à la réalisation de ses objectifs, y compris des institutions universitaires, des gouvernements, l'industrie, des institutions de santé publique, des partisans et des organisations non gouvernementales.

**À ce jour, l'IPM a reçu plus de 165 millions € (215 millions \$US) en engagements financiers confirmés** de l'Allemagne, la Banque mondiale, la Belgique, le Canada, la Commission européenne, le Danemark, les États-Unis, le Fonds des Nations Unies pour la population, la Fondation Bill & Melinda Gates, la Fondation Rockefeller, la France, l'Irlande, la Norvège, les Pays-Bas, le Royaume-Uni et la Suède.

**Les investissements en matière de recherche, de développement et de promotion de microbicides doivent doubler.** En 2005, 120 millions € (163 millions de \$US) ont été consacrés à la recherche, au développement et à la promotion des microbicides au niveau mondial. Le financement du domaine des microbicides doit passer à près de 221 millions € (300 millions de \$US) par an, afin d'assurer le développement opportun d'un microbicide sûr et efficace.

*juin 2007*