



MINISTÈRE  
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR  
ET DE LA RECHERCHE



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Paris, le 4 avril 2013

### Contact Presse

#### **Cabinet de la Ministre**

*Delphine Chenevier, conseillère presse*

01.55.55.84.24 - 06.21.02.20.81

[delphine.chenevier@recherche.gouv.fr](mailto:delphine.chenevier@recherche.gouv.fr)

## SIDACTION 2013

A la veille du lancement de l'édition 2013 du Sidaction, Geneviève Fioraso, ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, assure le Sidaction de son soutien. Elle tient à rappeler que la mobilisation de tous (pouvoirs publics, chercheurs, médecins, acteurs associatifs) doit plus que jamais se poursuivre.

Malgré les avancées de la recherche, 34 millions de personnes vivent encore dans le monde avec le VIH dont 50 % qui ignorent qu'ils sont infectés. Si l'épidémie a reculé dans 38 pays africains, elle progresse dans beaucoup d'autres et notamment en Asie et en Europe de l'est. En France, 150 000 personnes vivent avec le VIH et environ 30 à 40 000 personnes ne connaissent pas leur statut sérologique.

Le fléau qu'est le sida n'a pas disparu et la situation nécessite toujours vigilance et action. Le soutien à la recherche est au cœur de ces enjeux. C'est pourquoi, la ministre réaffirme la priorité accordée à la recherche médicale, fondamentale, translationnelle et clinique sur le V.I.H. Elle s'engage à poursuivre l'action internationale dans la lutte contre la pandémie. Pour 2013, la ministre annonce que le soutien financier du Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche à la recherche publique (ANRS, agence de coordination et de moyens placée au sein de l'INSERM) sera maintenu, à l'euro près, à hauteur de 41 M€ (hors salaires des chercheurs).

Geneviève Fioraso tient à rappeler que la France, qui occupe le 2<sup>ème</sup> rang scientifique mondial en matière de recherche sur le virus du Sida, continuera à jouer pleinement son rôle, en soutenant tous les aspects de la recherche sur le VIH, en particulier sur les vaccins ainsi que les essais sur la prévention par les antirétroviraux, avec deux priorités : inverser la courbe de l'épidémie par la généralisation de l'accès au traitement et ouvrir la voie d'un traitement curatif de l'infection.

