

## Caraïbes

### Dernières tendances épidémiologiques

- En 2008, on estime que 240 000 [220 000–260 000] personnes vivaient avec le VIH dans la région des Caraïbes, tandis qu'environ 20 000 [16 000–24 000] personnes ont été nouvellement infectées et quelque 12 000 [9300–14 000] sont décédées de maladies liées au sida.
- Les Caraïbes ont été plus durement touchées par le VIH que toute autre région à l'exception de l'Afrique subsaharienne et occupent la deuxième place pour ce qui est de la prévalence du VIH chez l'adulte (1,0% [0,9–1,1%]).
- Les Caraïbes connaissent un mélange d'épidémies généralisées et concentrées.
- Les femmes représentent la moitié environ du total des infections dans les Caraïbes. La prévalence du VIH est particulièrement élevée parmi les jeunes femmes .
- En **Haïti**, la prévalence du VIH parmi les femmes enceintes en 2006-2007 se situait entre 0,8% dans la partie occidentale du pays et 11,8% dans un contexte urbain.
- Le taux régional des nouvelles infections à VIH semble s'être stabilisé, à l'exception de **Cuba**, où la prévalence est faible mais paraît être en hausse.
- La **République dominicaine** a connu un déclin de la prévalence du VIH du fait de changements des comportements sexuels, notamment un recours accru au préservatif et la réduction du nombre des partenaires.
- Bien qu'**Haïti** ait la prévalence du VIH la plus élevée de la région, celle-ci décline depuis le début des années 1990.
- La couverture du traitement dans la région a augmenté de 10% en 2004 à 51% à la fin de 2008 – plus élevée que la couverture mondiale pour les pays à revenu faible ou intermédiaire (42%). La couverture antirétrovirale pédiatrique dans les Caraïbes était également plus élevée (55%) en décembre 2008 que le niveau de couverture mondiale du traitement pour les enfants (38%).

### Principales dynamiques régionales

- La transmission hétérosexuelle, souvent liée au commerce du sexe, est le moteur principal de la transmission du VIH dans la région.
- Des enquêtes menées à travers la région ont indiqué des taux élevés d'infection à VIH parmi les professionnel(le)s du sexe – 27% au **Guyana** et 9% en **Jamaïque** en 2005.
- De nouvelles preuves indiquent qu'une transmission importante se produit également parmi les hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes.
- Une étude menée en 2006 à la **Trinité-et-Tobago** a révélé que 20,4% des hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes interrogés étaient infectés par le VIH. En **Jamaïque**, une autre étude a révélé une prévalence du VIH de 31%. Les rapports sexuels entre hommes semblent également entraîner une augmentation de la prévalence du VIH à **Cuba**.
- Bien que la consommation de drogues injectables joue un faible rôle dans l'épidémie des

Caraïbes, il s'agit du principal mode de transmission à **Porto Rico**, représentant 40% des nouvelles infections à VIH parmi les hommes en 2006 et 27% des nouvelles infections parmi les femmes.

Contact: Sophie Barton-Knott | +41 22 7911697 | bartonknotts@unaids.org | www.unaids.org