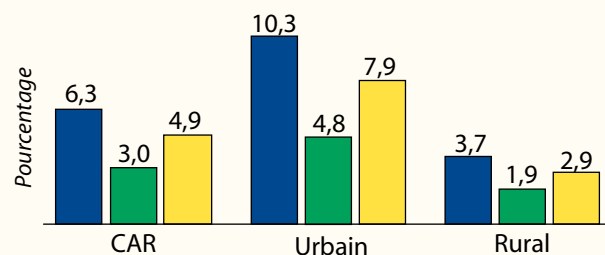


# Prévalence du VIH en République Centrafricaine, 2010

Au cours de l'enquête 10 689 personnes (dont 5 737 femmes de 15 à 49 ans et 4 952 hommes de 15 à 59 ans) ont été testées volontairement. D'après les résultats, 4,9 % des adultes de 15 à 49 ans sont séropositifs.

## Prévalence du VIH

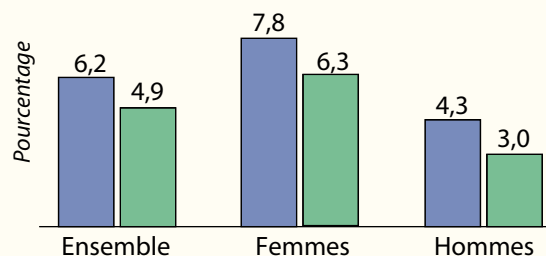
■ Femmes 15-49 ■ Hommes 15-49 ■ Ensemble 15-49



La prévalence du VIH est deux fois plus élevée chez les femmes (6,3 %) âgées de 15-49 ans que chez les hommes (3,0 %) de même âge. Elle est deux fois et demi plus élevée en milieu urbain qu'en milieu rural (7,9 % contre 2,9 %).

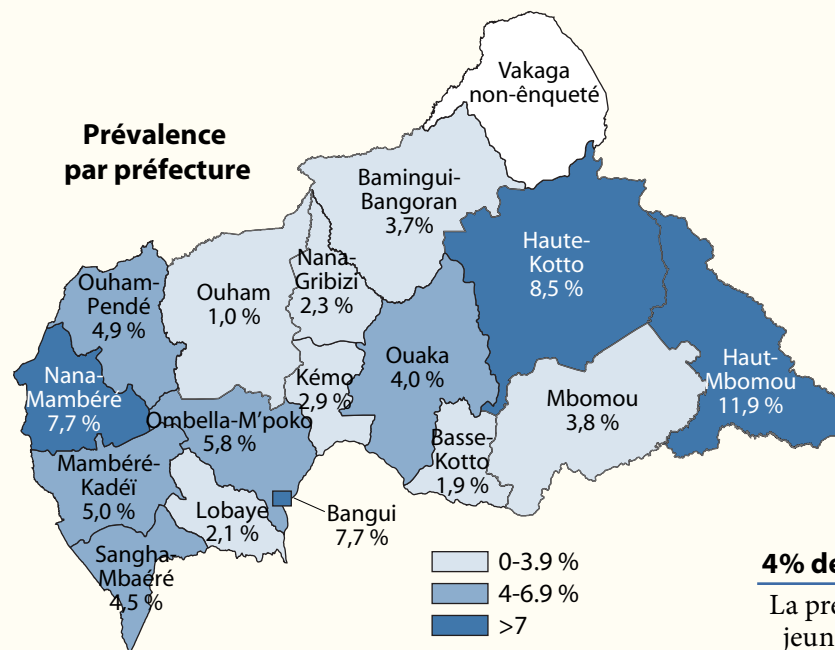
## Prévalence du VIH: Tendances

■ 2006 ■ 2010



Les résultats montrent que 4,9 % des adultes âgés de 15-49 ans sont séropositifs. Ce taux a connu une baisse importante par rapport à la prévalence enregistrée dans la MICS-3 de 2006 qui était de 6,2%. Les taux de séroprévalence chez les femmes et chez les hommes de 15-49 ans, estimés respectivement à 6,3% et 3% ont également connu une diminution sensible.

## Prévalence par préfecture

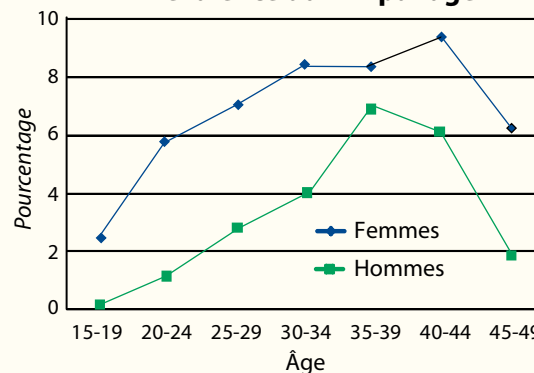


On observe des écarts importants selon la préfecture : globalement, c'est dans les préfectures du Haut-Mbomou (11,9 %), de la Haute-Kotto (8,5 %), de Bangui (7,7 %) et la Nana-Mambéré (7,7 %) que la prévalence est la plus élevée. À l'opposé, dans les préfectures de la Kémo (2,9 %), de la Nana-Gribizi (2,3 %), de la Lobaye (2,1 %), de la Basse-Kotto (1,9 %) et de l'Ouham (1,0 %), la prévalence est inférieure à 3 %.

## 4% des jeunes femmes sont positives

La prévalence moyenne du VIH chez les jeunes de 15-24 ans est de 2,8% : 4,2% chez les femmes et 0,7% chez les hommes, correspondant à un ratio femme/homme de 6. Ce qui signifie que, dans ce groupe d'âges, 600 femmes sont infectées pour 100 hommes.

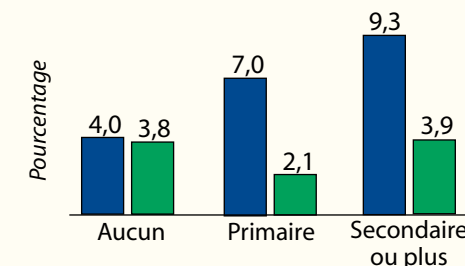
## Prévalence du VIH par âge



Les femmes sont infectées à un âge plus jeune que les hommes. Quel que soit le sexe, la prévalence augmente avec l'âge pour atteindre 9,2 % à 40-44 ans chez les femmes et 6,9 % à 35-39 ans chez les hommes.

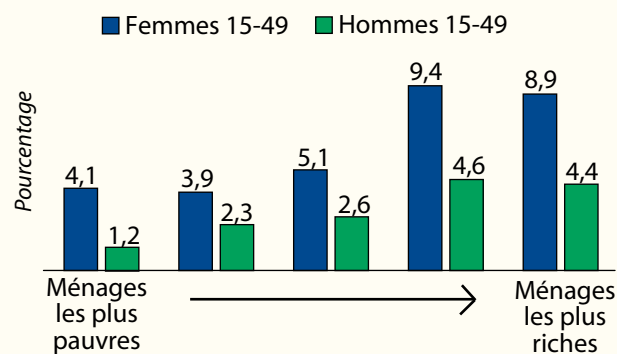
## Prévalence du VIH selon le niveau d'instruction

■ Femmes 15-49 ■ Hommes 15-49



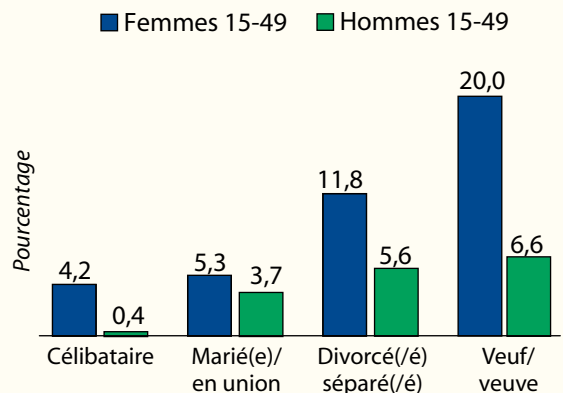
Chez les femmes, la prévalence augmente avec le niveau d'instruction. Il n'y a pas d'association entre prévalence et instruction parmi les hommes.

## Prévalence du VIH selon le niveau de bien-être économique du ménage



La prévalence du VIH est la plus élevée parmi les femmes et les hommes des ménages les plus riches.

## Prévalence du VIH selon le statut matrimonial



La prévalence du VIH est la plus élevée parmi les divorcés(ées), séparés(ées), veufs et veuves.

**Taux de réponse et méthodologie:** Lorsqu'un sujet acceptait de participer au test du VIH, du sang capillaire était prélevé au moyen d'une piqûre faite au doigt. La population éligible pour le test du VIH est constituée des 12 599 personnes (6 471 femmes de 15-49 ans et 6 128 hommes de 15-59 ans) qui ont été interviewées lors de la MICS-4. De ce total, 85,3 % ont accepté de donner du sang. Les taux de réponse sont plus élevés en milieu rural qu'en milieu urbain (respectivement, 88,6 % et 79,3 %).

Pour tous renseignements concernant l'Enquête de Séroprévalence et sur les Indicateurs du Sida au RCA, contacter:

### En RCA:

Institut Centrafricain des Statistiques, et des Etudes Economiques et Sociales (ICASEES)  
Rue Gamal Abdel Nasser B.P. 696 Bangui – République Centrafricaine  
Tél : (236) 21 61 25 54

Fonds des Nations Unies pour la Population (UNFPA)  
Rue Gamal Abdel Nasser B.P. 696 Bangui – République Centrafricaine  
Tél : (236) 21.61.08.67/ (236) 21.61.41.25/(236)21.61.19.77

### Aux Etats-Unis:

MEASURE DHS  
ICF Macro  
11785 Beltsville Drive  
Calverton, MD 20705 USA  
Téléphone: 301-572-0200  
Fax: 301-572-0999  
www.measuredhs.com

La MICS-4 a été réalisée au RCA en 2010 par l'Institut Centrafricain de la Statistique et des Études Économiques et Sociales (ICASEES) en collaboration avec l'Institut Pasteur de Bangui qui s'est chargé de l'analyse des prélèvements sanguins pour l'estimation de la prévalence du VIH. ICF Macro qui a la charge, au niveau international, du programme Demographic and Health Surveys (MEASURE DHS), a fourni son assistance technique pour le volet sérologie du VIH. La MICS-4 a été financée par le Gouvernement de la RCA, l'UNICEF, l'UNFPA, l'OMS, le PNUD, le PAM et la Banque Mondiale.

## L'Enquête à indicateurs multiples et la sérologie VIH en République Centrafricaine, 2010



## Prévalence du VIH

