



CAMEROUN

I. INDICATEURS DEMOGRAPHIQUES, SOCIAUX ET ECONOMIQUES

| | |
|---|------------|
| Population (estimation) | 16 322 000 |
| Taux de croissance démographique | 1.9% |
| Espérance de vie à la naissance | |
| Femmes | 51 |
| Hommes | 50 |
| Indice de développement humain | 148 |
| Indice de pauvreté humaine | |
| Rang | 67 |
| Valeur | 36.2 |
| Pourcentage de la population vivant avec moins de US\$ 2 par jour | 50.6% |
| Revenu national brut par habitant | 2090 |
| Dépenses publiques de santé par habitant | 19 |

II. VIH ET SIDA—ESTIMATIONS

| | |
|---|-----------------------------|
| Nombre de personnes vivant avec le VIH | 510 000 [460 000 – 560 000] |
| Taux de prévalence du VIH, adultes entre 15 et 49 ans | 5.4 [4.9 – 5.9%] |
| Adultes de 15 ans et plus vivant avec le VIH | 470 000 [430 000 – 510 000] |
| Femmes de 15 ans et plus vivant avec le VIH | 290 000 [260 000 – 310 000] |
| Décès dus au SIDA | 46 000 [36 000 – 55 000] |

EPIDEMIES GENERALISEES

| | |
|--|-----------------------------|
| Enfants entre 0 et 14 ans vivant avec le VIH | 43 000 [17 000 – 82 000] |
| Orphelins du SIDA entre 0 et 17 ans | 240 000 [200 000 – 290 000] |

III. INDICATEURS DE PROGRES DES PAYS

EPIDEMIES GENERALISEES

Dépenses

| | |
|--|-----------------------------|
| Fonds nationaux provenant de sources internes dépensés par les gouvernements | US\$ 4 400 000 ¹ |
|--|-----------------------------|

Programmes nationaux

| | |
|--|-------|
| ■ Pourcentage de femmes enceintes bénéficiant d'un traitement pour réduire la transmission mère-enfant | 4.2% |
| ■ Pourcentage de femmes et d'hommes infectés par le VIH bénéficiant d'une thérapie antirétrovirale | 22.0% |
| ■ Fréquentation scolaire parmi les orphelins | 83.0% |
| parmi les non-orphelins | 85.0% |

Connaissances et comportements

| | |
|---|--------------------|
| ■ Pourcentage de jeunes (femmes et hommes) entre 15 et 24 ans qui identifient correctement les moyens de prévenir le VIH | |
| Femmes | 27.0% |
| Hommes | 34.0% |
| ■ Pourcentage de jeunes (femmes et hommes) entre 15 et 24 ans qui ont eu des rapports sexuels avec un partenaire occasionnel au cours des 12 mois écoulés | |
| Femmes | 44.0% |
| Hommes | 91.0% |
| ■ Pourcentage de jeunes (femmes et hommes) entre 15 et 24 ans qui ont eu des rapports sexuels avant l'âge de 15 ans | |
| Femmes | 18.0% ² |
| Hommes | 11.5% ³ |
| ■ Pourcentage de jeunes (femmes et hommes) entre 15 et 24 ans qui ont utilisé un préservatif lors du dernier rapport sexuel avec un(e) partenaire occasionnel(le) | |
| Femmes | 46.0% |
| Hommes | 57.0% |

EPIDEMIES CONCENTREES/A FAIBLE PREVALENCE

Dépenses

| | |
|--|---|
| Fonds nationaux provenant de sources internes dépensés par les gouvernements | – |
|--|---|

Stade de l'élaboration et de la mise en œuvre des politiques

| | |
|--|-----|
| ■ Politique relative à l'information, l'éducation, la communication et la prévention à l'intention des populations les plus exposées au risque | Oui |
| ■ Politique relative à l'extension de l'accès des populations les plus exposées au risque aux produits de prévention essentiels | Oui |

Programmes nationaux

| | |
|--|---|
| ■ Pourcentage de femmes et d'hommes infectés par le VIH bénéficiant d'une thérapie antirétrovirale | – |
| ■ Pourcentage des populations les plus exposées au risque touchées par des programmes de prévention | |
| Consommateurs de drogues injectables | – |
| Professionnel(le) du sexe | – |
| Hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes | – |