

Les appellations utilisées dans la présente publication n'impliquent aucune prise de position de la part du Fonds des Nations Unies pour la population quant au statut juridique des pays, territoires ou régions ou de leurs autorités, ni quant au tracé de leurs frontières ou limites.

Les données concernant les petits pays ou régions, généralement ceux dont la population ne dépassait pas 200 000 habitants en 1990, ne figurent pas comme telles dans le présent tableau. Elles ont été reprises dans les chiffres concernant la population de leur région.

- (\*) Les régions plus développées comprennent l'Amérique du Nord, le Japon, l'Europe et l'Australie-Nouvelle-Zélande.
- (+) Les régions moins développées comprennent toutes les régions d'Afrique, d'Amérique latine et des Caraïbes, d'Asie (sauf le Japon), la Mélanésie, la Micronésie et la Polynésie.
- (‡) Pays les moins avancés, selon la nomenclature de l'ONU.
- (1) Y compris le Territoire britannique de l'océan Indien et les Seychelles.
- (2) Y compris Agalesa, Rodrigues et Saint-Brandon.
- (3) Y compris Sao-Tomé-et-Principe.
- (4) Y compris le Sahara occidental.
- (5) Y compris Sainte-Hélène, l'île de l'Ascension et Tristan da Cunha.
- (6) Y compris Macao.
- (7) Y compris la bande de Gaza (Palestine)
- (8) La Turquie est incluse dans l'Asie Occidentale pour des raisons géographiques. Dans d'autres classifications, elle est incluse en Europe.
- (9) Y compris les îles de la Manche, les îles Féroé et l'île de Man.

- (10) Y compris Andorre, Gibraltar, le Saint-Siège et Saint-Marin.
- (11) Y compris le Liechtenstein et Monaco.
- (12) Y compris Anguilla, Antigua-et-Barbuda, Aruba, les îles Vierges britanniques, les îles Caïmanes, Dominique, Grenade, Montserrat, les Antilles néerlandaises, Saint-Kitts-et-Névis, Sainte-Lucie, Saint-Vincent-et-les-Grenadines, les îles Turques et Caïques et les îles Vierges américaines.
- (13) Y compris les îles Falkland (Malvinas) et la Guyane française.
- (14) Y compris les Bermudes, le Groenland et Saint-Pierre-et-Miquelon.
- (15) Y compris l'île Christmas, les îles Cocos (Keeling) et l'île Norfolk.
- (16) Y compris la Nouvelle-Calédonie et Vanuatu.
- (17) Les Etats successeurs de l'ex-URSS sont repris dans les régions existantes. L'Europe orientale englobe le Bélarus, la Fédération de Russie, la République de Moldova et l'Ukraine. L'Asie occidentale englobe l'Arménie, l'Azerbaïdjan et la Géorgie. L'Asie méridionale englobe le Kazakhstan, le Kirghizistan, l'Ouzbékistan, le Tadjikistan et le Turkménistan.
- (18) Ce chiffre comprend le Luxembourg.
- (19) Des études plus récentes donnent à penser que ce chiffre pourrait être plus élevé. Les publications futures traduiront l'évaluation de la présente indication.
- (20) Y compris les Etats fédérés de Micronésie, Guam, Kiribati, les îles Marshall, Nauru, les îles Mariannes septentrionales, les Palaos et l'île de Wake.
- (21) Y compris le Samoa américain, les îles Cook, l'île Johnston, Pitcairn, le Samoa, les îles Tokélaou, Tonga, les îles Midway, Tuvalu et les îles Wallis-et-Futuna.

## Notes techniques

Une fois de plus, les tableaux statistiques publiés dans le rapport *Etat de la population mondiale* accordent une place spéciale aux indicateurs permettant de mesurer le progrès réalisé dans le domaine des objectifs quantitatifs et qualitatifs adoptés à la Conférence internationale sur la population et le développement pour ce qui est de la réduction de la mortalité, de l'accès à l'éducation et de l'accès aux services de santé en matière de reproduction (y compris la planification familiale). A mesure que le suivi de la CIPD favorise la mise au point de systèmes améliorés de surveillance, différentes mesures seront insérées, selon leur disponibilité, dans les rapports à paraître. Un meilleur suivi des contributions financières des gouvernements, des organisations non gouvernementales et du secteur privé devrait également permettre de mieux rendre compte à l'avenir des dépenses et des ressources liées à la mise en oeuvre du Programme d'action de la CIPD. On trouvera ci-après, par catégorie, la source des indicateurs et la raison qui a présidé à leur choix.

### Surveillance des objectifs de la CIPD

#### Indicateurs de mortalité

**Mortalité infantile, espérance de vie des hommes et des femmes à la naissance:** Source: Division de la population du Secrétariat de l'ONU. 1996 (Projet).

*World Population Prospects: The 1996 Revision.* New York: Nations Unies. Ces indicateurs mesurent les niveaux de mortalité (1995-2000), respectivement pendant la première année de vie (qui est la plus délicate sur le plan du développement) et sur toute la durée de la vie.

**Ratio de mortalité maternelle:** Source: UNICEF/Organisation mondiale de la santé. 1996. *Revised 1990 Estimates of Maternal Mortality: A New Approach by WHO and UNICEF.* Cet indicateur présente le nombre de décès de femmes, pour 100 000 naissances vivantes, qui sont imputables aux suites d'une grossesse ou d'un accouchement et aux complications connexes. Il est difficile d'atteindre à la précision, mais les ordres de grandeur fournissent des indications. En dessous de 50, les estimations n'ont pas été arrondies; de 50 à 100, elles sont arrondies à la tranche de 5 la plus proche; de 100 à 1 000, elles le sont à la tranche de 10 la plus proche; au-delà de 1 000, elles le sont à la tranche de 100 la plus proche. Pour ce qui est de la mortalité maternelle, une série d'estimations concernant les années 90 s'écartent des chiffres officiels fournis par les gouvernements. Les estimations se fondent sur les chiffres signalés, chaque fois que c'est possible, avec l'aide de méthodes visant à améliorer la comparabilité des données émanant de sources différentes. Elles sont examinées par l'OMS, l'UNICEF, le FNUAP, des établissements universitaires et d'autres organismes et

elles seront révisées, le cas échéant, dans le cadre d'un processus continu d'amélioration des données relatives à la mortalité maternelle.

## Indicateurs d'éducation

**Taux bruts de scolarisation primaire des garçons et des filles, taux bruts de scolarisation secondaire des garçons et des filles, taux d'analphabétisme chez les hommes et les femmes:** Source: UNESCO. 1995. *World Education Report 1995*. Paris: UNESCO. Les taux bruts de scolarisation indiquent le nombre d'étudiants inscrits à un niveau donné du système éducatif par 100 individus de la population qui se trouvent dans le groupe d'âge correspondant à ce niveau. Ces taux bruts ne sont pas corrigés pour tenir compte des individus qui sont plus âgés que l'âge correspondant au niveau en raison d'une scolarité tardive ou interrompue ou d'un redoublement de classe. Les définitions de l'analphabétisme varient selon les pays; trois définitions largement acceptées sont utilisées. Dans la mesure du possible, les données se réfèrent à la proportion des personnes incapables de lire et d'écrire, en le comprenant, un texte simple et concis concernant la vie quotidienne. L'analphabétisme des adultes (taux d'analphabétisme chez les personnes âgées de plus de 15 ans) tient compte à la fois des niveaux de scolarisation récents et de la scolarité passée.

**Pourcentage de ceux qui terminent l'enseignement primaire:** Sources: UNESCO. 1993. *Trends and Projections of Enrolment by Level of Education and by Age, 1960-2025 (as assessed in 1993)*, 1993. Paris: UNESCO; and UNESCO. 1993. *World Education Report 1993*, Paris: UNESCO.

## Indicateurs de santé en matière de reproduction

**Accès à la contraception/connaissance de la contraception:** Source: Division de la population du Secrétariat de l'ONU. 1996 (Projet). *World Population Monitoring 1996*. New York: Nations Unies. Ces indicateurs sont tirés de rapports d'enquêtes par sondage et évaluent la proportion de femmes connaissant une méthode de planification familiale et la source où il est possible de se procurer des contraceptifs. Toutes les méthodes contraceptives (médicales, mécaniques, naturelles et traditionnelles) sont incluses dans le premier indicateur; l'indicateur relatif à la source de l'information concerne davantage les méthodes médicales et mécaniques et les méthodes modernes d'abstinence périodique. Ces chiffres sont comparables généralement mais pas entièrement d'un pays à l'autre en raison de différences quant aux populations sondées par catégorie d'âge (les femmes âgées de 15 à 49 ans sont le groupe le plus courant), selon le statut matrimonial (par exemple, soit uniquement les femmes actuellement mariées ou qui l'ont été, soit toutes les femmes) et l'époque à laquelle ont été effectuées les enquêtes. La plupart des données ont été recueillies entre 1987 et 1994.

**Naissances pour 1 000 femmes âgées de 15 à 19 ans:** Source: Division de la population du Secrétariat de l'ONU. 1996 (Projet). *World Population Prospects: The 1996 Revision*. New York: Nations Unies. Il s'agit d'un indicateur du fardeau de la fécondité qui pèse sur les femmes pendant leur jeunesse. Etant donné qu'il indique le nombre moyen de naissances par femme chaque année, on pourrait le multiplier par cinq pour connaître approximativement le nombre de naissances pour 1 000 jeunes femmes au cours des dernières années qui précèdent la vingtaine. Cette mesure n'indique pas la pleine dimension de la grossesse des adolescentes, car seules les naissances vivantes sont prises en considération. L'indicateur ne tient pas compte de la mortinatalité, ni des avortements spontanés ou provoqués.

**Prévalence de la contraception:** Source: Division de la population du Secrétariat de l'ONU. 1996. *World Population Monitoring 1996* (Projet). New York: Nations Unies, ainsi que des tabulations mises à jour fournies par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU. Cet indicateur, qui est tiré d'enquêtes par sondage, évalue la proportion de femmes mariées (y compris les femmes vivant en concubinage) qui utilisent actuellement soit toute méthode de contraception, soit une méthode moderne. Les méthodes modernes ou cliniques comprennent la stérilisation masculine et féminine, le DIU, la pilule, les injectables, les implants hormonaux, les préservatifs masculins et les méthodes mécaniques utilisées par les femmes. Ces chiffres sont comparables en gros, mais pas complètement, d'un pays à l'autre, en raison des différences que présentent les populations en ce qui concerne l'âge (les femmes âgées de 15 à 49 ans sont la catégorie la plus nombreuse, qui représente un peu plus de la moitié de la base de données), l'époque à laquelle les enquêtes ont été effectuées et les questions qui ont été posées. Toutes les données ont été recueillies en 1975 ou après cette année. Les données d'enquêtes les plus récentes disponibles sont citées; près de 80 % des données se rapportent à la période 1987-1994.

## Indicateurs démographiques, sociaux et économiques

**Population totale en 1997, population projetée en 2025, taux d'accroissement annuel moyen de la population pour la période 1995-2000:** Source: Division de la population du Secrétariat de l'ONU. 1996 (A paraître). *World Population Prospects: The 1996 Revision*. New York: Nations Unies. Ces indicateurs présentent la taille observée, la taille projetée et l'accroissement annuel actuel (1995-2000) des populations des différents pays.

**Pourcentage de la population urbaine, taux d'accroissement de la population urbaine:** Source: Division de la population du Secrétariat de l'ONU. 1994. *World Urbanization Prospects: The 1994 Revision*. New York: Nations Unies. Ces indicateurs reflètent la proportion de la population nationale vivant dans les zones urbaines et le taux d'accroissement de cette population projeté pour la période 1995-2000.

**Population rurale par hectare de terre arable:** Source: Organisation pour l'alimentation et l'agriculture, 1996, à partir de données concernant la population rurale sur la base de la population totale communiquées par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU. 1994. *World Population Prospects: The 1994 Revision*. New York: Nations Unies. Cet indicateur a trait à la taille de la population rurale par rapport à la dimension de la terre souhaitable à des fins agricoles. Il tient compte des changements intervenus tant dans la structure des économies nationales (proportion de la main-d'œuvre travaillant dans l'agriculture) que dans les techniques de mise en valeur des sols. Des valeurs élevées peuvent être liées à l'accent mis sur la productivité des terres et au morcellement des lopins de terre. Toutefois, l'indicateur tient compte également des différences en matière de niveaux de développement et de politiques d'utilisation des sols.

**Taux total de fécondité (période 1995-2000):** Source: Division de la population du Secrétariat de l'ONU (A paraître). *World Population Prospects: The 1996 Revision*. New York: Nations Unies. Cette mesure indique le nombre d'enfants qu'une femme aurait pendant qu'elle est en âge d'en avoir, si elle avait le nombre d'enfants correspondant au taux estimé pour les différents groupes d'âge pendant la période spécifiée. Certains pays, atteindront peut-être le niveau projeté à des moments différents de cette période.

**Accès aux soins de base:** Source: *The State of the World's Children 1996*. UNICEF. 1996. New York: UNICEF. Cet indicateur mesure la proportion de la population qui peut atteindre les services locaux de santé dans un délai d'une heure en utilisant les moyens habituels de transport. Il tient compte de la répartition des services par rapport à la population (y compris la concentration urbaine). Les données concernent la période 1985-1995.

**Naissances avec l'aide d'accoucheuses qualifiées:** Source: *World Health Organisation. 1996. Coverage of Maternity Care: A Tabulation of Available Information (OMS/RHT/MSM/96.28)*. Genève: *Maternal and Newborn Health/Safe Motherhood Programme*, Organisation mondiale de la santé. Cet indicateur présente des estimations fondées sur des rapports nationaux, concernant la proportion de naissances avec l'aide d'un médecin, d'une infirmière ou sage-femme diplômées ou d'une sage-femme qualifiée ou d'une accoucheuse traditionnelle. Les données concernent la période 1985-1993.

**Produit intérieur brut par habitant:** Source: Chiffres pour 1995 communiqués par la Banque mondiale. Cet indicateur mesure la production totale de biens et de services destinés à la consommation qui sont produits ou fournis par les résidents et les non-résidents, sans égard au fait qu'ils peuvent être affectés au remboursement de créances vis-à-vis de nationaux ou d'étrangers, par rapport à la taille de la population. Comme tel, il s'agit d'un indicateur de la productivité économique d'un pays. Il se distingue du produit national brut en ce qu'il ne tient pas compte des revenus provenant de l'étranger et imputables au travail et au capital de résidents ni de paiements analogues faits à des non-résidents et qu'il n'incorpore pas différents ajustements techniques, dont ceux ayant trait aux variations du taux de change à travers le temps. Cette mesure ne prend pas en considération la différence du pouvoir d'achat des monnaies. Les éditions à venir du rapport *Etat de la population mondiale* pourraient inclure les ajustements de parité du pouvoir d'achat du "PIB réel", à mesure que les données seront disponibles.

**Dépenses du gouvernement central en matière d'éducation et de santé:** Source: Banque mondiale. 1995. *The World Tables 1995*. Washington, D.C.: Banque mondiale. Ces indicateurs reflètent la priorité accordée au secteur de l'éducation et de la santé par un pays à travers la proportion des dépenses publiques qui y sont affectées. Ils ne tiennent pas compte des différences d'affectation au sein des secteurs, par exemple l'éducation primaire ou les services de santé par rapport à d'autres niveaux, qui présentent des variations considérables. Un obstacle à une comparabilité directe tient au fait que les compétences administratives et budgétaires du gouvernement central par rapport aux pouvoirs locaux présentent des variations, tout comme le rôle réservé respectivement au secteur privé et au secteur public.

**Assistance étrangère en matière de population:** Source: FNUAP. 1995. *Global Population Assistance Report*. New York: FNUAP. Cet indicateur fournit le montant

de l'assistance extérieure qui a été affecté en 1992 aux activités de population dans chaque pays. Les fonds étrangers sont disponibles par le canal d'organismes multilatéraux et bilatéraux d'assistance et d'organisations non gouvernementales. Les pays donateurs sont indiqués, le montant de leur contribution figurant entre parenthèses. Les éditions à venir fourniront d'autres indicateurs, de manière à disposer d'une meilleure base de comparaison et d'évaluation des flux de ressources destinés à appuyer les programmes de population et de santé en matière de reproduction provenant de différentes sources nationales et internationales. Les totaux régionaux indiqués comprennent les projets de pays et les activités régionales (ne figurant pas dans le tableau).

**Mortalité des enfants de moins de 5 ans:** Source: Division de la population du Secrétariat de l'ONU, tabulation spéciale fondée sur Nations Unies. 1996. *World Population Prospects: The 1996 Revision*. New York: Nations Unies. Cet indicateur a trait à l'incidence de la mortalité sur les nourrissons et les enfants en bas âge. Il reflète donc l'impact des maladies et d'autres causes de décès des nourrissons, des enfants en bas âge et des jeunes enfants. Des mesures démographiques plus courantes sont constituées par les taux de mortalité infantile et de mortalité des enfants de 1 à 4 ans, qui rendent compte des différentes causes et de la fréquence de la mortalité à ces âges. La mesure est donc plus sensible que la mortalité infantile au fardeau des maladies d'enfance, y compris celles qui peuvent être évitées par le biais d'une meilleure alimentation et de programmes de vaccination. La mortalité des enfants de moins de 5 ans indique le nombre de décès d'enfants de moins de 5 ans pour 1 000 naissances vivantes au cours d'une année donnée. Les estimations concernent la période 1990-1995.

**Consommation d'énergie par habitant:** Source: Banque mondiale. 1995. *The World Tables 1995*. Washington, D.C.: Banque mondiale. Cet indicateur reflète la consommation annuelle d'énergie primaire marchande (charbon, lignite, pétrole, gaz naturel et hydroélectricité, électricité nucléaire et électricité géothermique) en kilogrammes d'équivalent pétrole par habitant. Il indique le niveau de développement industriel, la structure de l'économie et les modes de consommation. Les changements qui surviennent dans le temps peuvent refléter des changements qui se produisent dans le niveau et l'importance relative des différentes activités économiques et des changements qui concernent l'efficacité de l'utilisation de l'énergie (y compris l'augmentation ou la diminution des gaspillages).

**Accès à l'eau salubre:** Source: OMS/UNICEF, *Water Supply and Sanitation Sector Monitoring Report 1996*. Cet indicateur renvoie au pourcentage de la population ayant accès à une quantité suffisante d'eau potable située à une distance raisonnable de l'habitation de l'utilisateur. Les mots en italiques renvoient à des définitions nationales. L'indicateur est à mettre en relation avec le degré d'exposition aux risques sanitaires, y compris ceux imputables à un assainissement insuffisant. Les données concernent la période 1990-1994.

## RAPPORT ETAT DE LA POPULATION MONDIALE 1997

Directeur de la publication : Alex Marshall

Recherche et rédaction : Stan Bernstein

Directeur de la rédaction : William A. Ryan

Assistante de rédaction : Phyllis Brachman

Photo de couverture : Burkina Faso, Ray Witlin/Nations Unies