

CHAPTER I
POPULATION

الفصل الأول
السكان

Chapter I Population

الفصل الأول السكان

This chapter presents data on population size, growth and composition; fertility and mortality; and marriages and divorces in ESCWA member countries. Data are derived from the *World Population Prospects: The 2012 Revision* published by the United Nations Department of Economic and Social Affairs, and from the latest censuses of member countries. Data have also been collected through an annual questionnaire in the field of population and vital statistics prepared by ESCWA.

Table I-1 presents estimates of the total population size and the average annual population growth rates in ESCWA member countries and the world, in addition to developed and least developed countries, from 2000 to 2020. Data are for the de facto mid-year population, covering all residents regardless of their legal status or citizenship, except for refugees not permanently settled in the country of asylum. The average annual growth rate is the average annual rate of change in the total population over a five-year period, starting and ending in the middle of the indicated years.

Currently, the population of ESCWA member countries is of 314 million. Its size is expected to increase at a rate of 2 per cent annually from 2010 to 2015, as estimated by the United Nations Population Division. It will thus account for 4.5 per cent of the world population.

Table I-2 is on births and deaths. It presents estimates of the crude birth rate and crude death rate. The crude birth rate or crude death rate estimate is the total number of births or deaths in a population during a given period, divided by the total number of person-years lived or number of persons exposed to the risk of dying during the same period, which is equivalent to the average population for the period. It is presented per 1,000 people over five-year periods. There has been a decline in both rates since 2000. During the period 2015-2020, the crude birth rate in the region will range between a low of 9.8 per thousand in Qatar and a high of 31.7 per thousand in Sudan;

يقدم هذا الفصل بيانات عن حجم السكان ونموهم وتوزيعهم؛ ومعدلات الخصوبة والوفيات؛ والزواج والطلاق في البلدان الأعضاء في الإسكوا. واستمدت البيانات من "التوقعات السكانية في العالم: تنقيح عام 2012" الذي تصدره إدارة الشؤون الاقتصادية والاجتماعية التابعة للأمم المتحدة، ومن آخر تعداد للسكان في البلدان الأعضاء. وكذلك استند في إعداد هذا الفصل إلى البيانات الصادرة عن الأجهزة الإحصائية في البلدان الأعضاء، وذلك عن طريق استبيان سنوي تعدّه وتوزعه الإسكوا لهذا الغرض.

ويتناول الجدول I-1 السكان، ويتضمن تقديرات عن مجموع عدد السكان ومتوسط معدل النمو السنوي في البلدان الأعضاء في الإسكوا، والعالم، والبلدان المتقدمة والبلدان الأقل نمواً في الفترة من عام 2000 ولغاية عام 2020. وتتعلق البيانات المدرجة في هذا الجدول بعدد السكان الفعلي في منتصف السنة، وتشمل جميع المقيمين بغض النظر عن وضعهم القانوني من حيث الإقامة أو الجنسية، باستثناء اللاجئين غير المقيمين بصورة دائمة في بلد اللجوء. ومتوسط معدل النمو السنوي هو متوسط معدل التغير السنوي في مجموع السكان خلال خمس سنوات، تبدأ وتنتهي في منتصف السنوات المحددة.

ويبلغ مجموع سكان البلدان الأعضاء في الإسكوا حالياً 314 مليون نسمة، ويتوقع أن يسجل هذا العدد زيادة سنوية قدرها 2 في المائة بين عامي 2010 و2015 حسب تقديرات شعبة السكان في الأمم المتحدة، ممثلاً بذلك 4.5 في المائة من مجموع سكان العالم.

ويتناول الجدول I-2 الولادات والوفيات. ويتضمن تقديرات للمعدلات الخام للولادات والوفيات تُحسب بقسمة مجموع عدد الولادات/الوفيات خلال فترة زمنية معينة على مجموع عدد السنوات التي يعيشها أفراد المجتمع/عدد الأشخاص المعرضين للوفاة خلال الفترة الزمنية نفسها، أي ما يساوي متوسط عدد السكان في تلك الفترة. ويرد المعدل الخام للولادات أو الوفيات كنسبة من كل 1 000 شخص ولفترات من خمس سنوات. وتسجل معدلات الولادات والوفيات انخفاضاً كبيراً منذ عام 2000. ففي الفترة 2015-2020، ستتراوح معدل الولادات الخام في المنطقة بين حد أدنى قدره 9.8 في الألف في قطر وحد أعلى قدره 31.7 في الألف في السودان؛ بينما ستتراوح معدل الوفيات الخام

and the crude death rate will range between 1.1 per thousand in the United Arab Emirates and 8.0 per thousand in the Sudan.

Table I.3 is on children and the elderly. It presents data on the proportion of children aged 0-14 years in the total population, in addition to the proportion of elderly aged 65+ years in the total population, both referred to as the ratio of dependent population. Dependency rates for both children and the elderly have been declining between 2000 and 2020. According to the latest estimates, the proportion of children in the total population ranged between 13.4 per cent in Qatar and 38.7 per cent in The Sudan. The highest percentage of elderly population was recorded in Lebanon, at 10.8 per cent, and the lowest in the United Arab Emirates, at 0.9 per cent approximately.

Table I-4 presents data on fertility. The total fertility rate is the number of children that would be born to a woman if she were to live to the end of her childbearing years and bear children in accordance with currently prevailing age-specific fertility rates. It is reported as annual averages for five-year periods starting and ending in the middle of the indicated years. The adolescent fertility rate measures the annual number of births per 1,000 girls aged 15 to 19 years, representing the risk of childbearing among adolescent girls. It is also referred to as the age-specific fertility rate for girls aged 15 to 19 years. Between the periods 2000-2005, 2005-2010, 2010-2015 and 2015-2020 fertility rates decreased in all ESCWA member countries. Estimates for the period 2015-2020 indicate that fertility rates have fallen below replacement levels to 1.5, 1.7 and 1.9 children per woman in Lebanon, United Arab Emirates and Qatar and Tunisia; and below the world average of 2.5 children per woman in seven ESCWA member countries.

The adolescent fertility rates have also decreased substantially in the region: in 15 countries, adolescent fertility rates have fallen below world rates (44 livebirths per 1000 girls aged 15-19).

Table I-5 presents sex-disaggregated estimates of life expectancy rates at birth for the periods 2000-2005, 2005-2010, 2010-2015 and 2015-2020. Life expectancy increased for both

بين 1.1 في الألف في الإمارات العربية المتحدة و8.0 في الألف في السودان.

ويتناول الجدول 3-1 الأطفال والمسنين. ويعرض بيانات عن نسبة الأطفال (0-14 سنة) من مجموع السكان وكذلك نسبة المسنين (65+ سنة) من مجموع السكان، ويشار إلى هاتين النسبتين بنسبة السكان المعالين. وقد سجلت معدلات الإعالة لكل من الأطفال والمسنين انخفاضاً في الفترة من عام 2000 إلى عام 2020. فحسب آخر التقديرات في الفترة 2015-2020، ستتراوح نسبة الأطفال من مجموع السكان بين 13.4 في المائة في قطر و 38.7 في المائة في السودان. وسُجّلت أعلى نسبة للمسنين في لبنان (10.8 في المائة) وأدناها في الإمارات العربية المتحدة (0.9 في المائة) تقريباً.

ويتناول الجدول 4-1 الخصوبة. ويعرف معدل الخصوبة الكلي بأنه عدد الأطفال الذين قد تتجهم امرأة حتى نهاية عمر الإنجاب، إذا ما انطبق عليها معدل الخصوبة العمرية السائد خلال السنة المعينة طوال عمر الإنجاب. ويعرض معدل الخصوبة الكلي كمعدلات سنوية لفترات من خمس سنوات تبدأ وتنتهي في منتصف السنوات المحددة. ويقاس معدل خصوبة المراهقات بعدد الولادات في السنة لكل 1 000 فتاة من الفئة العمرية 15-19 سنة. وهو من مؤشرات مخاطر الإنجاب على الفتيات في هذا العمر، كما هو من مقاييس معدل الخصوبة العمرية للفتيات. ويُلاحظ انخفاض في معدلات الخصوبة في جميع البلدان الأعضاء في الإسكوا خلال الفترات 2005-2000 و 2010-2005 و 2015-2010 و 2020-2015. وتبين التقديرات للفترة 2015-2020 أنّ معدلات الخصوبة ستتراوح في لبنان والإمارات العربية المتحدة وقطر وتونس لتتراوح بين 1.5 و 1.7 و 1.9 أطفال لكل امرأة والذي هو ما دون مستوى الإحلال. في حين ستسجل سبع بلدان معدلات أدنى من المعدل العالمي البالغ 2.5 أطفال لكل امرأة.

كما سجّلت معدلات خصوبة المراهقات تراجعاً لافتاً في المنطقة، فبلغت في 15 بلداً مستويات أدنى من المعدلات العالمية (44 ولادة حية لكل الف فتاة في الفئة العمرية 15-19).

ويتضمن الجدول 5-1 تقديرات لمتوسط العمر المتوقع عند الولادة حسب الجنس في الفترات 2000-2005 و 2010-2005 و 2015-2010 و 2020. وقد لوحظ تحسّن في هذا المتوسط للذكور

males and females in all countries. According to 2015-2020 estimates, life expectancy at birth will be highest in Lebanon (79.5 years for males and 83.4 years for females) and the lowest in the Sudan (61.7 years for males and 65.3 years for females). With the exception of Iraq, Sudan and Yemen, all member countries will have higher life expectancy at birth than the world average for both males (68.8 years) and females (73.3 years).

Table I-6 presents estimates of infant and child mortality rates for the periods 2000-2005, 2005-2010, 2010-2015 and 2015-2020. It shows a substantial decrease in infant and child mortality rates in all countries. During the period 2015-2020, the United Arab Emirates will record the lowest rates (4.9 deaths per 1,000 births for infants and 6.0 deaths per 1,000 births for children); and the Sudan recorded the highest rates for the same categories (51.3 deaths per 1,000 births for infants and 79.0 deaths per 1,000 births for children). With the exception of the Sudan and Yemen, all member countries have lower infant and child mortality rates than world averages.

Tables I-7, I-8 and I-9 present data on population counts by the latest census. They include population data by age group, gender, nationality and rural/urban residence. Population data refer to the de facto population. Urban areas were determined according to the respective national census definition. Lebanon has not undertaken a population census since 1932.

Table I-10 presents the total number of registered births and deaths from 2000 to 2012. Almost all member countries witnessed a consistent increase in the number of registered births. Registered deaths have also increased in a number of countries.

Table I-11 shows the total number of registered marriages and divorces from 2000 to 2012. During that period, most member countries witnessed a consistent increase in the number of registered marriages, and all of them witnessed an increase in registered divorces.

والإناث في جميع البلدان. وحسب تقديرات الفترة 2015-2020، سوف يسجل لبنان أعلى متوسط للعمر المتوقع عند الولادة، يبلغ 79.5 سنة للذكور و83.4 سنة للإناث، بينما يسجل السودان أدنى متوسط، 61.7 سنة للذكور و65.3 سنة للإناث. وباستثناء العراق والسودان واليمن، يبلغ متوسط العمر المتوقع عند الولادة في جميع بلدان المنطقة مستويات أعلى من المعدلات العالمية للذكور (68.8 سنة) وللإناث (73.3 سنة).

ويتضمن الجدول I-6 تقديرات عن معدلات وفيات الرضع والأطفال في الفترات 2005-2000 و2010-2005 و2015-2010 و2020-2015. ويظهر الجدول تراجعاً كبيراً في معدلات وفيات الرضع والأطفال في جميع البلدان. وسوف تسجل الإمارات العربية المتحدة أدنى معدل للوفيات من هذه الفئة في الفترة 2015-2020، حيث يبلغ معدل وفيات الرضع 4.9 حالة وفاة لكل 1 000 ولادة، ومعدل وفيات الأطفال 6.0 حالات وفاة لكل 1 000 ولادة، بينما يسجل السودان أعلى هذه المعدلات، حيث يبلغ معدل وفيات الرضع 51.3 حالة وفاة لكل 1 000 ولادة ومعدل وفيات الأطفال 79.0 وفاة لكل 1 000 ولادة. وباستثناء السودان واليمن، بقيت معدلات وفيات الرضع والأطفال في جميع البلدان الأعضاء في الإسكوا أدنى من المعدلات العالمية.

وتتناول الجداول I-7 وI-8 وI-9 عدد السكان حسب آخر تعداد. وتتضمن بيانات حسب الفئة العمرية، والجنس، والجنسية، ومناطق الحضر والريف. وتشير بيانات السكان إلى العدد الفعلي للسكان. وقد جرى تحديد مناطق الحضر حسب التعريف الخاص بها في التعداد الوطني لكل بلد. ولم ينظم لبنان أي تعداد للسكان منذ عام 1932.

ويتضمن الجدول I-10 العدد الكلي للولادات والوفيات المسجلة في الفترة 2000-2012. وشهدت جميع البلدان الأعضاء ارتفاعاً مطرداً في أعداد الولادات المسجلة. وشهد عدد من البلدان ارتفاعاً مطرداً في أعداد الوفيات.

ويتضمن الجدول I-11 عدد حالات الزواج والطلاق المسجلة في الفترة 2000-2012. وخلال هذه الفترة، شهدت معظم البلدان زيادة في عدد حالات الزواج المسجلة، وشهد جميعها ارتفاعاً في عدد حالات الطلاق المسجلة.

Sources

Bahrain

Central Statistical Office
<http://www.cio.gov.bh>

Egypt

Central Agency for Public Mobilization and Statistics
<http://www.capmas.gov.eg>

Iraq

Central Organization for Statistics
<http://cosit.gov.iq/english/index.php>

Jordan

Department of Statistics
<http://www.dos.gov.jo>

Kuwait

Central Statistical Office
<http://www.cso.gov.kw>

Lebanon

Central Administration of Statistics
<http://www.cas.gov.lb>

Libya

General Information Authority
www.gia.gov.ly

Morocco

High Commission for Planning
www.hcp.na

Oman

National Center for Statistics and Information
<http://www.ncsi.gov.om>

Palestine

Palestinian Central Bureau of Statistics
<http://www.pcbs.gov.ps>

Qatar

Statistics Authority
<http://www.qsa.gov.qa>

Saudi Arabia

Central Department of Statistics and Information
<http://www.cdsi.gov.sa>

The Sudan

Central Bureau of Statistics
<http://www.cbs.gov.sd>

المصادر

البحرين

الجهاز المركزي للإحصاء
<http://www.cio.gov.bh>

مصر

الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء
<http://www.capmas.gov.eg>

العراق

الجهاز المركزي للإحصاء
<http://cosit.gov.iq/english/index.php>

الأردن

دائرة الإحصاءات العامة
<http://www.dos.gov.jo>

الكويت

الجهاز المركزي للإحصاء
<http://www.cso.gov.kw>

لبنان

الإدارة المركزية للإحصاء
<http://www.cas.gov.lb>

ليبيا

الهيئة العامة للمعلومات
www.gia.gov.ly

المغرب

المنذوبية السامية للتخطيط
www.hcp.na

عُمان

المركز الوطني للإحصاء والمعلومات
<http://www.ncsi.gov.om>

فلسطين

الجهاز المركزي للإحصاء
<http://www.pcbs.gov.ps>

قطر

جهاز الإحصاء
<http://www.qsa.gov.qa>

المملكة العربية السعودية

مصلحة الإحصاءات العامة والمعلومات
<http://www.cdsi.gov.sa>

السودان

الجهاز المركزي للإحصاء
<http://www.cbs.gov.sd>

Syrian Arab Republic
Central Bureau of Statistics
<http://www.cbssyr.org>

الجمهورية العربية السورية
المكتب المركزي للإحصاء
<http://www.cbssyr.org>

Tunisia
National Institute of Statistics
www.ins.nat.tn

تونس
المعهد الوطني للإحصاء
www.ins.nat.tn

United Arab Emirates
National Bureau of Statistics
<http://www.uaestatistics.gov.ae>

الإمارات العربية المتحدة
المركز الوطني للإحصاء
<http://www.uaestatistics.gov.ae>

Yemen
Central Statistical Organization
<http://cso-yemen.org>

اليمن
الجهاز المركزي للإحصاء
<http://cso-yemen.org>

Other sources

United Nations, Department of Economic and Social
Affairs, *World Population Prospects: The 2010
Revision*.

مصادر أخرى
الأمم المتحدة، إدارة الشؤون الاقتصادية والاجتماعية، التوقعات
السكانية في العالم: تنقيح عام 2010.