

# Alimentos para el futuro: la mujer, la población y la seguridad alimentaria

**E**l aumento sin precedentes de la población mundial en los últimos cinco decenios (recuadro 1) ha renovado el debate sobre la “capacidad máxima admisible” que poseen, en última instancia, los recursos de tierra y agua del planeta para sustentar a la población (recuadro 2). El debate es importante, pero deja de lado un aspecto del problema que reviste importancia crucial. Las cantidades absolutas de alimentos existentes en el mundo casi con seguridad han de ser suficientes para seis mil millones de personas o más, ahora y en el futuro; no obstante, en la actualidad hay unos 841 millones de personas — casi la sexta parte de la población mundial — que están crónicamente malnutridas.

**Son las mujeres quienes proporcionan gran parte de los alimentos cultivados para consumo del hogar en el mundo en desarrollo.**

El debate sobre la capacidad máxima admisible también ha dejado de lado un importante aspecto del suministro alimentario: son las mujeres quienes proporcionan gran parte de los alimentos cultivados para consumo del hogar en el mundo en desarrollo. Dado que el grueso de su producción está en el sector paralelo o no estructurado (sector *informal*), no se incluye a la mujer en las estadísticas de producción alimentaria. Gran parte de los alimentos se producen en parcelas cada vez más pequeñas y fragmentadas, huertas domésticas o incluso lotes baldíos en medio de las ciudades. La mayoría de los países hacen muy poco para alentar a las mujeres agricultoras: en las políticas de inversiones agrícolas y asistencia técnica se supone que los receptores son hombres y las prácticas de tenencia de la tierra y herencia son desequilibradas y favorecen de los hombres. Al mismo tiempo, con frecuencia se ofrece muy escaso apoyo a las mujeres, incluso en su reconocido papel de dar a luz y criar a los niños. El apoyo a los derechos de reproducción y a la salud de la reproducción de la mujer tendrá efectos decisivos sobre el aumento y el tamaño futuro de la población mundial.

A menos que se coloque a las mujeres en el centro de las acciones encaminadas a aumentar la producción alimentaria, se perderán oportunidades de importancia vital de responder a las necesidades actuales y futuras del mundo en materia de alimentos.

## 1. Crecimiento de la población mundial

*Durante los restantes años de este crítico decenio, el mundo, deliberadamente o por omisión, escogerá su futuro demográfico. Las parejas de hoy quieren tener familias más pequeñas que las de la generación de sus progenitores. Si pudieran elegir, el mundo se encaminaría a un crecimiento demográfico más lento.*

A mediados de 1996, la población mundial era de 5.800 millones de personas y estaba creciendo a razón de casi 87 millones anuales. Más del 90% de este aumento está concentrado en los países en desarrollo. Si bien las tasas globales de crecimiento demográfico están disminuyendo, las poblaciones de los países de África al sur del Sahara y de algunos países del Asia meridional aún están aumentando a razón del 3% anual, tasa que basta para duplicar la cantidad de personas en una generación.

Si bien fue necesario que transcurrieran 123 años para que la población mundial pasara de 1.000 millones a 2.000 millones, sólo transcurrieron 33 años para llegar a 3.000 millones, 14 años para alcanzar los 4.000 millones y 13 años para llegar a 5.000 millones. Once años más tarde, en algún momento en 1998, el mundo sobrepasará el límite de 6.000 millones de personas.

Asia posee 3.500 millones de habitantes, África algo menos de 750 millones, la región de América Latina y el Caribe cerca de 500 millones; en cambio, Europa posee 727 millones de personas y América del Norte, 295 millones. Las tres cuartas partes de la población del mundo están concentradas en países en desarrollo.

Las proyecciones demográficas de las Naciones Unidas con un horizonte hacia adelante de 20 años, van desde una proyección baja de 7.100 millones de personas en el año 2015 hasta una proyección alta de casi 8.000 millones. La diferencia, 720 millones, en el lapso de una sola generación, equivale casi a la población actual de África.

Si nos aventuramos más adelante en el futuro, las proyecciones divergen aún más. La proyección baja efectuada por las Naciones Unidas para el año 2050 arroja una población mundial de algo menos de 8.000 millones de personas y una proyección alta de casi 12.000 millones. La diferencia entre esas dos cantidades equivale al total de la población mundial en 1975.

FNUAP, *El Estado de la Población Mundial 1996*, (FNUAP, Nueva York, 1996), pág. 1 y págs. 74 a 76.

