



# MIRANDO AL SUR

• En varias regiones de México, la milpa sigue siendo base de la soberanía alimentaria. En la península de Yucatán, este agroecosistema puede producir alrededor de 30 especies vegetales y de 2 a 5 hongos silvestres.

• Desde hace más de una década comenzaron a realizarse ferias o fiestas de semillas en el país; la actividad central es el intercambio de semillas nativas entre agricultores. Algunos estados donde actualmente se celebran son Yucatán, Quintana Roo, Campeche, Tlaxcala y Guerrero.

• Las ferias de semillas nativas contribuyen a la preservación de los recursos genéticos que se han mantenido por generaciones, reafirman identidades culturales y comunitarias, y han evidenciado el papel sustantivo de las mujeres en la conservación de la diversidad de cultivos.

• En 2009, el Centro de Investigación Científica de Yucatán (CICY) creó el Banco de Germoplasma de Yucatán para la conservación *ex situ* e *in situ* de especies nativas del área maya, a fin de contribuir a la sustentabilidad del sur-sureste de México.