

Fecha <b>19.03.2023</b>	Sección <b>Comunidad</b>	Página <b>22</b>
----------------------------	-----------------------------	---------------------

IMPORTANCIA SOCIAL, CULTURAL Y BIOLÓGICA

## Capacitan a productores de maíz para optimizar cultivo

POR JONÁS LÓPEZ  
*jonas.lopez@gimm.com.mx*

La Secretaría del Medio Ambiente de la Ciudad de México (Sedema) capacitó a productores locales de maíz con el propósito de aumentar la producción y disponibilidad de las diferentes razas y variedades nativas que se cultivan en el Suelo de Conservación.

Durante el taller Producción agroecológica de maíz nativo, impartido en Milpa Alta, conocieron técnicas de manejo agroecológico.

El taller estuvo dirigido a productores y al Colectivo Rural Atocpan.

Les enseñaron a diferenciar un maíz nativo, un maíz híbrido y un maíz transgénico.

“Dicho taller ayudó a entender la importancia social, cultural y biológica que tiene el maíz, toda vez que en el Suelo de Conservación de la Ciudad de México actualmente se tienen mapeadas o detectadas ocho razas de maíz nativo como cacahuacintle, maíz ancho, cónicos, elotes cónicos, palomero toluqueño, chalqueño, pepitilla y arrociollo”, informó la Sedema.

La dependencia invitó a los productores del Suelo de Conservación a que se acerquen a la Comisión de Recursos Naturales y Desarrollo Rural en busca de apoyos en especie y asesoría técnica para la producción de maíz nativo, con la utilización de drones agrícolas comunitarios.



Foto: Especial

Personal de la Sedema impartió el taller Producción agroecológica de maíz nativo, en la alcaldía Milpa Alta.



Página 1 de 1  
\$ 9490.00  
Tam: 146 cm2