

Producción de maíz, afectada por sequía

La Asociación Múul Meyaj destacó la importancia de preservar y apoyar la producción de maíz en Yucatán, la cual se ha visto afectada por sequía que impacta al estado.

“Hoy día, a causa del impacto ambiental generado por el cambio climático se está teniendo una pérdida total de las milpas en la parte central del estado. En la parte sur no, pues ahí cae más lluvia”, precisó Amir Tun Molina, su presidente.

Lamentó que los campesinos ya no cuentan con los productos que van de la mano con la siembra del maíz como frijol y calabaza. Para el activista, se trata de un tema urgente que abordan con distintas instituciones.

Pese a que la idea de desarrollar un sistema de riego en las milpas estuvo sobre la mesa, luego de reuniones se dieron cuenta de que no era posible, por lo que ahora buscan gestionar paneles solares.

“Los milperos necesitan apoyo urgente, están muy tristes y molestos por esta situación”, señaló el activista.

La sequía es el factor principal que ha afectado la práctica de la milpa en el estado: “Chispea, pero no termina de caer la lluvia, es una situación muy preocupante”, reiteró.

Según los milperos y el calendario bajo el que rigen su actividad, las cosechas se han perdido por lo que varios de ellos, explicó, buscan abastecerse con otro tipo de maíces transgénicos, lo cual desde Múul Meyaj tratan de evitar.

En el marco del Día Nacional del Maíz, el organismo se dedica a rescatar varios aspectos de la cultura maya, entre ellos la milpa, así como la sabiduría de la gente de las comunidades de Yucatán. Son promotores también del comercio justo y actualmente trabajan sobre la temática de la soberanía alimentaria. / JUAN MANUEL CONTRERAS - 24 HORAS

YUCATÁN



PROTECCIÓN. La asociación Múul Meyaj urge conservar los granos de la región.

