

Fecha 12.10.2009	Sección Nacional	Página 8-9
----------------------------	----------------------------	----------------------

Reportan estado de cultivos tras las lluvias



MICHOACÁN

LETICIA ESTRADA FLORES

MORELIA.- El número de hectáreas afectadas por fenómenos **meteorológicos** se mantiene en poco más de 177 mil desde hace un mes, según informó la Secretaría de Desarrollo Rural (Sedru). Por otro lado, aunque el nivel de algunas presas logró recuperarse en septiembre, hasta



La Sedru informó que 177 mil hectáreas fueron afectadas.

la fecha se mantienen por debajo de los registros del año pasado, informó el Departamento de Hidrometría de la **Comisión Nacional del Agua (Conagua)**.

Luego de que el periodo de lluvias se retrasara este año, hasta el momento no hay un nuevo reporte sobre cultivos siniestrados por la sequía, tal como informó la Sedru, por lo que se mantienen las mismas 177 mil 395 hectáreas afectadas por este fenómeno climatológico, de las cuales, a la mayoría se les sembró maíz.

Cabe apuntar que si se suman los otros cultivos dañados por el resto de fenómenos climatológicos, como las granizadas, heladas y lluvias e inundación, la cifra de hectáreas se incrementa a 189 mil 132. Del total de superficie afectada, el 76.06 por ciento corresponde a cultivos de maíz, 19.30 por ciento al sorgo, y el restante 4.64 por ciento se reparte entre frutales, hortalizas, avena, ajonjolí y trigo.

El número de productores afectados se mantiene en 47 mil 326, informó la Sedru, y los distritos con mayor afectación son el de La Piedad, con 30.76 por ciento; el de Morelia, con 16.06 por ciento; y el de Huetamo, con 13.48 por ciento.

Con corte al 9 de septiembre, según la misma dependencia, se había otorgado un dictamen negativo a 11 mil 76 hectáreas de las reportadas por parte de la **Conagua**, mientras que dos mil 445 se calificaron como positivas, por lo que los propietarios de estas últimas serían candidatos a recibir los apoyos del Programa de Apoyo por Contingencias Climatológicas (PACC).

