

INFORME N° 19 DEL MONITOREO DE CULTIVOS Y GANADO
SITUACIÓN GENERAL EN DIFERENTES ZONAS DEL PAÍS
PERÍODO DEL 1 AL 22 DE DICIEMBRE DE 2011

MUNICIPIOS VISITADOS:

Región I: Ahuachapan, Santa Ana, Sonsonate, San Francisco Menéndez, Guaymango, Chalchuapa, El Porvenir, Coatepeque, El Congo, Texistepeque, Metapán, Coatepeque, Atiquizaya, Tacaba, Cuisnahuat, Izalco, Nahuizalco.

Región II: Cuscatlan, San Salvador, Chalatenango, La Libertad, Nueva Concepción, La Reina, Tejutla, San Francisco Morazán, San Ignacio, Citala.

Región III: La Paz, Cabañas, San Vicente, Sensuntepeque, Ilobasco, San Isidro, Apastepeque, Santa Clara, Tecoluca, Zacatecoluca, Santiago Nonualco, Guadalupe, San Esteban Catarina, San Ildefonso, Ciudad Dolores, San Juan Nonualco.

Región IV: La Unión, Morazán, El Carmen, San Alejo, Pasaquina, Santa Rosa de Lima, El Sauce, Jocoso, San Francisco Gotera, Jocoaitique.

SITUACIÓN DEL TIEMPO:

Región I: Bajas temperaturas por la noche. No lluvias y no vientos en la zona.

Región II: Tiempo de secano y vientos moderados.

Región III: Sin lluvias y vientos de diferente intensidad.

Región IV: Verano normal.

RUBRO	REGIÓN	ETAPA DEL CULTIVO	COMENTARIOS
Maíz	I, II, III y IV	Desarrollo (en zonas de humedad)	<p>Región I: Se observó labores de tapizca, desgrane, limpieza, comercialización y almacenamiento. Comentan los productores que en la zona algunos fueron beneficiados por el paquete familiar, sus rendimientos bajaron 20 quintales menos. También comentan que hay entusiasmo por vender el grano ya que el precio está bueno de \$17 el quintal.</p> <p>Región II: Se observó labores de limpias y fertilización. Comentan los productores que las pérdidas en la cosecha de invierno fueron por la Depresión tropical. Los daños fueron que se pudrió un 10% del grano.</p> <p>Región III: Se observó de dobla, tapizca y desgranado. Comentan los productores que en la zona el cultivo se desarrollo normalmente. En otras zonas esperan que los precios mejoren para recuperar un poco las pérdidas sufridas por las lluvias.</p> <p>Región IV: Se observó labores de tapizca, desgrane y asoleado. Comentan los productores que las actividades de este cultivo ya están finalizando.</p>
Frijol	I, II, III y IV	Grano seco y germinación	<p>Región I: Se observó labores de arranque, aporreo, limpieza, comercialización y almacenamiento. Comentan los productores que la disminución, del 40% aproximadamente, en los rendimientos es debido a la tormenta tropical. También comentan que el daño varía en cada zona, ya que depende de la época en que se sembró el cultivo.</p> <p>Región II: Se observó labores de preparación de tierras y siembra. Comentan los productores de Zapotitán que las siembras de frijol de esta época las destinan para semilla. En otra zona comentan los productores que por efecto de la tormenta tropical se redujo los rendimientos un 50 % aproximadamente; de 16 quintales por manzana que son los normales han obtenido 8 quintales.</p> <p>Región III: Se observó labores de recolección. Comentan los productores que en la zona el cultivo no fue afectado por la tormenta tropical y su desarrollo fue normal.</p> <p>Región IV: Se observó labores de cosecha, limpieza, secado y comercialización. Comentan los productores que están almacenando el grano en graneros y controlando preventivamente las plagas de grano almacenado.</p>

Arroz	I, II, III y IV	Madurez y grano seco	<p>Región I: No se observó en la zona visitada.</p> <p>Región II: Se observó labores de cosecha y en zonas de riego labores de fertilización. Comentan los productores que ya cosecharon que los rendimientos fueron normales de 120 quintales por manzana.</p> <p>Región III: Se observó labores de secado y almacenamiento en sacos. Comentan los productores que el cultivo en la zona se desarrollo normalmente.</p> <p>Región IV: No se observó este cultivo en la zona visitada.</p>
Sorgo	I, II, III y IV	Desarrollo, grano lechoso, maduro y seco	<p>Región I: Se observó labores de inicio de cosecha, desgranado, limpieza, preparación para la venta y almacenamiento. Comentan los productores que las producciones son variables, ya que hubo déficit hídrico en la última etapa de desarrollo del cultivo. Las últimas siembras fueron las más afectadas con disminución de los rendimientos (10 quintales por manzana).</p> <p>Región II: No se observó labores. En otras zonas se observó labores de cosecha Comentan los productores que este cultivo no ha sufrido daño y que esperan rendimientos normales de la zona de 25 quintales por manzana.</p> <p>Región III: No se observó labores en el cultivo. Comentan los productores que las lluvias de finales de noviembre favorecieron el desarrollo del cultivo y esperan rendimientos de 20 a 30 quintales por manzana.</p> <p>Región IV: Se observó labores de cosecha, aporreo, soleado y almacenamiento. Comentan los productores que este cultivo no ha sufrido daños.</p>
Caña de azúcar	I, II, III y IV	Madurando	<p>Región I: Se observó labores de cosecha, traslado a los ingenios y realización de quemas controladas. Comentan los productores que están optimistas por el buen desarrollo y la calidad del cultivo. También comentan que están decepcionados por la falta de mano de obra para la cosecha.</p> <p>Región II: Se observó labores de recolección de la cosecha. Comentan los productores que este cultivo no fue afectado por la depresión tropical y que esperan rendimientos normales de la zona de 75 toneladas por manzana.</p> <p>Región III: Se observó labores de recolección y siembra. Comentan los productores que los precios de los insumos están muy altos.</p> <p>Región IV: Se observó labores de cosecha y transporte al ingenio. Comentan los productores que en la zona el cultivo no fue dañado por la tormenta tropical.</p>
Café	I, II, III y IV	Grano maduro	<p>Región I: Se observó labores de cosecha, limpieza y traslado a los beneficios. Comentan los productores que hay escasez de mano de obra y se ha incrementado en forma descontrolada el robo de café uva.</p> <p>Región II: Se observó labores de recolección. Comentan los productores que la recolección la realizaron después de la depresión tropical.</p> <p>Región III: Se observó labores de recolección. Comentan los productores que esperan una cosecha regular.</p> <p>Región IV: No se observó en la zona visitada.</p>
Ajonjolí	I, II, III y IV	Madurando	<p>Región I: No se observó labores en el cultivo. Comentan los productores que hay pérdida de interés en este cultivo, de parte de los agricultores, por los precios bajos que ha tenido.</p> <p>Región II: Se observó labores de cosecha. Comentan los productores que esperan rendimientos normales de 12 quintales oro por manzana.</p> <p>Región III y IV: No se observó en la zona visitada.</p>
Ganado Bovino	I, II, III y IV		<p>Región I: La producción de leche se mantiene igual a la del año pasado. La apariencia del ganado es regular y buena. El desarrollo de los pastos mejorados es bueno.</p> <p>Región II: La producción de leche ha disminuido en algunas zonas y en otras se mantiene igual a la del año pasado. El ganado aparentemente sano y de buen peso. Los pastos naturales y de corte tienen buen desarrollo.</p> <p>Región III: La producción de leche ha disminuido en comparación a la del año pasado. El ganado se observa sano y con</p>

			<p>una leve pérdida de peso. El desarrollo de los pastos naturales es bueno y para la alimentación del ganado también están utilizando rastrojo de maíz.</p> <p>Región IV: La producción de leche se mantiene igual a la del año pasado. La apariencia del ganado es regular. Los pastos secos.</p>
--	--	--	---

Fecha: noviembre de 2011. Responsable del informe: Inga. Margarita Romero Morán. Fuente: Investigación de campo. DGEA-MAG