

INFORME N° 1 DEL MONITOREO DE CULTIVOS Y GANADO
SITUACIÓN GENERAL EN DIFERENTES ZONAS DEL PAÍS
PERÍODO DEL 3 AL 27 DE ENERO DE 2012

MUNICIPIOS VISITADOS:

Región I: Ahuachapan, Santa Ana, Sonsonate, Atiquizaya, San Lorenzo, Nahuizalco. Chalchuapa, El Porvenir, Candelaria de la Frontera, Lomas de Alarcón, Atiquizaya, San Lorenzo, Acajutla.

Región II: La Libertad, Cuscatlan, San Pablo Tacachico, San Juan Opico, Ciudad Arce, Quezaltepeque, El Carmen, San Rafael Cedros, San Cristóbal, San Ramón.

Región III: La Paz, San Vicente, San Luis Talpa, Zacatecoluca, San Pedro Masahuat, Tecoluca, Apastepeque.

Región IV: Usulután, San Miguel, La Unión, Santa Elena, San Jorge, Chirilagua, Intipuca, Conchagua, El Carmen, Estanzuelas, Mercedes Umaña, Villa El Triunfo, Jiquilisco, Santa María, Santa Elena, Ereguayquin.

SITUACIÓN DEL TIEMPO:

Región I: Lluvia significativa la noche del lunes 23 en toda la región. En algunas zonas reportan de 10 a 15 milímetros, que cayeron en forma leve pero durante un período largo.

Región II: Sin lluvias y vientos moderados.

Región III: Sin lluvias.

Región IV: Verano normal.

RUBRO	REGIÓN	ETAPA DEL CULTIVO	COMENTARIOS
Maíz	I, II, III y IV	Maduro y seco (primera siembra), desarrollo, floración (cultivos de humedad)	Región I: Este cultivo ya fue cosechado, se observó labores de comercialización y almacenamiento del grano. Comentan los productores que en esta época solo se cultivan área pequeñas, para consumir en elote. Región II: Se observó labores de comercialización del grano. Comentan los productores que en algunas zonas hay cultivos en desarrollo, pero para consumir y comercializar en elote. Región III: Comentan los productores que el cultivo de maíz que se observa en la zona es para consumir en elote y se utiliza riego por gravedad. Este cultivo en la actualidad tiene buen precio y actualmente esta en etapa de crecimiento y cosecha. Región IV: Se observó labores de desgrane, asoleado del grano, almacenamiento y venta. Comentan los productores que están esperando precios para vender. En otras zonas comentan los productores que los cultivos de humedad tienen buen desarrollo, y esperan una buena cosecha; aunque la mayor parte se vende como elote.
Frijol	I, II, III y IV	Floración y formando ejote	Región I: Este cultivo se comercializa actualmente a un precio de \$34 el quintal. Comentan los productores que en la zona no se desarrolla frijol para consumo, pero si hay áreas bajo riego para utilizarse como semilla; contratada por el CENTA. Región II: Se observó labores de fertilización y aplicación de insecticidas (minador y tortuguilla). Comentan los productores que en la zona de Zapotitán se han sembrado 2070 manzanas de frijol CENTA pipil, que será utilizado como semilla en los paquetes agrícolas. Región III: Comentan los productores que en la zona este grano está en etapa de comercialización. Región IV: No se observó labores en la zona visitada.
Arroz	I, II, III y IV	Crecimiento, desarrollo y maduro	Región I: Actualmente es comercializado y almacenado. Comentan los productores que en la zona no se observa afluencia del grano en las plazas. Región II: Se observó labores de preparación de tierras, fertilización y aplicación preventiva de pesticidas. Comentan los productores que tanto en Atiocoyo Norte como en Zapotitán están preparando tierras para la nueva siembra y que en otras zonas el cultivo esta en etapa de desarrollo. Región III: se observó labores de limpieas. Comentan los productores que en algunas zonas este grano ya fue comercializado entre los meses de octubre y noviembre de 2011. En otras zonas visitadas los productores comentan que es la primera vez que cultivan arroz con riego por gravedad y son aproximadamente 4 manzanas; actualmente está en excelentes condiciones. Región IV: No se observó en la zona visitada.
Sorgo	I, II, III y IV	Seco y maduro	Región I: Se observó labores de las últimas cortas. Comentan los productores que los rendimientos son muy buenos de 40 hasta 70 quintales por manzana. Comentan los productores que por las lluvias del día lunes 23 de enero, se dejo la actividad de corte y aporreo, pero se reanudaron después de dejar un día secándose en la planta. Región II: Se observó labores de recolección de cosecha. Comentan algunos productores que la Tormenta E-12 favoreció el cultivo que se encontraba

			<p>en etapa de crecimiento y formando panoja. En otras zonas se observó que están en etapa de comercialización.</p> <p>Región III: Se observó labores de recolección. Comentan los productores que los rendimientos obtenidos son buenos y el grano tiene buena calidad.</p> <p>Región IV: Se observó labores de cosecha, aporreo y secado del grano. Comentan los productores que en la zona hay plaga de pájaros que les dañan el grano y que tienen que cuidar permanentemente el cultivo.</p>
Caña de azúcar	I, II, III y IV	En floración, madura y en etapa de crecimiento (donde la caña ya fue rozada)	<p>Región I: Se observó labores de cosecha, transporte y proceso industrial. Comentan los productores que han obtenido buenos rendimientos en sus cañales; de 80 a 100 toneladas por manzana. También comentan que hasta la fecha aun queden áreas significativas sin cosechar.</p> <p>Región II: Se observó labores de recolección de la cosecha. Comentan los productores que aún hay áreas sin cosechar y que en las que ya cosecharon se observa el rebrote en crecimiento y desarrollo.</p> <p>Región III: Se observó labores de recolección. Comentan los productores que esperan que mejore el precio de la libra de azúcar.</p> <p>Región IV: Se observó labores de recolección de la cosecha y transporte a los ingenios. Comentan los productores que esperan que finalice pronto la zafra y obtener una buena producción y buen precio.</p>
Café	I, II, III y IV	Maduro (en altura), en preparo (media y bajo)	<p>Región I: Se observó labores de corta, traslado y proceso industrial. Los productores reportan severos ataques de enfermedades fungosas. Comentan los productores que la mayor parte de la cosecha ya fue recolectada, solamente las alturas aún cosechan lo último y reportan baja significativa en la producción. También comentan que las últimas lluvias aceleraron la floración en bajos y media altura, en altura y estricta aún no hay preparo por estar en proceso de cosecha.</p> <p>Región II: Se observó labores de limpia manual y levantado de ramas. Comentan los productores que en la zona la recolección finalizó en diciembre ya que son cafetales de bajo, y consideran que la cosecha fue buena.</p> <p>Región III y IV: No se observó en la zona visitada.</p>
Ajonjolí	I, II, III y IV	Desarrollo y grano seco	<p>Región I, II y IV: No se observó en las zonas visitadas.</p> <p>Región III: No se observó labores en el cultivo. Comentan los productores que son áreas pequeñas las que se siembran de este cultivo, en la zona de San José de Luna y San Pedro Masahuat.</p>
Ganado Bovino	I, II, III y IV		<p>Región I: La producción de leche se mantiene igual a la del año pasado. En la zona visitada son muy pocas las ganaderías especializadas, en su mayoría son pequeñas y familiares. Enfermedades no aparentes en el ganado. La apariencia del ganado es regular y mala. Los pastos en la zona, tanto naturales como mejorados, están agotados.</p> <p>Región II: La producción de leche ha disminuido en comparación a la del año pasado. El ganado aparentemente sano. El desarrollo de los pastos de corte y pastoreo tienen buen desarrollo.</p> <p>Región III: La producción de leche en algunas zonas ha disminuido en otras se mantiene igual, en comparación a la del año pasado. No hay daño notable en los bovinos y se observa sano; pero en algunos casos se ve flaco. El desarrollo de los pastos naturales en algunas zonas es malo, en otras zonas se observó paso Merquero gigante en desarrollo.</p> <p>Región IV: La producción de leche se mantiene igual a la del año pasado. El ganado tiene apariencia regular y para su alimentación están utilizando pastos secos.</p>

Fecha: 30 de enero de 2012. Responsable del informe: Inga. Margarita Romero Morán. Fuente: Investigación de campo. DGEA-MAG