

**INFORME N° 15 DEL MONITOREO DE CULTIVOS Y GANADO**  
**SITUACIÓN GENERAL EN DIFERENTES ZONAS DEL PAÍS**  
**PERÍODO DEL 3 AL 14 DE SEPTIEMBRE DE 2012**

**MUNICIPIOS VISITADOS:**

Región I: Ahuachapan, Santa Ana, Ataco, Apaneca, Guaymango, Jujutla, Tacuba, Atiquizaya, Chalchuapa.

Región II: La Libertad, Cuscatlan, Comasagua, Teotepeque, Tamanique, Suchitoto, Tapecoyo, Sacacoyo, Nuevo Cuscatlan, Santa Tecla, Quezaltepeque.

Región III: La Paz, San Vicente, Cabañas, Ilobasco, San Isidro, San Esteban Catarina, San Lorenzo.

Región IV: Usulután, San Miguel, Morazán, La Unión, Chirilagua, San Francisco Gotera, Yamabal, Semsembrá, San Carlos, Jucuapa, Alegría, Lolotiquillo, Berlín, Estanzuelas, Nueva Granada, Mercedes Umaña, Villa El Triunfo, Santa Elena, Ozatlan, Jiquilisco, Nuevo Edén de San Juan, San Gerardo, San Luís La Reina, Carolina, Ciudad Barrios, Chapeltique, Moncagua, Sesori.

**SITUACIÓN DEL TIEMPO:**

Región I: Del 3 al 7 de septiembre lluvias leves a fuertes bien distribuidas. Del 11 al 14 de septiembre ausencia de lluvias, pero el fin de semana cayeron lluvias suficientes y los cultivos siguen su buen desarrollo.

Región II: El día Marte 4 de septiembre por la noche se presentó una tormenta con buena intensidad, sin que ocasionara daños en los cultivos. Vientos moderados de 10 a 15 kilómetros por hora. Lluvias del 10 al 14 de septiembre, a excepción del día martes 11.

Región III: Esta región solamente se visitó durante la semana del 10 al 14 de septiembre. Ausencia de lluvias los días 11,12 y 13 de septiembre. Vientos leves y moderados.

Región IV: Lluvias normales y de mediana intensidad.

RUBRO	REGIÓN	ETAPA DEL CULTIVO	COMENTARIOS
Maíz	I, II, III y IV	Madurez (primera siembra), crecimiento y desarrollo (segunda siembra)	<p>Región I: En la zona visitada no se cultiva maíz en esta época. Comentan los productores que el cultivo de invierno ya se encuentra doblado en su totalidad y esperan buenos rendimientos normales de la zona de 50 a 60 quintales por manzana.</p> <p>Región II: Todavía se observan labores de dobla en algunas zonas. Comentan los productores que en algunas zonas la producción solamente tendrá una pequeña disminución; pero en general están contentos con la producción a obtener.</p> <p>Región III: Se observó labores de dobla. Comentan los productores que los costos de producción son altos y los precios de venta del grano son bajos.</p> <p>Región IV: Se observó labores de dobla, tapizca, desgrane, asoleado, siembra, fertilización, cultivos, limpias y control preventivo de plagas. Comentan los productores que los altos costos de los insumos y los bajos precios de venta del grano no permiten que se realice una buena fertilización y esto disminuye los rendimientos en toda la cosecha de postrera. También comentan que esperan que el invierno se desarrolle normalmente para estas siembras y obtener buenas producciones.</p>
Frijol	I, II, III y IV	Germinación, crecimiento y desarrollo vegetativo	<p>Región I: Se observó labores de siembra, fertilización (foliares) y control de malezas. Comentan los productores que existe temor por las siembras de septiembre ya que son algo tardías y necesitan que el invierno se prolongue hasta finales de octubre para su normal desarrollo. En algunas zonas se observa que el cultivo ya empieza a manifestar los síntomas de falta de agua, pero si llueve el fin de semana esto favorecerá el cultivo y podrá continuar su desarrollo normal.</p> <p>Región II: Se observó labores de siembra, primera fertilización y primera aplicación de insecticidas (tortuguilla). Comentan los productores que se sienten estimulados y agradecidos por los paquetes que reciben del MAG y el apoyo de ALBA alimentos, ya que esto hace que se incremente las áreas de siembra.</p> <p>Región III: Se observó labores de limpias. Comentan los productores que los costos de producción son altos y los precios de venta son bajos.</p> <p>Región IV: Se observó labores de siembra, limpias, control de malezas y fertilización. Comentan los productores que esperan una buena producción y que las áreas se han incrementado en comparación a la primera siembra.</p>

Arroz	I, II, III y IV	Por iniciar madurez y grano maduro (con riego) Crecimiento y amacollamiento e inicio de panoja (secano)	Región I: Se observó labores de fertilización, control de malezas y control preventivo de plagas, enfermedades. Comentan los productores que no hay enfermedades en el cultivo y que la incidencia de plagas no es significativa. También comentan que existe el temor por las siembras de septiembre, porque son algo tardías y esperan que el invierno se prolongue hasta finales de octubre. Región II: Se observó labores de preparación de calles para iniciar la cosecha. Comentan los productores que se observan siembras de arroz en zonas donde antes no se sembraba este grano y es debido a la facilidad de vender y los buenos precios. Región III: Se observó labores de limpieas. Comentan los productores que los costos de producción son altos y el precio de venta del grano es bajo. Región IV: No se siembra en la zona visitada.
Sorgo	I, II, III y IV	Germinación, crecimiento y desarrollo vegetativo	Región I: Se observó labores de siembra, fertilización y control de malezas y plagas. Comentan los productores que muy pocos productores aún están sembrando y corren el riesgo de que el invierno se retire temprano; pero en general el cultivo se desarrolla normalmente. Región II: No se observó labores pero están por iniciar la primera fertilización (los productores que realizan esta labor). Comentan los productores que el cultivo se desarrolla normalmente hasta la fecha. Región III: Se observó labores de limpieas. Comentan los productores que en algunos casos la producción de sorgo complementa el déficit de producción de maíz. Región IV: Se observó labores de siembra, limpieas, control de malezas y fertilización. Comentan los productores que el cultivo tiene buen desarrollo hasta la fecha y esperan una buena producción. También comentan que la producción de sorgo complementa un poco la de maíz ya que esta se ha reducido un poco.
Caña de azúcar	I, II, III y IV	Crecimiento, desarrollo y por iniciar madurez	Región I: Se observó labores de control de malezas (químico y manual), instalación de trampas (control de sapillo) y fertilización. Comentan los productores que el invierno hasta la fecha ha sido bueno para la caña de azúcar y que el cultivo tiene buen desarrollo y amacollamiento. Región II: Se observó labores de limpieas (manuales), reparación de cercos y mejoramiento de calles de acceso. Comentan los productores que la incidencia de plagas como la mosca pinta es mínima. Región III: No se observó labores en el cultivo. Comentan los productores que la caña les deja utilidades regulares pero consideran que se podrían mejorar si se mejorará el pago de la libra de azúcar por tonelada. Región IV: Se observó labores de limpieas, fertilización y reparación de calles. Comentan los productores que en la zona la caña ya casi alcanzó su madurez.
Café	I, II, III y IV	Crecimiento de grano, grano verde tierno, sazón y maduro	Región I: Se observó labores de control corte, control de plagas (leves ataques de Broca del grano en cafetales de media y bajo), malezas (químico y manual) y enfermedades (severos ataque de Roya y otros hongos). Comentan los productores que la cosecha de este ciclo agrícola, será mejor que la del año pasado. Región II: Se observó labores de limpieas manuales, reparación de cercos y mejoramiento de calles. Comentan los productores incidencia de Broca en el cultivo es de baja intensidad y la Roya en fase de ser controlada. También comentan que en la zona se observan áreas nuevas y áreas repobladas, debido a que el precio de venta los incentiva a darle un buen manejo a sus cafetales. Región III: Se observó labores de limpieas. Comentan los productores que esperan que no bajen los precios del grano. Región IV: Se observó labores de limpieas, fertilización, control de plagas (broca del grano) y enfermedades (Roya) y siembra de áreas nuevas. Comentan los productores que los altos costos de producción han influido para reducir las actividades en el cultivo y esto afecta las producciones que en la zona están mas bajas que lo normal. También comentan que las siembras de árboles nuevos de café son los que ha donado el IICA y esperan que mejoren los precios.
Ajonjolí	II	Desarrollo vegetativo	Por iniciar labores de limpieas manuales y la primera fertilización. Comentan los productores que hasta la fecha el cultivo se desarrolla normalmente.
Ganado Bovino	I, II, III y IV		Región I: La producción de leche se mantiene igual en comparación a la del año pasado. El ganado tiene aspecto regular y bueno en algunos casos y el desarrollo de los pastos tanto criollos como mejorados es bueno. Región II: La producción de leche se mantiene igual y en algunas zonas se ha incrementado en comparación a la del año pasado. El ganado aparentemente sano y de buen peso. El desarrollo de los pastos Elefante, Jaragua y Estrella es bueno. Región III: La producción de leche se ha incrementado en comparación a la del año pasado. El ganado aparentemente sano. El pasto natural tiene buen desarrollo. Región IV: La producción de leche se ha incrementado en algunos casos y en otros se mantiene igual en comparación a la del año pasado. El ganado aparentemente sano y de buen peso. El desarrollo de los pastos naturales es bueno. Comentan los ganaderos que en la zona el ganado se está alimentando totalmente con pastos verdes sin suplir concentrados.

Fecha: 17 de septiembre de 2012. Responsable del informe: Inga. Margarita Romero Morán. Fuente: Investigación de campo. DGEA-MAG

**INFORME N° 16 DEL MONITOREO DE CULTIVOS Y GANADO**  
**SITUACIÓN GENERAL EN DIFERENTES ZONAS DEL PAÍS**  
**PERÍODO DEL 17 AL 28 DE SEPTIEMBRE DE 2012**

**MUNICIPIOS VISITADOS:**

Región I: Ahuachapan, Santa Ana, Sonsonate, Chalchuapa, El Porvenir, El Congo, Coatepeque, Atiquizaya, San Lorenzo, Nahuizalco, Guaymango.

Región II: La Libertad, San Salvador, Nejapa, Quezaltepeque.

Región III: La Paz, San Vicente, Cabañas, Apastepeque, Santa Clara, Tecoluca, Santo Domingo.

Región IV: Usulután, San Dionisio, Jiquilisco, Santa María.

**SITUACIÓN DEL TIEMPO:**

Durante el período del 17 al 21 no se realizó informe de cultivos, debido a trabajos de Prueba Piloto sobre actualización del Marco Muestral.

Región I: Lluvias normales por la noche y días soleados.

Región II: Lluvias normales y vientos de baja intensidad.

Región III: Lluvias y vientos normales durante el período.

Región IV: Lluvias de moderada intensidad.

RUBRO	REGIÓN	ETAPA DEL CULTIVO	COMENTARIOS
Maíz	I, II, III y IV	Maduro y seco (primera siembra), crecimiento y desarrollo (segunda siembra)	Región I: Se observó labores de tapizca, desgrane y comercialización. Los productores reportan plagas como el gorgojo del grano. Comentan los productores que el grano se observa de buena calidad y no hay pérdidas. Región II: En la zona visitada no se observó labores en el cultivo. Comentan los productores que pronto iniciaran las labores de tapizca, destuce y desgrane. También comentan que la producción será buena y que se sienten agradecidos por la ayuda brindada por el MAG al recibir los Paquetes Agrícolas. Región III: No se observó labores en el cultivo. Comentan los productores que esperan que mejoren los precios del grano, cuando realicen la recolección. Región IV: Se observó labores de limpias, fertilización y control de plagas (gusano cogollero). Los productores no reportan enfermedades en el cultivo y comentan que esperan buenos rendimientos.
Frijol	I, II, III y IV	Crecimiento, desarrollando follaje	Región I: Se observó labores de control de plagas (mosca blanca, tortuguilla y ligosa) y enfermedades (virosis, mustia y mal del talluelo) y fertilización. Comentan los productores que no hay daños en el cultivo por efectos del clima y que tiene buen desarrollo. Región II: Se observó labores de control químico de plagas (tortuguilla) y control preventivo de enfermedades (mustia y virosis). Comentan los productores que están satisfechos por el paquete de 15 libras de semilla que recibieron. Región III: Se observó labores de control químico de plagas (ataque leve de tortuguilla) y fertilización. Comentan los productores que a la fecha el cultivo tiene buen desarrollo y esperan una buena cosecha. También comentan que esperan que mejoren los precios. Región IV: Se observó labores de limpias, fertilización y control de plagas (ligoza). Los productores no reportan enfermedades en el cultivo y comentan que esperan buenos rendimientos.
Arroz	I, II, III y IV	Desarrollando follaje y madurez	Región I: Se observó labores de control de plagas (larvas de lepidópteros) y enfermedades (piricularia). Comentan los productores que no hay daños en el cultivo por efecto del clima y tiene buen desarrollo. Región II: Se observó labores de cosecha. Comentan los productores que se sienten estimulados para incrementar las áreas de siembra con respecto al año pasado; principalmente por los mejores precios de venta del grano. Región III: En la zona visitada no se observó labores en el cultivo. Comentan los productores que hasta la fecha el cultivo se desarrolla bien y esperan buenos rendimientos y que mejoren los precios de venta. Región IV: No se observó en la zona visitada.
Sorgo	I, II, III y IV	Crecimiento y desarrollando follaje	Región I: Se observó labores de control de plagas (no hay enfermedades) y fertilización. Comentan los productores que no hay daños en el cultivo por efectos del clima y que tiene buen desarrollo. Región II: No se observó labores en el cultivo. Comentan los productores que están en espera de realizar la primera fertilización y no se observan plagas ni enfermedades en el cultivo. Región III: En la zona visitada no se observó labores en el cultivo. Comentan los productores que el cultivo se está desarrollando bien y esperan una buena cosecha. También comentan que la producción de este grano complementa la de maíz y obtienen más ingresos.

			Región IV: Se observó labores de limpias y pequeñas fertilizaciones. Comentan los productores que el cultivo tiene buen desarrollo y no tiene ataque plagas ni enfermedades.
Caña de azúcar	I, II, III y IV	Crecimiento, desarrollando follaje e inicio de madurez de fruto	Región I: Se observó labores de control de malezas y plagas (mosca pinta). Comentan los productores que hasta la fecha no hay enfermedades en el cultivo y este tiene buen desarrollo. También comentan que esperan una buena producción. Región II: Se observó labores de limpias, mejora de calles internas. Comentan los productores que no se observan plagas ni enfermedades en el cultivo y que hasta la fecha este se desarrolla normalmente. Región III: En la zona visitada no se observó labores en el cultivo. Comentan los productores que el cultivo tiene buen desarrollo y habrá una buena producción. También comentan que se espera que mejore el precio de la libra de azúcar. Región IV: Se observó labores de control de plaga (salivazo), rondas y reparación de calles. Los productores no reportan enfermedades en el cultivo y comentan que el cultivo tiene buen desarrollo.
Café	I, II, III y IV	Formando grano, fruto sazón, y maduro	Región I: Se observó labores de cosecha, control de plagas (broca del grano), enfermedades (roya del follaje, cercospora y ojo de gallo) y fertilización. Comentan los productores que no hay daños en el cultivo por efecto del clima y esperan una buena producción. También comentan que esta iniciando la cosecha en los cafetales de bajío y media altura. Región II: Se observó labores de recolección (zonas de bajío). Los productores reportan plagas (broca) y enfermedades (roya y ojo de gallo) en el cultivo. Comentan los productores que están sembrando áreas nuevas y repoblando sus cafetales y les están dando un buen manejo y asistencia. Región III: Durante el período que se informa no se visitó zonas cultivadas de café. Región IV: Se observó labores de limpias, fertilización y mantenimiento de cercas. Los productores no reportan plagas ni enfermedades en el cultivo y comentan que esperan buenos precios en la cosecha 2012/2013
Ajonjolí	II	Desarrollo vegetativo	Región II: Se observó labores de raleo. Comentan los productores que no se observan plagas ni enfermedades en el cultivo y que este se desarrolla normalmente. También comentan que la superficie sembrada se mantiene igual a la del año pasado.
Ganado Bovino	I, II, III y IV		Región I: La producción de leche se mantiene igual en comparación a la del año pasado. La apariencia del ganado es buena. El desarrollo de los pastos king grass y Suazi es bueno. Región II: La producción de leche se ha incrementado en comparación a la del año pasado. El ganado aparentemente sano. El desarrollo de los pastos Elefante, Merqueron, Jaragua y Estrella es bueno. Comentan los ganaderos que en esta época que hay escasez de alimento prefieren mantener el tamaño del hato y vender en la época seca. Región III: La producción de leche se ha incrementado en comparación a la del año pasado. El ganado aparentemente sano y de buen peso. El desarrollo de los pastos naturales es bueno. Comentan los ganaderos que debido a limitantes en el manejo (espacio, alimentación, profilaxis, escasez de mano de obra etc.) prefieren mantener el tamaño del hato igual al año pasado. Región IV: La producción de leche se mantiene igual en comparación a la del año pasado. El ganado aparentemente sano y de buen peso. El desarrollo de los pastos naturales es bueno. Comentan los ganaderos que están esperando una fábrica de lácteos en la zona y que esta les genere mejores precios de venta de la leche.

Fecha: 1 de octubre de 2012. Responsable del informe: Inga. Margarita Romero Morán. Fuente: Investigación de campo.