

**INFORME N° 13 DEL MONITOREO DE CULTIVOS Y GANADO**  
**SITUACIÓN GENERAL EN DIFERENTES ZONAS DEL PAÍS**  
**PERÍODO DEL 5 AL 16 DE AGOSTO DE 2013**

**MUNICIPIOS VISITADOS:**

Región I: Ahuachapán, Santa Ana, Sonsonate, Atiquizaya, San Lorenzo, El Refugio, Chalchuapa, El Paraíso, El Congo, Coatepeque, Armenia, San Julián, Izalco, Nahuizalco.

Región II: Chalatenango, San Salvador, La Libertad, Tejutla, La Reina, El Paisnal, La Palma, San Ignacio, Quezaltepeque.

Región III: La Paz, Cabañas, San Vicente, Santiago Nonualco, San Juan Nonualco, San Pedro Nonualco, Santa María Ostuma, Santa Clara, San Esteban Catarina, Apastepeque, Tecoluca, Guadalupe, Verapaz, San Cayetano.

Región IV: Usulután, Jiquilisco, Puerto El Triunfo, Santa Elena, Santa María.

**SITUACIÓN DEL TIEMPO:**

Región I: Lluvioso sin causar daños en los cultivos.

Región II: Lluvias todos los días pero en forma esporádica y continuas en los municipios de Citala, San Ignacio y La Palma.

Región III: Desarrollo normal de lluvias.

Región IV: Lluvias frecuentes de intensidad variable.

RUBRO	REGIÓN	ETAPA DEL CULTIVO	COMENTARIOS
Maíz	I, II, III y IV	Elote, grano lechoso y madurando (primera siembra) Germinación y crecimiento (segunda siembra)	Regiones I, II y III: En las zonas visitadas de las diferentes regiones se observó labores similares de dobla, por iniciar la dobla y control de plagas. En general comentan los productores que el cultivo se desarrolló normalmente y esperan una buena cosecha; pero se quejan de que los costos de producción son altos y los precios del grano son bajos. Región IV: Se observó labores de dobla, siembra y fertilización. Comentan los productores que los rendimientos disminuirán en esta cosecha dependiendo de la zona y la etapa de crecimiento del cultivo.
Frijol	I, II, III y IV	Grano maduro y grano seco	Región I: Se observó labores de arranque, aporreo, limpieza y comercialización. Comentan los productores que están cosechando, pero que los precios están bajos y los costos de producción son altos. Región II: Se observó labores de cosecha de la siembra de invierno y preparando tierras para iniciar la siembra de verano. Comentan los productores que el paquete de semilla de frijol que les da el MAG los ha motivado para iniciar la siembra de verano. Región III: Se observó labores de aporreo e inicio de limpieas para la nueva siembra. Comentan los productores que los costos de producción son altos y los precios de venta del grano son bajos. Región IV: no se siembra en la zona visitada.
Arroz	I, II, III y IV	Formando grano, grano sazón y grano lechoso	Región I: Se observó labores de control de plagas, enfermedades y malezas. Comentan los productores que no hay daños en el cultivo por efectos del clima y que éste tiene buen desarrollo. Región II: Se observó labores de preparación de tierras y aplicación de pesticidas. En áreas de secano grano sazón y de invierno recién cosechado. Comentan los productores que cada año se incrementan área de este cultivo debido a que el precio de venta del producto es bueno. Región III: Se observó labores de limpieas. Comentan los productores que hay plagas y enfermedades en el cultivo pero sin efectos negativos y se quejan de los costos de producción que son altos y los precios de venta del grano son bajos. Región IV: No se siembra en la zona visitada.
Sorgo	I, II, III y IV	Germinación, crecimiento y desarrollo	Región I: Se observó labores de siembra, control de plagas y malezas. Comentan los productores que esperan que el invierno se prolongue para que el cultivo se desarrolle bien. Región II: Se observó labores de preparación de tierras. Comentan los productores que el sorgo que está actualmente sembrado se utilizará para forraje y la siembra para grano, la mayor parte de productores esperarán que finalice la labor de dobla del maíz para iniciar la siembra. Región III: Durante el período que se informa no se observó labores en el cultivo y los productores esperan una buena producción. Región IV: Se observó labores de pequeñas limpieas y fertilización. Comentan los productores que el cultivo se está recuperando por la falta de lluvias que se dio en la zona.

<b>Caña de azúcar</b>	I, II, III y IV	Crecimiento, desarrollando follaje y formando caña	Regiones I, II, III y IV: En las zonas visitadas de las diferentes regiones se observó labores similares de control de malezas, de plagas y fertilización. Los productores consideran que el invierno ha sido bueno y obtendrán una buena producción.
<b>Café</b>	I, II, III y IV	Desarrollando follaje y grano tierno	Región I: Se observó labores de control de malezas, de plagas y de enfermedades. Los productores de la zona visitada reportan: Broca del grano, Antracnosis y Roya del follaje y están preocupados porque según el aspecto de los cafetales; consideran que obtendrán baja producción. Región II: Se observó labores de segunda y tercera fertilización y limpiezas manuales. Los productores de la zona visitada están en proceso de control químico de Roya y Broca en sus cafetales. Región III: Se observó labores de limpiezas. Los productores esperan una buena cosecha y que mejoren los precios. Región IV: No se observó este cultivo en la zona visitada.
<b>Ajonjolí</b>	IV	Germinación y crecimiento	Región IV: Se observó labores de limpiezas y fertilización. Comentan los productores de la zona del Bajo Lempa que las áreas establecidas de este cultivo, son pocas ya que iniciaron la siembra hasta que se establecieron nuevamente las lluvias.
<b>Ganado Bovino</b>	I, II, III y IV		Regiones I, II, III y IV: En las zonas visitadas de las diferentes regiones no se observó ganado de raza predominante, solamente encastes de diferentes razas. La producción de leche se destina principalmente para la industria láctea y para el consumo humano. El pasto natural como mejorado tiene buen desarrollo y el ganado buena apariencia y peso.

Fecha: 19 de agosto de 2013. Responsable del informe: Inga. Margarita Romero Morán. Fuente: Investigación de campo. DGEA-MAG