

**INFORME N° 13 DEL MONITOREO DE CULTIVOS Y GANADO**  
**SITUACIÓN GENERAL EN DIFERENTES ZONAS DEL PAÍS**  
**PERÍODO DEL 15 AL 26 DE JULIO DE 2013**

**MUNICIPIOS VISITADOS:**

Región I: Ahuachapán, Santa Ana, Sonsonate, Atiquizaya, Turín, Candelaria de la Frontera, Acajutla, San Julián, El Refugio, San Lorenzo, Chalchuapa, El Porvenir, Texistepeque, El Congo, Coatepeque, Armenia, Caluco, Izalco.

Región II: La Libertad, Chalatenango, Cuscatlán, Santa Rita, Suchitoto, San Pablo Tacachico, Nueva Concepción, San Juan Opico.

Región III: La Paz, Cabañas, San Vicente, Apastepeque, Zacatecoluca, Ilobasco, Tecoluca, San Cayetano Istepeque, San Juan Nonualco, Santiago Nonualco.

Región IV: Usulután, San Miguel, Mercedes Umaña, San Buenaventura, Lolotique, Chapeltique, Moncagua, Mercedes Umaña, Berlín, Alegría, El Triunfo.

**SITUACIÓN DEL TIEMPO:**

Región I: En la zona visitada dejó de llover 8 días, pero no hay daños en los cultivos.

Región II: Lluvias continuas de intensidad moderada. Del 22 al 26 de julio sin lluvias.

Región III: Lluvias y vientos normales de la época. En la zona visitada dejó de llover cinco días luego hubo lluvia muy suave y posteriormente cinco días sin llover, pero no se observó daño significativo en los cultivos hasta la fecha de este informe.

Región IV: En la zona visitada la última lluvia fue el jueves 18, hasta la fecha de este informe tiene de 10 a 11 días sin llover.

RUBRO	REGIÓN	ETAPA DEL CULTIVO	COMENTARIOS
Maíz	I, II, III y IV	Desarrollo, Floración, formando elote y en elote	Regiones I, II, III y IV: En las zonas visitadas de las cuatro regiones se observó labores de aporco, control de plagas, control de malezas y fertilización. Comentan los productores que hay buen desarrollo del cultivo y se espera una buena cosecha y se lamentan de que los precios del grano están bajos. Región IV: Comentan los productores que en la zona la última lluvia fue el jueves 18 y los cultivos ya muestran pérdida de turgencia, ellos consideran que hay daño en el cultivo de aproximadamente un 10% a 12 %. En el recorrido por Concepción Batres, San Dionisio y Usulután los cultivos ya muestran síntomas por la falta de agua, sin embargo, las condiciones generales de los cultivos son buenas; al llover recuperaran su vigor. En Ozatlán llovió el 26 de julio por lo que los cultivos no muestran problemas. En el departamento de la Unión son pocas las áreas cultivadas, la mayoría de productores están preparando tierras para la siembra de agosto.
Frijol	I, II, III y IV	Floración, formando vaina, formando y madurando y secando grano	Regiones I, II, III y IV: En las zonas visitadas de las cuatro regiones se observó labores de control de plagas, arrancado, aporreo e inicio de la comercialización. Comentan los productores que hay buen desarrollo del cultivo y se espera una buena cosecha, pero se lamentan de los precios bajos del grano y los costos de producción son altos. Región IV: Comentan los productores que las áreas sembradas son pocas y principalmente son para obtener la semilla de la siembra de agosto. En la zona la mayoría de cultivos ya se habían recolectado, por eso no le afecto la falta de lluvias.
Arroz	I, II, III y IV	Germinación, desarrollando follaje y formando espiga	Regiones I, II, III y IV: En las zonas visitadas de las cuatro regiones se observó labores de fertilización, control de malezas, de plagas y enfermedades. Comentan los productores que cada año se observa incremento de áreas y se debe al buen precio que tiene el grano, además opinan que la Bolsa de valores la consideran una buena alternativa; para seguir sembrando y aumentando áreas. Región IV: Comentan los productores que debido a que el cultivo esta en sus primeras fases de crecimiento la falta de lluvias no ha afectado los cultivos, pero si no llueve pronto los daños si serán notables.
Sorgo	I, II, III y IV	Emergencia y desarrollo	Regiones I, II, III y IV: En las zonas visitadas de las cuatro regiones se observó labores de preparación de tierras, siembra, control de plagas y de malezas. Los cultivos son para forraje para el ganado y el que se utilizará para grano iniciaran la siembra en el momento que realicen la labor de dobla del maíz. Región IV: Comentan los productores que las áreas sembradas son para la alimentación del ganado. También comentan que por ser un cultivo resistente la falta de lluvias no ha afectado el cultivo y por el momento se desarrolla normal.

<b>Caña de azúcar</b>	I, II, III y IV	Crecimiento y desarrollando follaje	Regiones I, II, III y IV: En las zonas visitadas de las cuatro regiones se observó labores de fertilización, control de malezas manual y químico, control de plagas. Comentan los productores que hay buen desarrollo del cultivo y esperan buena cosecha. Región IV: Comentan los productores que el cultivo tiene buen desarrollo y no hay daños hasta la fecha por falta de lluvias.
<b>Café</b>	I, II, III y IV	Formando grano tierno y grano sazón	Región I: Se observó labores de trasplante, fertilización y control de malezas. Comentan los productores que los cultivos de la zona se están recuperando pero consideran que la cosecha será poca. Región II: Se observó labores de limpieas manuales, aplicación de fungicidas. Los productores reportan Broca con poca incidencia y controlada biológicamente y la roya está en proceso de ser controlada. Regiones: III y IV: No se observó en la zona visitada.
<b>Ajonjolí</b>	I,II, III y IV	Emergiendo	Región II: Se observó labores de preparación de tierras y siembra. Comentan los productores que por el momento no se observan plagas ni enfermedades en el cultivo. Regiones I, III y IV: No se observan siembras en las zonas visitadas.
<b>Ganado Bovino</b>	I, II, III y IV		Regiones I, II, III y IV: En las zonas visitadas la mayor parte del ganado que se observó es encante con Brown Swiss, Holstein, Brahmán y criollo y el propósito es tanto para carne como para leche. La apariencia del ganado en general es buena y de buen peso. La producción de leche se destina para la venta a la industria láctea y para el consumo humano. La mayor parte del pasto que se observó tiene buen desarrollo tanto el natural como los pastos: Napier, Alemán, Elefante, Estrella, Jaragua.

Fecha: 29 de julio de 2013. Responsable del informe: Inga. Margarita Romero Morán. Fuente: Investigación de campo. DGEA-MAG