

**Servicio Integrado de Información Arrocera
(11 agosto 14)**

La Republica.net

Pérdidas por sequía superan los ¢157 millones



Soledad Montero

smontero@larepublica.net

Las pérdidas por la sequía que enfrentó la zona productora de arroz en la Península de Nicoya ascienden los ¢157 millones.

La situación se vive a causa de los efectos del fenómeno del niño que afectó a 116 hectáreas de arroz, que germinaron y se secaron por falta de agua. En tanto, otras 2.677 hectáreas están en peligro latente a la espera de germinar, según la Corporación Arrocera Nacional (Conarroz).

Para mitigar los efectos del Niño, Conarroz recomendó a los productores la construcción de Taipas para retener el agua de lluvia, que pueda caer en los próximos días.

Crhoy.com

Economía

Arroceros estiman pérdidas por 157 millones en la Península de Nicoya

TATIANA GUTIÉRREZ

Aproximadamente unas 2.667 hectáreas de arroz luchan por sobrevivir ante los problemas que está ocasionando la sequía en Guanacaste, sin embargo, hasta este momento, la Corporación Arrocera Nacional (Conarroz) estima pérdidas por 157 millones de colones.



Conarroz recomienda a los productores cosechar en taipas. CRH.

Los aguaceros caídos durante los últimos días se han convertido en aguas de esperanza para los productores arroceros de zona de secano en la Península de Nicoya, tras una prolongada sequía que tiene en vilo unas 2.677 hectáreas, que están a la espera de germinación.

El Fenómeno del Niño, causó en los primeros meses de la estación lluviosa un invierno seco, para 121 productores, que sembraron en terrenos donde la ausencia de

lluvia, durante julio, promedió en dos litros de agua por metro cuadrado contrario a los 155 litros de inviernos anteriores.

La Corporación Arrocera Nacional (Conarroz), al cierre al 30 de julio, estima por ahora en 157 millones de colones las pérdidas por las 116 hectáreas de arroz, que germinaron y se secaron por falta de agua, echando por la borda la cosecha de 6 960 sacos de arroz, húmedos y sucios.

Para mitigar los efectos del Niño, Conarroz recomendó a los productores la construcción de Taipas para retener el agua de lluvia, que pueda caer en los próximos días.

Las taipas son curvas de nivel que permiten mantener la humedad en los suelos. Además desarrolló una campaña de capacitación en las regiones arroceras sobre los efectos del fenómeno del Niño.

La Nación

116 hectáreas de arroz afectadas

San José. Una estimación de la Corporación Arrocera Nacional (Conarroz), al 30 de julio, calculó en ¢157 millones los daños por 116 hectáreas de arroz que germinaron y se secaron por falta de agua, lo que representó la pérdida de 6. 960 sacos de arroz.

Los afectados han sido productores de la península de Nicoya. El fenómeno del Niño provocó un invierno seco en los primeros meses de la estación lluviosa, afectando a 121 productores, que sembraron en terrenos donde la ausencia de agua durante julio promedió unos dos litros de agua por metro cuadrado, cuando lo normal en inviernos pasados fue de 155 litros.

Julio pasado fue el mes más seco en esa región desde 1940

Sequía agobia a ganadería y agro en costa del Pacífico

POR Marvin Barquero S. / mbarquero@nacion.com - Actualizado el 11 de agosto de 2014 a: 12:00 a.m.

Ganado, arroz, caña, leche, frutales y maíz, entre sectores más afectados

Generación de electricidad se ve menos afectada por ubicación de embalse

Ganaderos y agricultores de la faja costera del Pacífico sufren por la falta de aguaceros en un invierno que se prevé como uno de los más secos de los registros.

Las tres regiones de esa faja (Pacífico Norte, Pacífico Central y Pacífico Sur) ya presentan pérdidas de cosechas y, además, se estima que el próximo verano será una etapa complicada.

Así lo advirtieron los directores regionales del Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG) y también informes del Instituto Meteorológico Nacional (IMN).

La preocupación por la escasez de lluvias se sustenta, por ejemplo, en un déficit del 65% con respecto al promedio histórico en la Región Pacífico Norte en los primeros siete meses del año. Ese es el segundo mayor de la historia, solo superado por el de 1977 con un 72% y en los dos casos el causante fue el fenómeno de El Niño, según el IMN.

El déficit récord del mes de julio pasado es todavía más significativo. Cayeron solo tres milímetros de lluvia, según la estación de Liberia, y se esperaban más de 150 milímetros. Eso hace que julio de este año sea el más seco desde 1940.

En el Pacífico Central y Sur, en tanto, se estima una caída del 40% de las lluvias en lo que va del año.

Amenaza. Esta condición genera una sequía que ya causa las primera pérdidas en ganadería, granos básicos (arroz, maíz), caña de azúcar, frutas (sandía y naranja), leche, ganadería de carne y miel de abeja, de acuerdo con los análisis preliminares del MAG.

Además, se prevé que el ganado tenga una reducción de peso.

Los directores regionales del MAG, entre ellos Roy Rojas, encargado del Pacífico Sur, y Nelson Kooper, de la Región Central Occidental, ya planean acciones para paliar el impacto. En ocasiones, los funcionarios recomiendan a los productores abstenerse de sembrar para evitar una doble pérdida.

CoopeGuanacaste, en tanto, dijo que la generación eléctrica ha caído un 10% en lo que va del 2014 con respecto a igual periodo del 2013, pese a que la planta está en Canelete de Upala, donde sí llueve.

EL NIÑO

Alerta por efectos agrícolas

El Pacífico Norte, el Pacífico Central y el Pacífico Sur son las tres zonas más golpeadas con la sequía, pues presentan un déficit de lluvias superior al 40% en los primeros siete meses del año.

PACÍFICO NORTE

Todo Guanacaste, menos la parte sur de la península.



2.118 h

Perdidas totales en:



11.718 h

Parcialmente afectadas

PACÍFICO CENTRAL

Sur de la península de Nicoya, Puntarenas, Miramar Esparza, San Mateo, Orotina, Jacó -Garabito- Quepos -Aguirre- y Parrita.



Se afectarán en verano

Las zonas con más problemas hasta ahora son Chomes de Puntarenas y los distritos de la península: Lepanto, Paquera y Cóbano.

-25%



En producción de miel de abeja

PACÍFICO SUR

Puriscal, Turribares, Aserri, Acosta, Santa Ana, Escazú



-40%

Precipitación

Pero el impacto todavía no es muy fuerte. Se prevé que el ganado tenga fuerte reducción de peso.

Hay acciones preventivas en:



FUENTE: DIRECTORES REGIONAL DEL MAG.

WILLIAM SÁNCHEZ Y MARVIN BARQUERO/ LA NACIÓN

Trincheraonline.com

El Niño afecta a la vecina Guanacaste

San José. La Corporación Arrocera Nacional, Conarroz, de Costa Rica dijo que el fenómeno de El Niño ya hace sentir sus efectos en la provincia de Guanacaste en donde ha impedido la siembra de 2.739 hectáreas de arroz, en la zona de secano (cultivo sin irrigación), de la región chorotega.

El cultivo está en incertidumbre, dijo, en vista del déficit de lluvias en la región. La escasez de precipitaciones es un impacto del fenómeno de El Niño, cuya presencia causó un déficit del 65% en el volumen de lluvias en Guanacaste en junio pasado con respecto al promedio histórico para ese mes, según registros del Instituto Meteorológico Nacional (IMN).

Madriz dijo que otros arroceros se adelantaron y ya sembraron 1.375 hectáreas en el área de secano. La sobrevivencia de estas plantaciones depende del agua de lluvia que caida en la región Chorotega, especialmente en la Península de Nicoya.

El IMN también advirtió de la posibilidad de un aumento de de entre 0,5 y 1 grado centígrado de la temperatura, lo cual aumentaría el riesgo de los arroceros, dijo Conarroz en un comunicado de prensa.

Conarroz recomendó a los arroceros la construcción de las denominadas curvas de nivel en sus plantaciones, obras que permiten el almacenamiento de agua en las fincas, con el fin de aprovechar eventuales aguaceros de los próximos días.

Costaricaon.com

Caravana arrocera- deportiva llega a La Carpio

Valorar los grados de desnutrición u obesidad en los niños y niñas y asesorarlos sobre una buena alimentación, es el propósito de la caravana “Nútrete, Juega y Aprende”, que llegará este sábado 9 de agosto, a la ciudadela La Carpio, organizada por el Comité Cantonal de Deportes de San José y la Corporación Arrocera Nacional (Conarroz), ésta última en el marco de la campaña “Consuma arroz: El arroz va con todo”.

El programa inicia a las 9 a.m., detrás del salón comunal de La Carpio, con una serie de actividades nutritivas, recreativas y deportivas, donde se espera la asistencia de 500 menores, quienes podrán participar en competencias de atletismo, judo, karate, pesas y juegos de calle, entre otros.

Conarroz ofrecerá a las 11 a.m. a los niños y niñas un plato de arroz con pollo de los 500, que se prepararán en ese lugar durante el evento. Además entregará a los menores que asistan a la Escuelita del Arroz, folletería sobre el cultivo y preparación del alimento más importante de la canasta básica nacional. La Escuelita del Arroz, funcionará cerca de donde estará instalado el toldo con la paila del el arroz con pollo.

El Ing. Minor Barboza, director ejecutivo de Conarroz, informó que en el transcurso del evento se les brindará a los menores y padres de familia asesoría nutricional dado a que entre los alimentos que consumen, el arroz es el más importante en la dieta de los niños y niñas.

“Una nutricionista realizará diagnósticos para valorar padecimientos de obesidad o desnutrición en los niños y niñas y a cada uno la organización entregará un carnet de control y seguimiento”, acotó.

Agregó que en nuestro país las industrias arroceras tienen el compromiso de fortificar el arroz, que se consume en Costa Rica, y en ese proceso la industria agrega vitamina E y B12, ácido fólico, selenio, niacina y zinc, entre otros. “El arroz es un cereal sano, nutritivo e ideal, debido a que no contiene colesterol, grasa, gluten, sodio, no es alergénico y es sencillo de digerir”, explicó el Ing. Barboza.

“Gracias al arroz fortificado por la industria costarricense, en el país han disminuido la incidencia de enfermedades como la espina bífida y anencefalia en los menores. Queremos educar y asesorar a los niños y sus padres sobre cómo alimentarse sanamente y acabar con el mito de que el arroz engorda”, expresó el director ejecutivo de Conarroz.

Rebeca Calvo, funcionaria del Comité Cantonal de Deportes de San José, comentó que otros de los propósitos de la caravana “Nútrete. Juega y Aprende”, es ofrecer por medio del deporte y la recreación actividades sanas para los niños y niñas de las comunidades socialmente marginales, y como un medio para prevenir la violencia y la drogadicción.

La próxima caravana está prevista para el 20 de setiembre en Pavas.

Loofordiagnosis.com

Caravana arrocera- deportiva llega a La Carpio

Valorar los grados de desnutrición u obesidad en los niños y niñas y asesorarlos sobre una buena alimentación, es el propósito de la caravana

“Nútrete, Juega y Aprende”, que llegará este sábado 9 de agosto, a la ciudadela La Carpio, organizada por el Comité Cantonal de Deportes de San José y la Corporación Arrocera Nacional (Conarroz), ésta última en el marco de la campaña “Consuma arroz: El arroz va con todo”.

El programa inicia a las 9 a.m., detrás del salón comunal de La Carpio, con una serie de actividades nutritivas, recreativas y deportivas, donde se espera la asistencia de 500 menores, quienes podrán participar en competencias de atletismo, judo, karate, pesas y juegos de calle, entre otros.

Conarroz ofrecerá a las 11 a.m. a los niños y niñas un plato de arroz con pollo de los 500, que se prepararán en ese lugar durante el evento. Además entregará a los menores que asistan a la Escuelita del Arroz, folletería sobre el cultivo y preparación del alimento más importante de la canasta básica nacional. La Escuelita del Arroz, funcionará cerca de donde estará instalado el toldo con la paila del el arroz con pollo.

El Ing. Minor Barboza, director ejecutivo de Conarroz, informó que en el transcurso del evento se les brindará a los menores y padres de familia asesoría nutricional dado a que entre los alimentos que consumen, el arroz es el más importante en la dieta de los niños y niñas.

“Una nutricionista realizará diagnósticos para valorar padecimientos de obesidad o desnutrición en los niños y niñas y a cada uno la organización entregará un carnet de control y seguimiento”, acotó.

Agregó que en nuestro país las industrias arroceras tienen el compromiso de fortificar el arroz, que se consume en Costa Rica, y en ese proceso la industria agrega vitamina E y B12, ácido fólico, selenio, niacina y zinc, entre otros. “El arroz es un cereal sano, nutritivo e ideal, debido a que no contiene colesterol, grasa, gluten, sodio, no es alergénico y es sencillo de digerir”, explicó el Ing. Barboza.

“Gracias al arroz fortificado por la industria costarricense, en el país han disminuido la incidencia de enfermedades como la espina bífida y anencefalia en los menores. Queremos educar y asesorar a los niños y sus padres sobre cómo alimentarse sanamente y acabar con el mito de que el arroz engorda”, expresó el director ejecutivo de Conarroz.

Rebeca Calvo, funcionaria del Comité Cantonal de Deportes de San José, comentó que otros de los propósitos de la caravana “Nútrete. Juega y Aprende”, es ofrecer por medio del deporte y la recreación actividades sanas para los niños y niñas de las comunidades socialmente marginales, y como un medio para prevenir la violencia y la drogadicción.

La próxima caravana está prevista para el 20 de setiembre en Pavas.

Monumental

REGISTROS DEL INSTITUTO METEOROLÓGICO NACIONAL

Julio fue el mes más seco en Liberia desde 1940

Guanacaste sigue con poca lluvia

Rebeca Morera, IMN

Esteban Aronne S.

earonne@monumental.co.cr

[@estaro](#)

Si usted nos lee desde Liberia, muy posiblemente nos dé la razón, y si algún familiar o conocido suyo ha ido a ese cantón recientemente también así lo será.

Julio fue el mes más seco en Liberia desde 1940, de acuerdo con el registro del Instituto Meteorológico Nacional. Así se dio a conocer tras analizar las mediciones de caída de lluvia en Guanacaste.

La especialista del Instituto Meteorológico Nacional, Rebeca Morera, explicó que para los próximos días sí se esperan un poco más de lluvias para Guanacaste, aunque no muy pronunciadas.

De acuerdo con los reportes del Instituto Meteorológico Nacional, en Liberia durante julio solo cayeron 3 litros por metros cuadrados de lluvia en este año. En contraparte, 1991 fue uno de los años más lluviosos durante el mes de julio en Liberia.