

Servicio Integrado de Información Arrocera (18 octubre 2017)

El Mundocr

Sector arrocero sufre los embates de Nate

- Más de 7 mil hectáreas dañadas y 1500 con pérdida total
- Autoridades ponen sobre la mesa plan de abastecimiento
- José Quirós Gallegos Costa Rica



San José, 13 oct (elmundo.cr) –

“Nos acostamos tranquilos, cuando sentimos que una avalancha de agua inundó la casa y lo perdimos todo”, cuenta con seis días acumulados sin dormir María Gutiérrez Reyes, una pequeña productora de río Cañas, en Santa Cruz, quien perdió 10 hectáreas de sembradío de arroz.

Al igual que ella, otros productores del sector arrocero buscan recuperarse del impacto provocado por la tormenta tropical Nate, pues su paso devastador dejó dañadas al menos 8700 hectáreas de sembradío.

De las 14,172 hectáreas de sembradío de arroz en las regiones Brunca, Pacífico Central y Chorotega, 7,264 sufrieron daños severos y 1500 reportan pérdida total.

“Es un futuro incierto, porque todos mis quehaceres dependen de la parcela, todo lo que hago en la agricultura lo hago aquí y es algo desmotivante”, expresó.

Ver más:

https://www.google.com/search?source=hp&q=Sector+arrocero+sufre+los+embates+de+Nate&oq=Sector+arrocero+sufre+los+embates+de+Nate&gs_l=psy-ab.3..33i160k112.8889.8889.0.10296.4.2.0.0.0.164.164.0j1.2.0....0...1..64.psy-ab..2.2.275.6..35i39k1.111.RKWyefUf19A

LA REPUBLICA

Más de 7 mil hectáreas de arroz fueron afectadas por Nate

Brandon Flores bflores@larepublica.net |



Wagner Ajú, productor guanacasteco perdió 59 hectáreas de arroz. Cortesía Conarroz/La República

El paso de la tormenta tropical Nate dejó como saldo pérdidas en 7264 hectáreas de arroz en las regiones Brunca, Chorotega y el Pacífico Central.

Esta cifra es casi el 50% del total sembrado en esas zonas.

Ver más en: <https://www.larepublica.net/noticia/mas-de-7-mil-hectareas-de-arroz-fueron-afectadas-por-nate>

Anar.com.ni

Costa Rica: MAG prevé más afectación en arroz, palma, caña de azúcar y hortalizas por tormenta Nate.

Arroz, palma aceitera, caña de azúcar, papaya, hortalizas y pastos serían los cultivos con más afectación debido a las lluvias causadas por la tormenta tropical Nate sobre Costa Rica, de acuerdo con una primera valoración del Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), obtenida a partir de reportes de las regiones del país, en la mañana de este jueves 5 de octubre.

Las zonas más afectadas son toda la faja del Pacífico (norte o Chorotega, central y sur o Brunca), así como la región del Valle Central Oriental (incluye a Cartago y la zona de Los Santos), explicó Fernando Vargas, director nacional de Extensión Agropecuaria del MAG. Esta unidad centraliza la información de todas las regiones del país.

Ver más en: <http://anar.com.ni/costa-rica-mag-garantiza-abastecimiento-de-arroz-y-frijoles-pese-a-impacto-de-tormenta-nate/>

Costa Rica: Sector arrocero sufre los embates de Nate.

San José, (elmundo.cr) – “Nos acostamos tranquilos, cuando sentimos que una avalancha de agua inundó la casa y lo perdimos todo”, cuenta con seis días acumulados sin dormir María Gutiérrez Reyes, una pequeña productora de río Cañas, en Santa Cruz, quien perdió 10 hectáreas de sembradío de arroz.

Al igual que ella, otros productores del sector arrocero buscan recuperarse del impacto provocado por la tormenta tropical Nate, pues su paso devastador dejó dañadas al menos 8700 hectáreas de sembradío.

De las 14,172 hectáreas de sembradío de arroz en las regiones Brunca, Pacífico Central y Chorotega, 7,264 sufrieron daños severos y 1500 reportan pérdida total.

Ver más en: <http://anar.com.ni/costa-rica-sector-arrocero-sufre-los-embates-de-nate/>

La Nación

En centros de distribución la cifra pasó de 15%, en el 2013, a 32%, en el 2016
Contraloría alerta de aumento en cantidad de muestras de vegetales con plaguicidas

Productos más afectados son chile dulce, tomate, papaya, apio, repollo, pepino, papa, cebolla, fresa, vainica y piña

Informe encuentra debilidades en control que hace el Servicio Fitosanitario del Estado

Por Marvin Barquero S. mbarquero@nacion.com

San José.

La cantidad de muestras de vegetales frescos con presencia de agroquímicos por encima de los límites máximos de residuos (LMR) que son permitidos aumentó en cuestión de tres años.

Según un informe de auditoría realizado por la Contraloría General de la República al Servicio Fitosanitario del Estado (SFE), en los centros de distribución, los casos que exceden los LMR pasaron de 15,5% del total muestras, en el 2013, a un 32%, en el 2016.

Ver más en: http://www.nacion.com/economia/agro/Contraloria-cantidad-muestras-productos-plaguicidas_0_1663633637.html