

Red de Información Agropecuaria Nacional (RIAN) - Seguimiento de Sistemas Productivos

Se evalúa semanalmente la condición de los principales componentes de los sistemas productivos, en cada una de las regiones del país.

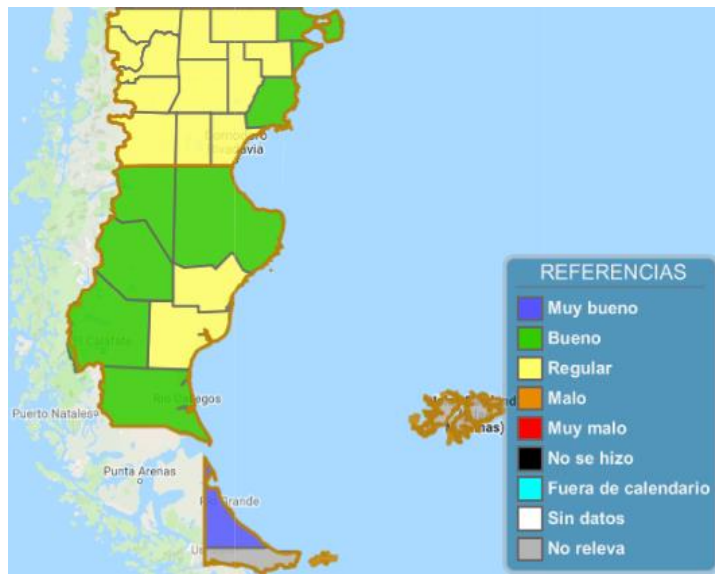
La información, por departamento, es aportada por técnicos referentes de la región.

Los resultados del monitoreo se visualizan en tablas y mapas con escalas cromáticas de condición.

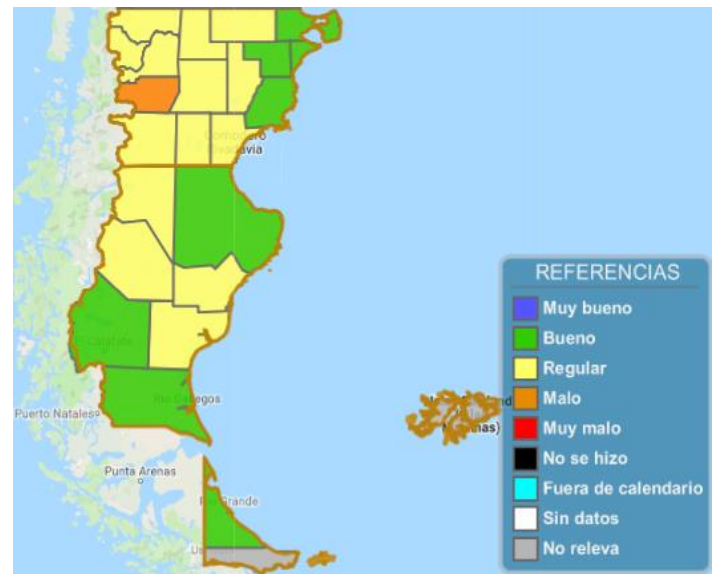
Se adjunta informe correspondiente al período del **08 de abril al 14 de abril de 2019. N° 187**

OVINOS

Estado de las majadas



Oferta forrajera

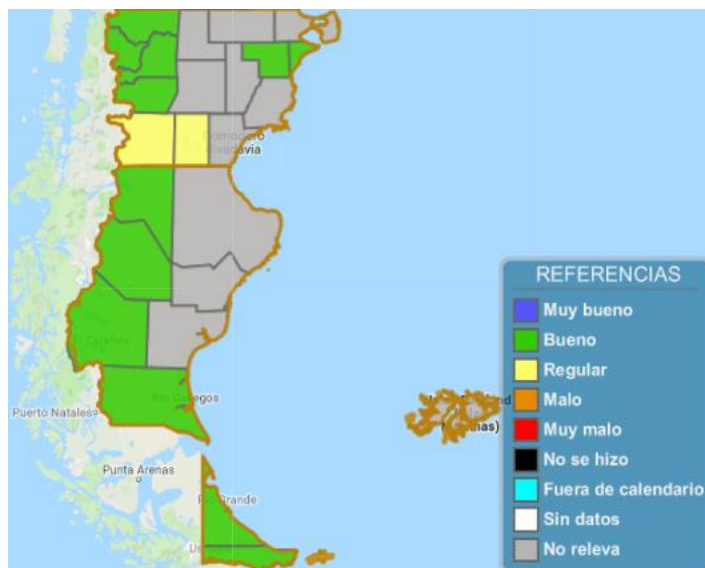


En la provincia de Chubut, se registraron precipitaciones en: El Maitén: 19,8 mm, Esquel: 10 mm y Lago Fontana: 29 mm. En la provincia de Santa Cruz, se registraron precipitaciones en: Los Antiguos: 3 mm y El Calafate: 8,4; mientras que en la provincia de Tierra del Fuego en Ushuaia: 13 mm

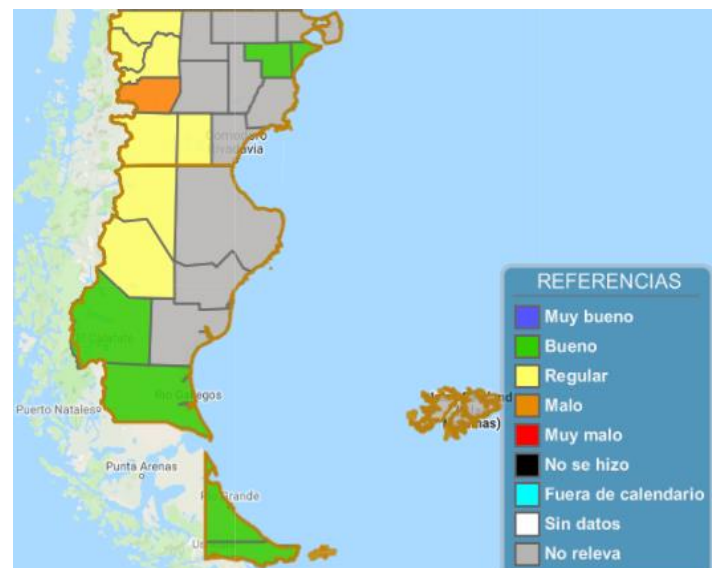
En la zona de influencia de la AER Río Gallegos, se mantiene una buena humedad del suelo. En tanto en el área de influencia de la AER El Calafate el promedio de lluvia histórico para abril es de 23,8 mm mientras este año se registraron 49,2 mm y un acumulado en lo que va del año de 103,2 mm. Esto hace que los campos y la hacienda estén en buenas condiciones en general.

BOVINOS

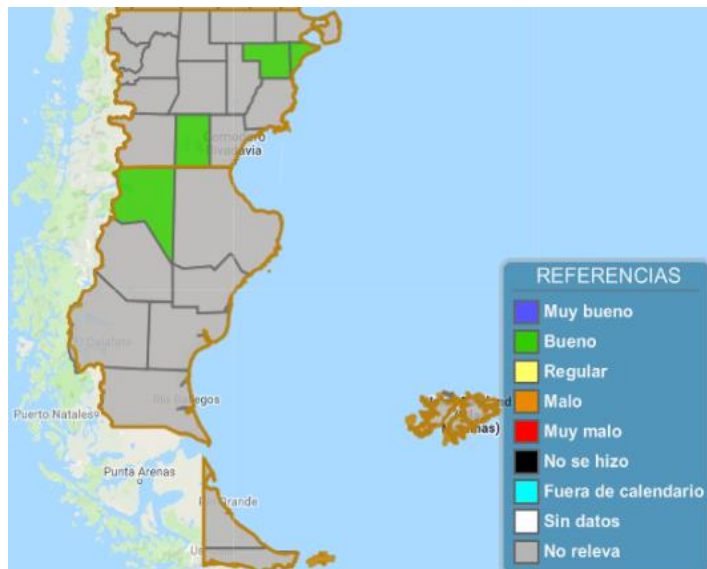
Estado de los rodeos



Oferta forrajera



PEPITA Y CAROZO



Informe elaborado por:

Roberto Oscar IGLESIAS
Martin Ariel HURTADO
Agustin PAZOS
Gabriela Susana ROMANO
Juan Jose MAGALDI
Sandra Elizabeth SZLAPELIS
Ricardo Alberto SCHENKEL
Belén FERSTER
Javier Horacio GONZALEZ
Guillermo Carlos GARCIA MARTINEZ
Martin Angel ROA
Paula Natalia PAREDES
Enrique LIVRAGHI

<http://rian.inta.gob.ar/>

Más información en:

<http://sipas.inta.gob.ar/>

Centro Regional Patagonia Sur
EEA Chubut | EEA Esquel | EEA Santa Cruz



Secretaría
de Agroindustria



Ministerio de Producción y Trabajo
Presidencia de la Nación