

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.

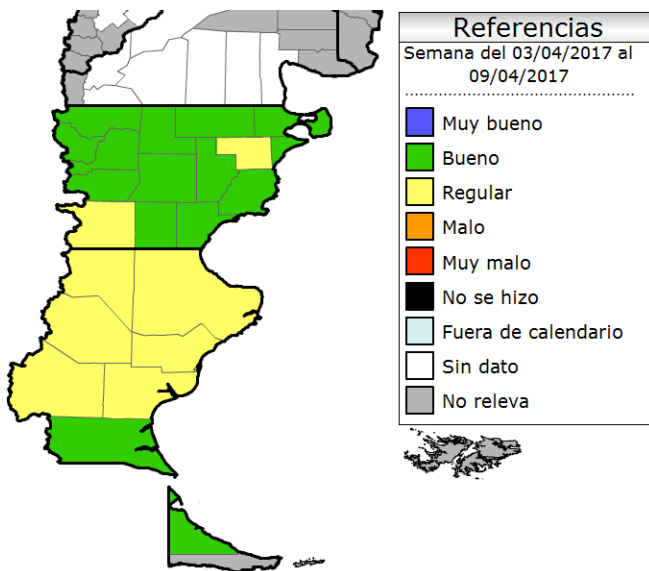
La información, por departamento, es aportada por técnicos referentes de la región.

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

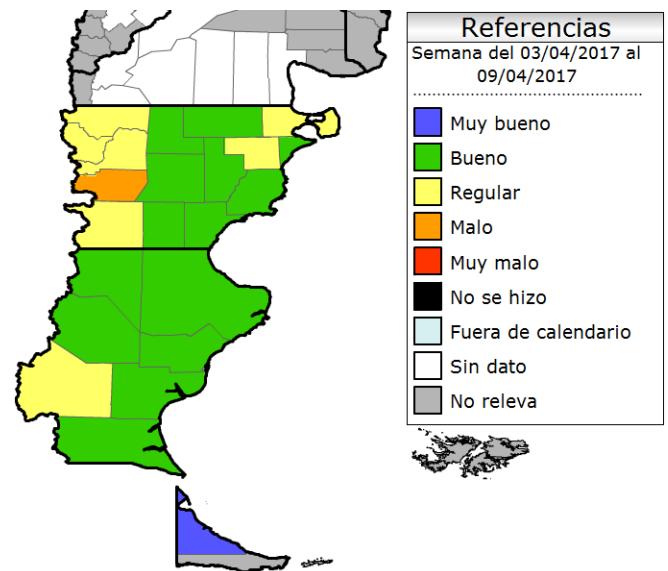
Se adjunta informe correspondiente al período del **03 de abril al 09 de abril de 2017.**

OVINOS

Estado de las majadas



Oferta forrajera



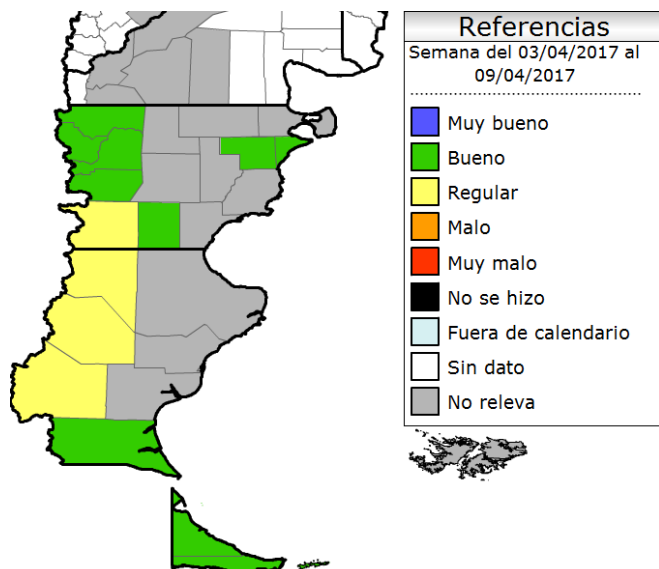
El evento climático de la primera semana de abril afectó a toda la provincia del Chubut con nevadas y lluvias que incluso superaron los valores estimados con anterioridad. En las estaciones correspondientes a los departamentos Florentino Ameghino, Escalante y Sarmiento se ha superado el promedio histórico de precipitaciones anuales a partir del acumulado entre la última semana del mes de marzo y la primera de abril de este año.

Se destaca que la mayoría de las localidades, pueblos y parajes del de la provincia de Chubut y por efecto de las precipitaciones, sufrieron aislamientos e incomunicaciones por cortes de rutas, caminos afectados y crecidas de los arroyos. Así mismo muchos campos se encuentran con importantes superficies anegadas. En la provincia del Chubut y para la semana que se informa se registraron precipitaciones en: Comodoro Rivadavia: 111.3 mm, Sarmiento 66 mm, Campo Experimental Río Mayo: 37 mm, Camarones: 178 mm, Sierra Cuadrada: 115 mm, Gaiman: 37,5 mm, Trelew: 64 mm, Puerto Pirámide: 16mm, Puerto Madryn: 14 mm, Dique Ameghino: 62.4 mm, Sepaual: 40 mm, Telsen: 45 mm, Paso de Indios: 76 mm, Tecka: 13.8 mm, El Maitén: 16.2 mm, Esquel: 16.5 mm, Puerto Bustillo (PN Los Alerces): 34 mm y Lago Amutui Quimei: 40 mm. En la provincia de Santa Cruz se registraron precipitaciones en: Los Antiguos: 31.8 mm, Perito Moreno: 10 mm y Río Gallegos: 7 mm, mientras que en la provincia de Tierra del Fuego en Ushuaia: 5 mm.

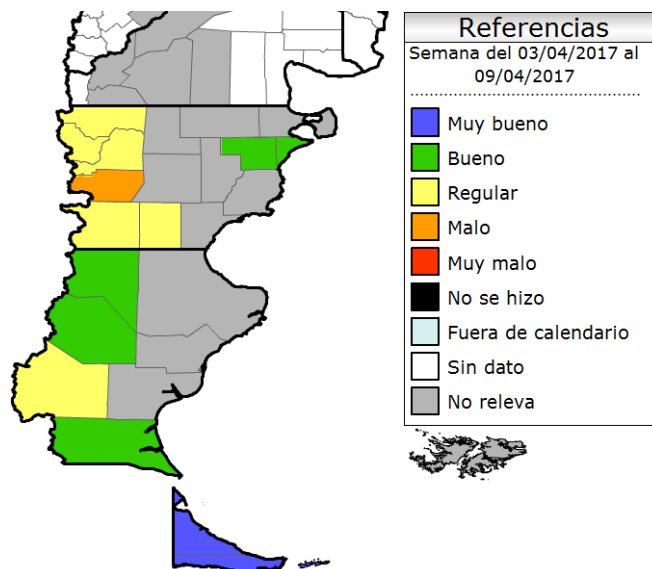
En el departamento Río Senguer, provincia de Chubut, continuó el alerta meteorológico sobre esta región con lluvias de entre 25mm (en Facundo) y 30 mm en Río Mayo, y con 10 cm de nieve y lluvia posterior en Alto Río Senguer y en los alrededores de Lago Blanco con 40 cm.

BOVINOS

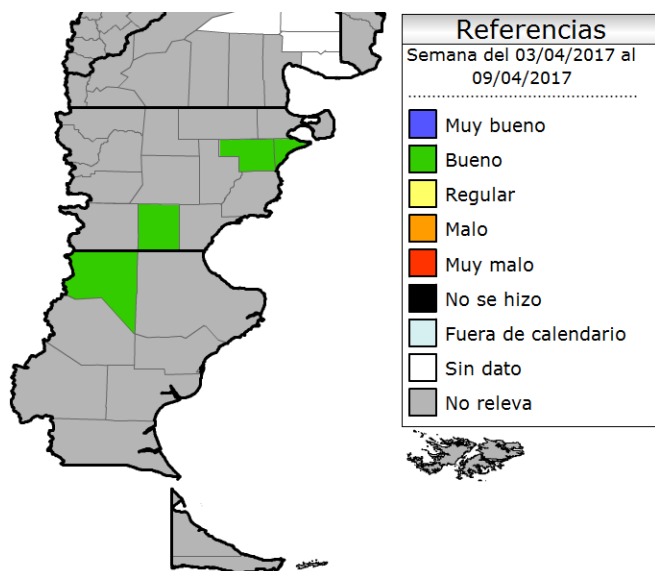
Estado de los rodeos



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
Javier Horacio GONZALEZ
Carlos Eduardo LLOYD
Guillermo Carlos GARCIA MARTINEZ
Martin Angel ROA
Paula Natalia PAREDES
Enrique LIVRAGHI

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

Más información en:

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

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



Ministerio de Agroindustria
Presidencia de la Nación