

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

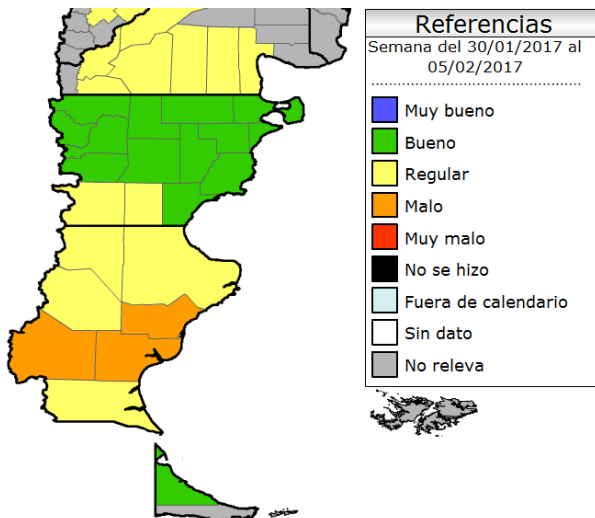
La información, por departamento, es aportada por técnicos referentes de la región.

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

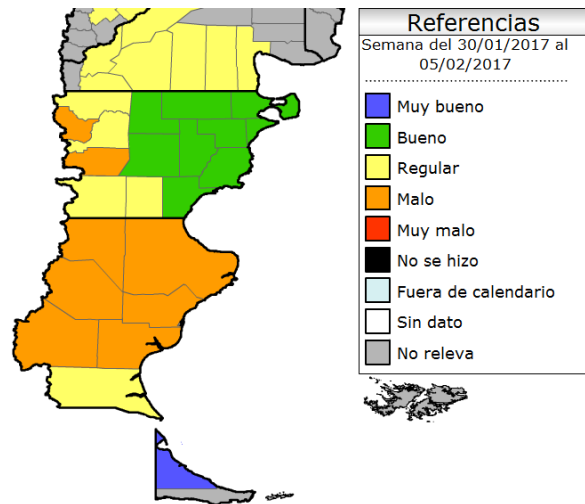
Se adjunta informe correspondiente al período del **30 de enero al 05 de febrero de 2017.**

OVINOS

Estado de las majadas



Oferta forrajera



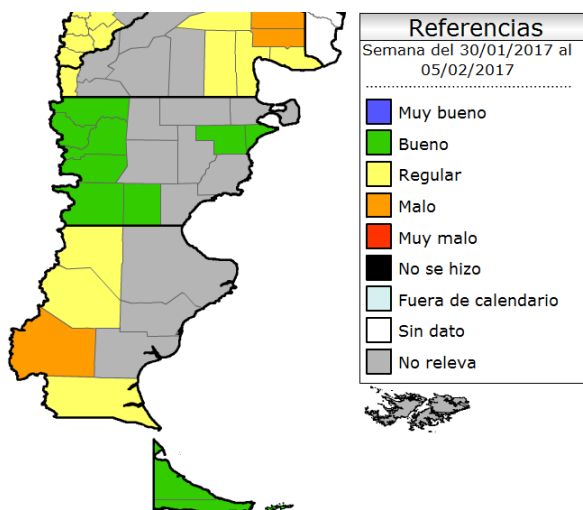
En el área de influencia de la AER El Calafate, departamento Lago Argentino, se registraron precipitaciones, desde El Calafate hacia el este (meseta), entre 4 y 18 mm de lluvia. Mientras hacia el oeste (precordillera) se registró en la semana que se informa, precipitaciones del orden de los 26 mm. De todos modos con el altísimo déficit hídrico en la meseta estos valores son totalmente insuficientes y no modifican la situación.

El estado de la hacienda y de los pastizales es muy mala en la meseta, con altísima tasa de mortalidad en corderos y baja calidad de los supervivientes.

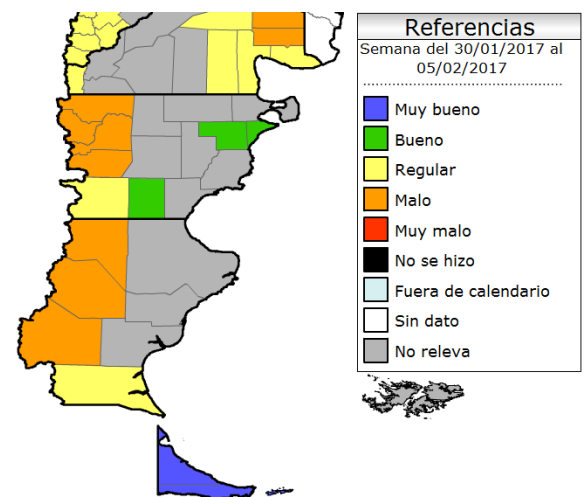
Se registraron precipitaciones en la provincia de Chubut en: Trelew: 1.5 mm, Telsen: 9.6 mm, Sarmiento: 4.6 mm y Puerto Pirámides: 2.8 mm. En la provincia de Santa Cruz hubo precipitaciones en El Calafate: 16.2 mm, Los Antiguos: 3 mm, Río Gallegos: 12.6 mm y Estancia Kalken Aike: 12.1 mm., mientras que en la provincia de Tierra del Fuego en Ushuaia: 6.4 mm.

BOVINOS

Estado de los rodeos

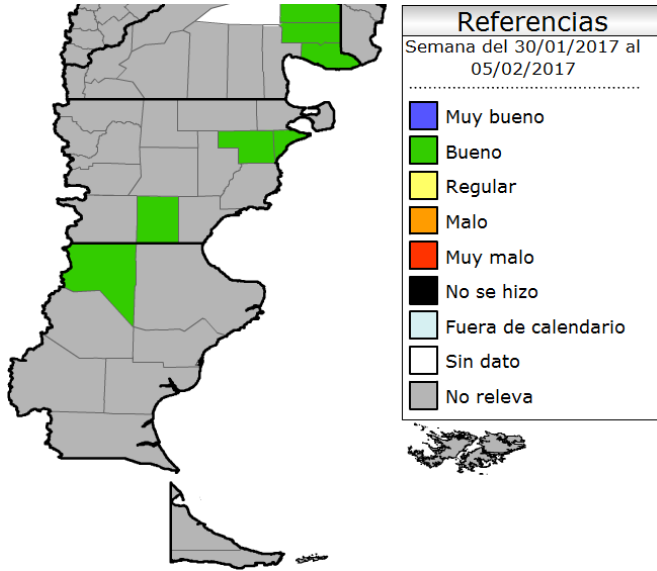


Oferta forrajera



En el área de influencia de la AER El Calafate, departamento Lago Argentino, para el caso de los vacunos se observan terneros de muy bajos pesos para la época aun en la zona de precordillera ya que recién en los últimos 20 días hubo algo de humedad, pero esto no logra compensar las bajas tasas de crecimiento inicial.

PEPITA Y CAROZO



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



Ministerio de Agroindustria
Presidencia de la Nación