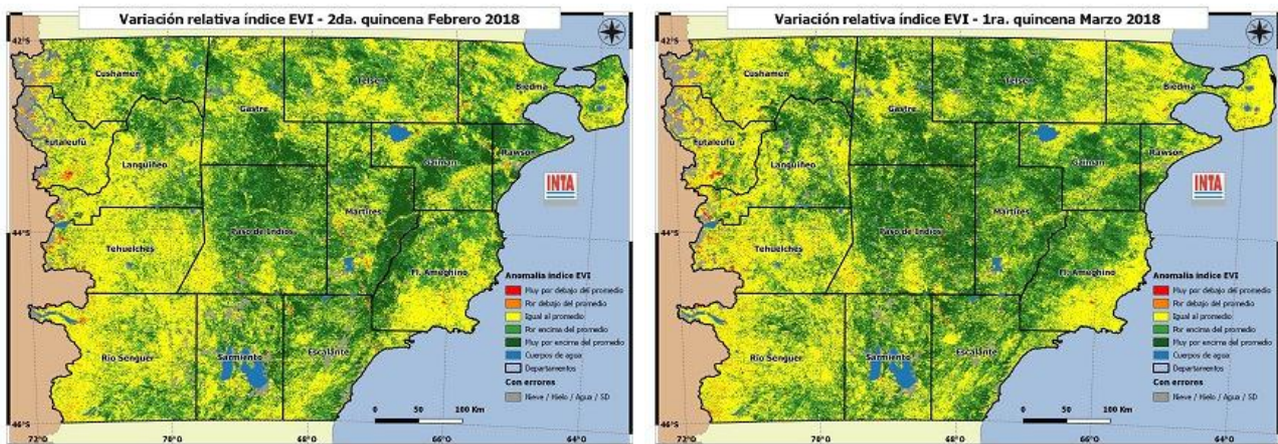
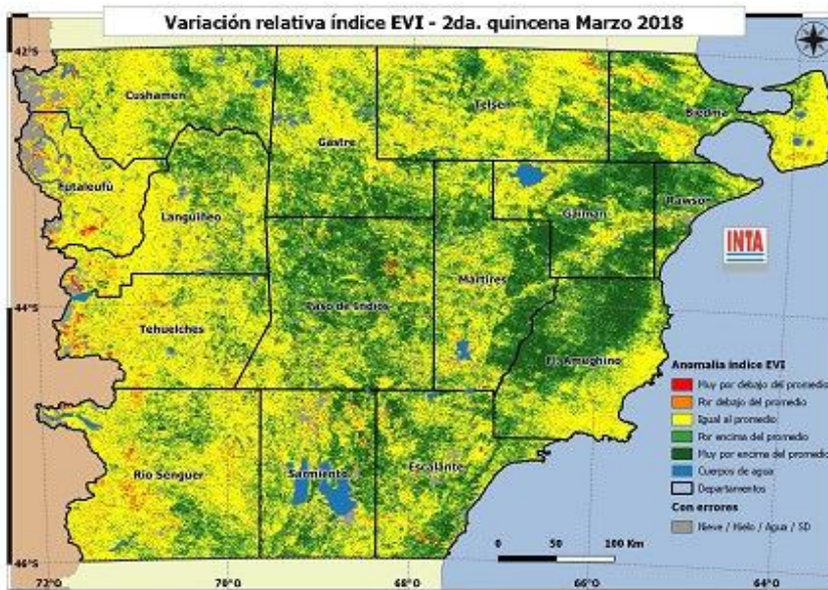


MONITOREO SATELITAL DEL ESTADO DE LA VEGETACIÓN DE LA PROVINCIA DEL CHUBUT *Abril de 2018*

El informe se realiza a partir del monitoreo y análisis de la variación relativa del índice de vegetación EVI extraído de imágenes satelitales MODIS. El EVI es un estimador de la productividad del pastizal. Se presenta la variación de la 2ª quincena de febrero y las 1ª y 2ª quincenas de marzo de 2018, respecto a la serie histórica 2000-2017. Las imágenes presentan cobertura de nubes, nieve y errores en la zona cordillerana.



Área con mejoría en la producción del pastizal. Gran parte de la superficie provincial presenta valores de producción mayores al promedio (tonos verdes), aunque va disminuyendo lentamente respecto a los períodos anteriores. La recuperación de los pastizales en esta época permitirá, considerando un ajuste de cargas para evitar el sobrepastoreo, contar con ovejas y carneros en buen estado para afrontar los próximos servicios.



Área con valores normales. Se incrementa el área con valores cercanos al promedio histórico de producción del pastizal (tonos amarillos), especialmente en el oeste provincial. Es necesario mantener cargas ajustadas a la oferta forrajera, especialmente en cuadros de madres para que mantengan o mejoren la condición corporal de cara a los servicios.

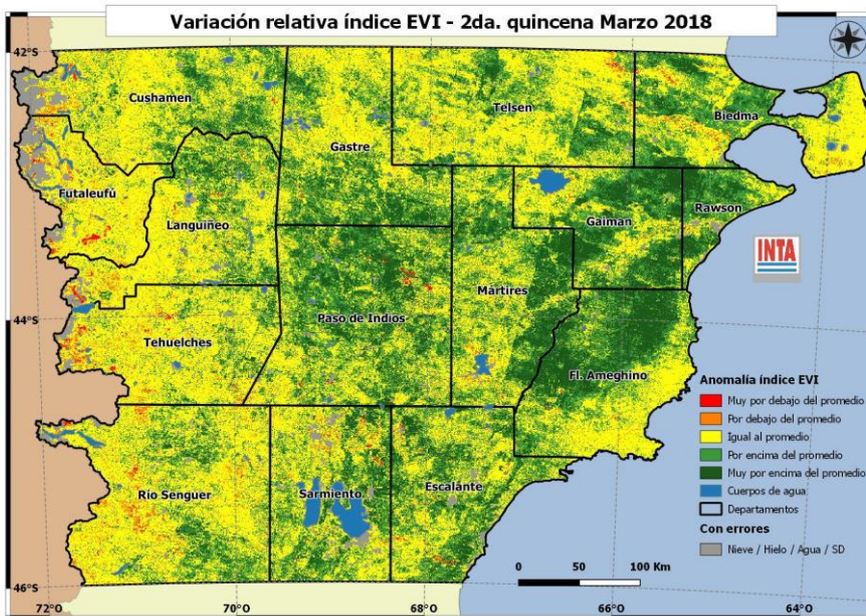
Sectores con errores en las imágenes que impide evaluar la vegetación.

Área con baja producción del pastizal. Se registran pocas zonas dispersas en la provincia que presentan déficits de producción del pastizal (tonos rojos y naranjas), asociadas a áreas incendiadas y a lagunas que estaban secas y que se llenaron de agua. Deberá controlarse el estado de la hacienda, para evitar pérdidas de condición en esta época del año.

Abril 2018

RECOMENDACIONES PARA LA GANADERÍA OVINA EXTENSIVA
EN LA PROVINCIA DEL CHUBUT

SR. PRODUCTOR:



La imagen satelital muestra que **gran parte** de la superficie provincial presenta valores de producción del pastizal **mayores** al promedio histórico, aunque va disminuyendo lentamente respecto a los períodos anteriores. Comienzan las **primeras heladas**, marcando el fin de la estación de crecimiento, con ello suponemos que ya **no habrá mayor acumulación de forraje** antes de la entrada al invierno. También se esperan las frecuentes **precipitaciones otoñales**. Con algunas diferencias entre regiones, continúan las

labores de **pre-servicio** y han comenzado los **servicios** en buena parte de la provincia. Para lograr un buen manejo de la majada y del pastizal en las circunstancias actuales, tenga en cuenta algunas recomendaciones:

- a- En el **pre servicio** haga condición corporal y boqueo de las madres. Destine a servicio ovejas en **condición corporal** superior a **2** puntos. Estos son los animales que tienen posibilidades de parir y destetar corderos. Una oveja flaca o con los dientes gastados, casi con seguridad no nos va a dar un cordero y es posible que no sobreviva hasta la esquila. Si quiere **encarnerar borregas** de dos dientes asegúrese que tengan suficiente **desarrollo corporal** para no afectar su supervivencia y futuro.
- b- Los **servicios** en nuestras condiciones debieran durar **no más de 45 días**, de esta manera lograremos **concentrar las pariciones** en la época de inicio de crecimiento del pastizal, evitando tener una amplia cola de parición que complicaría el manejo de esos animales el próximo destete.
- c- Al momento de **encarnerar**, el porcentaje de machos **recomendado** es de **3 a 5%**. Asegúrese de usar **machos sanos, fértiles** (con **revisación clínica** en pre-servicio) y con condición corporal de no menos de **2,5**. Realice los **repuntes periódicos** para favorecer el encuentro de machos y hembras en celo. Hágalo de forma **tranquila** y en lo posible **sin perros**.
- d- Recuerde que las **corderas de destete** son una categoría fundamental para la reposición futura, especialmente luego de años de bajas o nulas señaladas. Asígneles un cuadro con **buena disponibilidad** de forraje y agua.
- e- Las madres que transcurren los **últimos 45 días** de preñez necesitan el **doble de pasto** que una oveja vacía o capón, **planifique** con tiempo la **provisión de alimento** (fardos, balanceados, granos) ante posibles eventualidades o situaciones climáticas desfavorables.

Recuerde que las decisiones tomadas en el momento del servicio afectarán la producción del año actual y de los subsiguientes

El respeto y cuidado de nuestros animales permitirá que ellos expresen mejor su potencial productivo, el bienestar de ellos será también el nuestro.