

Agropirol **LIEBRE**[®]



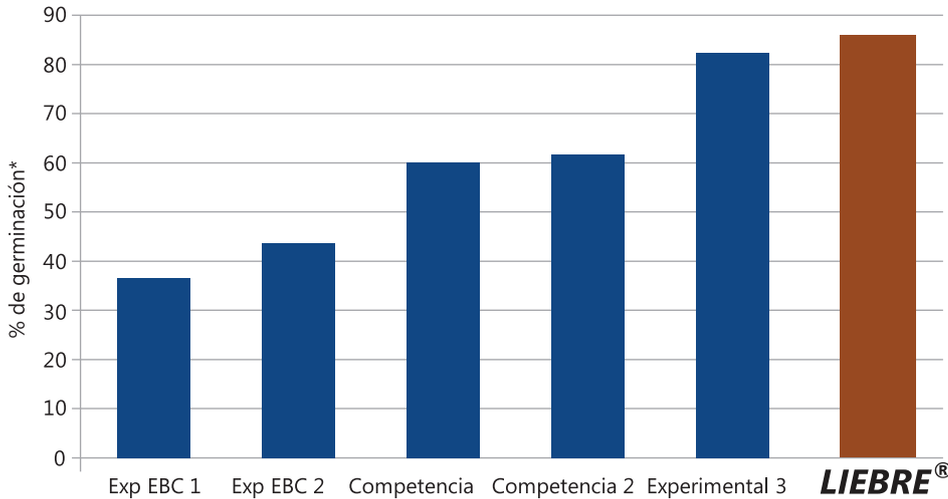
Velocidad, Resistencia y Calidad para su producción forrajera.

En el marco del **Convenio de Vinculación Tecnológica FAUBA - Bayá Casal**, en el año 2005 FAUBA comenzó un programa de mejoramiento genético de agropirol alargado (*thinopyrum ponticum*).

Los criterios de selección de los cultivares fueron: **Tolerancia a salinidad** (poniendo énfasis en la germinación y el crecimiento inicial) y **Calidad forrajera**.

Como resultado de este trabajo, se obtuvo **LIEBRE**[®], un agropirol alargado que, además de mostrar la rusticidad propia de la especie, ofrece una calidad superior al promedio del mercado. **LIEBRE**[®] presenta plantas veloces en la implantación, con buen rebrote, muy foliosas, con hojas flexibles y de muy buena calidad forrajera.

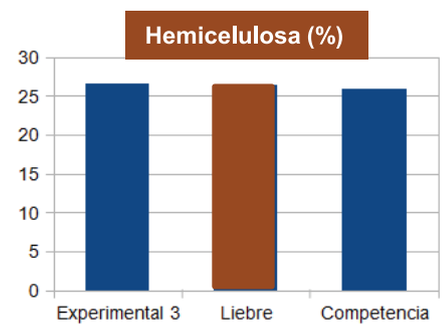
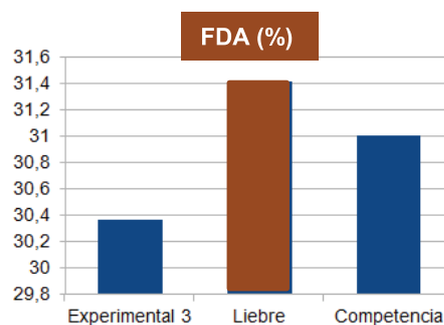
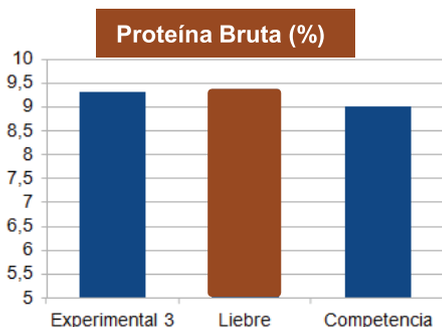
Además, muestra una gran adaptación a suelos salinos, situaciones de sequía y anegamiento.



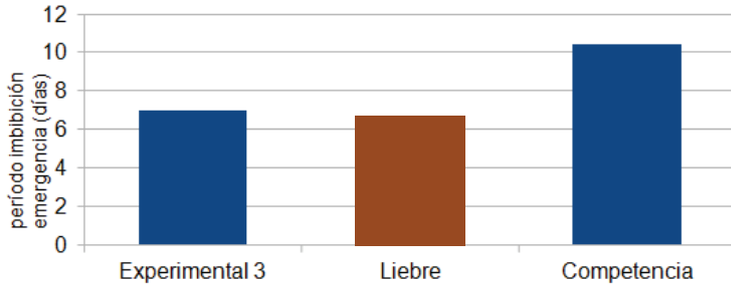
* % de germinación en ambiente salino (conductividad eléctrica: 16 dS/m).



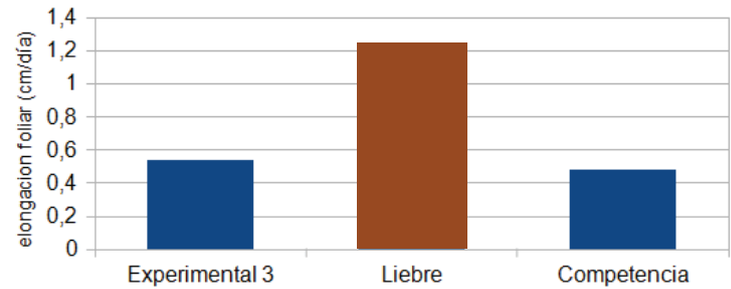
Principales parámetros de Calidad Nutricional Forrajera



Germinación, Crecimiento y Tolerancia a condiciones de suelo y climáticas



Establecimiento (período siembra emergencia 1° hoja verdadera) en ambiente salino.



Rebote de plántulas en ambiente salino luego de un corte.



Gran adaptación a ambientes salinos y con situaciones de anegamiento.



Implantación agropyro LIEBRE

PLANIFICACIÓN: Evalúe su pastura como una inversión

Piense que la implantación de su cultivo forrajero es una inversión a mediano y largo plazo, que influirá directamente en la calidad y cantidad de sus reservas forrajeras, principal fuente de alimentación de sus rodeos. Planifique con anticipación esta inversión: evalúe las condiciones del lote a utilizar (condiciones edáficas, de fertilización, antecesores, etc.) y, al seleccionar la semilla, piense en la inversión que favorecerá su producción.

