

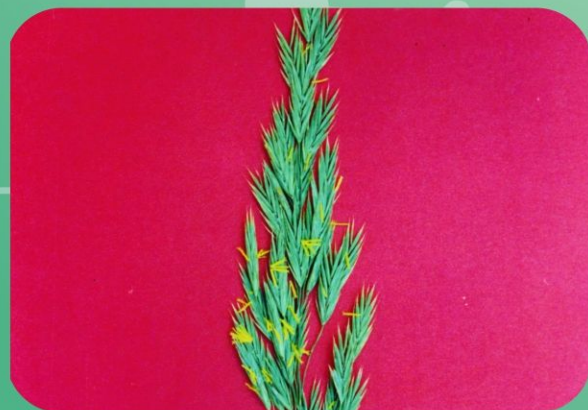
HOJA DE DIVULGACIÓN DE LA RED DE RECURSOS FITOGENÉTICOS



HOJA DE DIVULGACIÓN N° 10 - JUNIO 2022 - ISSN 2796- 7743



Las especies conservadas en el Banco son consideradas forrajeras valiosas para la región semiárida y árida. Entre ellas se encuentran plumerito, cebadillas, pasto plateado, tembladerilla y flechillas.



Bromus auleticus o cebadilla chaqueña es una especie de crecimiento otoño -invierno-primaveral, originaria de Sudamérica. En La Pampa ocupa el sector de la estepa; considerada valiosa por su aporte de forraje de muy buena calidad y por su perennidad.



Leptochloa crinita conocida como plumerito, es una forrajera de ciclo primavera-estival, valiosa por su forraje palatable, nativa de los pastizales naturales de las regiones del Caldenal y del Monte. Es considerada apta para ser utilizada en procesos de rehabilitación, debido a que ha evolucionado en este tipo de ambientes.

El Banco Activo de Germoplasma de la EEA Anguil “Ing. Agr. Guillermo Covas” comenzó sus actividades en el año 1990 y cuenta con 510 accesiones de diferentes especies forrajeras nativas.

Contacto

Dra. María de los Ángeles Ruiz
Grupo de Forrajeras
EEA Anguil -
CR La Pampa - San Luis
ruiz.maria@inta.gov.ar
2954-495057 - Int. 462

Directora: María Beatriz Formica
e-mail: formica.maria@inta.gov.ar
Dirección: Ruta 32, km 3
Marcos Juárez - Córdoba

Tel./Fax: 03472-425001
<http://inta.gov.ar>
Diseño: Francisco Pascual



Ministerio de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Argentina