

Ñandú

Nueva Cebadilla más productiva, sana y persistente.

CARACTERÍSTICAS

La cebadilla **Ñandú**, es una gramínea **bianual invernal** de alta calidad, de rápida implantación y alta producción, compitiendo exitosamente con gramíneas anuales y bianuales como Raigrás y Raigrás híbrido. Aunque se comporta bien en diferentes tipos de suelos, prefiere aquellos de buena fertilidad y drenaje.

Ñandú tiene porte más erecto que Martín Fierro. También se diferencia por su capacidad de mantener un mayor número de macollos vegetativos en primavera, lo que asegura una buena producción de forraje a la entrada del verano y otoño siguiente e incluso mantiene la capacidad natural de resiembra.

Excelente comportamiento frente a sequía y el mejor frente a enfermedades de hoja.

Produce forraje de alta calidad durante todo su ciclo, siendo apetecida por los animales aun cuando está semillando. La **digestibilidad** de la **Materia Orgánica** se mantiene por encima del 70 % y la **Proteína Cruda** por encima del 20 % hasta la etapa reproductiva.

Ñandú tiene buen crecimiento al inicio del verano y puede mantenerse activa durante el verano por su alta eficiencia en el uso del agua y resistencia a las altas temperaturas. El ciclo de producción es más largo que el de Martín Fierro, manteniéndose verde durante el verano. Si bien es una planta básicamente bianual (más del 60 % de las plantas sobreviven el primer verano), puede permanecer en producción por períodos más largos, formando una pastura más persistente. **Ñandú** es la más persistente de las cebadillas del mercado.

Presenta una muy alta capacidad de resiembra. Es resistente a Roya. Tiene excelente tolerancia a las heladas.

USOS:

Es ideal para incluir como gramínea invernal de muy alta calidad en praderas de corta duración., asociada a Trébol Rojo, o en praderas de más larga duración, con Alfalfa, buscando siempre sembrarla en los mejores potreros. Puede sembrarse a razón 20 Kg. / há en mezclas, o a 30 Kg. /há en siembras puras.

También compite bien con los verdes anuales, presentando producción parecida a la de los raigrases anuales con muy alta calidad (ver cuadro abajo).

PRODUCCION:

Ensayos oficiales en INIA La Estanzuela, Uruguay, del 2004 al 2006:

Cuadro 1: PRIMER AÑO DE VIDA (Kg. MS / há y % de la media).

Cultivares	2004	2005	2006	Conjunto
Cebadilla INIA Leona	9.703	7.979	9.965	9.216 (119)
Cebadilla Ñandú	9.181	7.020	No enviada	9.080 (117)
Martín Fierro	8.479	6.946	9.361	8.262 (107)

INIA 2007

Alberdi 6420. Tel.: (+598-2) 601 97 06. Telefax: (+598-2) 600 36 76. Montevideo. Uruguay.
Campo Experimental El Pedregal, Estación Pedrera, Canelones, Uruguay.
e-mail: estero@estero.com.uy – <http://www.estero.com.uy>

Cuadro 2: SEGUNDO AÑO DE VIDA (Kg. MS / há y % de la media).

Cultivares	2005	2006	Conjunto
Cebadilla Ñandú	12.150	10.624	11.387 (121)
Cebadilla INIA Leona	11.873	10.652	11.263 (119)
Martín Fierro	11.584	9.724	10.654 (113)

INIA 2007

Cuadro 3: RESISTENCIA A ENFERMEDADES.

Cultivares	Manchas Foliare	Roya de la Hoja
Cebadilla Ñandú	10	0
Cebadilla INIA Leona	25	0
Martín Fierro	20	0

INIA 2007

Cuadro 4: COBERTURA DE LAS PARCELAS AL FINAL DEL SEGUNDO AÑO

Cultivares	COBERTURA
Cebadilla Ñandú	BUENA
Cebadilla INIA Leona	REGULAR
Martín Fierro	REGULAR

INIA 2007

CLAVES

- Gramínea invernal bianual de alta calidad.
- Casi iguala a INIA Leona en primer año y la supera en el segundo. Supera Martín Fierro en el primer y segundo año.
- Supera en sanidad a INIA Leona y a Martín Fierro.
- Buena persistencia bajo pastoreo, muy buena resiembra.
- Mejor cobertura de suelo al final del segundo año que INIA Leona y Martín Fierro.