

Lofa

Bianual a perenne con calidad y productividad de raigrás.

Festulolium es un género obtenido por cruce de Raigrás y Festuca buscando combinar las características deseables de ambas especies. El raigrás aporta velocidad de instalación y mejor calidad de forraje y la festuca resistencia a la sequía, al frío, crecimiento de verano y persistencia.

Hay Festulolium que se parecen más a un raigrás, y otros asemejan a una festuca. **Lofa** es del tipo raigrás (más rápido y productivo) e **Hykor** es del tipo Festuca (más persistente).

1. **Se comporta luce y rinde como un raigrás italiano tetraploide, tiene excelente producción de primer año, mejor que las demás gramíneas bianuales.**
2. **Es también muy rápido en el arranque el año de siembra, más que las Cebadillas y los raigrases híbridos.**
3. Sin embargo, **es bastante persistente, tanto como un raigrás perenne.** Para su uso debemos pensar en pasturas de 2 a 3 años.
4. **Lofa** tiene alto contenido de azúcares en planta.

Cuadro 13: Producción estacional y acumulada de de forraje. INIA La Estanzuela año 2008.

Cultivares	Corte 1	Corte 2	Corte 3	Corte 4	Corte 5	Total	%
LOFA (EST 1885) (Festulolium)	215	108	119	112	82	8,775	120
INIA Merlín (Festulolium)	115	107	109	98	94	7.501	103
INIA Leona (Cebadilla)	84	103	89	98	135	7.336	100
Martín Fierro (Cebadilla)	43	79	87	113	123	6.840	94
Maverick Gold (Raigrás híbrido)	99	111	97	90	71	6,785	93
La Magnolia (Holcus)	54	100	93	91	87	6.608	90
Hykor (Festulolium)	30	58	58	93	116	5.439	74

Se aprecia que Lofa superó largamente a todas las demás gramíneas bianuales del ensayo. **Aventajó en más de 1.000 Kg. al Festulolium INIA Merlín y casi 1.500 a la Cebadilla INIA Leona (20%).**

Es rápido, ver que en el primer corte **duplica a todos y cuadruplica a muchos,**

- Cultivar de tipo Raigrás tetraploide italiano.**
- Muy alto rendimiento. Supera a Cebadillas, raigrases híbridos y perennes.**
- Muy alta calidad (es como un raigrás) con alto contenido de azúcares**
- Mayor persistencia que raigrases híbridos y cebadillas, comparable a los raigrases perennes.**
- Sembrar en pasturas de 2 a 3 años donde usarían raigrás híbrido o perenne o Cebadilla.**