

Hykor

Festulolium Hykor: “una Festuca mejorada por cruza con Raigrás”

Qué es un Festulolium:

Festulolium es un género obtenido por cruza 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, resistencia al frío, crecimiento de verano y persistencia.

Existe una amplia gama de Festuloliums, desde los que se parecen mucho a un raigrás híbrido, y por lo tanto son fundamentalmente bianuales, hasta los que se asemejan a una festuca.

Hykor se obtuvo por cruzamiento de Festuca arundinácea por Raigrás anual diploide de tipo italiano. Pertenece a al grupo de los que se comportan como una festuca, por lo tanto, para su uso debemos pensar en pasturas donde sembraríamos festuca u otra gramínea perenne.

Hykor luce como una festuca, con hojas más suaves que las festucas tradicionales.

Hykor es una variedad libre de festucosis.

Hykor tiene buen desarrollo radicular, se adapta bien a suelos húmedos.

En Uruguay los festulolium se incluyen en el ensayo de gramínea bianuales, lo que es correcto para festulolium tipo raigrás híbrido (básicamente bianuales), pero no para festulolium tipo festuca como **Hykor**.

Cuadro 1. Producción de forraje anual y acumulado del ensayo de gramíneas bianuales 2006 y 2007.

Especie	Cultivar	Primer año	Segundo año	Total 2 años
Cebadilla	Martín Fierro (T)	9.361 (98 %)	4.261 (96%)	13.649 (98%)
Raigrás híbrido	Maverick Gold (T)	9.581 (100 %)	3.665 (83%)	13.195 (95%)
Festulolium	Hykor	6.769 (71%)	5.938 (134 %)	12.843 (92%)

Como una festuca, **Hykor** no llega a la producción de primer año de los raigrases híbridos (Maverick Gold) o Cebadilla (Martín Fierro), sin embargo supera a ambos y a todos los materiales del ensayo en el segundo año, estando un 34 % por encima de la media. Eso es señal de la productividad y persistencia de un material del tipo Festuca.

CLAVES

- Cultivar de tipo Festuca arundinácea.*
- Sembrar en pasturas perennes sustituyendo a Gramíneas perennes como Festuca, Raigrás perenne o Dactilis.*
- No es un Festulolium bianual, no compite con Raigrás híbrido o Cebadilla.*
- Mejor calidad y rápida instalación que Festuca.*
- Más resistencia a heladas, sequía y más persistencia que raigrás perenne o raigrás híbrido.*
- Buena adaptación a suelos húmedos.*
- Libre de festucosis.*
- La semilla se produce en Estados Unidos con muy bajo contenido de raigrás.*