

Estero Yi

Nuevo trébol blanco invernal del grupo 9

El trébol blanco **Estero Yi** es un material de última generación de producción muy invernal, logrando alcanzar el grupo de latencia 9. También se seleccionó por vigor y rendimiento, pero con especial atención al crecimiento superior en otoño, invierno y primavera. Además se observó la ausencia de síntomas de enfermedades a virus, y la fuerza con que se recuperaban, luego del corte pastoreo o stress hídrico.

Estero Yi es un trébol blanco vigoroso, de hojas medianas a grandes, de color verde oscuro, muy activo en otoño, especialmente en invierno y comienzos de primavera. Tiene muy buena capacidad de producción de semilla, suficiente para asegurar la permanencia de la especie aún en condiciones de sequía.

PRODUCCIÓN:

Estero Yi es muy activo en invierno, con un ranking de fall dormancy (FD) del grupo 9. A modo de ejemplo el cultivar Haifa tiene un ranking de FD de 6/7, por lo que **Estero Yi** proveerá forraje durante los otoños e inviernos fríos, aun en presencia de heladas.

En Australia ha superado en rendimiento a Haifa y Super Haifa, siendo también más invernal que ambos.

En Uruguay fue evaluado en años malos para la especie por lo que los datos deben tomarse con pinzas. Este ensayo fue desechado por INIA en el tercer año, y la producción de los dos primeros años fue muy pobre.

De cualquier forma, **Estero Yi**, superó en el bienio a Haifa, Aquiles y Goliath y queda a solo 2 % de Zapicán, siendo de los materiales aquí presentados el más productivo en el segundo año, al momento de descartar el ensayo.

Cuadro 1: Producción de 2 años en INIA La Estanzuela. Años 2006 y 2007 (Kg. de MS /há / año).

Variedad	1er año	2° año	TOTAL	%
	2007	2008	2007-08	2007-08
Zapicán	2.111	1.546	3.646	100
Estero Yi	1.832	1.668	3.566	98
Haifa	2.040	1.215	3.227	89
Aquiles	1.776	1.250	3.061	84
Goliath	1.626	1.050	2.640	68

INIA 2009

Cuadro 2. Estacionalidad de la producción en el segundo año comparado con Zapicán. INIA 2007

Variedad	19 Ene	12 Abr.	12 Jul.	03 Set	04 Oct.	15 Nov.
Estero Yi	91	103	105	97	94	87
Zapicán	100	100	100	100	100	100

Se aprecia que supera a Zapicán en los cortes de invierno, de abril y julio, mostrando su aporte netamente invernal, período crítico de producción de forraje para las pasturas uruguayas.

- Muy buena producción total.
- Excepcional producción invernal.
- Excelente persistencia.
- Muy sano.
- Semilla certificada, de altísima calidad.