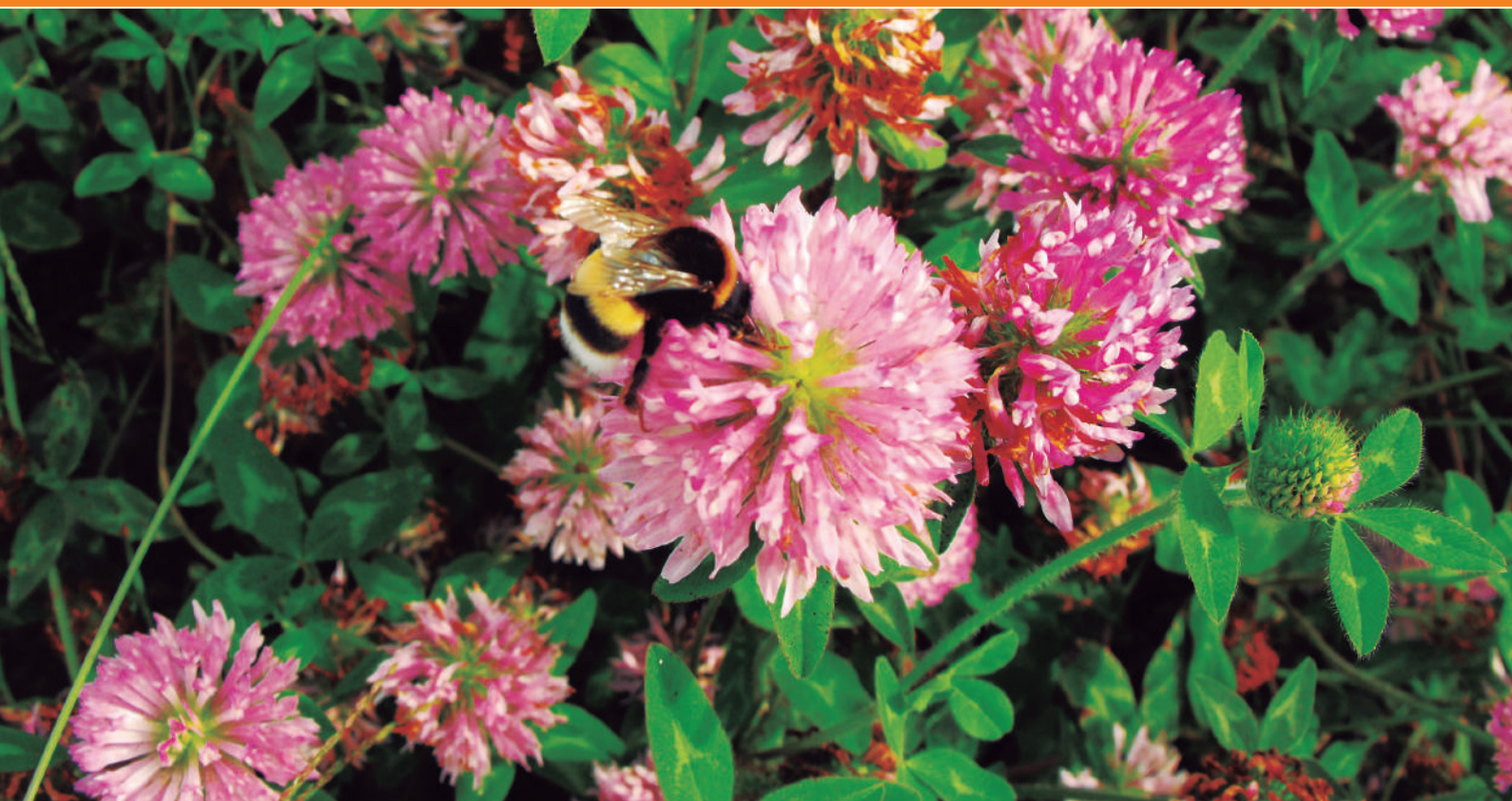


Trébol rosado Superqueli-INIA

NUEVAS VARIEDADES VEGETALES



Trébol rosado Superqueli-INIA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Cultivar sintético con época de floración intermedia; largo de tallo y número de internudos medianos; alta frecuencia de hojas y semillas multicolores, donde predominan las de color amarillo.

USOS Y APLICACIONES

Destaca su rendimiento superior de forraje, en comparación a otros referentes comerciales. Este comportamiento se ha demostrado en condiciones de secano en la zona de Vilcún, región de La Araucanía e igualmente en condiciones de riego en las zonas de Los Ángeles y Osorno. En general, presenta buena resistencia a enfermedades e insectos como el coleóptero *Hylastinus obscurus*, agente biótico que reduce la sobrevivencia de plantas de Trébol Rosado en Chile. De muy buen rendimiento de semillas que, en condiciones de riego, es superior a los 800 kilos por hectárea.

POTENCIAL DE MERCADO

Los análisis bromatológicos muestran que su calidad es similar a las referencias comerciales y permite sostener una muy buena producción de leche y carne.



Titular

Instituto de Investigaciones Agropecuarias (INIA).

Contacto

Johanna Millán L.

Jefa Nacional Unidad Gestión de la Innovación

Teléfono: (+ 56 2) 2577 1024

E-mail: johanna.millan@inia.cl

Registro Solicitado

Chile: SAG - 2011.