



### Ajuste de modelos de volumen para Conti 12 y Guardi en Mendoza, por el Ing. Agr. Ignacio A. Mundo

01

A pesar de la amplia literatura existente sobre el ajuste de modelos para estimar el volumen en especies forestales y regiones de Argentina, los antecedentes de ajuste de plantaciones bajo riego de la provincia de Mendoza son escasos. Esta información es necesaria para la planificación y la gestión silvícola.

<http://bit.ly/ajustedemodelosdevolumen>



### Articulan la iniciativa "Seguro Verde" con el programa "Hacemos Futuro" para fomentar el empleo

02

El Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca, el Ministerio de Salud y Desarrollo Social, la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable, y la Superintendencia de Seguros de la Nación presentaron ayer la articulación del Programa "Hacemos Futuro" con la iniciativa "Seguro Verde" en el marco de la celebración del Día del Árbol en Posadas, Misiones.

<http://bit.ly/seguroverdeyhacemosfuturo>



### Efecto del estrés hídrico en tallos de álamos y discos de hojas colonizados por Septoria musiva.

03

El microorganismo patógeno *Septoria musiva* es el agente causal de una de las enfermedades con mayor influencia en la cantidad y calidad de la madera producida por los álamos, el cual se manifiesta produciendo manchas foliares y canchales en troncos y ramas. **Por el Ing. En Recursos Naturales Renovables Peralta, Federico José Matías.**

<http://bit.ly/efectodelestreshidricoporsm>



#### MÁS INFORMACIÓN

Dirección de Agricultura y Contingencias Climáticas

Av. Boulogne Sur Mer 3050, primer piso, Ciudad

Ing. Agr. Carla Pappalardo

[cpappalardo@mendoza.gov.ar](mailto:cpappalardo@mendoza.gov.ar)

(0261) 4413264

Ing. Agr. Ignacio Rinaldi

(0261) 4413266

