



## Sanidad vegetal

AVANCE  
AGROINDUSTRIAL



La presencia de roya naranja en cañaverales de Brasil, la facultad que poseen las esporas del agente causal (el hongo *Puccinia kuehni*) de trasportarse en las corrientes de aire y el antecedente del quiebre de la resistencia de la variedad más difundida en nuestros cañaverales (LCP 85- 384) a roya marrón, producida por un hongo similar, ha promovido el acuerdo entre la EEAOC y el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) para el relevamiento conjunto de los cañaverales del Noroeste Argentino, en busca de señales de la presencia de esta especie más agresiva de *Puccinia* en nuestros territorios. Brindamos acá una síntesis de los resultados obtenidos desde 2010 y algunas recomendaciones básicas para el productor.