

Simposio “Potasio en sistemas agrícolas de Uruguay”

Dirigido a Ingenieros Agrónomos, estudiantes de Agronomía, técnicos agrarios e interesados en el manejo de este nutriente.

Objetivo: presentar y discutir la información actual generada en el país y en el exterior sobre potasio en cultivos agrícolas.

Lugar: Teatro Municipal de Mercedes, Soriano. Fecha: **Martes 28 de Mayo de 2013**

Organiza: Dep. de Suelos y Aguas, Facultad de Agronomía (Universidad de la República)

Colaboran: International Plant Nutrition Institute (IPNI) y Canpotex

Apoya: Sociedad Uruguaya de Ciencia del Suelo (SUCS)

*Costo: hasta el 17 de Mayo: \$1500; a partir del 17 de Mayo: \$2000. Estudiantes de grado y posgrado, presentando comprobante: \$ 1000. **Inscripción:** llenar formulario de inscripción (Informes: feacevedo@fagro.edu.uy)

**Incluye publicación y café.*

HORARIO	TEMA	EXPOSITOR	INSTITUCIÓN
8:30-9:00	Inscripciones		
9.00 – 9.15	Apertura		
9.15 – 10.45	Diagnóstico de necesidades de potasio	Dr. Antonio Mallarino	Iowa State University (EE.UU.)
10.45 – 11.45	Manejo de la fertilización potásica: formas de aplicación y fuentes	Dr. Robert Mullen (Traducción: Dr. Fernando García, IPNI)	Potash Corp/PCS Sales (EE.UU.)
11:45-12:30	Recordatorio		
12.30 – 14.00	Almuerzo libre		
14.00 – 15.00	Variabilidad espacial de la respuesta a fertilización potásica en soja Dinámica del potasio: el rol de las reservas en los suelos agrícolas del país	Estudiantes de maestría: Ing. Agr. J. Coitiño (FAGRO) Ing. Agr. A. Núñez (INIA)	INIA y Facultad de Agronomía
15:00 – 16.00	Relevamiento nutricional y respuesta al agregado de nutrientes en soja (zafras 2009 al 2012)	Ing. Agr. MSc. Martín Bordoli	Facultad de Agronomía
16:00 – 16.30	Café		
16.30 – 17.30	Más estudios de potasio en Uruguay	Dra. Mónica Barbazán	Facultad de Agronomía
17:30	Cierre		