

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Nuestra Facultad presente en las Jornadas Forestales de Entre Ríos

Publicado en Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales (http://old.agro.unlp.edu.ar)









Nuestra Facultad presente en las Jornadas Forestales de Entre Ríos

Publicado en Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales (http://old.agro.unlp.edu.ar)





\$(window).load(function() { \$('#post_slider').flexslider({ animation : 'fade', controlNav : true, directionNav : true, animationLoop : true, slideshow : true }); });

Nuestra Facultad presente en las Jornadas Forestales de Entre Ríos

ÁREA COMUNICACIÓN

Con una exitosa participación de docentes e investigadores de nuestra Facultad, se llevó a cabo la semana pasada de forma presencial las XXXVI Jornadas Forestales de Entre Ríos, organizadas por la EEA INTA Concordia. Las jornadas se desarrollaron el jueves 13 y viernes 14 de octubre, y abarcaron disertaciones, presentación de pósters y salidas a campo sobre diversos temas vinculados al sector forestal.

Nuestra Facultad fue invitada a disertar sobre el tema "Potencial de clones puros e híbridos de *Eucalyptus* para elaboración de carbón vegetal", trabajo que involucró a docentes investigadores de la cátedra de Industrias de Transformación Química - Natalia RAFFAELI, María Laura TONELLO, José BAROTTO y Marcelo GAUNA.

Asimismo, se presentaron 4 pósters con sus correspondientes trabajos en actas:





Nuestra Facultad presente en las Jornadas Forestales de Entre Ríos

Publicado en Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales (http://old.agro.unlp.edu.ar)

- "Efecto de la cosecha mecanizada sobre la resistencia mecánica a la penetración en suelos del SE bonaerense" de los autores Víctor MERANI, Matilde MUR, Luciano LARRIEU, Daniel FERRO, Esteban PEREIRA, Facundo GUILINO, Tatiana CINQUETTI, Juan Manuel VÁZQUEZ, Florencia BONGIORNO y Guillermo MILLAN.
- "Caracterización dendroenergética de la madera y el carbón de dos clones de álamo" de los autores Natalia RAFFAELI, Eleana SPAVENTO y José BAROTTO.
- "Evaluación de la capacidad predictiva del índice de productividad de Culot sobre el crecimiento de *Eucalyptus globulus* en macizos del sudeste de la provincia de Buenos Aires" de los autores Laura GIAMBELLUCA, Florencia BONGIORNO, Luciano LARRIEU, Guillermo MILLAN, Victor MERANI, Fernando ARCHUBY y Fabio ACHINELLI.
- "Ecuaciones para la estimación de altura y volumen en plantaciones de *Eucalyptus dunnii* en el norte de la región pampeana", de los autores Paula FERRERE, Dino PALAZZINI, Ana María LUPI y Pablo PATHAUER.

Finalmente, también participó de las Jornadas el Ing. Ftal. Luis MARTINELLI, de la cátedra de Aprovechamiento Forestal, acompañando al colega invitado de la Universidade Estadual Paulista (Sao Paulo, Brasil), Prof. Danilo SIMOES, en el marco del Programa Escala Docente de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo (AUGM). Asistieron asimismo 2 estudiantes de posgrado de Brasil que se especializan en cosecha forestal.

Las Jornadas Forestales de Entre Ríos se llevan a cabo en forma ininterrumpida desde 1986, teniendo siempre por objetivo difundir e intercambiar información entre todos los integrantes del sector forestal.

La totalidad de los trabajos presentados pueden visualizarse a través del siguiente link: https://www.iornadasforestales.com.ar/book/revista/REVISTA-FORESTAL-2022.pdf [1]

URL de

origen:http://old.agro.unlp.edu.ar/novedad/nuestra-facultad-presente-en-las-jornadas-forestales-de-entre-rios

Enlaces

[1] https://www.jornadasforestales.com.ar/book/revista/REVISTA-FORESTAL-2022.pdf