

IPNI ANUNCIÓ A LOS GANADORES DE LOS PREMIOS IPNI-SCHOLAR AWARD 2011

La edición 2011 del premio Scholar Award auspiciado por IPNI, ya tiene sus ganadores. “Se observó un gran incremento en el número de aplicaciones este año y la competencia regional por el premio ha sido ardua”, explicó el Dr. Terry L. Roberts, Presidente de IPNI. “El proceso de selección ha reunido una vez más a un grupo de los más destacados jóvenes científicos – este premio continúa poniendo en relieve un futuro prometedor para la investigación en nutrición vegetal alrededor del mundo, y es un esfuerzo del que estamos muy orgullosos de apoyar”.

Este año, IPNI ha nombrado a 20 (veinte) estudiantes de posgrado en áreas relacionadas al manejo de la nutrición de cultivos y fertilidad de suelos, como los ganadores del Premio Académico. Gracias al apoyo de las compañías miembro de IPNI, cada uno de los ganadores recibirá como galardón la suma de USD 2 000 y una placa distintiva.

Los galardonados (becarios e institución), ordenadas alfabéticamente por región del Instituto, para esta edición 2011 han sido:

Africa:

- Grace Kanonge, University of Zimbabwe, Harare, Zimbabwe
- Boaz S. Waswa, Centre for Development Research (ZEF), Bonn, Germany

Australia/Nueva Zelanda:

- Brooke Ryan, University of Adelaide, Adelaide, Australia

China:

- Li Wang, Institute of Agricultural Resources and Regional Planning, Beijing, China
- Chuan Limin, Institute of Agricultural Resources and Regional Planning, Beijing, China
- Ying Xia, Wuhan Botanical Garden, Hubei, China

Europa del Este y Asia Central:

- Elena Pavlova, Omsk State Agrarian University, Omsk, Russia
- Dmitry V. Bozhkov, Soil Science and Land Resources Department, South Federal University, Rostov-on-Don, Russia

Latinoamérica:

- Darío Sebastián Ceballos, Universidad de Buenos Aires, Campana, Argentina
- Diogo Mendes de Paiva, Universidade Federal de Vicosá, Vicosá, Brazil
- Maria Elena Cardenas, Universidad de Sonora, Pueblo Yaqui, México

Norteamérica:

- Ronald Navarrete-Ganchozo, Purdue University, West Lafayette, Indiana, USA
- Tyler J. Nigon, University of Minnesota, South Saint

Paul, Minnesota, USA

- Joshua N. Cobb, Cornell University, Brooktondale, New York, USA
- Jared Crain, Oklahoma State University, Woodward, Oklahoma, USA
- Cameron Pittelkow, University of California, Davis, California, USA

Sur de Asia:

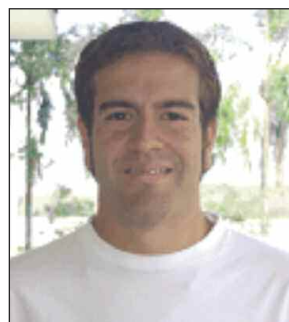
- Gopal Ramdas Mahajan, Indian Agricultural Research Institute, New Delhi, India
- Shahid Hussain, University of Agriculture, Faisalabad, Pakistan
- Sumanta Kundu, Institute of Agricultural Sciences, Calcutta University, Kolkata, India

Sudeste de Asia:

- Fabien F. Tengoua, Universiti Putra Malaysia, Serdang, Malaysia

La nota de prensa completa con la información completa de los galardonados se encuentra disponible en el sitio principal de IPNI: <http://www.ipni.net/ipniweb/portal.nsf>

Desde las oficinas regionales IPNI en Latinoamérica, agradecemos a todos los participantes de esta convocatoria y felicitamos especialmente a María Elena Cárdenas (Universidad de Sonora, Pueblo Yaqui, México), Diogo Mendes de Paiva (Universidade Federal de Vicosá, Brasil) y Darío S. Ceballos (Universidad de Buenos Aires, Argentina) por ser ganadores de esta edición 2011.



El **Ing. Agr. Darío Sebastián Ceballos** se encuentra completando sus estudios del Programa de Maestría en Recursos Naturales en la Universidad de Buenos Aires (UBA), en la ciudad de Campana, Argentina. Su tesis se titula “Cambio en el Uso de la Tierra y Nitrógeno vs. Fósforo: Limitación relativa

en ciénagas y plantaciones de *Populus deltoides* en suelos drenados en el bajo delta del Río Paraná”. Su trabajo de investigación está orientado a la comprensión de la dinámica de nutrientes en los ecosistemas de producción forestal vulnerables en la región del bajo delta del Río Paraná. Este trabajo podría proporcionar respuestas a cuestionamientos acerca de la posibilidad de crecimiento en la producción de fibra y alimentos en favor de las familias isleñas de la región sin cambios drásticos en sus culturas. Así, Darío espera continuar sus investigaciones enfocándose en aspectos de la nutrición en sistemas forestales y el cambio en el uso de la tierra.

Para mayor información acerca de IPNI Scholar Award: <http://www.ipni.net/awards>