

III Jornadas

2011



**Universidad Nacional del NO de la prov.  
de Bs. Aires (UNNOBA) Pergamino**



3as jornadas bonaerenses de  
**microbiología**  
**d e s u e l o**  
para una agricultura sustentable

**13 y 14 de junio** - Pergamino

Universidad Nacional del Noroeste de la Provincia  
de Buenos Aires (Sede Pergamino)





Das jornadas bonaerenses de  
**microbiología  
de suelo**  
para una agricultura sustentable

## Lunes 13 de Junio

- 8.30 Recepción y entrega de materiales.
- 9.30 Apertura y bienvenida del Rector de la UNNOBA.  
*Prof. Guillermo R. Tamarit.*
- 9.45 \* "Los microorganismos del suelo y su relación con la sustentabilidad y productividad de los cultivos".  
*Dr. Luis Wall, Profesor Universidad Nacional de Quilmes.*
- 10.30 Coffee Break
- 11.00\* "Importancia de la Fijación Biológica de Nitrógeno. Avances de la ciencia en los últimos 5 años".  
*MSc Norma González, Área de Investigación en agronomía INTA Balcarce.*

Mediodía - Almuerzo

13.30\*Panel: "Impacto de la inoculación del cultivo de soja en diferentes zonas de la provincia de Buenos Aires"  
- Zona OESTE, el Ing. Agr. Luis Ventimiglia, Agencia de Extensión Rural INTA 9 de Julio.  
- Zona CENTRO-SUR, el Ing. Agr. Martin Zamora, Estación Experimental Agropecuaria INTA Barrow.  
- Zona NORTE, el Ing. Agr. Fernando Mousseigne, Agencia de Extensión Rural INTA San Antonio de Areco.  
Moderador: Ing. Agr. Roberto Racca.

15.00\* "¿Que hicimos, que hacemos y que podemos hacer desde la microbiología de suelos hacia una producción agropecuaria sustentable?" Ing. Agr. Alejandro Perticari, Instituto de Microbiología y Zoología Agrícola INTA Castelar.

15.45 Coffee Break

16.15\*Panel de Productores: "Intercambio de experiencias en el manejo, uso y resultados de inoculantes a campo".  
Productores Jorge Romagnoli, Monte Buey, y Eduardo Barrios, Mar del Plata.  
Moderador: Ing. Agr. Gustavo González Anta.

17.15 Demostración de maquinarias de tratamiento de semillas.

**UNNOBA**  
Universidad Nacional de  
Noreste de Buenos Aires



Das jornadas bonaerenses de  
**microbiología  
de suelo**  
para una agricultura sustentable

## Martes 14 de Junio

9.00 \* "Uso de inoculantes formulados con P6PR (Plant Growth Promoting Rhizobacteria) en Brasil".  
*Dr. Fabio Pedrosa, Universidade Federal do Parana, Brasil.*

10.00 Coffee Break

10.30\* "Experiencias a campo con P6PR (Plant Growth Promoting Rhizobacteria)".  
*MSc Gustavo Ferraris, Área de Desarrollo Rural de INTA Pergamino.*

Mediodía - Almuerzo

13.30\* "Avances y desafíos del control biológico de fitopatógenos".  
*Dra. Laura Gasoni, Instituto de Microbiología y Zoología Agrícola INTA Castelar.*

14.30\* "Bacillus, su multicelularidad, sus esporas y derivados: desde la Biología Molecular a sus aplicaciones actuales y futuras".  
*Dr. Roberto Grau, Departamento de Microbiología - Facultad de Bioquímica y Farmacia - U.N.R. - CONICET*

15.30 Coffee Break

16.30\*Foro REDCAI (Red de Calidad de Inoculantes).  
"Presentación de las actividades REDCAI"  
*Ing. Agr. Silvia Toresani Coordinadora REDCAI.*  
"Como trabajamos en INTERLAB"  
*Lic. Lina Lett Coordinadora INTERLAB*  
Moderador: *Mic. Alejandro Rossi*

**UNNOBA**  
Universidad Nacional de  
Noreste de Buenos Aires



Das jornadas bonaerenses de  
**microbiología  
de suelo**  
para una agricultura sustentable

Patrocinantes principales



**RIZOBACTER**  
ARGENTINA S.A.



Patrocinantes

**syngenta**

**NITRAP**  
AGROBIQUIMICOS

**NEVA**

**BIAGRO**  
Maxima seguridad para el productor

**Bayer**

**A Todo Campo**

**BANCOPATAGONIA**

**BBVA Francés**



**GOBIERNO DE  
PERGAMINO**  
INTELEGENCIA QUIERREZ

**Manpower**

Adheren

**INLSE**



**ALANA**



**Aapresid**

**CREA**

**BIOSPAS**

**INTA**

**AAE**

**UNNOBA**  
Universidad Nacional de  
Noreste de Buenos Aires





