

Inauguración en Montpellier del LABINTEX– Laboratorio Exterior sin muros del INTA (Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria, Argentina)

29-30 de Noviembre del 2012, Agropolis International, Montpellier (Francia)

Según el **modelo del LaBEX del EMBRAPA**, una herramienta original de **cooperación internacional** ubicado desde hace 10 años en **Agropolis International (Montpellier)**.

Los objetivos del LABINTEX

« La presencia del LABINTEX en Francia es estratégica ya que permitirá a la Argentina posicionarse en investigación en la frontera del conocimiento en forma conjunta con la comunidad científica europea »

La creación del LABINTEX, apoyada por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), tiene como meta:

- Realizar investigaciones avanzadas para crear innovaciones;
- Identificar y desarrollar cooperaciones científicas a través de redes de innovación vinculando a los organismos argentinos, franceses y de otros países europeos;
- Incrementar la competitividad y la sustentabilidad de la producción agrícola argentina

Las temáticas identificadas en el marco del convenio son

- Tecnologías emergentes (biotecnología, nanotecnología, TICs, etc.);
- Tecnologías agroalimentarias y agroindustriales;
- Tecnologías de preservación y de manejo sostenible del medio ambiente;
- Innovaciones en la organización (desarrollo rural, agricultura familiar, extensión).

Esas temáticas pre-definidas son susceptibles de evolucionar a lo largo de la colaboración.

► Firma del convenio de cooperación por **Carlos Casamiquela**, Presidente del INTA y **Bernard Hubert**, Presidente de Agropolis International, en presencia de otras autoridades de INTA y Agropolis International

(Marzo del 2012, Buenos Aires, Argentina)

Creación del LABINTEX fechas claves

▪ Septiembre del 2006

Visita de una delegación del INTA a Agropolis International y primeros intercambios sobre la posibilidad del Proyecto.

▪ Octubre del 2011

Una nueva delegación ampliada del INTA y encabezada por su Presidente Carlos Casamiquela retornó a Montpellier visitando varias unidades de investigación y contactando a responsables de varios organismos de Agropolis International, CIRAD, IRD, Montpellier SupAgro, INRA Montpellier, USDA y LABEX-Europe del EMBRAPA. La visita se concluyó en París donde la delegación se reunió con representantes de varios organismos entre los cuales los Directores Generales del INRA y del CIRAD.

▪ Marzo del 2012, Buenos Aires (Argentina)

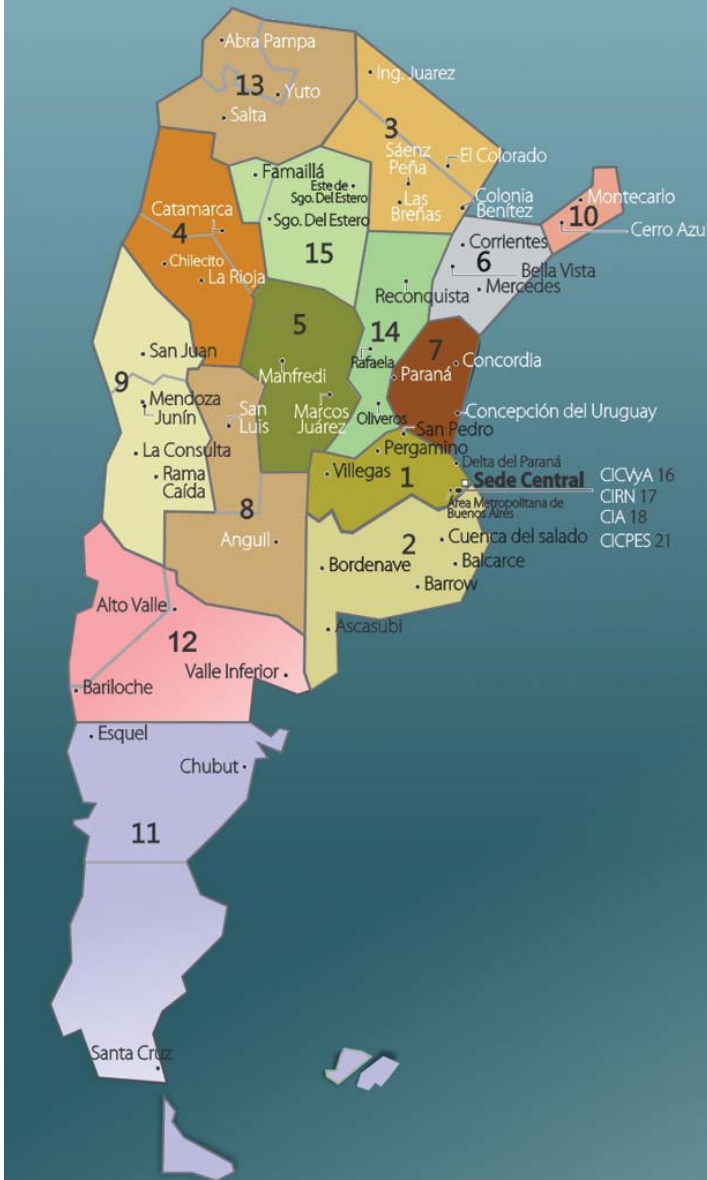
Firma de un convenio de colaboración entre Agropolis International y el INTA para la creación en Montpellier de un LABINTEX/ Laboratorio Exterior sin muros del INTA.

▪ Noviembre del 2012, Montpellier (Francia)

Inauguración del LABINTEX en Montpellier (Agropolis International).



Principales unidades del INTA



Sede Central.
Centros Regionales (C.R.).
Centros de Investigación.
Estaciones Experimentales
Agropecuarias (E.EA).

- 1 - Centro Regional Buenos Aires Norte
- 2 - Centro Regional Buenos Aires Sur
- 3 - Centro Regional Chaco - Formosa
- 4 - Centro Regional Catamarca - La Rioja
- 5 - Centro Regional Córdoba
- 6 - Centro Regional Corrientes
- 7 - Centro Regional Entre Ríos
- 8 - Centro Regional La Pampa - San Luis
- 9 - Centro Regional Mendoza - San Juan
- 10 - Centro Regional Misiones
- 11 - Centro Regional Patagonia Sur
- 12 - Centro Regional Patagonia Norte
- 13 - Centro Regional Salta - Jujuy
- 14 - Centro Regional Santa Fe
- 15 - Centro Regional Tucumán - Sgo. del Estero
- 16 - Centro de Investigación de Ciencias Veterinarias y Agronómicas
- 17 - Centro de Investigación de Recursos Naturales
- 18 - Centro de Investigación de Agroindustria
- 19 - Centro de Investigación de Pequeña Agricultura Familiar
- 20 - Centro de Investigaciones Agropecuarias
- 21 - Centro de Investigación en Ciencias Políticas, Económicas y Sociales

○ E.EA.



Ministerio de
Agricultura, Ganadería y Pesca
Presidencia de la Nación

Cifras claves del INTA

El Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria es un organismo estatal descentralizado dependiente del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de Argentina que tiene presencia en todo el territorio nacional.

- 3 600 técnicos y científicos
- 15 centros regionales
- 6 centros de investigación
- 50 estaciones experimentales
- 21 institutos
- 350 unidades de Extensión
- 13 programas nacionales
- una filial: Intea S.A.
- una Fundación: Fundación ArgenINTA

Vea también: www.inta.gov.ar

El papel de Agropolis International

La Asociación Agropolis International, siendo una plataforma de cooperación, desempeña el papel de portal de acceso y de facilitador para el INTA y sus colaboradores europeos.

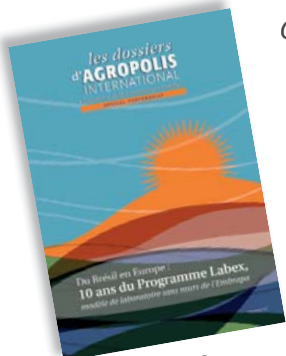
En el marco de dicha cooperación, Agropolis International brinda un apoyo técnico, científico, y logístico para la implementación del proyecto.

*Cabe notar que desde el 2002, la Asociación Agropolis International alberga en su sede al **LABEX-Europe del EMBRAPA** y desempeña el papel de portal de acceso y de facilitador para el EMBRAPA y sus colaboradores europeos.*

Vea también:

www.agropolis.fr/gestion-projets/labex-europe-laboratoire-exterieur-embrapa-bresil.php

"Dossier d'Agropolis International"/Directorios de competencias de Agropolis International:
www.agropolis.org/es/publicaciones



Octubre del 2012,
42 páginas, en Francés,
Inglés, Portugués

Coordinador del LABINTEX



Daniel Horacio Rearte

asumió sus funciones como el primer coordinador del LABINTEX el primero de Octubre del 2012.

Contacto: inta.labintex@agropolis.fr

Vea también:

www.agropolis.org/es/proyectos/convenio-INTA-agropolis-international.php