

Capacitación: Flora apícola en el Gran Chaco Americano de Argentina

Organizado por:

- INTA
 - PIT Noroeste de Córdoba;
 - PIT Ganadera del Chaco Árido;
 - Programa Apícola (PROAPI): "Proyecto Estructural I017";
 - Centros Regionales:
 - Tucumán - Santiago;
 - Córdoba; CR Salta - Jujuy;
 - La Rioja - Catamarca;
 - Chaco - Formosa;
 - Buenos Aires Sur;
 - Buenos Aires Norte;
 - Centro de Investigación de Agroindustria
- Proyecto FONTAGRO ATN/RF-16112-RG - Red de Innovación para un Gran Chaco climáticamente resiliente
- REDLAC;
- Cambio Rural
- Ministerio Agricultura, Ganadería y Pesca;
- Ministerio de Producción y Ambiente de la Provincia de Formosa

Objetivos

- Conocer la flora de importancia apícola de la región del Gran Chaco y los factores que la afectan.
- Analizar las curvas de floración representativas del Chaco húmedo y Chaco árido.

Destinatarios

Apicultores, estudiantes, técnicos, profesionales

Modalidad

Se realizará durante dos encuentros los días 22 y 29 de Julio 2020 en el horario de 15:00 h a 16:30 h

Moderadora:

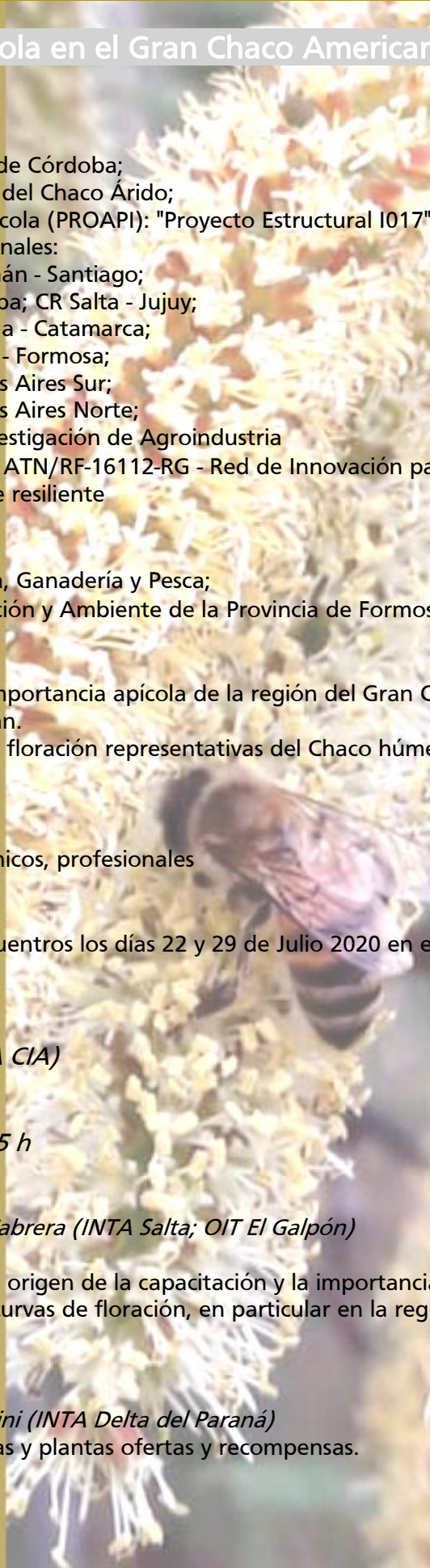
Ing. Agr. Cecilia Dini (INTA CIA)

DIA 1: 22 de julio 2020 - 15 h

- **Introducción:**
Disertante Gustavo Cabrera (INTA Salta; OIT El Galpón)

Contextualización del origen de la capacitación y la importancia del conocimiento de las curvas de floración, en particular en la región fitogeográfica del Chaco.

- **Flora apícola**
Disertante Laura Gurini (INTA Delta del Paraná)
 - Relación abejas y plantas ofertadas y recompensas.



- Fenología - Fenofase de floración. Factores que la modifican
- Relevamiento de flora.
- Curvas de floración

- **Aportes de la investigación**

Panel de investigadores de las Universidad Nacional de Formosa (UNaF); Universidad Nacional del Nordeste (UNNE); Universidad Nacional de Santiago del Estero (UNSE); Universidad Nacional de Córdoba (UNC)

- **Presentación de las curvas representativas del Gran Chaco**

Referentes del Programa Apícola

- **Preguntas**

DÍA 2. 29 de Julio 2020 - 15.00hs

- **Retomar con un resumen del primer encuentro**

- Mapa de gran chaco separando en seco y árido
- Listado de especies de importancia apícola del gran chaco, resaltando las más importantes.

- **Curva de floración Chaco Árido**

- Ing. Clemencia Barberena - INTA Córdoba,
- Tco. Ariel Ledesma - INTA Santiago del Estero,
- Ing. Gustavo Cabrera - INTA Salta

- **Curva floración Chaco Húmedo**

- Ing. Luis Zago, AP CR - INTA Sáenz Peña;
- Med. Vet. Andrea Aignasse - Ministerio PA Formosa.

- **Herramientas para mejorar el uso de la flora apícola**

- Tco. Ariel Ledesma - INTA Santiago del Estero;
- Med Vet. Andrea Aignasse - Ministerio PA Formosa

- **Preguntas 20´**

