



AGENDA

TALLER TCP/RLA/3405

30 de Septiembre y 1 de Octubre de 2014

EMBRAPA

Brasil

30 de SEPTIEMBRE

| | |
|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 9:00-9:30 | APERTURA - Bienvenida: Alan Bojanic (Representante de la FAO en Brasil) y Geraldo Martha (EMBRAPA) |
| 9:30-10:00 | Presentación del Proyecto y sus antecedentes Tito Diaz, Oficial Regional Desarrollo Pecuario FAO-RLC |
| 10:00-10:30 | Estado y avances del proyecto TCP/RLA/3405 Roberto Díaz, Consultor FAO |
| 10:30-11:00 | Coffee Break |
| 11:00-12:00 | Estado y avances del modelo a aplicar en el ecosistema Chaco J.C. Manchado o Carlos Roig, INTA, Argentina |
| 12:00-13:00 | Estado y avances del modelo a aplicar en el ecosistema Pampa Roberto Díaz o Experto de FUCREA |
| 13:00 – 14:00 | Almuerzo |
| 14:00- 15:00 | Propuesta de Modelación de Sistemas Pastoriles Rodrigo Allende, Universidad de Concepción Chile Diego Ocampos, Universidad Nacional de Asunción Paraguay |
| 15:00 -17:00 | Panel de Discusión, Conclusiones y recomendaciones primer día de trabajo Todos los Participantes |

1 de OCTUBRE

| | |
|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 9:00 – 10:00 | Proyecto de recuperación de áreas degradadas en la Amazonía- PRADAM Técnico del Proyecto |
| 10:00 – 11:00 | Propuesta del modelo a utilizar en el ecosistema Cerrado Experto de EMBRAPA |
| 11:00 – 11:20 | Coffee Break |
| 11:20 – 12:00 | Análisis económicos de recuperación de pasturas degradadas y sistemas de producción bovina en pastoreo Geraldo Martha- EMBRAPA |
| 12:00 – 13:00 | Panel de discusión |
| 13:00 – 14:00 | Almuerzo |
| 14:00 – 16:00 | Próximos pasos a seguir y compromisos: Definición de; lugares, fechas, programa, responsables y potenciales invitados locales de los tres talleres regionales en un lugar representativo de los agroecosistemas de Chaco, Pampa y Cerrado. Compromisos de informes técnicos. |
| 16:00 – 17:00 | Conclusiones Generales y cierre |