

Tercera reunión

Sáenz Peña, Chaco, 22 de junio de 2012

Presidente de Comisión: Lic. Emir RECHE (UCAL)

Responsables Técnicos CONES: Cr. Gerardo Santos Oliveira / Natalia Baluk

| <u>Entidades Convocadas</u> | <u>Asistentes</u> |
|-----------------------------|-------------------------|
| Cooperativa Sáenz Peña | - |
| Productor | - |
| Cooperativa La Unión | - |
| UCAL | Héctor Eduardo MARTINEZ |
| Cooperativa Charata | Horacio Echavarría |
| Bolsa de Comercio del Chaco | Raúl BROLLO |
| UCAL | Vladislao ROMACHEVSKY |
| Productor | Juan Carlos RIVERO |
| INTA | - |
| Productor | Jorge Raúl BIANCHINI |
| FAA | - |
| ADAA | - |
| UICH | - |

Actividades desarrolladas:

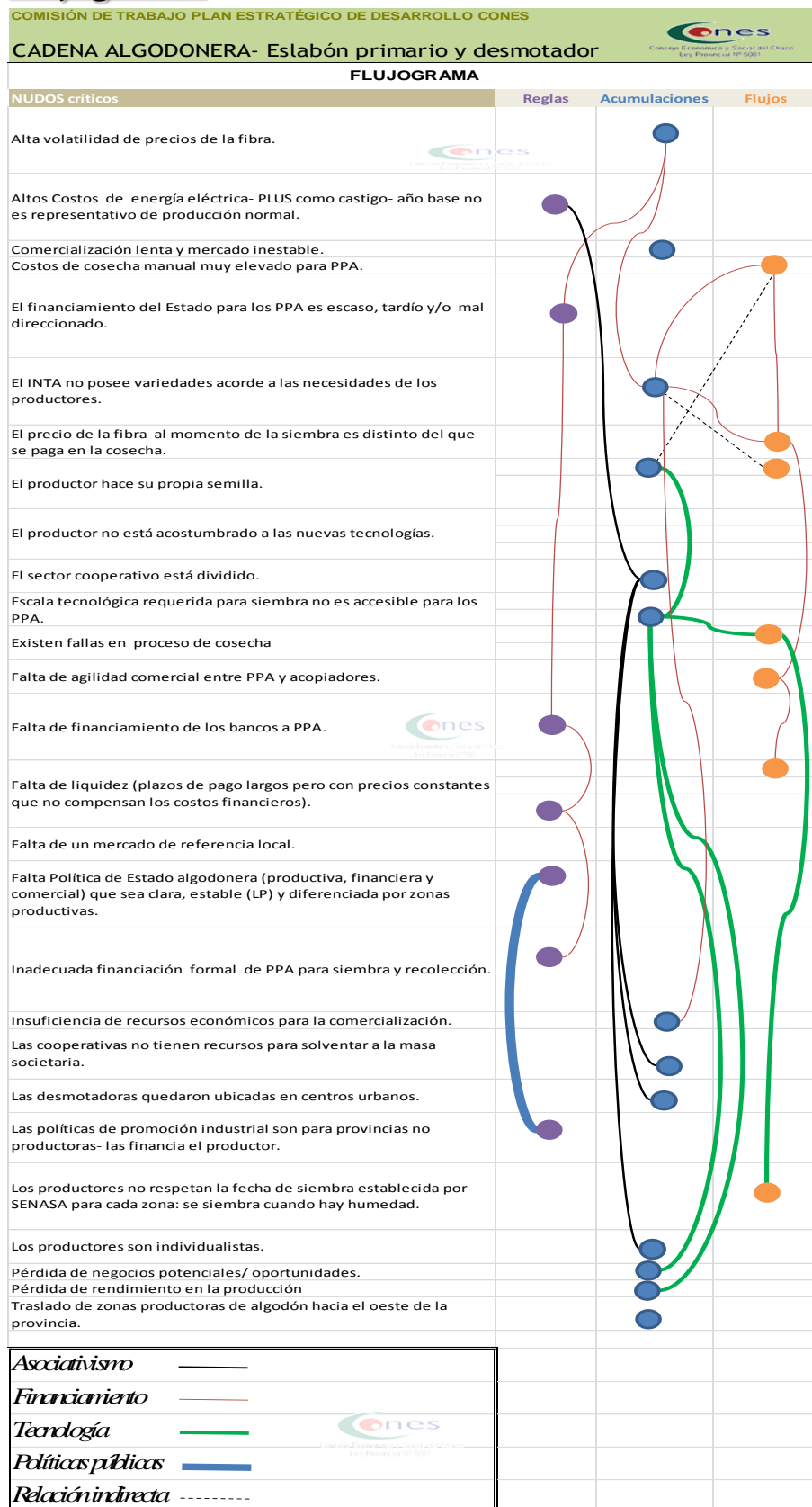
Las actividades se llevaron a cabo según el orden del día establecido, cumpliendo los horarios pautados y siguiendo una serie de “Reglas metodológicas” específicamente elaboradas para el trabajo de la Comisión:

1. Se presentó el FLUJOGRAMA con los nudos críticos y los principales descriptores e indicadores, generado desde la UTE de acuerdo a lo propuesto en la reunión anterior, para ponerlo a consideración de los presentes.
2. De forma individual, cada participante completó de acuerdo a su visión, en una planilla impresa conteniendo los nudos críticos, las respuestas a las siguientes preguntas respecto de los mismos: ¿qué hacer?, ¿quién hace?, ¿cómo lo hace? Y ¿quién coopera?
3. Seguidamente, cada uno realizó la explicación de forma oral de las sugerencias realizadas.
4. Se debatió respecto de cuales se consideran como nudos críticos prioritarios y seguidamente se buscó el consenso sobre las acciones a desarrollar para avanzar en solucionarlos.

Fotos



Flujograma:



Descriptorios e indicadores:

| COMISIÓN DE TRABAJO PLAN ESTRATÉGICO DE DESARROLLO CONES | |
|---|--|
| CADENA ALGODONERA- Eslabón primario y desmotador | |
| DESCRIPTORES E INDICADORES | |
| Descriptorios | Indicadores |
| Grandes oscilaciones en la cotización de fibra (en una misma campaña) | El precio de la Tn. de fibra al momento de la siembra / el precio de la Tn. de fibra que se paga en la cosecha (en una misma campaña). |
| Grandes oscilaciones en la cotización de fibra (entre campañas) | Cotizaciones mensuales de fibra últimas diez campañas |
| El precio del Kw/h es alto. | Tasas de variación en las cotizaciones de fibra últimas diez campañas |
| Valores promedios de producción "normales" muy superiores al año tomado como base para aplicar la multa. | Precio de Kw/h |
| ---- | Producción promedio últimos diez años |
| ? | Producción año base |
| El salario del cosechero es elevado en relación al valor de la producción. | ? |
| Los límites crediticios del gobierno disponibles para los PPA son muy bajos. | Costo de cosecha manual por tn. O relación CMO/VP |
| Los créditos y/o subsidios del gobierno a los PPA se otorgan luego de la fecha adecuada, es decir, luego de que comienza la preparación de la tierra y/o siembra y/o cosecha. | Montos de créditos disponibles últimas cinco campañas. |
| El financiamiento del gobierno no va dirigido a los planes productivos de los PPA. | Fecha entrega de créditos- fecha de siembra |
| Las variedades existentes no se adaptan al clima. | Destino y usos de los créditos/subsidios otorgados por el Ministerio de producción |
| Las variedades existentes no resisten a insectos y/o herbicidas. | Variadas y características de variedades disponibles de INTA (y aplicadas por PPA). |
| El precio de la fibra pagado es muy bajo. | Variadas y características de variedades disponibles de INTA (y aplicadas por PPA). |
| El productor no utiliza semilla fiscalizada. | Precio de Tn. de fibra esperado al inicio de campaña/ precio de Tn. de fibra efectivamente pagado en la cosecha |
| La semilla que utiliza el productor es propia. | Cantidad de semillas utilizadas/ cantidad de semillas fiscalizadas |
| El productor demora en incorporar nuevas tecnologías. | Cantidad de semilla propia utilizada por productores últimas cinco campañas- |
| El productor se resiste a incorporar nuevas tecnologías. | Nivel de incorporación de nuevas tecnologías |
| El productor no obtiene los resultados esperados al incorporar nueva tecnología | Tiempo estimado entre la innovación y la incorporación por parte de PPA |
| Las cooperativas de 1ª realizan muy escasas actividades en conjunto. | Pérdidas de cosecha por incorporación de tecnología. |
| Las cooperativas de 1ª realizan muy pocas de sus transacciones a través de cooperativas de 2ª. | Descripción de actividades conjuntas |
| Pocos PPA pueden acceder a tecnología apra siembra | Niveles de transacciones realizadas a través de cooperativas de 2ª |
| Los resultados obtenidos de la cosecha no son los esperados | Nº de sembradoras adquiridas por PPA |
| La calidad de lo producido es menor que la esperada | Escala recomendada / EPA promedio de PPA (sube/baja) |
| El tiempo transcurrido en cada transacción es elevado. | Rendimiento esperado/rendimiento obtenido |
| Insuficiente financiamiento de los Bancos a PPA | Calidad de la producción obtenida |
| Insuficiente liquidez en el sistema | Tiempo estimado entre la salida de la producción y la efectivización de su venta. |
| Los valores tomados como referencia son los proporcionados por la CAA. | Cantidad de créditos otorgados desde el sector bancario a PPA. Tasa de otorgamiento = PPA que recibieron crédito/Total de PPA. Tasa de rechazo = PPA cuyos pedido de crédito fueron rechazados/Total PPA Solicitantes. |
| Las políticas algodonereras son generalmente de corto plazo y discontinuas en el tiempo. | Plazos de pago de acopiadores/desmotadores a productores |
| Las políticas algodonereras son iguales para los PPA de toda la provincia. | Plazos de pago de industriales a acopiadores/desmotadores |
| Los créditos formales disponibles para los PPA son escasos. | Tasas de variación Precios cobrados/ tasas de variación costos financieros |
| Las condiciones requeridas para acceder a los créditos no se ajustan a la situación de los PPA. | Valores de referencia CAA/ Valores de referencia recibidos por productores en Chaco |
| La financiación es inoportuna de acuerdo a la fecha de efectivización. | Duración de políticas implementadas para los PPA algodonereros históricamente. |
| | Características de las políticas implementadas por departamentos. |
| | Líneas de crédito disponibles formalmente para PPA en Bancos. |
| | Requisitos de las Líneas de crédito disponibles formalmente para PPA en Bancos y sector público. |
| | Fecha de efectivización de créditos versus fecha de siembra y cosecha. |
| | |
| | Cantidad de socios por coeprativa |
| | Resultados de ejercicios positivos/ Resultados últimos ejercicios (5 campañas) |
| | Plano del municipio con ubicación real de cada coeprativa vs. Demarcación de zona industrial establecida |
| | Listado de provincias con promoción industrial |
| | Producción de algodón provincias promocionadas |
| | Producción de algodón del resto de las provincias productoras |
| La fecha de siembra real no coincide con la fecha de siembra propuesta por SENASA | Fechas de siembra real versus fecha de siembra establecida por SENASA por departamentos. |
| Las fechas de siembra real dependen de las lluvias | Fechas de siembra real versus fecha de lluvia y milimetraje por departamentos. |
| Bajos niveles de PPA asociados | Cantidad de productores asociados y cantidad de EAPs asociadas |
| Escasas actividades de PPA realizadas en forma conjunta/ asociativa | Actividades realizadas en conjunto |
| | |
| | Rinde teórico/ Rinde real (por zonas) |
| La producción de algodón en Chaco aumentó en el sudoeste | |
| La producción de algodón en Chaco disminuyó en el centro-este | Evolución histórica de cultivos por departamentos. |