



MINISTERIO DE AGRICULTURA



INFORME TECNICO
Evento de Capacitación
“Fortalecimiento de
Capacidades de Productores de
alpacas Adscritos al COCEAFAL
Junín”
Octubre - 2005

CONACS JUNIN - PASCO

Elaborado por:
Ing° Enrique M. León Oscanoa

INFORME TECNICO **Evento de Capacitación**

1. Título

“Fortalecimiento de Capacidades de Productores de alpacas Adscritos al Comité de Centro de Acopio de Fibra de alpaca – COCEAFAL Junín”

2. Lugar y Fecha

El evento de capacitación se realizó en el Auditorio del INIEA Santa Ana – ubicado en el anexo de Hualahoyo, distrito de El Tambo - Huancayo, los días 26 y 27 de setiembre del 2005.

3. Resumen

Esta sede Regional en coordinación con el Comité de Centro de Acopio de Fibra de alpaca - COCEAFAL Junín ha organizado el evento de capacitación “Fortalecimiento de Capacidades de Productores de alpacas Adscritos al Comité de Centro de Acopio de Fibra de alpaca – COCEAFAL Junín” los días 26 y 27 de setiembre del presente. Dicho evento se organizó con el fin de desarrollar capacidades en los productores de alpacas de la Región Junín, en la gestión técnico – comercial de la fibra de alpaca; así como fortalecer al COCEAFAL Junín .

A dicho evento de capacitación han participado un total de 87 personas, entre ellos destacan 28 representantes de Granjas comunales, 36 productores individuales de la Región Junín y Lima , 13 expositores y 10 otros.

4. Introducción

La Región Junín cuenta con una población de mas de 42,500 alpacas asentados en la zona alto andina, los cuales son criados por 350 familias ganaderas quienes complementan esta actividad con la crianza de ovinos. El sustento económico de estas familias se basa en la obtención de productos de estos animales, entre ellos la fibra de alpaca y lana de ovino.

El circuito de comercialización de la fibra de alpaca y la lana de ovino se sustenta en una cadena de intermediación en la que intervienen diversos agentes (alcanzadores, rescatistas y agentes de las comercializadoras). Este sistema viene favoreciendo económicamente a las empresas comercializadoras

quienes priorizan el acopio de volúmenes de fibra antes que la calidad. Como consecuencia el productor no muestra interés para mejorar la calidad de la fibra (finura) mediante los programas de mejoramiento genético de alpacas. Como efecto directo del problema se ha notado bajos ingresos percibido por el criador de alpacas, ya que estas al ser categorizados por los acopiadores, encuentran precios que mejoran en promedio un plus de S/.2.00, y más de 10 veces el costo al ser convertidas en tops. Este hecho en el futuro conlleva a otros efectos como la degeneración racial de las alpacas, por el descuido de la selección que se viene generalizando en la crianzas familiares, lo que significa la pérdida de oportunidades de acceder al mercado en condiciones ventajosas.

La baja calidad del vellón ofertado in situ, se mantiene en el tiempo por la predominancia de acopiadores, quienes deciden con respecto a la forma y contenido del "vellón bruto", así como el precio de compra; Aprovechando la falta de organización de los productores, quienes ofertan la fibra desorganizada y atomizadamente. En este modelo, las reglas de juego son determinados por los acopiadores, sin considerar la calidad por consiguiente a precios bajos.

Con el fin de superar los problemas de comercialización mencionados esta sede Regional y el COCEAFAL Junín han promovido dos acopios y venta organizada de fibra de alpaca categorizada directamente a la industria textil, donde se tuvo la participación del 30% de los productores de alpacas.

Por lo expuesto y con el fin el fortalecer las capacidades en la gestión técnico-comercial de la fibra de alpaca en los productores e involucrar a mayor numero de productores de alpacas en este proceso, esta sede regional en coordinación con el COCEAFAL Junín, el SPAR y la Estación Experimental Santa Ana del INIEA, ha organizado el evento de capacitación "FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES DE PRODUCTORES DE ALPACA ADSCRITOS AL COMITÉ DE CENTRO DE ACOPIO DE FIBRA DE ALPACA – COCEAFAL JUNIN" los días 26 y 27 de setiembre del presente en el Auditorio del INIEA Santa Ana – Hualahoyo.

En el presente documento se aprecia las acciones realizadas; previas, durante y los resultados obtenido en el evento de capacitación.

5. Objetivos

Objetivo principal

- Se ha logrado desarrollar capacidades en los productores de alpacas de la Región Junín, en la gestión técnico – comercial de la fibra de alpaca; así como se ha fortalecido al COCEAFAL Junín.

Objetivo secundarios

- Se impartió conocimientos sobre el sistema de comercialización y mercadeo de la fibra de alpaca a los productores de la Región Junín.

- Se ha mejorado el conocimiento técnico de la fibra de alpaca, sus propiedades, calidades comerciales, manejo post esquila y envellonado.
- Se ha promovido la asociación y alianzas estratégicas entre los diversos actores de la cadena productiva de fibra de alpaca.
- Se ha difundido las Normas Técnicas de la fibra de alpaca
- Se ha programado la campaña de acopio, categorización y venta de la fibra de alpaca

6. Detalle de la Metodología y Estrategias Utilizadas

Para el presente evento de capacitación se preparo su perfil técnico respectivo, el cual fue remitido oportunamente a la sede central del CONACS para su aprobación.

Luego de su aprobación, debido al elevado costo presupuestal del evento se realizo alianzas estratégicas con el SPAR y el INIEA Santa Ana para asumir gastos específicos según el detalle siguiente:

INSTITUCION	GASTO ESPECIFICO
CONACS Junín	Alimentación, breaks, certificados, combustible, carpetas, fotos y logística
INIEA Santa Ana	Auditorio, Equipo multimedia
SPAR	01 Categorizador, 01 maestro esquila
PROSUR	01 Categorizador

Posteriormente, esta sede regional en coordinación con el COCEAFAL Junín realizo la convocatoria a los productores de alpacas de la Región Junín.

El evento de capacitación se realizo en la modalidad de curso taller, donde los 08 profesionales realizaron una exposición y explicación sobre el tema mediante el uso del Power Point. Las prácticas de esquila manual y electromecánica, envellonado y categorizado se realizaron en forma practica y demostrativa con la esquila de 05 alpacas y el apoyo de 05 expertos en la materia de la empresa PROSUR, el INIEA Santa Ana y CONACS.

El programa establecido y ejecutado en el evento de capacitación fue como sigue:

PROGRAMA DEL EVENTO

Horario	Actividad	Descripción	Responsable
8:00 - 9:00	Inscripción de participantes	Colocación de nombre en la	Equipo local

		solapa Entrega de carpeta	
9:00 – 9:20	Palabras de Bienvenida		Ing. Valeriano Huanco Sacachipana Director del INIEA Santa Ana
9:20 – 9:40	Inauguración del evento		Ing. Alfonso Atanacio Carbajal Jefe Regional CONACS Junín
9:40 – 10:40	Importancia de la organización y la participación en los procesos de descentralización del país.	Exposición y Explicación didáctica	Sr. Godoy Muñoz Ortega Presidente de la SPAR Nacional
10:40 – 11:20	Presentación del Plan Estratégico Institucional de la SPAR.	Exposición y Explicación didáctica	Ing° Yanina Aquino Sánchez SPAR Nacional
11:20 – 11:50	Receso.	Break	Equipo local
11.50 – 12:10	Consultas y expectativas de los participantes.	Conversación dinámica.	Ing. Alfonso Atanacio
12:10 – 13:10	Estrategias para el desarrollo del sector de camélidos domésticos.	Exposición y Explicación didáctica	Ing° Raúl Yaranga Cano ONG CADE
13:10 – 15:00	Almuerzo		Equipo local
15:00 – 15:40	Presentación del balance de acopio y venta de fibra categorizada en la Región Junín.	Exposición y Explicación de resultados	Ing. Enrique León Oscanoa CONACS Junín
15:40 - 16:10	Características, propiedades y variedades de la fibra de alpaca. El vellón y características optimas para su comercialización	Exposición y Explicación didáctica	Ing° Percy Salazar Especialista de PROSUR
16:10 – 16:50	Resultados de Investigación en fibra de alpaca	Explicación Teórica	Ing. Magno Requena Musucancha INIEA Santa Ana

Día, 26 de Setiembre del 2005

Día, 27 de setiembre del 2005

Horario	Actividad	Descripción	Responsable
8:30 – 9:10	Sistema de Normalización en el Perú y las NTPFA de la fibra de alpaca		Ing. Cecilia Moreno – PCD CONACS.
09:10 – 13:00	Demostración practica del proceso de esquila, envellonado, pesado y envasado.	Proceso de esquila y envellonado, pesado y envasado demostrativa y participación de los productores	Categorizadora J.A. BALDEON y Equipo de PROSUR
13:00 – 14:30	Almuerzo		Equipo CONACS Regional
14:30 – 16:30	Reunión de trabajo para Programar la campaña de esquila, acopio, categorización y venta de fibra de alpaca	Reunión participativa	Sr. Alberto Quinto Laureano Presidente del SPAR Junín y Junta Directiva
16:30	Clausura del Curso - Taller	Clausura del evento	Ing° Germán Vega Lozano Gerente Desarrollo Económico del Gobierno Regional Junín

En la clausura del evento se tuvo a los representantes del Gobierno Regional de Junín, Dirección Regional de Agricultura Junín, INIEA Santa Ana, SPAR y COCEAFAL Junín, quienes procedieron a la entrega de los certificados respectivos a los participantes.

La inversión por parte del CONACS para la organización del presente evento de capacitación se realizó según el siguiente detalle:

PARTIDAS	MONTO(S/.)
651123	150.00
651124	746.21
651139	173.50
651149	54.70
TOTAL	1124.41

7. Resultados

Al presente evento de capacitación participaron un total de 87 personas, según el siguiente detalle:

Participantes	Nº
Representantes de Granjas Comunes	28
Productores individuales	36
Expositores	13
Otros	10
TOTAL	87

Quiénes fueron capacitados en aspectos de organización, liderazgo, cambio de actitud, gestión técnica y comercial de la fibra de alpaca; Así mismo, programaron la campaña de acopio, categorización y venta de la fibra de alpaca en forma organizada y en Lote directamente a la industria textil.

Para mayor detalle adjunto en el anexo la relación de participantes al evento.

8. Discusión

- Eventos de este tipo viene fortaleciendo la organización de los productores de alpaca en la Región Junín y los motiva a mejorar en sus técnicas de esquila y envellonado de la fibra de alpaca, acorde a lo que exige el mercado(la industria textil).

- En comparación al año pasado, la participación de los productores de alpaca a este tipo de eventos se ha duplicado, lo que nos indica que existe mayor interés en desarrollar capacidades de gestión técnica y comercial de la fibra de alpaca.
- La esquila electromecánica es más eficaz y eficiente que la esquila manual (lapiacos) lo cual se ha demostrado

9. Conclusiones

- El presente evento de capacitación viene fortaleciendo progresivamente la organización de base de los productores de alpaca el COCEAFAL Junín
- Se ha desarrollado capacidades en gestión técnica y comercial en 64 productores de alpaca de la Región Junín y Lima
- Se ha fortalecido alianzas estratégicas inter institucionales.

10. Recomendaciones

- Es necesario contar con profesionales expertos en aspectos de organización de productores, liderazgo y cambio de actitud, para estos tipos de evento

11. Anexos documentales y fotografías

Para mayor información adjunto a la presente la relación de productores participantes al evento, ponencias realizadas y el modelo de certificados entregados a los participantes

Así mismo, adjunto algunas fotos que evidencian la organización del curso taller en mención.

