

GRUPO DE COOPERACIÓN: DESARROLLO AGRARIO SOSTENIBLE (GC: DAS)

“TALLER DE IDENTIFICACION Y PRIORIZACIÓN DE TEMAS DE INTERES”

RESULTADOS

ANTECEDENTES DEL TALLER

JUSTIFICACIÓN

En el marco del fortalecimiento de los espacios y mecanismos de coordinación con los socios de la cooperación internacional, las instituciones públicas y los diferentes actores del desarrollo, se ha conformado el Grupo de Cooperación: Desarrollo Agrario Sostenible (GC: DAS), como un espacio de coordinación de nivel técnico entorno a la agricultura sostenible.

Asimismo, este Grupo busca promover la armonización, la articulación y sinergias entre los diversos actores del desarrollo, con énfasis en la generación de conocimiento para el desarrollo de una agricultura sostenible resiliente que garantice una producción inclusiva y competitiva; en el marco de las prioridades nacionales, y la implementación de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) en el país.

En tal sentido, como parte de las actividades iniciales de implementación del GC: DAS, se desarrolló una jornada de trabajo con los integrantes del Grupo que permita determinar los temas específicos de interés.

OBJETIVO PLANTEADO

Identificar y priorizar los temas de interés que contribuyan al cumplimiento de los objetivos del GC: DAS.

DESARROLLO DEL TALLER

ESTRUCTURA DEL DESARROLLO DEL TALLER

09:45 am	Presentación del objetivo, resultados esperados y metodología
10:00 am	Desarrollo del Taller
11:30 am	Coffee break
12:00 m	Desarrollo del Taller
12:40	Cierre del Taller

METODOLOGÍA DE TRABAJO

Se utilizó la técnica del **Metaplan** conocida también como **visualización**, que consiste en lograr una participación total del grupo a través de la lluvia de ideas la que ha sido estructurada en una secuencia de pasos que garantiza por un lado una contribución equilibrada y activa de todos los participantes así como el logro de los objetivos en las 3 horas que fue el tiempo previsto.

Se conformaron 3 grupos de trabajo, cada uno con un facilitador además de una facilitadora general que acompañó simultáneamente el trabajo y el avance de los 3 grupos. Los resultados finales se presentan a continuación:

a. Resultados de la priorización en el plenario:

Una vez terminado el trabajo en cada grupo, cada representante presentó los temas priorizados y habiéndose integrado se refleja como resultado en la matriz de temas priorizados. Estos son 6 y son los siguientes:

- ✓ Género
- ✓ Gestión de la información y el conocimiento.
- ✓ Desarrollo de la agricultura familiar.
- ✓ Políticas Públicas.
- ✓ Competitividad Agraria.
- ✓ Adaptación al cambio climático.

b. Matrices con el resultado del trabajo realizado por cada grupo:

b.1. Temas priorizados por el Grupo 1:

Son 9 los temas que el grupo priorizó y son los siguientes:

- ✓ Inversión público/privada.
- ✓ Gestión de recursos hídricos.
- ✓ Acceso a mercados.
- ✓ Conocimientos, prácticas y tecnologías.
- ✓ Agro biodiversidad.
- ✓ Equidad de género en el mundo rural.
- ✓ Gobernanza territorial inclusiva.
- ✓ Desarrollo de la agricultura familiar.
- ✓ Adaptación al cambio climático.

El conjunto total de tarjetas se presenta en la matriz 1.

b.2. Temas priorizados por el Grupo 2:

Son 7 los temas que el grupo priorizó y son los siguientes:

- ✓ Mecanismos de financiamiento para DAS.
- ✓ Competitividad Agro- forestal.
- ✓ Gestión de información y conocimiento.
- ✓ Seguridad Alimentaria.
- ✓ Gestión del cambio climático y riesgos de desastres.
- ✓ Gestión sostenible de recursos naturales y recursos hídricos.
- ✓ Políticas públicas en materia de desarrollo agrario y forestal sostenible.

El conjunto total de tarjetas se presenta en la matriz 2.

b.3. Temas priorizados por el Grupo 3:

Son 9 los temas que el grupo priorizó y son los siguientes:

- ✓ Cambio climático y servicios eco sistémicos.
- ✓ Agricultura familiar y conocimientos tradicionales.
- ✓ Biodiversidad.
- ✓ Políticas públicas.
- ✓ Educación, capacitación técnica y transferencia tecnológica.
- ✓ Ganadería.
- ✓ Gestión de recursos hídricos.
- ✓ Acceso al mercado.
- ✓ Cooperación Internacional.

El conjunto total de tarjetas se presenta en la matriz 3.

c. Análisis gráfico de los temas priorizados:

Para hacer este análisis se ha identificado en cada grupo de trabajo los temas que tuvieron mayor número de aportes (tarjetas) vinculados.

Así en el grupo **Grupo1**, destaco el tema de Adaptación al cambio climático, en el **Grupo 2**, destaco el tema sobre: Gestión Sostenible de Recursos Naturales e hídricos y en el **Grupo 3**, destacaron dos temas: Educación, Capacitación técnica y transferencia tecnológica y Agricultura Familiar y conocimientos tradicionales.

d. Análisis gráfico de los temas priorizados a nivel de los 3 grupos de trabajo:

Para este análisis fue necesario integrar la totalidad de tarjetas de los grupos para cada tema priorizado, quedando los siguientes resultados:

TEMAS CON MAYOR APORTE EN LOS GRUPOS	GRUPO 1	GRUPO 2	GRUPO 3	Sub total
ADAPTACION AL CAMBIO CLIMATICO	12	5	5	22
GESTION SOSTENIBLE DE RECURSOS NATURALES E HIDRICOS	4	12	4	20
EDUCACION, CAPACITACION TECNICA Y TRANSFERENCIA TECNOLOGICA	4	7	14	25
AGRICULTURA FAMILIAR Y CONOCIMIENTOS TRADICIONALES	4	0	16	20
TOTAL	24	24	39	87

RESULTADOS DEL TRABAJO

MATRIZ: TEMAS PRIORIZADOS

GENERO ¹	GESTION DE LA INFORMACION Y EL CONOCIMIENTO	DESARROLLO DE LA AGRICULTURA FAMILIAR	POLITICAS PUBLICAS	COMPETITIVIDAD AGRARIA	ADAPTACION AL CAMBIO CLIMATICO
Equidad de género en el mundo rural	Gestión de la información y del conocimiento	Agroecología	Políticas públicas	Competitividad agraria	Cambio climático y servicios eco sistémicos.
Igualdad de género	Transferencia de tecnología y extensión	Agro- biodiversidad.	Financiamiento Público	Acceso a mercados	Gestión del Cambio climático y riesgos de desastres
	Conocimientos, prácticas y tecnologías.	Agricultura familiar y conocimientos tradicionales.	Gobernanza Territorial inclusiva.	Mecanismos de financiamiento. (Crédito y seguro)	Adaptación al cambio climático
		Desarrollo de la agricultura familiar.	Políticas Públicas en materia de desarrollo agrario y forestal sostenible.	Inversión Pública Privada	Gestión sostenible de Recursos Naturales e Hídricos
					Gestión Integrada de Recursos Hídricos
					Biodiversidad

¹ Si bien el tema debe considerarse transversal, consideran que debiera tener un grupo de análisis propio.

MATRIZ 1: APOORTE DEL GRUPO DE TRABAJO N° 1

(Tarjeta verde)

INVERSION PUBLICO/PRIVADA	GESTION DE RECURSOS HIDRICOS	ACCESO A MERCADOS	CONOCIMIENTOS PRACTICAS Y TECNOLOGIAS	AGRO BIODIVERSIDAD	EQUIDAD DE GENERO EN EL MUNDO RURAL	GOBERNANZA TERRITORIAL INCLUSIVA
Financiamiento de corto y mediano plazo.	Siembra y Cosecha de Agua	Articulación comercial	Transferencia tecnológica para cultivos industriales (caña y palma)	Conservación de la Biodiversidad	Cerrar brechas de género en el mundo rural	Gobernanza Territorial
Financiamiento de intercambio regional y global	Gobernanza de recursos hídricos	Cadenas de valor y certificación	Nuevas tecnologías agrícola, pecuaria y forestal.	Conservación de la Agro-biodiversidad	Incorporación del enfoque de género en las políticas agrarias y medioambientales.	Gobernanza con participación en equidad.
Optimización del gasto público.	Gestión y provisión de recursos hídricos para población vulnerable		Revaloración de saberes y tecnologías.	Preservación del patrimonio alimentario y gastronómico.	Priorizar la autonomía económica de la mujer rural	Articulación interinstitucional a nivel público y privado para optimizar intervenciones
	Gestión integrada de recursos hídricos		Adecuación de tecnologías de caña de azúcar		Tema de genero rural	Articulación inter sectorial e intergubernamental para el desarrollo rural
					Empoderamiento y fortalecimiento de capacidades de la mujer rural	Tenencia de la tierra y titulación con equidad de género.

DESARROLLO DE LA AGRICULTURA FAMILIAR	ADAPTACION AL CAMBIO CLIMATICO (12)	
Agricultura familiar y asociatividad	Análisis de vulnerabilidades frente al cambio climático.	Estudio de impacto ambiental del sector azucarero.
Incremento de ingresos autónomos de las familias rurales	Gestión de riesgos de desastres ante cambio climático	Programas de monitoreo de calidad del aire
Políticas y estrategias para la superación de la pobreza rural	Cambio climático	Reducción de aspectos contaminantes.
Sistemas agrarios de producción sostenible.	Servicios Eco sistémicos	Evaluación de impacto probabilística.
	Ganadería sostenible como estrategia frente al cambio climático	Instrumentos de gestión para para una agricultura sostenible
	Siembre de pastos cultivados para ser usados al pastoreo o conservado por la ganadería.	Recuperación de pastizales para soportar una ganadería sostenible.

INSTITUCIONES PARTICIPANTES EN EL GRUPO 1	
MINCETUR	PRODUCE
MIMP	MINAGRI (D.G.G.A)
INIA	PRODERN Agencia Belga de Desarrollo
CANADA (wusc)	PUCP
MIDIS	BID

MATRIZ 2 : APOORTE DEL GRUPO DE TRABAJO N° 2

(Tarjeta amarilla)

MECANISMOS DE FINANCIAMIENTO PARA DAS	COMPETITIVIDAD AGRO FORESTAL		GESTION DE INFORMACION Y CONOCIMIENTO		SEGURIDAD ALIMENTARIA	GESTION DE CC Y DE RIESGOS DE DESASTRES
Mecanismos de Financiamiento: ➤ Oportunidades ➤ Suma de esfuerzos	Promover el cooperativismo	Fortalecimiento de capacidades de actores locales	Gestión del conocimiento, transferencia	Facilitar el acceso a tecnología innovadora en el sector agrario	Seguridad alimentaria	Medios de vida sostenible en ámbito rural con enfoque de resiliencia y crecimiento verde
Invertir en la operativización de programas a nivel región, provincia y distrito.	Productos de calidad con identidad local	Rol de los jóvenes en el campo	Intercambio de información (colaboración-cooperación) Inter e intra institucional	Infraestructura de datos espaciales IDE	Seguridad alimentaria y nutricional	Reducción de vulnerabilidades y adaptación al CC de medios de vida de campesinos
Flexibilidad para mayor acceso a mecanismo de financiamiento.	Articulación de la agricultura familiar con mercados locales.	Uso de la tecnología/innovación	Sistematización de conocimientos ancestrales FFs	Sistematización de la información FFs o repositorio	Poblaciones vulnerables ¿Cómo ofrecer servicios?	Resiliencia/Herramientas: ➤ Transf. De riesgos ➤ Enfoque multipropósitos en la inversión
Seguros Agrarios	Herramientas de gestión para agricultores		Facilitar el acceso a tecnología innovadora			Resiliencia ante CC/adaptación del CC en el sector agricultura
						Gestión de riesgos de desastres en agricultura

GESTION SOSTENIBLE DE RECURSOS NATURALES E HIDRICOS (12)		POLITICAS PUBLICAS EN MATERIA DE DESARROLLO AGRARIO Y FORESTAL SOSTENIBLE	
Gestión sostenible de los recursos naturales	Evaluaciones poblacionales CITES	Fomentar políticas agrarias para generar formalidad en el sector agrario	Pacto por la madera legal
Uso sostenible de recursos naturales	Restauración de áreas degradadas en bosques de montañas	Planes Nacionales : ➤ Plantaciones forestales ➤ Investigación FFs	Sistema de seguimiento y evaluación de la política forestal
Desarrollo de programa de dendrodología	Mejorar la implementación de la zonificación FFs	Mejorar la gobernanza FFs	
Registros Nacionales : ➤ Productores ➤ Líneas de referencia: Inventario forestal Línea de base para carbono forestal	Gestión de residuos sólidos en zonas rurales	Apego a la ley en lo concerniente a la protección de áreas protegidas	Visión de desarrollo agrario común (MINAGRI, SUNAT, MEF, etc.)
Servicios de regulación hídrica	Medidas de siembra y cosecha de agua		
Siembra y cosecha de agua	Agua: implementación de los programas del gobierno.		

INSTITUCIONES PARTICIPANTES EN EL GRUPO 2	
EMBAJADA DE CANADA	COSUDE
AECID	SOCODEVI
OXFAM	MINCETUR
HELVETAS	SERFOR
MIDIS	JICA
GIZ	

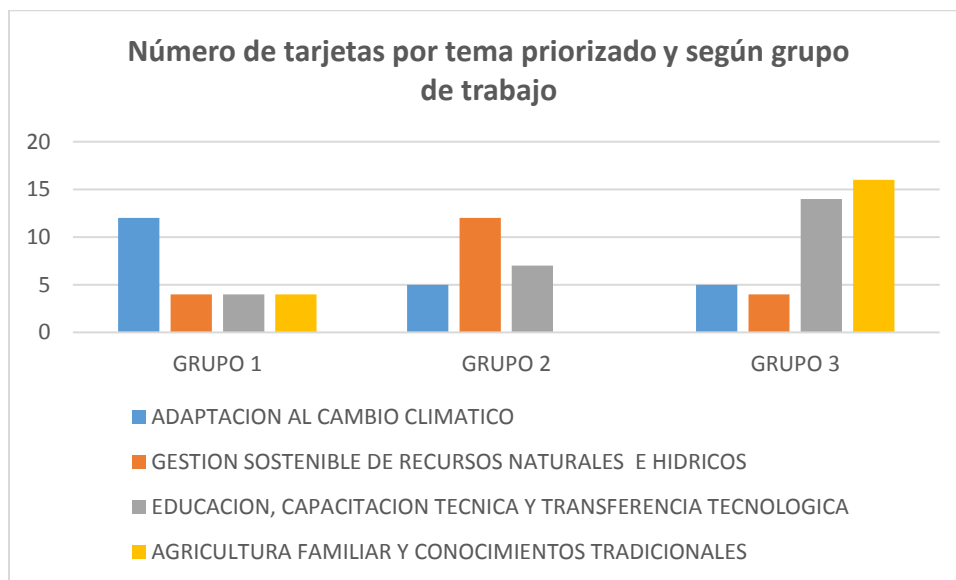
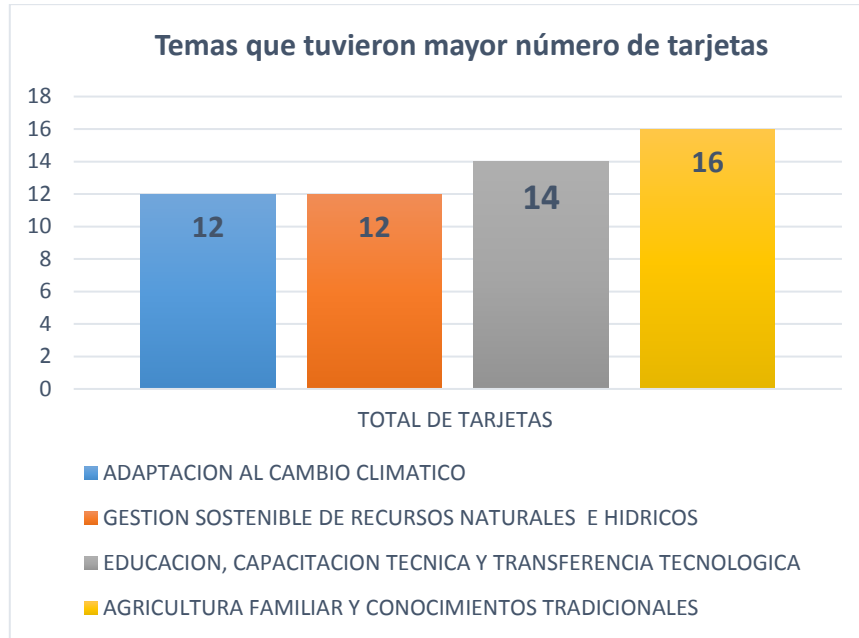
**MATRIZ 3: APOORTE DEL GRUPO DE TRABAJO N° 3
(Tarjeta rosada)**

CAMBIO CLIMATICO Y SERVICIOS ECOSISTEMICOS	AGRICULTURA FAMILIAR Y CONOCIMIENTOS TRADICIONALES (16)			BIODIVERSIDAD	POLITICAS PUBLICAS (9)	
Cambio climático y adaptación en agricultura	Énfasis en agricultura familiar	Recuperación y actualización de los conocimientos y tecnologías tradicionales	Agroecología (agricultura sostenible)	Detener la erosión genética promoviendo mercado para la ABD y su aprovechamiento	Mecanismos de transferencia y apropiación por parte de la población y el estado	Desarrollo del agroturismo: Tema de interés para diseño de políticas públicas relacionadas con la rentabilidad de la agricultura familiar
Resiliencia ante la variabilidad climática	Agricultura y ganadería familiar	Recuperación de conocimientos ancestrales	Certificación agroecológica participativa	Recuperación y promoción de la conservación de la agro biodiversidad	Sostenibilidad de las inversiones públicas	
Mercados para servicios eco sistémicos: ➤ Desarrollar ➤ Articular	Desarrollo de políticas públicas en favor de la pequeña agricultura	Asociatividad (estrategias)	Certificación para agricultura orgánica/ecológica que sea accesible	Conservación de los recursos genéticos	Ejecución presupuestal de contrapartida nacional: casos exitosos	Atomización de la tierra: alternativas de solución
Servicios eco sistémicos como base de la agricultura	Asociatividad en el contexto de la agricultura familiar	Fortalecimiento Organizacional	Cultivos orgánicos y rentables en la pequeña agricultura	Recuperación de productos nativos	Inclusión social (grupos marginados)	Diseño de sistemas de producción sostenible
Adaptación y mitigación del cambio climático	Rescate de saberes ancestrales y técnicas	Asociatividad agrícola	Promoción de la agricultura orgánica y control biológico de plagas.	Mecanismos extra mercado para la conservación de la agro biodiversidad	Mujeres y Agricultura: Valorización del rol de la mujer en la agricultura	Identificar y cuantificar mermas agrícolas para generar productos alternativos : Biomasa
	Asociatividad importante para desarrollo local			Biodiversidad		

EDUCACION, CAPACITACION TECNICA Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA (14)			GANADERIA	GESTION DE RECURSOS HIDRICOS	ACCESO AL MERCADO	COOPERACION INTERNACIONAL
Transferencia de tecnología (modelos)	Mejoramiento del rendimiento productivo con mayor acceso a la mecanización agrícola	Revisión de currículas en los niveles de la academia	Praderas alto andinas y pastos cultivados	Gestión del agua	Enfoque de mercado versus agricultura sostenible	Promover la cooperación Sur- Sur, más allá del ámbito latinoamericano.
Sistematización de la producción	Sistematizar las experiencias de asociatividad exitosas: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Roles de actores ➤ ¿Cómo escalar? 	Promover la colaboración con las escuelas técnicas: MINAG con la Cooperación Internacional.	Cadenas de Valor de la fibra de camélidos	Promover el incremento y la eficiencia de aplicación del riego parcelario	Nuevos mecanismos para vincular los productos al mercado (intl. Y local)	Promover investigación y generar proyectos para proponer a la cooperación internacional.
Identificarlos mejores y efectivos métodos de transferencia del conocimiento para su aplicación	Fortalecer la educación técnica y de asociatividad en el medio rural a través de los institutos superiores tecnológicos.	Educación superior tecnológica para reforzar competencias en temas productivos	Promoción de camélidos andinos y su aprovechamiento	Gestión sostenible del agua	Mejorar acceso a mercados Formalización para ventas directas	Cooperación que pueda brindar el Perú.
Difusión de tecnologías y BPA (teléfono, celular, internet)		Identificar líderes productivos de las diferentes cadenas productivas para promover formación técnica	Fomento de camélidos andinos	Riego y productividad	Promover líneas guía internacionales en tema de calidad en toda la cadena productiva	Difusión de lecciones aprendidas comprobadas
Relevo de la juventud en el campo. Oportunidades para jóvenes	Capacitación y Asistencia técnica Mejorar la infraestructura y equipamiento de los institutos tecnológicos superiores que imparten capacitación en agricultura				Asociatividad <ul style="list-style-type: none"> ➤ Organización de la comercialización. ➤ Negocios Agrarios 	Identificar casos exitosos de sistemas de extensión e investigación centrados en el usuario.
Forestales						
Recuperación y conservación de bosques andinos y costeros						
Forestación en zonas claves (faldas de montañas)						

INSTITUCIONES PARTICIPANTES EN EL GRUPO 3
FSSP – WUSC (Canadá)
INIA
ICE Agencia Italiana de Comercio Exterior
ICRAF Centro Internacional de Investigación Agro forestal
Ministerio de Relaciones Exteriores
PRODERN Agencia Belga de Desarrollo /MINAM
BIODIVERSITY
CARE PERU
MINCETUR
SUCO
MINAGRI

TEMAS QUE TUVIERON MAYOR NUMERO DE APORTES



² Grupo1: Adaptación al cambio climático. Grupo 2: Gestión Sostenible de Recursos Naturales e hídricos. Grupo 3: Educación, Capacitación técnica y transferencia tecnológica. Agricultura Familiar y conocimientos tradicionales.