



“Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres”

“Año de la Lucha Contra la Corrupción y la Impunidad”

ACTA DEL TALLER REGIONAL

IMPLEMENTACION DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA AGENDA REGIONAL DE INNOVACION AGRARIA DE LA REGION AMAZONAS

Mediante Resolución Ministerial N° 075-2017-MINAGRI, se reconoció a los veinticuatro (24) Comités de Gestión Regional Agrario (CGRA), como mecanismos de articulación y de coordinación intergubernamental entre el Ministerio de Agricultura y Riego (MINAGRI) y los Gobiernos Regionales y Locales, cuyo reglamento se aprobó a través de la Resolución Ministerial N° 211-2017-MINAGRI

En esa línea, por medio del Oficio Múltiple N° 024-2018-MINAGRI, el Viceministerio de Políticas Agrarias del MINAGRI, comunicó a los presidentes de los CGRA, a cargo de las Gerencias o Direcciones Regionales de Agricultura de los Gobiernos Regionales, la importancia de impulsar la conformación de la Comisión Técnica Regional en materia de Innovación Agraria”, en atención al Oficio N° 400-2018-MINAGRI-INIA-DGIA/J presentado por el INIA.

La “Comisión Técnica Regional en materia de Innovación Agraria” a ser conformada en el marco del reglamento del CGRA, contribuirá a la gestión de la Innovación Agraria en cada departamento del país, a fin de avanzar en la consolidación del Sistema Nacional de Innovación Agraria (SNIA), cuya regulación se aprobó mediante Decreto Legislativo N° 1060 y cuyo ente rector es el Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA).

En ese contexto, siendo las 9:00 am del día viernes 29 de noviembre del año 2019, se reunieron en el auditorio del Instituto Superior Tecnológico Público Perú - Japón, distrito de Chachapoyas, Provincia de Chachapoyas, Departamento de Amazonas, en el marco del Taller Regional “Implementación del Sistema Nacional de Innovación Agraria en el Perú – región Amazonas”, funcionarios del Gobierno Nacional - MINAGRI, Instituto Nacional de Investigación de la Amazonía Peruana – IIAP, Instituto Nacional de Innovación Agraria – INIA / Programa Nacional de Innovación Agraria, Sierra y Selva Exportadora, representantes del Gobierno Regional: Dirección Regional de Agricultura Amazonas, y representante de Gobiernos Locales: Municipalidad Provincial de Luya-Lamud y Municipalidad Provincial de Rodríguez de Mendoza, Representantes de Cooperativas Agrarias: Cooperativa Agraria Cafetalera Bagua Grande, Cooperativa Agropecuario del Distrito de Olleros, Cooperativa Agropecuario Molinopampa y Cooperativa Agraria Cafetalero Alta Montaña, Organizaciones de productores: Asociación Agroindustrial Los triunfadores, Asociación de productores agropecuarios y Valle Verde de Rodríguez de Mendoza, representante de empresa vinculada al sector agrario: Fundo Palmeras y de la Academia: Universidad Toribio Rodríguez de Mendoza, Instituto Superior Tecnológico Público Perú – Japón, entre otros, que aportaron a la identificación de líneas prioritarias en materia de investigación, transferencia tecnológica, extensión agraria y proyectos de innovación para la elaboración de la Agenda Regional de Innovación Agraria de la región Amazonas, en concordancia con las prioridades regionales en materia agraria plasmadas en los Planes de Desarrollo Concertado de la región, estudios de demanda tecnológica y la Política Nacional Agraria.

En el marco del Taller regional para la Implementación del Sistema Nacional de Innovación Agraria en el ámbito de la región Amazonas se tiene como objetivo la Construcción de la Agenda regional Agraria de Innovación Agraria como un instrumento relevante para determinar las prioridades de Investigación, transferencia de tecnología,



“Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres”
“Año de la Lucha Contra la Corrupción y la Impunidad”

Nilson Meléndez Muñoz	Asociación de Productores Flor del Café (Presidente)	33812183	
Ing. Zoot. Luis Homero Zagaceta Llanca	INIA – EEA. Amazonas	72253492	
Rider Villegas Irigoín	DRA – Amazonas (Supervisor)	40783472	
Ing. Luis Torres Medina	INIA – Sede Central	07574025	
Eliza Lapid Pinedo	Cooperativa Agropecuaria de Olleros	33424574	
Ing. Zoot. Leandro Valqui Valqui	INIA – EEA. Amazonas	46770615	
Lesly López Muñoz (Presidente)	Asociación de Productores agropecuarios de Rodríguez de Mendoza (Presidente)	46195880	
Amado Ruíz Vásquez	Asociación Agroindustrial Los Triunfadores de Pomacochas (Presidente)	33726087	
Dr. Elias Torres Armas	Facultad de Ingeniería Zootecnista, Agro negocios y Biotecnología	18033004	
Ing. José Edwin Fernández Vásquez	Municipalidad Provincial de Luya – Lamud (Gerente Desarrollo Económico)	45960697	
Julio César Santos Peláez	Asociación (Presidente)	75760819	
Ing. Jaime Rojas Perea	Municipalidad Provincial de Rodríguez de Mendoza (Coord. Proyectos)	45678074	
Lic. Alfonso Lizárraga Travaglini	Sub Dirección de Promoción de la Innovación Agraria (SDPIA) – INIA (Director)		
Lic. Jorge R. Sánchez Guevara	INIA – Sede Central	10255226	
Anibal Bill Atanacio U.	I.E.S.T.P. Perú - Japón	33720760	



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
Año de la Lucha Contra la Corrupción y la Impunidad"

CULTIVO CACAO			
MATERIA	PRIORIDAD	DEMANDA	ACTIVIDADES
PRIORIDADES DE INNOVACIÓN	1	Mapeo de Cadmio, identificación de clones con menor absorción de cadmio, paquetes tecnológicos para mitigar cadmio.	INIA / ACADEMIA / IIAP
	2	MANEJO: Capacitaciones técnicas in situ, Estandarización de criterios, Manejo post cosecha	MINAGRI, DRAA, ONG
	3	MERCADO: Identificar nuevos mercados: nichos; Promover consumo local, nacional; desarrollo de productos con valor agregado según demanda de mercado	SIERRA Y SELVA EXPORT., INNOVATE, PRODUCE
	4	Estudio de sistemas agroforestales resilientes al cambio climático.	INIA, ACADEMIA
CULTIVO PITAHAYA			
MATERIA	PRIORIDAD	DEMANDA	ACTIVIDADES
PRIORIDADES DE INNOVACIÓN	1	Validación de paquete tecnológico del cultivo de pitahaya.	INIA, SANASA
	2	Difundir el cultivo de pitahaya como alternativo de mejor rentabilidad: poca producción para mercados internacionales	INIA, DRAA
	3	Oferta de material genético validado para propagación del cultivo	INIA, ACADEMIA, ORGANIZACIONES
CULTIVO CAFÉ			
MATERIA	PRIORIDAD	DEMANDA	ACTIVIDADES
PRIORIDADES DE INNOVACIÓN	1	Oferta de nuevo material genético, producción de plántones de calidad en taza y tolerante a roya.	INIA / ACADEMIA
	2	Validación y difusión de tecnologías y paquetes tecnológicos en el cultivo de café: variedades nuevas, biofertilización, manejo, MIP.	INIA / SENASA
	3	Acceso al Mercado directo para exportación: Estándares, normativa	SIERRA Y SELVA EXPORTADORA / SENASA
	4	Transferencia de tecnología en control de plagas y enfermedades	INIA / SENASA
CRIANZA: GANADERIA BOVINA			
MATERIA	PRIORIDAD	DEMANDA	ACTIVIDADES
PRIORIDADES DE INNOVACIÓN	1	Pasturas: Validación y difusión del uso de variedades adecuadas por zonas; Capacitaciones en el manejo de pasturas; Implementación de parcelas demostrativas	INIA, AGRORURAL, ACADEMIA, DRAA
	2	Implementación de un Programa Regional de Mejoramiento Genético	DRAA, INIA, GOBIERNOS LOCALES
	3	Capacitaciones permanentes y pasantías	INIA, ACADEMIA, DRAA, GOBIERNOS LOCALES
	4	Fortalecimiento de la Asociatividad	DRAA, INIA, GOBIERNOS
	5	Elaboración de una normativa sanitaria adaptada al pequeño productor y transformador	DIGESA, MINIST. PRODUCCION, GOREA, SENASA
	6	Certificación de origen	INIA