



PERÚ

Ministerio
del AmbienteViceministerio de Desarrollo
Estratégico de los Recursos NaturalesDirección General de Diversidad
Biológica

Acciones Colectivas de Pueblos Indígenas y Comunidades Campesinas para la Conservación y Utilización Sostenible de la Diversidad Biológica en el Territorio Peruano

Experiencias y Estudios de Caso

Ficha de Descripción			
I. Datos Generales			
Nombre de la Experiencia	Acuerdos de conservación para la caza sostenible		
Pueblos Indígenas y/o Comunidades Campesinas Involucrados	Kichwas de la Comunidad Nativa 28 de Julio		
Otros Actores Involucrados	Estado a través del Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado – SERNANP, Reserva Nacional Pucacuro.		
Ubicación geográfica	Distrito del Tigre, Provincia de Loreto, Departamento de Loreto, a 11 horas vía fluvial desde la localidad de Nauta.		
Región Biogeográfica o Tipo de Ecosistema	Bosque húmedo tropical		
II. Breve Descripción de la Experiencia			
Diversidad biológica afectada (organismos, variedades, especies, ecosistemas, otros)	Animales de caza como: sachavaca (<i>Tapirus terrestres</i>); venado rojo (<i>Mazama americana</i>); venado gris (<i>Mazama nemorivaga</i>); sajino (<i>Pecari tajacu</i>); huangana (<i>Tayassu pecari</i>), entre otros.		
Problemas objeto de la experiencia	Biológicos / Ecológicos	Disminución de especies de animales por mal uso de recursos.	
	Socio-culturales y económicos	Desequilibrios en la seguridad alimentaria de la comunidad debido a la escasez de carne y limitaciones para generar ingresos económicos.	
Acción colectiva desarrollada	Establecimiento de acuerdos de conservación entre la comunidad (cazadores Kichwas) y el Estado. La comunidad Kichwa 28 de Julio se ha organizado para establecer cuotas de caza, que han permitido la recuperación de las especies de animales que son su principal fuente proteica.		
Resultados o Logros alcanzados	Establecimiento de acuerdos entre comunidad y Estado. Se han recuperado zonas degradadas y especies de animales. Articular conocimientos técnicos y tradicionales para el monitoreo de la biodiversidad.		
Recursos económicos utilizados	Comunales	X	Públicos
	Privados		Cooperación Internacional
III. Autoría de la información			
Nombre	Marco Arenas		
Institución	SERNANP		



PERÚ

**Ministerio
del Ambiente**

**Viceministerio de Desarrollo
Estratégico de los Recursos Naturales**

**Dirección General de Diversidad
Biológica**

Fecha

04/05/2015