## **NUESTRA MISIÓN**

"Liderar y formar líderes, en procesos abocados a la reducción de las asimetrías económicas, respetando la cultura y los valores de las comunidades apoyados en la vinculación, planificación, gestión tecnológica y transferencia de conocimientos, con eje en el desarrollo local, a partir de la Investigación, el desarrollo y la innovación (I+D+i)"

### **NUESTRA VISIÓN**

"Ser un actor pionero y líder en procesos económicos y comunitarios de cambio paradigmático, enmarcados en procesos de I+D+i y calidad continua"

## **NUESTROS SERVICIOS**

Administración de Proyectos y Programas. Formulación y Gestión de Proyectos. Servicios Tecnológicos (+ Áreas de Diseño) Asesoramiento Técnico. Capacitación. Lineas de créditos blandos.

# Entidades que nos acompañan y financian





Proyecto
I+D, Validación e Introducción de Tecnologías
para el Sector Productivo Piscícola en el NEA





Proyecto
Energías Renovables y la Sustentabilidad
Piscícola para Comunidades Rurales.



# BOLETIN PISCÍCOLA

# Seminario Piscícola

**Boletín N° 02 - Año 2015** 









Sitio web: www.eatnea.org
Email ONGD: eatnea@eatnea.org
Email UVT: barbara.quiroga@eatnea.org
Tel.: 0370 4424429

# Seminario de Piscicultura en Formosa



El pasado 10 de Abril se llevo a cabo en la EPES N°43 "Hugo Del Rosso" de Colonia Pastoril, el 3° Encuentro del ciclo de Seminarios Piscícolas "PROMOCION Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA EN LA REGIÓN NEA", organizada por la Asociación Civil ONGD Educación Ambiente y Territorio (EA+T); el cual fue declarado de Interés Legislativo Provincial por la Honorable Cámara de Diputados (Resolución N°2610).

Participaron del evento el Director de Vinculación y Promoción Científica de la Secretaria de Ciencia y Tecnología, Ing. Lino Princich; la concejal Celsa Ramírez, el director de la Escuela Nº43 "Domingo Bresalovich y Jacinto Somacal", Lic. Luis Ramírez Méndez, productores de zonas aledañas, docentes de las entidades educativas, alumnos, padres y entre otros.

La ONG EA+T está llevando adelante una serie de proyectos que contemplan desarrollos tecnológicos adaptados a las necesidades de pequeños productores, algunos de los proyectos incluyen: el desarrollo de Mini-plantas para elaboración de alimentos balanceados y Laboratorio Móvil para análisis de nuevas raciones y análisis de Calidad de Agua, Aireadores para Estanques a Energía Solar y una Sala de Móvil para Faena y Procesado de Pescados.

Cabe destacar que el evento resultó muy satisfactorio y beneficioso para los más de 50 participantes, ya que se logró transferir los contenidos técnicos, especializado en el desarrollo de la actividad Piscícola; con interacción y vinculación de los participantes para promover y potenciar el aprendizaje y la incorporación de técnicas de trabajo para el crecimiento del sector.

#### PROVEEDORES DE MATERIALES PARA ESTANQUES

EMPRESA	CONTACTO	DETALLES
	Av. Martínez de	Redes
JOSÉ MOSCUZZA & CÍA	Hoz 433 - Mar Del	
	Plata - Pcia, de Bs As	
	(0223) 480-0081	
	Magallanes 3145 -	Redes
NUNCIO DE ROSA S.R.L.	Mar Del Plata -Pcia. de Bs As	
	(0223) 4801580	
GRANJAS MARINAS	L.N. Alem 3285	Jaulas metálicas pa
	Munro (1605). Bs.As. Arg.	cultivo intensivo d
	(54) 11 4762-0833/51	peces,
		y mallas plásticas
R. SOLA Y CÍA.	Ruta Nac. 8 KM 368	
	(2600) Venado Tuerto Sta. Fe	Tanques
	(03462) 42-1294	
		Lonas agrícolas,
RAPPACHIANI LONAS	Int. Loinas 360/Ruta Nac. 9-Km 444,5 Marcos Juárez (Córdoba)	celdas australianas
	03472-444971 / 424971	lonas de transport
	Juan B. Alberdi 2129-Armstrong (Sta Fe)	com ederos, cubre
	03471-463806	maquinarias, tanqu
		australianos, toldo

### **CONVOCATORIAS PARA PROYECTOS**

### Fondo Multilateral de Inversiones - FOMIN

Con el objetivo de brindar acceso a servicios básicos y crecimiento verde, acceso a financiamiento, acceso a mercados y capacidades; el Banco Interamericano de Desarrollo, convoca a la presentación de propuestas para proyectos, otorgando una ayuda de hasta **150.000 dólares estadounidenses**.

Esta convocatoria financiará gastos de servicios de consultaría, talleres, facilitadores disertantes, materiales para capacitaciones, equipos de computación.

Las propuestas pueden ser presentadas durante todo el año, y serán estudiadas a medida que son recibidas.

Para mayor información:

Email: barbara.quiroga@eatnea.org o al teléfono: 0370 4424429