

II Congreso Nacional de Áreas Protegidas 2013



Más gente que conoce
es más gente que protege



Presentación:

Hace 10 años, se celebró el Primer Congreso Nacional de Áreas Protegidas, en el que se impulsó el reconocimiento del Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP) como el ente a cargo del buen manejo de estas áreas en el país.



Transcurrida una década desde aquella fructífera experiencia, el Ministerio del Ambiente del Ecuador (MAE), junto con PNUD, GEF, Fondo Ambiental Nacional, GIZ y KFW, ha decidido organizar una segunda edición de aquel evento, con el fin de revisar los avances alcanzados en materia de gestión de áreas protegidas. Actualmente, el contexto nacional es muy distinto al de aquel entonces. Hoy por hoy, la Constitución del Ecuador no solo garantiza los derechos de la naturaleza, sino también, los culturales y territoriales; pues ampara la tenencia de territorios ancestrales por parte de los pueblos originarios; desde una clara visión colectiva que respete el interés público hacia la consolidación de los espacios que componen el SNAP.

Objetivo general:

- Socializar la labor desarrollada por el Gobierno Nacional, la sociedad civil y demás actores involucrados en el marco de la gestión del Sistema Nacional de Áreas Protegidas, para contribuir a la conservación y manejo sostenible de la Biodiversidad.

Objetivos específicos:

- Presentar los avances obtenidos desde el I Congreso Nacional de Áreas Protegidas para impulsar la gestión de la Biodiversidad como recurso estratégico para el desarrollo del país.
- Establecer lineamientos que contribuyan a la ejecución de políticas y al fortalecimiento de estrategias y herramientas para la gestión participativa del Sistema Nacional de Áreas Protegidas.
- Mejorar los niveles de coordinación y concertación social para lograr una contribución efectiva y eficiente en la gestión de Áreas Protegidas, en el marco del desarrollo sostenible del país.
- Establecer un espacio de reflexión e intercambio de experiencias y conocimientos, relacionados con el Sistema Nacional de Áreas Protegidas.



Agenda

II Congreso Nacional de Áreas Protegidas

29, 30 y 31 de julio de 2013

Pontificia Universidad Católica del Ecuador



Lunes 29	HORARIO	ACTIVIDAD	EXPOSITOR	SALÓN
	7:30-9:00	Inscripciones y registro	Logística/ DNB	Ingreso
	9:00-9:10	Discurso SENPLADES	Fander Falconi	Auditorio Mayor
	9:10-9:20	Palabras Representante de ONU Ecuador	Diego Zorilla	Auditorio Mayor
	9:20-9:30	Palabras de Inauguración Ministra del Ambiente del Ecuador (Discurso de apertura sobre el Estado Actual AP)	Ministra Encargada	Auditorio Mayor
	9:30-9:40	Discurso Ministro de Sectores Estratégicos	Rafael Poveda	Auditorio Mayor
	9:40-9:50	Protocolos del II Congreso de AP	Mauricio Castillo (DNB)	Auditorio Mayor
	9:50-10:15	Modelo de Gestión de Áreas Protegidas (2013-2017)	Christian Terán (SPN)	Auditorio Mayor
	10:15-11:00	Ordenamiento Territorial	SENPLADES	Auditorio Mayor
	11:00-11:20	RECESO		
11:20-12:00	Áreas protegidas municipales: una oportunidad para la conservación y el desarrollo sostenible.	Myriam Factos (GIZ)	Auditorio Mayor	
12:00-12:40	Sostenibilidad Financiera del SNAP	Zornitza Aguilar	Auditorio Mayor	
12:40-13:20	Criterios para la construcción de infraestructura ecológica en Áreas Protegidas	Juan Chávez	Auditorio Mayor	
13:20-14:30	ALMUERZO			
14:30-15:10	Aplicación de Herramientas para coadyuvar la sostenibilidad financiera de AP. Estudio de Caso FAN	Diego Burneo	Auditorio Mayor	
15:10-16:00	Programa de Recuperación de Espacios de Convivencia Ciudadana, Orientados a la Sustentabilidad Ambiental para el Buen Vivir.	Banco del Estado	Auditorio Mayor	
16:00-16:20	RECESO			Hall 4to Piso
16:20-18:20	Panel 1: Turismo sostenible en áreas protegidas.		Auditorio Mayor	
	Panel 2: Herramientas de gestión, subsistemas y capacitación al personal		Auditorio Menor	
	Panel 3: Sostenibilidad Financiera del SNAP		Auditorio I Torre II	

Martes 30	HORARIO	ACTIVIDAD	EXPOSITOR	SALÓN	
	8:00- 9:00	Inscripciones y Registro	Logística/ DNB	Ingreso	
	9:00- 9:40	Estado Actual y Proyección del Manejo de los Centros de Tenencia de Fauna Silvestre en el Ecuador, con enfoque en las AP	Janeth Olmedo (MAE/ DNB)	Auditorio Mayor	
	9:40- 10:20	El Programa Socio Bosque y las áreas protegidas	Max Lascano (MAE/ Programa Socio Bosque)	Auditorio Mayor	
	10:20-11:00	Hacia Una Visión Compartida sobre la transición a la sostenibilidad del Archipiélago de Galápagos.	Edwin Naula (MAE/ Parque Nacional Galápagos)	Auditorio Mayor	
	11:00-11:40	Conservación de las Áreas Protegidas Marino Costeras	Caroline Icaza (MAE)	Auditorio Mayor	
	11:40-12:00	RECESO			Hall 4to Piso
	12:00-12:40	La Biodiversidad, un recurso estratégico	Wilson Rojas (MAE/DNB)	Auditorio Mayor	
	12:40-13:20	La Dimensión Cultural de las Áreas Protegidas: Los Paisajes Culturales un Importante Desafío	Fausto Sarmiento R. y Xavier Viteri O. (University of Georgia, U.S.A.)	Auditorio Mayor	
	13:20-14:30	ALMUERZO			
14:30-15:10	Áreas Protegidas y mamíferos acuáticos de la Amazonia Ecuatoriana.	Victor Utreras (WCS)	Auditorio Mayor		
15:10-15:50	Estado actual de la biodiversidad.	Santiago Burneo	Auditorio Mayor		
15:50-16:10	RECESO			Hall 4to Piso	
16:10-18:00	Panel 1: Información e investigación para la gestión de la biodiversidad en Áreas Protegidas		Auditorio Mayor		
	Panel 2: Bosques y Cambio Climático		Auditorio Menor		
	Panel 3: Ecosistemas y Biodiversidad		Auditorio I Torre II		
	Lanzamiento de Libros: Estudio de Necesidad y Brecha de Financiamiento del SNAP		Auditorio Mayor		
	Guía de consejos prácticos para la aplicación de los Principios y criterios de Bio-comercio en turismo sostenible				
18:10	Plan de Acción de Mamíferos acuáticos de la Amazonía ecuatoriana – WCS				
	VIDEO: El mapa de ecosistemas del Ecuador				

Más gente que conoce es más gente que protege

Panel día 2

Miércoles 31	HORARIO	ACTIVIDAD	EXPOSITOR	SALÓN	
	7:30- 8:30	Registro e inscripciones	Logística /DNB	Ingreso	
	8:30-9:10	Modelo de gestión de la reforestación con fines de conservación	Rossana Proaño (MAE/ DNF)	Auditorio Mayor	
	9:10-9:50	Red mundial de reservas de biósfera y su componente nacional.	Jorge Ellis y Ainhoa Mingolarra (UNESCO)	Auditorio Mayor	
	9:50-10:30	Facilitación de financiamiento para negocios basados en la biodiversidad y apoyo a actividades de desarrollo de mercados de la región andina.	Giovani Ginnata (CORPE)	Auditorio Mayor	
	10:30-10:50	RECESO			Hall 4to Piso
	10:50-11:30	Intercambio de información y experiencias para la gestión de áreas protegidas ante escenarios de cambio climático. Experiencia proyecto IT	Jorge Ugaz (GIZ)	Auditorio Mayor	
	11:30-13:15	Panel 1: Bosques Protectores, Estrategias de Conectividad y Biocomercio		Auditorio Mayor	
		Panel 2: Reservas de Biósfera, Humedales y Sitios RAMSAR		Auditorio Menor	
		Panel 3: Cooperación Internacional		Auditorio I Torre II	
	13:30-15:00	ALMUERZO			
	15:00-17:00	FORO TRINACIONAL: Visión de los SNAP en un contexto de cambio climático. Retos y Desafíos para el futuro.		Auditorio Mayor	
	17:00-17:20	RECESO			
17:30-18:30	Ceremonia de clausura: Lectura de las declaraciones, premiación Concurso Fotográfico, Acto artístico.		Auditorio Mayor		
18:30-19:00	Coctel de cierre		Galería Principal		

Panel día 1

HORARIO	AUDITORIO MAYOR	AUDITORIO MENOR	AUDITORIO I TORRE II	
	PANEL 1 Turismo sostenible en áreas protegidas. Sebastián Sierra	PANEL 2 Herramientas para la gestión, subtemas y capacitación al personal Verónica Quitiguaña	PANEL 3 Sostenibilidad Financiera del SNAP Pablo Larco	
16:20-16:35	Turismo sostenible una respuesta acertada para el buen vivir, una mirada desde la gestión de la Reserva Ecológica Cotacachi Cayapas. Viviana Moscoso (MAE).	Herramientas de gestión efectivas aplicadas a la Reserva Geobotánica Pululahua. Alejandro Barros (MAE)	Tablero de sostenibilidad financiera. Juan Carlos Rivera (PNUD-MAE)	
16:35-16:50	Estudio sobre turismo en el Parque Nacional Machachilla. Laura de Jesús Calero Proaño (Universidad de Navarra)	Las Áreas Protegidas como fuentes proveedoras para el servicio de agua potable del DMO. Juan Carlos Romero (EMAPS).	Los Fondos Fiduciarios Ambientales como apoyo a los sistemas de áreas protegidas José Galindo (Mentefactura)	
16:50-17:05	Sistema de Manejo de Visitantes: Una herramienta de gestión de espacios recreacionales Gunter Reck. (ECOLAP)	Programa de Capacitación para el personal de Áreas Protegidas "Aula Verde", Daniela Cruz (CEPP)	La Responsabilidad Social Empresarial y Corporativa en la gestión del SNAP Aldo Salvador Hidalgo (Consultor Privado)	
17:05-17:20	Promoviendo turismo sostenible en las áreas protegidas de Cuyabeno y Limoncocha Verónica Muñoz (Rainforest Alliance)	Creación y manejo del Área Ecológica de Conservación Municipal "Siete Iglesias (GADM San Juan Bosco), Carlos Arévalo, Andrés Verdézco (MAE)	El Marketing Estratégico como herramientas de Gestión en Áreas Protegidas Naturales. Edwin José Armiños Velasco (GADM Baños de Agua Santa).	
17:20-17:35	El ecoturismo, una herramienta de desarrollo humano y conservación de las Áreas Protegidas Marino Costeras del Ecuador (Proyecto de Conservación de la Biodiversidad Marino Costera del Ecuador)	El papel de la conservación privada de áreas naturales protegidas en el Ecuador. Inty Arcos, Miguel Morejón (Red de Bosques del Ecuador)	Procesos de Consolidación de la Reserva de Producción de Fauna Cuyabeno Luis Borbor (MAE)	
17:35-17:50	Emprendimientos de Ecoturismo aliados para la conservación. Jascivan Carvalho . (Waponi S.A.)	Experiencias del Distrito Metropolitano de Quito en la Declaratoria de Áreas de Conservación. Diana Tamayo Pinto. (PUCE)	Manejo y Conservación de la Reserva de Producción de Fauna Manglares El Salado. Luis Amador, David Pasquel y Sebastián Alvarado (MAE)	
17:50-18:20	PREGUNTAS			

HORARIO	AUDITORIO MAYOR	AUDITORIO MENOR	AUDITORIO I TORRE II	
	PANEL 1: Información e investigación para la gestión de la biodiversidad Teddy Escarabay	PANEL 2: Bosques y Cambio Climático. David Suárez	PANEL 3: Ecosistemas y Biodiversidad. Santiago Bonilla	
16:10-16:25	Estrategia Nacional de Biodiversidad. María Moreno de los Ríos (MAE)	Áreas Protegidas y Cambio Climático. Alfredo Dávila (MAE)	Mapa de vegetación y ecosistemas del Ecuador. Raúl Galeas. (MAE)	
16:25-16:40	Aplicando las Investigaciones Marinas en el Manejo y Conservación de la Reserva Marina de Galápagos Eduardo Espinoza Herrera (MAE)	Mapa de deforestación del Ecuador Danilo Granja (MAE)	Una Nueva Mirada, hacia la conservación del Páramo en el mundo. La visión Indígena y campesina de Tungurahua. Oscar Rojas Bustamante (Fondo de Páramos Tungurahua y Lucha contra la Pobreza).	
16:40-16:55	Investigación y cultivo de orquídeas nativas en la Reserva Geobotánica Pululahua. Alejandro Barros (MAE)	Evaluación Nacional Forestal. Daniel Segura (MAE)	Biodiversidad Asociada a los sistemas Lacustres de los Andes del sur del Ecuador: elemento clave para su gestión y conservación. Leonardo Ordóñez Delgado (Universidad Técnica Particular de Loja)	
16:55-17:10	Cartografía ecológica de la vegetación y sistemas de información geográfica: aplicación preliminar para la conservación y manejo en el Refugio de Vida Silvestre Marino y Costero Pacchoe (Manabí). (Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí)	Aprovechamiento de energías renovables para la conservación del SNAP en el Ecuador. Carlos Civiño Erazo Vinueza. (Dirección General de Aviación)	Reserva Ecológica Manglares Churute una propuesta para el Ordenamiento pesquero. Diego Rosado (MAE)	
17:10-17:25	Mamíferos no voladores del Refugio de Vida Silvestre Pambillar, Choco Biogeográfico del Ecuador. Victor Hugo Tacuri Ramón (MAE)	Programa de Control y Vigilancia en el Parque Nacional Yasuni, hacia la reducción de la deforestación. José Narváez (MAE)	Cómo tener éxito con las estrategias de control y vigilancia para la conservación de la biodiversidad Llanganates. Orley Ochoa (MAE)	
17:25-17:55	PREGUNTAS			

Panel día 3

HORARIO	AUDITORIO MAYOR	AUDITORIO MENOR	AUDITORIO I TORRE II	
	PANEL 1: Bosques Protectores, Estrategias de Conectividad y Biocomercio Tanya Montenegro	PANEL 2: Reservas de Biósfera, Humedales y Sitios RAMSAR Marcela Torres	PANEL 3: Cooperación Internacional Andrea Vallejo	
11:30-11:45	Corredores biológicos de conservación. Verónica Quitiguaña (MAE) Programa de Apoyo a SNAP	Monitoreo de las aves acuáticas como herramienta para la conservación de los humedales Tatiana Santander G., Esteban A. Guevara, Karen Terán, Zayana López, Adriana Lara, Adrián Soria y Ana Ágreda (BirdLife en Ecuador)	La Cooperación Internacional: un aliado estratégico para la gestión de las Áreas Protegidas en el Ecuador MSc. Mónica Hidalgo (MAE)	
11:45-12:00	Corredor ecológico entre los bosques protectores Cerro Blanco y Chongón Colonche, manteniendo la conectividad del bosque seco de la cordillera costera. Jaime Camacho (TNC)	Conservación y manejo de las IBAs a través de los Grupos de Apoyo Local. Rolando Hipo. (Aves y Conservación)	Programa de Apoyo al Sistema Nacional de Áreas Protegidas Pablo Drouot (MAE)	
12:00-12:15	Caracterización del estado de los Bosques Protector Chongón y Colonche Subcuenca Loma Alta y Ampliación, Cordillera Chongón Colonche y la Subcuenca del Río Chongón dentro del Cantón Santa Elena. Mauricio Cáceres, Silvia Román, Misael Yáñez. Instituto Espacial Ecuatoriano	Conservación del Sitio RAMSAR Complejo Llanganati. Adrián Soria Aves y Conservación	El Programa Trinacional: un modelo de conservación y articulación en fronteras. David Veintimilla (MAE)	
12:15-12:30	El Bosque Protector Cerro Blanco: Ejemplo de una Iniciativa Privada de Conservación de Bosque Seco Tropical. Eric Horstman, Fundación Pro-Bosque	Gobernanza de la Reserva de Biósfera Yasuni. Adriana Burbano (WCS)	Biodiversidad y Ecosistemas- Impulsando el Desarrollo humano sostenible Gabriel Jaramillo (PNUD)	
12:30-12:45	Proyectos de uso de la biodiversidad como mecanismo de apoyo a la conservación y manejo de ecosistemas naturales. Bruno Paladines. Naturaleza y Cultura Internacional	Modelos de Negocios innovadores para la conservación de un sitio Ramsar, el caso del Humedal La Tembladera. Carolin Planitzer (Mentefactura)	Desafíos del SNAP frente al POWPA del CBD Luis Suárez (Conservación Internacional)	
12:45-13:00			Victor Inchausti (LUCN)	
13:00-13:15			Cooperación Programa Bosques y REDD Andrea Marin	
13:15-13:45	PREGUNTAS			



Para mayor información visite el blog oficial:
www.areasprotegidas2013.blogspot.com

