

PROGRAMA DE MÁSTER “BIODIVERSIDAD EN ÁREAS TROPICALES Y SU CONSERVACIÓN”

ASIGNATURA “Diseño de planes de uso y gestión de la biodiversidad”

Del 20 al 24 de junio del 2011

HORARIO		LUNES 20	MARTES 21	MIÉRCOLES 22	JUEVES 23	VIERNES 24
8:00	10:00	<p>BIODIVERSIDAD - CONTEXTO GENERAL: conceptualización Marco legal nacional e internacional. Convenio sobre la Diversidad Biológica: Tres Objetivos (Conservación, Uso Sustentable y Distribución de Beneficios).</p>	<p>Presentación y retroalimentación. Biodiversidad ecuatoriana – mega biodiversidad Biodiversidad genética. Planes de uso y gestión de biodiversidad conceptualización y ámbito</p>	<p>Presentación y retroalimentación SEGUNDO OBJETIVO: Uso sustentable de la biodiversidad. Evaluación Ecosistémica del Milenio. Objetivos del Desarrollo del Milenio ODM</p> <p>GESTIÓN PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE. Desarrollo sostenible: antecedentes. Impacto de las actividades productivas sobre el ambiente: conflictos sociales y económicos.</p>	<p>- Evaluación</p> <p>TERCER OBJETIVO: distribución de los beneficios derivados del acceso a los recursos genéticos. Estudio de caso: Decisión Andina 391. Régimen Internacional. Propiedad Intelectual. Declaración de Doha.</p> <p>OMPI: Organización Mundial de la Propiedad Intelectual</p> <p>OMC: Organización Mundial para el Comercio. TRIPS</p> <p>ENFOQUE Y ESCALA EN LA GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD</p> <p>Enfoque Ecosistémico</p> <p>ESCALAS (actividades/espacio). Local: comunitario, gobiernos seccionales, privado. Nacional: SNAP, turismo, pesca. Regional: Corredores Marino- Áreas. transfronterizas.</p>	<p>Presentación de trabajo en grupo</p>
10:00	10:30	DESCANSO				

10:30	14:00	<p>- PRIMER OBJETIVO. Estrategias de Conservación In situ / Ex situ Sistema Nacional de Áreas Protegidas (In Situ) SNAP</p> <p>Gestión nacional: planes de gestión integral de áreas protegidas, terrestres y marino costeras. Estudios de caso: Refugio de Vida Silvestre y Marino Costera Pacoche. Reserva de Producción de Fauna Puntilla de Santa Elena.</p> <p>Gestión Regional: propuestas de integración de áreas protegidas en el contexto de paisaje (corredor marino) (corredor terrestre) (reservas de biosfera). Estudio de caso: Corredor Marino del Pacifico Este Tropical. CPPS. Propuesta de los 10 millones de hectáreas para nuevas áreas protegidas en Latino-América.</p> <p>Agrobiodiversidad: seguridad alimentaria. Estudio de caso: Proyecto de Agrobiodiversidad (FAO)</p> <p>Ex Situ. Herbarios, Museos, Centros de rescate. Centros de Conservación de Germoplasma (INIAP). Estudio de caso: INIAP.</p>	<p>PROGRAMAS Y PROYECTOS PARA EL USO SOSTENIBLE DE LA BIODIVERSIDAD: Iniciativa de Biocomercio. Programas de Pequeñas Donaciones- PPD (Costa – Sierra – Amazonía - Galápagos).</p> <p>ESTRATEGIAS PARA EL MANEJO SOSTENIBLE DE LA BIODIVERSIDAD</p> <p><u>Nacional:</u> Estrategia Nacional de Biodiversidad. Plan de Acción. Estrategia Ambiental para el Desarrollo Sustentable. Ecoturismo sostenible. Turismo comunitario</p> <p><u>Regional:</u> Estrategia Andina de Biodiversidad. Estrategia de los Países Amazónicos. Programa para el Desarrollo Sostenible de Iberoamérica</p>	<p>- Proceso de negociación de biodiversidad en foros internacionales: CDB- TLC-Andes-USA. CAN-UE</p> <p>-ORGANISMOS INTERNACIONALES DE APOYO A LA GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD</p> <p>Instituciones Regionales, CAF, CAN, OEA, OTCA</p> <p>Organizaciones de las Naciones Unidas: PNUD, PNUMA, UNCTAD, FAO. Fondo Mundial para el Medio Ambiente-GEF</p> <p>Organizaciones de las Naciones Unidas: PNUD, PNUMA, UNCTAD, FAO. Fondo Mundial para el Medio Ambiente-GEF</p>	<p>- Preparar PROPUESTA: PLAN DE GESTION DE LA BIODIVERSIDAD.</p> <p>La propuesta puede ser de un proyecto orientado mediante la implementación de cualquiera de los tres objetivos del CDB, eg. Turismo sostenible, comunitario, biocomercio, área de conservación, biodiversidad y genero, ordenamiento para el uso sostenible de la biodiversidad, etc</p>	
TARDE	TRABAJO EN GRUPO	TRABAJO EN GRUPO	TRABAJO EN GRUPO	TRABAJO EN GRUPO		