



En Día Internacional

MINISTRO ANTONIO BRACK: PERÚ ES EL PAÍS DE LA BIODIVERSIDAD

- *En Ceremonia Protocolar se reconoció a la Comunidad del Parque de la Papa, de Písac, a la bióloga Patricia Majluf, al artista cómico Hernán Vidurre y al periodista Alberto Suárez, por contribuir a la promoción y valoración de la biodiversidad*
- *Ministerio del Ambiente celebró desde el 18 de mayo Semana Nacional de la Diversidad Biológica en Madre de Dios, Iquitos, Tumbes, Tarapoto, Lima y Callao*
- *En el Callao mañana 23 de mayo se realizará la Fiesta de la Diversidad Biológica*

El Ministro del Ambiente, Antonio Brack, expresó hoy que la diversidad biológica con que contamos puede dar riqueza al país si la aprovechamos de modo sostenible. “El Perú es el país de la diversidad biológica, tenemos los más grandes récords en ese sentido”, dijo durante la ceremonia central por el Día Nacional de la Diversidad Biológica, que se celebra el 22 de mayo, y que forma parte de las actividades correspondientes a la Semana Nacional de la Diversidad Biológica, serie de eventos organizados por el MINAM.

A su turno, la Viceministra de Desarrollo Estratégico de los Recursos Naturales, Vanessa Vereau, quien inauguró la ceremonia, resaltó la participación de la ciudadanía, de estudiantes universitarios y escolares, lo mismo que de la comunidad científica, en las actividades de la Semana Nacional de la Diversidad Biológica, que se llevó a cabo en Madre de Dios, Iquitos, Tumbes, Tarapoto, Lima y Callao, donde se realizará la última actividad, denominada la Fiesta de la Diversidad Biológica que tendrá lugar el sábado 23 de mayo, en el Mall Aventura Plaza, ubicado en Av. Oscar R. Benavides (ex Av. Colonial) 3866, Bellavista, Callao.

La Viceministra Vanessa Vereau afirmó que nuestra diversidad biológica es un patrimonio invaluable y, como tal, es necesario asegurar su conservación y uso sostenible. “La diversidad biológica es más que observar a los animales o plantas; la biodiversidad está en nuestra vida diaria. Está en nuestra cocina, a través de la kiwicha, el tarwi, la quinua, y también se encuentra representada a través del aguaymanto o el camu camu, producto considerado ‘estrella’ en el Japón y que es usado allá como energizante”, afirmó.

El Perú es uno de los 12 países megadiversos, los que en conjunto albergan el 70% de la diversidad biológica del mundo. Contamos con 25 mil especies de plantas, el 10% del total mundial, y ocupamos el segundo lugar en diversidad de aves, con más de 1800 especies, y el segundo lugar en variedad de peces. Tenemos el quinto lugar en el mundo en diversidad de mamíferos y reptiles, con 515 y 418 especies, respectivamente. El Perú cuenta con 66 millones de hectáreas de bosques tropicales, que representan un pulmón gigante para el planeta. Es el cuarto país en el mundo con mayor presencia de bosques tropicales.

La cita protocolar se llevó a cabo en el Club de Oficiales de la Marina de Guerra, en La Punta. Durante la actividad se instaló la Comisión Nacional de Diversidad Biológica (CONADIB), se reconoció a personalidades de diversas disciplinas, quienes con su labor han contribuido a poner en valor la diversidad biológica, y se dio inicio, oficialmente, las actividades preparatorias del Año Internacional de la Diversidad Biológica, que tendrá lugar el año 2010.

El Ministerio del Ambiente (MINAM) reconoció a la Comunidad del Parque de la Papa (Písac), a Patricia Majluf, bióloga reconocida mundialmente por su labor de conservación de la naturaleza en el entorno marino, a Alberto Suárez, periodista especializado en Ecología, y al artista Hernán Vidaurre, por su promoción de la biodiversidad a través de su arte y sus personajes.

La Semana Nacional de la Diversidad Biológica comprende una serie de actividades protocolares, foros internacionales, campañas de sensibilización, arborización, concursos de pintura y dibujo, pasacalles, actos públicos y culturales que realiza el Ministerio del Ambiente (MINAM), en todo el país, del lunes 18 al sábado 23 de mayo del presente. La Semana Nacional de la Diversidad Biológica se inició el lunes 18 de mayo en Puerto Maldonado, con la realización del foro “Rescatando y preservando nuestra biodiversidad-Control y prevención de Especies Exóticas Invasoras en la región Madre de Dios”. Continuó en Iquitos, el 19 de mayo, con un ciclo de conferencias, entre las que destacaron “Biodiversidad en Áreas Naturales Protegidas”, a cargo de representantes del MINAM, y “Cambio Climático y su relación con la Diversidad Biológica”.

Las actividades en Lima comenzaron el miércoles 20 de mayo, con la realización del Foro “Impactos de Especies Exóticas Invasoras en Ecosistemas Terrestres”. Las Especies Exóticas Invasoras (EEI) son aquellas que se instalan fuera de su hábitat natural, se establecen allí y proliferan de manera que causan daño a los intereses humanos. Un manejo adecuado de dichas especies, puede hacerlas adaptables y sostenibles, de tal modo que no perjudiquen la economía y el ambiente.

El jueves 21 de mayo, en el Salón Iquique del Centro Naval del Perú, se realizó el Foro “Impacto de las Especies Exóticas Invasoras en el Ecosistema Marino y de Aguas Continentales”, donde se presentaron ponencias referidas al tema, como “Avances en la Gestión de las Especies Exóticas Invasoras” y “Moluscos Invasores en el Perú”. Ese mismo día, en Tarapoto, se llevó a cabo un concurso de pintura y dibujo, una exposición fotográfica, conferencias sobre las oportunidades de San Martín como región megadiversa, arborización en el distrito Banda de Shilcayo y un pasacalle en la Plaza de Armas de esa comuna.

También, en Tumbes, del 20 al 22 de mayo, se realizó un concurso de dibujo, la firma de un convenio entre el MINAM y el Gobierno Regional de Tumbes para la implementación de un Proyecto Regional de Educación Ambiental, valorizado en 1.5 millones de soles, una exposición de pinturas y un pasacalle, el que se realizó en los principales jirones y avenidas de la capital tumbesina.

La diversidad biológica, denominada también biodiversidad, comprende a toda la variedad de las formas de vida del planeta, las relaciones existentes entre ellas y las que establecen éstas con los ecosistemas. Los genes, las especies y los ecosistemas que conforman esta diversidad biológica, proporcionan bienes y servicios esenciales para la humanidad. La biodiversidad se encuentra en todas partes, tanto en tierra como en el agua. Incluye a todos los organismos, desde las bacterias microscópicas hasta las más complejas plantas y animales. Hay biodiversidad en los desiertos, las montañas y hasta en las ciudades.

Lima, mayo de 2009

Foto 1: Viceministra de Desarrollo Estratégico de los Recursos Naturales, Ing. Vanessa Vereau



Foto 2: Ministro Antonio Brack junto con periodista Alberto Suarez, cómico Hernán Vidaurre y representantes de la comunidad del Parque Nacional de la papa.

