



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
JARDÍN BOTÁNICO
JOSÉ CELESTINO MUTIS

FORO
Aves migratorias en la Sabana de Bogotá
como bio indicadores del estado de los ecosistemas.

INTRODUCCIÓN:

Las aves sirven de bioindicador del estado de los ecosistemas y como tal, los estudios de biodiversidad de avifauna en los lugares que hacen parte de la estructura ecológica principal de Bogotá, en particular la presencia de aves migratorias año tras año y su ausencia en algunas ocasiones, nos indican la fluctuación de la oferta de refugio y alimento y son reflejo del estado de conservación de dichos lugares.

Esta es una invitación a conocer la diversidad de aves en la Sabana de Bogotá, particularmente en los lugares que se estudia la posibilidad de ser áreas de conservación de flora *in situ* y de aquellos que servirían como corredores biológicos.

OBJETIVOS:

Generar un espacio de discusión en torno a estudios y experiencias realizados por entidades y personas que se han dedicado a estudiar las aves de Colombia y en particular las aves de la Sabana de Bogotá.

Propiciar la realización de convenios para investigar acerca de las aves como indicadores del estado de los ecosistemas considerados para la conservación de flora *in situ*, y el monitoreo de avifauna para evaluar la efectividad de la conectividad entre los ecosistemas que hacen parte de la Estructura Ecológica Principal del Distrito.

MODERADOR:

Juan Carlos Linero, Biólogo Profesional de apoyo, Subdirección Científica Jardín Botánico José Celestino Mutis. jjlinero@jbb.gov.co

PARTICIPANTES:

- **PROAVES.** Fundación Proaves. Monitoreo de aves migratorias en Colombia. (Programa de Monitoreo y Conservación de Aves Migratorias) Bióloga. Esp. SIG. María Isabel Moreno. www.proaves.org.co mmoreno@proaves.org.co
- **ABO.** Asociación Bogotana de Ornitología. Aves migratorias en la Sabana de Bogotá (seguimiento en puntos de observación que hacen parte de la Estructura Ecológica Principal del Distrito) Bióloga Andrea Morales. www.rnoa/abo.com , amorales@yahoo.com.mx
- **EAAB.** Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá. Importancia de los elementos del sistema hídrico de la ciudad, para las rutas migratorias, en el contexto de la Estructura Ecológica Principal. Biólogo Byron Calvachi. www.eaab.gov.co; bcalvachi@acueducto.com.co

DIRIGIDO A

Estudiantes, profesionales e instituciones y a todos aquellos interesados en estudios acerca de la avifauna de la Sabana de Bogotá.

Cupo 20 personas.

MEMORIAS:

Las memorias de este foro se publicarán en la página web del Jardín Botánico para descargar gratuitamente.

SALA DE REUNIONES DE SUBDIRECCIÓN CIENTÍFICA

JARDÍN BOTÁNICO JOSÉ CELESTINO MUTIS

BOGOTÁ D.C., VIERNES 14 DE OCTUBRE DE 2005 (3:00 A 6:00 P.M.) ENTRADA GRATUITA

Informes: Jardín Botánico José Celestino Mutis - Subdirección Científica
Avenida Calle 57 No. 61-13 PBX: 4377060 Ext..223 y 254

CUPO LIMITADO PREVIA INSCRIPCIÓN GRATUITA VÍA TELÉFONICA HASTA EL 13 DE OCTUBRE DE 2005
Email: bogotanico@jbb.gov.co / cientifica@jbb.gov.co - www.jbb.gov.co - Bogotá D.C.