



AVE EMBLEMA

DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

AVE EMBLEMA DE LA CIUDAD

Es un proyecto educativo que propone e invita a los/as estudiantes y docentes de las escuelas primarias y secundarias a votar entre 14 aves nativas para elegir el “Ave Emblema de la Ciudad de Buenos Aires”.

OBJETIVOS GENERALES Y ESPECÍFICOS

Promover el cuidado de nuestra biodiversidad a través de instancias que alienten la participación ciudadana. Asimismo, dentro de sus objetivos específicos se propone implementar prácticas y acciones de Educación Ambiental en las escuelas de la Ciudad para que los/as estudiantes identifiquen y conozcan las aves nativas de la Argentina.

ACTORES INVOLUCRADOS

- Programa Escuelas Verdes - Unidad de Proyectos Especiales «Educación para la Sustentabilidad»
- Agencia de Protección Ambiental.
- Legislatura de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.
- Asociación Civil Aves Argentinas.

Agradecemos al Servicio de Higiene Urbana por su contribución en la producción del Cuadernillo Ave Emblema de la Ciudad.

DATOS DE LA ESCUELA (A COMPLETAR)

NOMBRE DE LA ESCUELA: _____

DIRECCIÓN: _____

DOCENTE A CARGO: _____

GRADO Y CANTIDAD DE ALUMNOS: _____

AVE SELECCIONADA: _____

TORDO RENEGRIDO

NOMBRE CIENTÍFICO

Molothrus bonariensis

OTROS NOMBRES

-

TAMAÑO

19cm

DESCRIPCIÓN (características principales)

Los machos son negros con reflejos metalizados cuando los ilumina la luz directa del sol, en cambio las hembras son pardas con algunos filetes de color marrón.

HÁBITAT

Está presente en espacios verdes con pasto corto donde suele caminar en busca de alimentos. Al atardecer vuelan hacia los “dormideros”, alguna arboleda alta o grupo de árboles en parques y plazas, donde generalmente se agrupan.



Foto: Gustavo Brahamian

ALIMENTACIÓN

Con su pico cónico, recto y agudo se alimenta de semillas e insectos.

NIDIFICACIÓN

Su costumbre reproductiva es muy interesante: son aves parásitas. Es decir que no construyen nidos si no que ponen sus huevos en nidos de otras especies (ej, calandrias, zorzales, horneros, etc.) y serán otros padres quienes empollarán los huevos y criarán a sus pichones como propios. Con esta estrategia ahorran mucha energía. Sus huevos son blancos puros o manchados.

IMPORTANCIA AMBIENTAL/CULTURAL

A veces su comportamiento reproductivo puede afectar a otras especies de aves.

DATOS CURIOSOS

La coloración de los machos es “estructural”. Es decir, no se debe a la pigmentación de las plumas, sino a las microscópicas estructuras que estas tienen y cómo reflejan la luz.

BIBLIOGRAFÍA



- Boano, María Victoria (2017). *Aves de Buenos Aires*. 1º ed. Ilustrada. Ciudad Autónoma de Buenos Aires
- Marquez, Fabio (2014). *Aves Porteñas. Paisaje y biodiversidad urbana*. Fabio Marquez. Buenos Aires. 64p.
- Montaldo, Norberto Horacio y Claver Juan Alberto (2004). *Aves silvestres del predio de las facultades de Ciencias Veterinarias y de Agronomía*. Universidad Nacional de Buenos Aires. 1º ed. Edición del Centenario.
- Narosky, Tito (2010). *Aves de Argentina y Uruguay: guía de identificación edición total*. 16ª edición. Buenos Aires. Vazquez Mazzini Editores.
- App Aves Argentinas para celulares. www.avesargentinas.org.ar/app



Vamos Buenos Aires

Ciudad Verde