

ada otoño, millones de aves de diferentes especies ('cigüitas' halcones, 'playeritos' o 'chorlos', patos y otras aves acuáticas) realizan increíbles jornadas de desplazamiento desde sus áreas de anidación en Norteamérica hasta sus áreas de invernada en Centroamérica, el Caribe y Sudamérica. FΙ fenómeno de la migración se produce en las latitudes norte, cuando el invierno se avecina y los días se hacen más cortos, fríos y los alimentos escasean como producto del congelamiento. La migración es parte de la vida animal, conducta que se debe a una adaptación para sobrevivir aprovechando los recursos que abundan en regiones más cálidas.

La mayoría de las migraciones comienzan con las aves despegando en un gran frente. En algunos casos la migración involucra cinturones estrechos que son establecidos como rutas tradicionales denominadas 'rutas de vuelo migratorio'. siguen típicamente cadenas montañosas y líneas costeras, y pueden tomar ventajas de brisas y otros patrones de viento o evitar barreras geográficas como amplias masas de agua abierta.

Muchas de las aves más grandes, como es el caso de los patos, vuelan en bandadas en formación uve (V), lo que les ayuda a reducir el consumo de energía. Algunos estudios con el seguimiento de radar señalan que vuelan 5 km por hora más rápido en bandadas que cuando vuelan en solitario.

Las aves migratorias aportan incontables servicios ambientales a nuestros territorios y ecosistemas como controladoras de vertebrados e invertebrados plagas de los cultivos y la flora nativa, renovación de los bosques a través de la dispersión de semillas; así como, ser un importante eslabón de las cadenas alimenticias de nuestros ecosistemas.

Los estudios señalan que un grupo de las llamadas 'cigüitas del frío' retornan cada temporada de invernada a la isla Española (Woods 1975), como las especies del género Setophaga (S. ruticilla, S. tigrina, S. caerulenscens, S. discolor y S. palmarum), la Parula americana, la Mniotilta varia, la Helmitheros vermivorum ı la Seiurus aurocapilla. Estas especies las podemos observar forrajeando sus alimentos en nuestros patios y jardines entre los



Así mismo, el monitoreo de anátidas y otras especies de aves acuáticas en la República Dominicana (Grupo Ecologista Tinglar 2000-2007), indica que la laguna Cabral, ubicada en la provincia de Barahona, es uno de los tres humedales más importantes de América Latina y el Caribe para patos migratorios, con grupos de más de 100 000 individuos durante una temporada de invernada

(Vásquez et al. 2007). El segundo sábado del mes de octubre de cada año las islas del Caribe celebran el Día Internacional de las Aves Migratorias como una manera de dar la bienvenida a las aves a nuestros territorios. Es una campaña anual de sensibilización que recalca la necesidad de la conservación de las aves migratorias y sus hábitats. Para el año 2019 el lema de la campaña es "Protege las aves: haz algo práctico contra la contaminación por plásticos". En ocasión a esta celebración el sábado 12 de octubre y durante todo este mes se lleva a cabo el Festival Mundial de las Aves. La Fundación Propagas te invita a ser parte de estas celebraciones y asumir el compromiso con nuestras aves migratorias definidas

'viajeras' ¿Quieres tener más información?

popularmente como aves

