

Observación de la Migración de Aves del Ártico

Guía de Campo de Definición del Sitio

Actividad

Medición de la latitud, longitud y altitud, hacer fotos y describir el Sitio de Estudio de Observación de la Migración de Aves del Ártico.

Qué se Necesita

- Receptor GPS
- Guía de Campo de GPS Básico y Hoja de Datos*
- Hoja de Datos de Definición del Sitio de Observación de la Migración de Aves del Ártico*
- Cámara
- Brújula
- Lápiz

En el Campo

1. Rellenar la parte superior de *La Hoja de Datos de Definición del Sitio de Observación de la Migración de Aves del Ártico*.
2. Determinar la latitud, la longitud, y la altitud según *La Guía de Campo del Protocolo de GPS*. Registrar estos valores en *La Hoja de Datos de Definición del Sitio de Observación de la Migración de Aves del Ártico*
3. Tomar fotografías desde todas las direcciones, Norte, Este, Sur y Oeste. Utilizar la brújula para determinar las direcciones. Recuerde que necesita el Norte real y no el Norte magnético.
4. Describir el tipo de sitio: Campo, estuario, lago o estanque, océano, monte/bosque, u otros.

Protocolo de Observación de la Migración de Aves del Ártico

Guía de Campo

Actividad

Observar el número de aves de las especies seleccionadas, en su sitio de estudio.

Qué se necesita

- Prismáticos o telescopios
- Manual de Identificación de aves
- Lapicero
- Hoja de Datos de Observación de la Migración de Aves del Ártico*

En el Campo

1. Rellenar la parte superior de la Hoja de Datos de Observación de la Migración de Aves del Ártico.
2. Registro de la fecha y hora de comienzo.
3. Usando los prismáticos o el telescopio, comenzar a observar el sitio de estudio de uno a otro lado. Contar el número de aves de las especies seleccionadas. Registrar el número de aves que ves al observar el sitio.
4. Registro del fin de la observación.
5. Si tu sitio está cercano al océano, registrar la hora aproximada de la marea baja.