

CENSO COORDINADO DE CETÁCEOS EN LA COMUNIDAD VALENCIANA

26 de abril de 2014

PROTOCOLO PARA EL AVISTAMIENTO DE CETÁCEOS DESDE TIERRA

1. Material necesario

- 2 Prismáticos de 8x o superior y telescopio 20x o superior.
- Compás.
- Ficha de avistamientos.
- Bolígrafo/lápiz.
- Cámara de fotos.
- Agua y protección solar.

2. Metodología.

- Desde la base terrestre se intentará que haya dos observadores, se medirá el campo de visión. Por ejemplo, si nuestro punto de observación está orientado al sur y tenemos un campo de visión de 180°, nuestro campo de visión va de los 90° a los 270°. También se registrará la altura sobre el nivel del mar.
- Los observadores mirarán constantemente todo su campo visual realizando barridos con el telescopio al horizonte y con los prismáticos en el campo más cercano a tierra que no cubrimos con el telescopio.
- Se tomarán las condiciones meteorológicas al principio de la jornada y se anotarán en el campo de observaciones las reinantes en cada avistamiento en caso de existir variaciones.
- Cuando se produzca un avistamiento se identificará la especie, se estimará el tamaño y número de individuos que se observan al mismo tiempo fuera del agua en cada grupo, presencia de crías, rumbo de los individuos y la distancia y demora estimadas desde nuestra posición.
- Se tendrán en cuenta como observaciones factores como presencia de barcos pesqueros, bancos de peces, peces luna, etc.)
- Fotografiar el ejemplar o ejemplares avistados si la distancia lo permite.

- Para estimar las condiciones meteorológicas:

Escala de Beaufort para el estado de la mar: 0 - 12

Dirección del viento: N, NE, E, SE, S, SW, W, NW.

Fuerza del viento: en nudos.

Nubosidad: Soleado, Nuboso, Lluvia, Niebla.

- Al terminar el censo se enviará la ficha escaneada o fotografiada y fotografías de avistamientos a la dirección de correo electrónico censocoordinadocetaceoscvc@gmail.com

- Cada entidad tratará de dar difusión de la realización de la presente actividad con los medios disponibles.