



CURSO DE ESTUDIO Y CONSERVACIÓN DE TORTUGAS MARINAS

Lugar: **Costa Rica**

Duración: **10 días**

Precio: **1300€, 100€ menos para estudiantes**

Profesores: **Inés Palomares Sancho e Iñaki Abella Gutiérrez**

Las tortugas marinas son unos carismáticos animales que tristemente están en peligro de extinción. Su estudio es una actividad apasionante y su conservación fundamental, no solo para las especies en sí, sino también para los ecosistemas donde medran. Costa Rica es un paraíso para estos animales.

ITINERARIO DEL CURSO

DÍA UNO

Recogida de todos los participantes en el aeropuerto internacional de San José a las 8:00 de la mañana, hora local. De ahí saldremos directamente a la playa de Pacuare.

DÍAS DOS A CUATRO

Durante nuestra estancia en Pacuare los días están organizados de modo que aprovechamos las horas centrales del día para las partes teóricas. Por la noche saldremos a la playa en busca de tortugas marinas acompañados de trabajadores locales.

DÍA TRES

Este día haremos un recorrido por los canales de Tortuguero para poder ver la exuberante selva que queda a espaldas de la mejor playa de anidación de tortuga laúd de Costa Rica.

DÍA CINCO

Traslado de Pacuare, en el Atlántico, a Ostional, en el Pacífico. Por la noche, trabajo en la playa con la Universidad de Costa Rica y la comunidad de Ostional.

DÍA SEIS

Este día veremos el trabajo de la comunidad, contado por ellos mismos, así como los estudios que lleva a cabo la Universidad de Costa Rica, contado por sus investigadores.

DÍA SIETE

Otro largo día de traslado, esta vez desde Ostional en la península de Nicoya, a Playa Blanca, en la de Osa.

DÍAS OCHO Y NUEVE

Trabajo de campo desde una perspectiva más ecosistémica, donde veremos los ambientes donde se alimentan las tortugas, así como salidas en barco para reconocimiento de la zona y captura de tortugas para su marcaje y medida.

DÍA DIEZ

Clausura del curso y vuelta a San José.

La realización de este curso favorece la elección para participar como asistente de investigación tanto en proyectos visitados como no visitados.



ACTIVIDADES

- Monitoreo de tortugas marinas en playas de anidación.
- Toma de medidas y marcaje.
- Conteo de rastros de tortugas.
- Posibilidad de trabajar con tortugas laúd, verde, Carey y lora.
- Charlas de investigadores de la Universidad de Costa Rica.
- Charla de la comunidad de Ostional.
- Formación en protocolos de playa por asistentes de investigación locales.
- Trabajo desde barco para el monitoreo de tortugas y su hábitat.
- Observación de fauna en los canales de Tortuguero.

INCLUIDO

- Todos los traslados dentro del país durante el período del curso.
- Alojamiento y pensión completa en Pacuare, Ostional y Playa Blanca.
- Acceso a las playas de anidación, con permiso para trabajar.
- Bote por los canales de Tortuguero.
- Profesores con experiencia con tortugas marinas en Costa Rica, Panamá, México, Ecuador, Cabo Verde, Kenia, Grecia y España.
- Charlas y formación por las personas que trabajan en cada playa.

NO INCLUIDO

- Bebidas que no sean agua, aperitivos y cualquier cosa no especificada como sí incluida.
- Comidas durante los traslados.
- Seguro de viajes obligatorio.
- Vuelos internacionales.

FECHAS

22 de Marzo a 31 de Marzo 2013

Grupo asegurado a partir de 10 personas y con un máximo de 20 participantes.

Información e inscripciones:
iniakiag@bio-mas.org