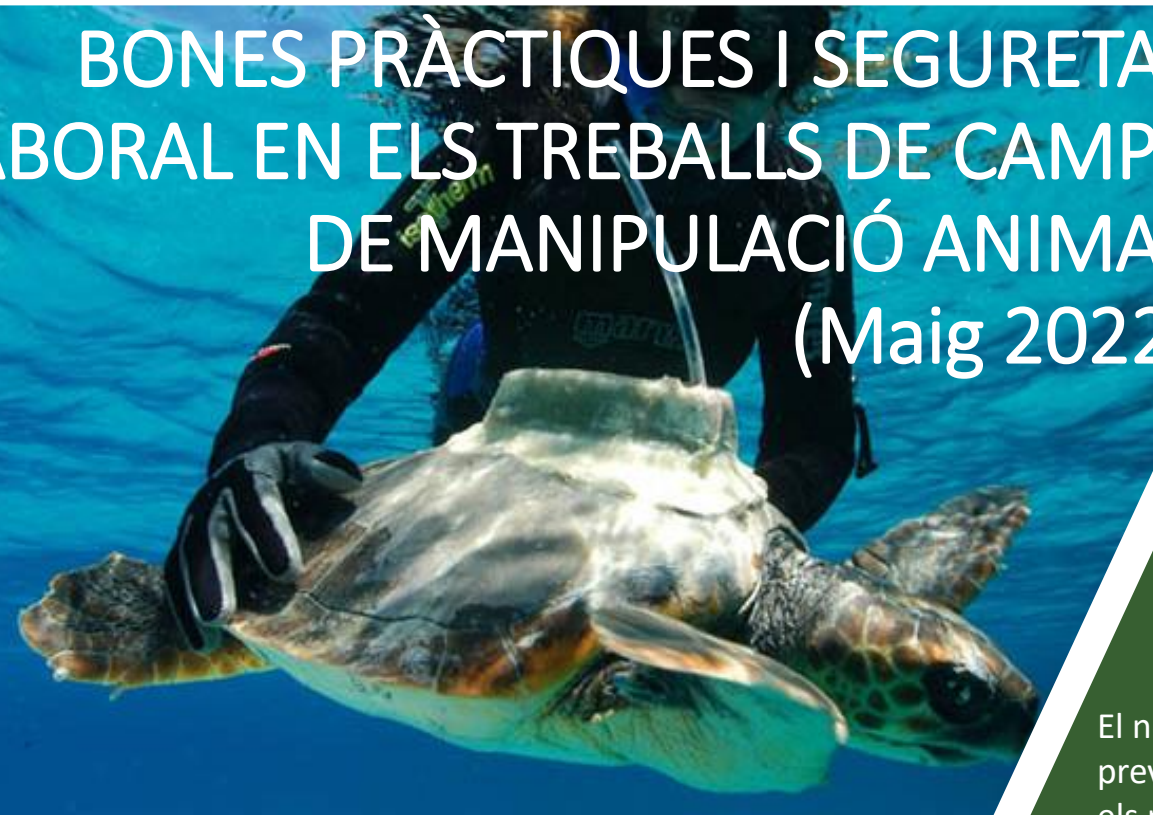




Institut de Recerca
de la Biodiversitat
UNIVERSITAT DE BARCELONA

BONES PRÀCTIQUES I SEGURETAT LABORAL EN ELS TREBALLS DE CAMP I DE MANIPULACIÓ ANIMAL (Maig 2022)



Curs de Postgrau

Una de les característiques de l'època actual és la velocitat dels canvis que afecten des de la globalització comercial i econòmica fins a la salut humana.

Els límits de distribució de certes malalties, que fins ara es trobaven circumscrites en àrees concretes del planeta, s'estan alterant. Aquest fet provoca que la situació epidemiològica global canvi a tot el planeta.

D'altra banda, la interacció entre la sanitat humana i l'animal no és un fenomen nou, però sí que ho és l'impacte que les malalties transmiseses per animals (zoonosis) tenen avui en dia a nivell mundial sobre les poblacions humanes i animals, fenomen que no té precedents.

El nou context en el qual ens trobem fa necessari adoptar certes mesures de prevenció que no teníem en compte anys enrere. Mesures que cal que prenguin els professionals que fan treballs de camp o manipulen espècies silvestres.

Programa:

- **Mòdul 1. Un món canviant**

Salut global /Canvi global, emergència climàtica /Biodiversitat i salut / Alteracions ambientals / Factors socioeconòmics / Patògens (re)emergents / Percepció del risc / Lliçons apreses de la pandèmia de la COVID19 / Estudi de casos pràctics

- **Mòdul 2. Treballs en ambients aquàtics**

Principals patògens (virus, bacteris, protozous i helmints) al medi aquàtic /Arbovirus i vectors (paparres, mosquits) /Transmissió d'agents infecciosos a les poblacions de peixos / Transmissió d'agents infecciosos a les poblacions d'amfibis /Estudi de casos pràctics / Bones pràctiques

- **Mòdul 3. Treballs en ambients terrestres**

Principals patògens / Reservoirs i dinàmica patògen-reservori (aus i mamífers) / Estudi de casos pràctics / Bones pràctiques

Les classes tindran una part teòrica i un treball dirigit pel professor. Les classes tindran un caràcter eminentment multidisciplinari tractats per especialistes en virus, bacteris, protozous, helmints i en ecoepidemiologia.

Informació Útil:

Destinataris: graduats en Biologia, Ciències Ambientals, Veterinària, Farmàcia, etc.. gestors públics, agents rurals i de medi ambient, tècnics de conservació de la fauna, veterinaris de fauna salvatge, biòlegs de la conservació, investigadors de fauna salvatge

Llengües: Català, Castellà i Anglès

Dates del curs: 2 al 27 de maig (75h)

Horari: 16-19h (Semi presencial)

Import de matrícula: 360,00 €

L'import té un increment del 10%, fins a un màxim de 70 €, en concepte de taxa administrativa

Preinscripció: 1 de febrer al 8 d'abril

[Imprès de preinscripció/matricula](#)

Lloc: Facultat de Biologia, Universitat de Barcelona Avinguda Diagonal, 643, 08028 Barcelona

Contacte: irbio@ub.edu

Organitzat per:

Amb la participació de professorat de: