



Universidad
del País Vasco

Euskal Herriko
Unibertsitatea

Oharra: Ekintza hauetan parte hartu izana Aukera Libreko Kredituak bezala onartuko da EHUko ikasketa programetan. Euskal Herriko Unibertsitatearen Gipuzkoa kanpuseko Errektoreordetzaren 2009ko irailaren 7ko erabakiaren arabera.

Nota: La participación en esta actividad será reconocida como Créditos de Libre Elección en los programas de estudio de la UPV/EHU. Resolución de 7 de septiembre de 2009 del Vicerrectorado del Campus de Gipuzkoa de la Universidad del País Vasco.

Koordinaketa – Coordinación

Aitziber Egaña-Callejo

Sarrera – Entrada

25 € / 15 € (Socios de la S.C. Aranzadi, A.H.E.)

Lekua – Lugar

Sociedad de Ciencias Aranzadi
Zorroagaina 11 • Donostia-San Sebastián

Ordutegia – Horario del Curso

Ostirala / Viernes: 9:30-20:00

Larunbata / Sábado: 9:30-14:00

Izena emateko – Inscripción

2009ko azaroaren 30etik abenduaren 16ra
Del 30 de noviembre al 16 de diciembre de 2009
idazkaritza@aranzadi-zientziak.org

Plazak – Plazas 40

Argibideak - Información

Aranzadi Zientzia Elkarte
Zorroagaina 11 • 20014 Donostia-San Sebastián
Tel. 943-466142 / Fax 943-455811
idazkaritza@aranzadi-zientziak.org
www.aranzadi-herpetologia.org



Laguntzaileak - Colaboran



DEPARTAMENTO DE MEDIO AMBIENTE,
PLANIFICACIÓN TERRITORIAL,
AGRICULTURA Y PESCA



JORNADAS TÉCNICAS: HERRAMIENTAS PARA LA GESTIÓN DE ANFIBIOS Y REPTILES

JARDUNALDI TEKNIKOAK: ANFIBIO ETA NARRASTIEN KUDEAKETARAKO TRESNAK



2009ko abenduaren 18-19an
18-19 de diciembre de 2009



ARANZADI zientzia elkarte
zientzia elkarte • sociedad de ciencias • society of sciences • société de sciences

Aurkezpena

Biodibertsitatea mehatxaturik dago eta, zoritxarrez, populazioen zein larriagoa den espezieen suntsipena egia da eta hementxe bertan ari da gertatzen. Anfibioek eta narrastiek ondo asko dakite, zaurgarrietarikoak dira eta. Gizakia erantzule zuzena dela ematen du, baina geuk ere egoera bideratu dezakegu, bai kasu batzuetan behinik behin. Kontserbazio aktiboaren bitartez galzorian dauden populazioen etorkizuna bermatu dezakegu eta, horretarako, gaur egun kudeaketarako tresna indartsuak garatu dira. Hona hemen Frantzia eta Iberiar Penintsulan martxan dauden hainbat ekimen. Biodibertsitatea kontserbatu nahi badugu, herritar zein ikertzaile eta, finean, inplikaturik dauden eragile guztiak, elkarren artean, arazoaren aurrean dauden esperientziak nahiz biziaren partekatzea behar-beharrezkoa zaigu. Jardunaldi hauen antolaketa ekarpen txiki bat baino ez da.

Egitaraua / Programa

VIERNES 18 OSTIRALA

Mañana 9:30-14:00 Goizez

- **El plan de recuperación del lagarto gigante de La Gomera.** José Antonio Mateo, BIOGES, Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.

- **Dinámica de Población del Camaleón: Conocimientos necesarios para la elaboración de su Programa de Conservación.** Carmen Díaz-Paniagua, CSIC-EBD.

- **El programa de recuperación de la tortuga mediterránea, *Testudo hermanni hermanni*, en la sierra de la Albera.** Albert Vilardell, Universidad de Girona.

- **El plan de conservación del galápagos europeo, *Emys orbicularis*, en Aquitania.** Pauline Priol, Cistude Nature.

Tarde 16:00-20:00 Arratsaldez

- **Life Anfibios. Restauración de hábitats prioritarios para los anfibios.** Vicent Sancho, Generalitat Valenciana.

- **El uso de los SIG en el estudio biogeográfico de una zona de contacto entre las víboras ibéricas (*Vipera aspis*, *V. latastei* y *V. seoanei*).** Fernando Martínez-Freiria, Universidad de Salamanca.

- **Programa SARE: Seguimiento a largo plazo de las poblaciones de anfibios y reptiles en el territorio español.** Enrique Ayllón, Asociación Herpetológica Española.

- **Gestión de la herpetofauna de la alta montaña.** Albert Montori, Universitat de Barcelona.

Presentación

La biodiversidad está amenazada y la extinción de poblaciones, e incluso especies, es una triste realidad. Los anfibios y reptiles no son ajenos al problema, e incluso son de los más vulnerables. Además el ser humano directa o indirectamente parece estar detrás de las causas que la provocan. Sin embargo, también nosotros podemos invertir el proceso de declive por medio de la conservación activa. Actualmente existen potentes herramientas para la gestión de los espacios y las especies, de las cuales presentamos algunas experiencias aplicadas a la herpetofauna en la Península Ibérica y Francia. Es de vital importancia para la conservación de la biodiversidad que los ciudadanos, los investigadores y, en definitiva, todos los agentes implicados compartamos experiencias y sensibilidad ante el grave problema al que nos enfrentamos. Estas Jornadas quieren aportar su pequeño granito de arena.



SÁBADO 19 LARUNBATA

Mañana 9:30-14:00 Goizez

- **Estrategias de gestión del galápagos europeo (*Emys orbicularis*) en Girona (Cataluña).** Marc Franch, Fundació Emys, Universitat de Barcelona.

- **Respuesta de una comunidad de reptiles mediterráneos a los incendios forestales y propuestas para su gestión y conservación.** Xavier Santos, Universitat de Barcelona.

- **Cría en cautividad en poblaciones de anfibios amenazadas por enfermedades emergentes y especies introducidas.** Jaime Bosch, MNCN-CSIC.

- **Estudio y gestión del hábitat de la salamandra en el Parque Nacional de las Islas Atlánticas de Galicia.** Adolfo Cordero Rivera y Guillermo Velo-Antón, Universidade de Vigo.