



# LUGAR DE REALIZACIÓN Matalascañas, (Huelva) Gran Hotel del Coto

# **OBJETIVOS**

Las Jornadas de Investigación de la Red de Parques Nacionales, constituyen cada año una oportunidad única de poner en contacto a los técnicos y gestores de los parques nacionales y a los científicos que desarrollan sus proyectos en estos singulares y extraordinarios espacios, con vocación natural para la investigación científica. En las presentes jornadas y coincidiendo con el cincuenta aniversario del Parque Nacional de Doñana, se presentarán una serie de proyectos que muestran el enorme potencial que supone Doñana para la investigación. Se presentarán proyectos financiados por distintas fuentes y ejecutados por equipos de investigadores de diferentes procedencias, así como algunas experiencias singulares de gestión del equipo gestor del espacio protegido. Los objetivos específicos serían los siguientes:

- ≡ Establecer sinergias y contactos entre los gestores de los parques y los investigadores, como actividad esencial del Programa de Investigación en la Red de Parques Nacionales.
- Ofrecer a los técnicos de los diferentes parques nacionales información sobre una selección significativa de los proyectos de investigación llevados a cabo en Doñana.
- ≡ Conmemorar la efemérides del Parque Nacional de Doñana, celebrando y compartiendo los resultados de una parte de los numerosos proyectos allí desarrollados.

#### Dirigido a

- **=** Técnicos y gestores de los diferentes parques nacionales
- ≡ Investigadores con proyectos en parques nacionales
- Miembros del Comité Científico de Parques Nacionales
- Miembros del OAPN



## INFORMACIÓN:

Organismo Autónomo Parques Nacionales Ministerio para la Transición Ecológica Tel: 91 546 81 78

e-mail: investigacion@oapn.es

COLABORA:

Parque Nacional de Doñana









# XV Jornadas de Investigación de la Red de Parques Nacionales 2019

La investigación en el Parque Nacional de Doñana en su 50 aniversario



29, 30 y 31 de octubre de 2019 Matalascañas, (Huelva)







## **PROGRAMA** Martes 29 de octubre

11:10

13.00

14:30

Pausa café

9:00 Recepción y entrega acreditaciones y material 9:30 Inauguración de las jornadas. Ayuntamiento de Almonte/Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo sostenible (Junta de Andalucía)/Juan Pedro Castellano, Director del espacio Natural de Doñana / Dirección OAPN Ponencia marco: Cincuenta años investigando para 10:00 la conservación de Doñana Ponente:Miguel Delibes de Castro. Profesor de investigación Ad Honorem del CSIC. Presidente del Consejo de Participación del Espacio Natural de Doñana La conservación en el Espacio Natural de Doñana 10:30 Ponente: Isabel Redondo (END) La investigación en el Espacio Natural de Doñana 10:50 Ponente: Xim Cerdà (EBD)

1ª Sesión: Cambio global/climático y sus descriptores Moderador: OAPN

11:30 El papel de la plasticidad fenotípica en la resiliencia de anfibios frente a las invasiones biológicas: nuevas herramientas para la gestión Ponente: Nuria Polo Cavia. Universidad Autónoma de Madrid 12:00 Respuestas de polinizadores al cambio global y sus implicaciones para el funcionamiento del ecosistema Ponente: Ignasi Bartomeus EBD (CSIC) Evolución de las poblaciones de aves acuáticas en 12:30

Doñana en los últimos 40 años Ponente: Jordi Figuerola EBD (CSIC)

#### 2ª Sesión: Dinámica hidrológica Modera: END

agua subterránea. Un estudio sobre los humedales del Parque Nacional de Doñana que dependen del agua subterránea Ponente: Carolina Guardiola Albert Instituto Geológico y Minero de España HYDRA: Reconstrucción mediante teledetección de 13:30 la dinámica hídrica de las marismas y lagunas de Doñana Ponente: Javier Bustamante Díaz EBD (CSIC)

El impacto del cambio climático en los recursos de

Monitorización hidrológica y modelización de la 16:00 relación laguna-acuífero en humedales de la demarcación hidrográfica del Guadalquivir (Lagunas de los mantos eólicos de Doñana)

Pausa para comer

Ponente: Miguel Rodríguez Rodríguez Universidad Pablo Olavide, Sevilla

3<sup>a</sup> Sesión: Aprovechamientos tradicionales y patrimonio inmaterial Modera: END

16:30

Estudio integral de los bancos naturales de moluscos bivalvos en el Golfo de Cádiz para su gestión sostenible y la conservación de sus hábitats asociados Ponente: Marina Delgado Fernández Centro Oceanográfico de Cádiz

Caracterización y Conservación de germoplasma del Caballo 17:00 de las Retuertas Ponente: Jose Luis Vega Pla.

Laboratorio de Investigación Aplicada (Ministerio de Defensa)

La Doñana habitada: Estudio de los espacios 17:30 arquitectónicos en el Parque Nacional desde la mirada artística. (Archivo documental de percepciones y representaciones de paisajes andaluces). Ponente: Daniel Bilbao Peña

> Facultad de Bellas Artes, Univ. de Sevilla Juan Francisco Ojeda Rivera Universidad Pablo de Olavide

18:00 Cierre primera jornada

#### Miércoles 30 de octubre

4ª Sesión: Seguimiento y conservación de especies singulares del END

Modera: END

9:00 El programa de conservación exsitu del lince ibérico Lynx pardina: el centro de cría en cautividad de El Acebuche Ponente: Francisco Villaespesa

Director del centro de cría de El Acebuche, OAPN

9:30 Seguimiento científico de la recuperación demográfica de la población del águila imperial ibérica en el Espacio Natural de Doñana Ponente: Miguel Ferrer Baena

EBD-CSIC

Los murciélagos del Parque Nacional Doñana: seguimiento 10:00 de la colonia de nóctulo grande de la Reserva Biológica de Doñana (CSIC)

Ponente: Carlos Ibáñez Ulargui

EBD (CSIC)

5ª Sesión: Seguimiento y conservación de la vegetación del END

Modera: OAPN

Recolonización de campos abandonados en Doñana: una 10:30 aproximación multidisciplinar Ponente: Jose María Fedriani Laffitte

Universidad de Lisboa

11:00 Pausa café 11:30 Seguimiento y cuantificación de la regeneración de la vegetación leñosa afectada por el incendio de las Peñuelas Ponente: Pablo García Murillo Universidad de Sevilla

12:00 Los pastizales de la marisma de Doñana: 30 años de estudio y seguimiento Ramón C. Soriguer EBD (CSIC)

12:30 Dispersión por animales frugívoros y expansión de área en plantas: una aproximación con redes multicapa Ponente: Pedro Jordano Barbudo EBD (CSIC)

6ª Sesión: Calidad ambiental y sanidad Modera: EBD

13.00 Vigilancia de contaminantes orgánicos persistentes y otras sustancias en algunas matrices y zonas de interés Ponente: Begoña Iiménez Luque Instituto de Química orgánica - CSIC

13.30 Pausa para comer

16.00 Evaluación de protocolos de bioseguridad y de la gestión de ungulados en la transmisión de enfermedades compartidas Ponente: Joaquín Vicente Baños

#### 7ª Sesión: Procesos históricos Modera: END

Resultados geológicos y paleo-biológicos del Proyecto 16.30 Hinojos (2005-2018)

Ponentes: Antonio Rodríguez-Ramírez

Univ Huelva

Reyes Luelmo Lautenschlaeger UAM y CSIC, Instituto de Historia Iuan I. R. Villarías-Robles

CSIC, Instituto de Lengua, Literatura y Antropología)

17.00 Pausa café

17.30 Clausura de las jornadas

## *Jueves 31 de octubre*

8.30 Salida de campo por el Parque Nacional de Doñana

13.00 Comida en el Palacio de Marismillas (por definir)

14.30 Vuelta al hotel, recogida en el autocar y salida para Sevilla