

## XV SEMINARIO DE SEGUIMIENTO A LARGO PLAZO EN LA RED DE PARQUES NACIONALES

11, 12 y 13 de marzo de 2026

### POLINIZADORES Y APICULTURA EN LA RED DE PARQUES NACIONALES

#### PROGRAMA

##### Miércoles, 11 de marzo

16:00 a 16:15 **Bienvenida.** CENEAM.

16:15 a 16:45 **Presentación del seminario. Los polinizadores y apicultura en la Red de Parques Nacionales.** Organismo Autónomo Parques Nacionales.

16:45 a 17:30 **Polinizadores en el marco estatal y comunitario. Conservación y seguimiento.** María Pita. Subdirección General de Biodiversidad Terrestre y Marina - MITECO.

17:30 a 18:00 Pausa

18:00 a 18:45 **Hablemos de abejas, diversidad, ecología, factores de amenaza y conservación.** Guillermo Cabezas. IMDEA. Universidad de Alcalá de Henares.

18:45 a 19:30 **Resultados del seguimiento de lepidópteros en la Red de Parques Nacionales.** Fernando Jubete Tazo. Responsable del Informe de Seguimiento de Lepidópteros de la Red de Parques Nacionales.

##### Jueves, 12 de marzo

09:00 a 09:45 **Conservación de redes de plantas y polinizadores en zonas naturales y el efecto de especies manejadas.** Ignasi Bartomeus. Estación Biológica de Doñana (CSIC) → Online.

09:45 a 10:30 **To bee or not to bee: la ubicuidad de los sistemas de polinización generalistas y el papel de los visitantes florales ignorados como polinizadores.** José María Gómez Reyes. Estación Experimental de Zonas Áridas - CSIC.

10:30 a 11:15 **La situación de polinizadores y apicultura en los parques nacionales: estado de situación, experiencias demostrativas, necesidades, etc.** Cada parque nacional dispondrá de 10/15 minutos

11:15 a 11:45 Pausa para café

11:45 a 12:30 **La situación de polinizadores y apicultura en los parques nacionales: estado de situación, experiencias demostrativas, necesidades, etc.** Cada parque nacional dispondrá de 10/15 minutos

12:30 a 13:15 **Conservación de los servicios de polinización en áreas protegidas de alta montaña.** Marcos Méndez. Área de Biodiversidad y Conservación - Universidad Rey Juan Carlos.

13:15 a 14:00 **Dinámica de las poblaciones de mariposas del Parque Nacional de los Picos de Europa: impactos del abandono rural y del cambio climático.** Amparo Mora. Parque Nacional de los Picos de Europa.

14:00 a 15:40 Pausa para comida

15:40 a 18:30 **Taller de reconocimiento de polinizadores y técnicas de seguimiento.** Óscar Aguado (Andrena) y Marisol Redondo (OAPN).

18:40 **Visita guiada por los alrededores de Valsaín.** Antonio Moreno. CENEAM

### **Viernes, 13 de marzo**

09:00 a 9:45 **Conservación de los polinizadores silvestres y su interacción con la apicultura en la Península Ibérica.** Óscar Aguado Martín. Andrena-Iniciativas y Estudios medioambientales.

9:45 a 10:30 **Iluminación artificial y contaminación lumínica: efectos sobre mariposas nocturnas y otros insectos.** Yeray Monasterio. Asociación Española para la Protección de las Mariposas y su Medio (ZERYNTHIA).

10:30 a 11:15 Pausa para café

11:15 a 13:00 Continuación. **La situación de polinizadores y apicultura en los parques nacionales: estado de situación, experiencias demostrativas, necesidades, etc.** Cada parque nacional dispondrá de 10/15 minutos

13:00 a 13:50 **Debate, evaluación final y conclusiones del seminario.**

13:50 a 14:00 **Cierre del Seminario**

14:00 Comida