

XVII TAXOMARA Beja 28 a 30 JUNIO 2023

28 de junio (miércoles)

PROGRAMA

09h00 – Apertura de secretaría y recepción de participantes

(Auditório José Fernando Covas Lima de Carvalho ESA)

10h00 m – Sesión de apertura

Presidente del Instituto Politécnico de Beja - Maria de Fátima Carvalho

Diretora Escola Superior Agrária - Maria João Carvalho

Presidente de la Asociación Iberica de Mirmecologia – Xim Cerdà

Diretora Regional del Instituto da Conservação da Natureza e Florestas do Alentejo (ICNF)– Olga Martins

Presidente de la Associação de Defesa do Património de Mértola (ADPM) – Jorge Revez

Sesion I - Moderadora - Maria Margarida Pereira

10.15 h – Comunicación plenaria: La pérdida evolutiva de los músculos de las alas permitió la notable fuerza y agilidad de las hormigas obreras - Roberto Keller

11.00.h – Coffee break

11.15.h - Perspectivas de futuro, sistemas de producción y desafíos en el uso de hormigas en la dieta humana - Cláudia Neto

11.30 h – Proyecto D2MIRCAN: ¿ Qué está passando com las hormigas de la Palma? - José Manuel Vidal-Cordero

11.45 h – Una nueva especie de Camponotus para la península ibérica procedente del Norte de África - Joaquin Reyes-Lopéz

12.00 h – Cambio climático? Sí, a veces hace tanto calor que ni las Cataglyphis están activas – Xim Cerdà

12:15.h - Discusion

13:00 h – Almuerzo (comedor del IPBeja)

Moderador Sesión II – Justino Sobreiro

14:30 h - Comunicación plenaria: La invasión de la hormiga argentina y los vertebrados - Elena Angulo

15:15 h – Evaluación de la sanidad de parcelas frutales del Centro Hortofrutícola utilizando hormigas como bioindicadoras - Amarildo Mendes

15:30.h – La anchura de la banda de pastizal de las vías pecuarias determina la biodiversidad de hormigas en paisajes agrarios del centro de España - Rocio Daza

15:45 h – Pausa para el café

16:15 h – Respuestas ecológico-evolutivas y comportamentales en la distribución de tamaños de las obreras de hormigas polimórficas a las variaciones de temperatura. - Alba Lázaro-González

16:30 h – Recogida de guano de murciélago por diferentes especies de hormigas en el Parque Nacional de Doñana (Huelva, España) - José Manuel Vidal-Cordero

16:45 h - Cuando pierdes con la merluza, pero ganas con el arenque: efectos en comunidades de hormigas que se recuperan del fuego en un paisaje portugués dominado por pinos - Daniel Oliveira

17:00 h - Discusión

18:30 h– Visita guiada al centro histórico de la ciudad

20.30h – Cena libre

29 de junio (jueves)

07.00 h – Reunión de los participantes junto a ESAB

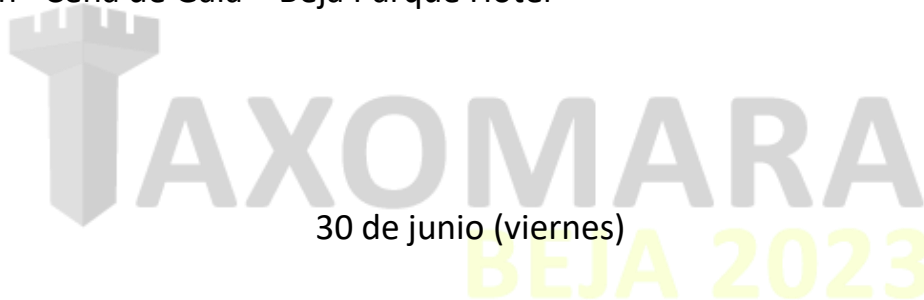
07.15.h – Salida de los participantes hasta el PNVG

13.00.h – Almuerzo (en el lugar)

14.00 h – Continuación de la visita de campo

16.00 h– Regreso a Beja

19.00 h– Cena de Gala – Beja Parque Hotel



30 de junio (viernes)

09:00h –Workshop de identificación taxonómica de hormigas

Laboratórios 12 y 13 ESA

11:30 h– Coffee break (Museu Botânico)

13:00 h– Almuerzo (Comedor del IPBeja)

14:00 h– Workshop de identificación taxonómica de hormigas

16:00 h– Asamblea General de la AIM

17:30 h– Sesión de clausura del XVII TAXOMARA 2023 BEJA

 **TAXOMARA**
BEJA 2023