

## Jueves, 16 de Septiembre

8:30 – 9:30: Recepción, entrega de documentación y registro.

9:30 – 10:00: **Inauguración**

Vicerrector de Investigación y Transferencia UMA D. **Juan T. López Navarrete**

Decano de Facultad de Ciencias. D. **Antonio Flores Moya**

Comité Organizador del Congreso, D. **Antonio R. Muñoz Gallego**, D<sup>a</sup> **Marga L. Rivas** & D. **Sergio López Martínez**.

10:00 – 10:30: **Conferencia inaugural de la temática de BIODIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA Y LA FAUNA TERRESTRE: LA CIENCIA-GESTIÓN COMO CLAVE PARA SU CONSERVACIÓN.**

D<sup>a</sup>. **Asunción Ruiz Guijosa**. Directora ejecutiva de la Sociedad Española de Ornitología - SEO/BirdLife. “*Naturaleza y ciencia para conservar-nos*”

▪ 10:30 – 10:50: Pósters & III Feria de Asociaciones.

▪ 10:50 – 11:10: *Coffee-break*.

▪ 11:10 – 11:17: Estudio comparativo del desarrollo y comportamiento alimentario de los pollos del Chorlito patinegro *Charadrius alexandrinus* en dos salinas industriales de reciente creación. **Elena García López de Haro**, M. Castro Casas, G. Muñoz Arroyo. (\*E)

▪ 11:18 – 11:25: Parrot poaching, Opportunistic or Non-random Wildlife Crime? **Pedro Romero-Vidal**, F. Hiraldo, F. Rosseto, G. Blanco, M. Carrete, J.L. Tella. (\*E)

▪ 11:26 – 11:33: Enfoque local para comprender mejor la dispersión y el crecimiento de la población de cotorra argentina (*Myiopsitta monachus*) en España. **Sandro López Ramírez**. (\*E)

▪ 11:34 – 11:41: Dieta de la lechuza campestre (*Asio flammeus*) en la Vega de Granada, Granada. **Pablo Jiménez-Nájar**, J.M. Rivas-Fernández, J. Garrido-Bautista, G. Moreno-Rueda. (\*E)

▪ 11:42 – 11:57: Debate.

▪ 11:58 – 12:05: Conservación de especies vulnerables en ambientes con alta influencia antrópica: águila harpía (*Harpia harpyja*) en áreas humanizadas en Ecuador. R. Muñiz López, **Sara De la Rosa Ruiz**.

▪ 12:06 – 12:13: Actuaciones de emergencia en proyectos de conservación de especies: el caso de rescate de huevos de aguilucho cenizo (*Circus pygargus*). **Marta Pineda-Gil**, J.M. González, A. Román Muñoz. (\*E)

▪ 12:14 – 12:21: Presencia del buitre moteado en la Península Ibérica y su posible influencia en los buitres ibéricos. **Pablo Villar Díaz**. (\*E)

▪ 12:22 – 12:29: Consecuencias del uso de vertederos en la descendencia: ¿El éxito está en el punto medio? **Alejandro López-García**, A. Sanz-Aguilar, J. I. Aguirre de Miguel. (\*E)

▪ 12:30 – 12:45: Debate.

▪ 12:46 – 12:53: Estudio del estrés metabólico en tejido somático y germinal en *Ficedula albicollis*. **Carmen Hernández Ruiz**, F.J. Ruiz Ruano, J.P. Martínez Camacho. (\*E)

▪ 12:54 – 13:04: Primera caracterización de la comunidad de aves en el Parque Nacional Sierra de las Nieves como pilar para un futuro programa de seguimiento. **Laura Barroso**, **Ignacio Barrionuevo**, L. Barroso, J. Ramírez, C. Marfil-Daza, J. Vázquez Cabrillana, F. Díaz-Ruiz, R. Real, A. Román Muñoz. (\*E).

▪ 13:05 – 13:12: Aves y olivares: Un análisis de los efectos de los diferentes tipos de tratamiento a lo largo de un ciclo

(\*E): **Evaluación de ponencias/pósters de estudiantes**

anual. **Inmaculada Navarro Ramírez**, M.Á. Farfán Aguilar, A.R. Muñoz Gallego. (\*E)

▪ 13:13 – 13:20: Variación entre bosques en el estado oxidativo de pollos de herrerillo común (*Cyanistes caeruleus*). **Jorge Garrido-Bautista**, A. Soria, C. E. Trenzado, A. Pérez-Jiménez, J.L. Santaella, E. Pintus, N. Bernardo, M. Comas, G. Moreno-Rueda. (\*E)

▪ 13:21 – 13:28: Avances y resultados del Proyecto Monachus en el Sistema Ibérico Norte. **Iván Peragón Arias**, L. Juste, Lorena, E. Álvarez, J.P. Díaz.

▪ 13:29 – 13:45: Debate.

▪ 13:45 – 15:30: Lunch.

▪ 15:30 – 15:37: Phylogenetic analyses show bat communities in the Baja California peninsula harbour a high diversity of novel cryptic ectoparasite species. **Laura Najera-Cortazar**, A. Keen, T. Kitching, S. Goodman.

▪ 15:38 – 15:45: ¿Ha podido haber meloncillos en Iberia desde el Pleistoceno tardío? J.M. Pérez, R. Real, **Francisco Díaz-Ruiz**.

▪ 15:46 – 15:53: Atlas mundial de las poblaciones de caballos ferales. **Jesús Gil Morián**

▪ 15:54 – 16:01: Assessing extinction risk for terrestrial mammals: a bidimensional quantitative approach. **Nicola Bernardo**, M. Rueda, E. Revilla.

▪ 16:02 – 16:17: Debate.

▪ 16:18 – 16:38: Pósters & III Feria de Asociaciones.

▪ 16:40 – 17:00: *Coffee-break*.

▪ 17:01 – 17:08: Adaptabilidad a los ambientes urbanos a través de los rasgos; el caso de la ardilla roja. **Alex Torres-Riera**, J.D. Rodríguez-Teijeiro, J. Piqué

▪ 17:09 – 17:16: Variación estacional en el número de atropellos de vertebrados terrestres. **Jesús Arca Rubio**, Zaida Ortega Diago. (\*E)

▪ 17:17 – 17:24: Retos en la cría ex situ como herramienta complementaria en la conservación de especies en peligro de extinción. **Andrea Marín-Sierra**, D. Galicia, C. Aranda, C. Petrescu, A. Gómez, M. Pödra, M. Díez-León. (\*E)

▪ 17:25 – 17:32: Why do species survive in suboptimal habitats? The case of the Tenerife speckled lizard (*Gallotia intermedia*). **Gonzalo Albaladejo Robles**, Alejandro Escáñez Pérez. (\*E)

▪ 17:33 – 17:48: Debate.

▪ 17:49 – 17:56: Wingless, Hypermetabolic and Endemic: Studying Ecology of Iberian epigeal oil-beetles. **Fernando Cortés-Fossati**.

▪ 17:57 – 18:04: Situación y seguimiento de las poblaciones del escarabajo ermitaño (*Osmoderma eremita*) en País Vasco y Navarra. **Alberto Castro**, B. Díaz.

▪ 18:05 – 18:12: Diversidad y singularidad de insectos polinizadores en el brezal Mediterráneo o Heriza de la región del estrecho de Gibraltar (Proyecto POLINHER, Fundación Biodiversidad). **Álvaro Pérez-Gómez**, Ó. Godoy, F. Ojeda. (\*E)

▪ 18:13 – 18:20: Efecto de las infraestructuras urbanas en la capacidad de retorno de las abejas melíferas (*Apis mellifera*). **Javier Vargas-Aguilar**, N. Rama Alba, E. Santos Barea, E. Gómez Turpín, J. Gil Gómez, D. Romero Pacheco, J. Olivero Anarte. (\*E)

▪ 18:20 – 18:35: Debate.

▪ 18:35 – 19:05: Perros detectores en proyectos de conservación. **Sara de la Rosa Ruiz**.

▪ 19:05 – 19:30: III FERIA DE ASOCIACIONES

**Viernes, 17 de Septiembre**

8:30 – 9:00: **Registro.**

**9:00 – 9:30: Conferencia inaugural de la temática de BIODIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN MARINA: LA FRAGILIDAD DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO MARINO.**

**D<sup>a</sup>. María Altamirano Jeschke.** Profesora del dpto. de Botánica y Fisiología Vegetal de la Universidad de Málaga y presidenta de la Sociedad Española de Ficología. “*Los retos en la conservación de la biodiversidad de macroalgas marinas*”

- 9:30 – 9:37: The role of infauna in the establishment of seagrass. **Simona Laukaityte.** (\*E)
- 9:38 – 9:45: Cambios temporales en la dinámica poblacional del alga invasora *Caulerpa racemosa* (Caulerpales, Chlorophyta) en Tortuga Bay (Parque Nacional Galápagos). **Amparo Cid,** M. Salido, C. Vera, I. Keith, R. Carmona, A. Román Muñoz, M. Altamirano. (\*E)
- 9:46 – 9:53: Evaluación de la demografía y ecología de las poblaciones del alga intermareal *Fucus guiryi* en el litoral Ceutí: Fortalezas, oportunidades, debilidades y amenazas para su conservación. **Raquel Sánchez de Pedro,** I.J. Melero-Jiménez, M.J. García-Sánchez, A. Flores-Moya, E. Bañares-España.
- 9:54 – 10:01: Áreas de favorabilidad para tres especies de angiospermas marinas del Mediterráneo y las costas atlánticas de la Península Ibérica. **José Luis Ferres-García,** I. Melero-Jiménez, M.J. García-Sánchez, A. Flores-Moya, E. Bañares-España. (\*E)
- 10:02 – 10:09: Fauna asociada a algas fotófilas en sustrato natural y dique artificial en el Puerto Deportivo Marina del Este, Granada. **Inmaculada García García,** M.C. Salas Casanova. (\*E)
- 10:10 – 10:30: Debate
- 10:30 – 10:50: Póster & III Feria de Asociaciones.
- 10:50 – 11:10: *Coffee-break*
- 11:11 – 11:18: Spatial and temporal distribution and photo identification of short-finned pilot whales (*Globicephala macrorhynchus*) off São Miguel Island, Azores, Portugal. **Ramona Negulescu.**
- 11:19 – 11:26: Caracterización de microplásticos a nivel global en especies comerciales pesqueras. **Cipriano Pérez-Rubín Méndez,** S. López Martínez, M. López Rivas. (\*E)
- 11:27 – 11:34: Efectos de la pesca incidental en la población de tortugas marinas en la costa de Ecuador. **Antonio José Carpio Camargo,** M.B. Vergara, Y. Álvarez Gutiérrez, M. López Rivas.
- 11:35 – 11:45: Cambios estacionales en reproducción y biomasa del alga invasora *Rugulopteryx okamurae* (Dictyotales, Ochrophyta) en el estrecho de Gibraltar. **Cintia Gómez,** R. Carmona, J. De la Rosa, M. Altamirano. ¿Podría la eutrofización costera potenciar la proliferación del alga invasora *Rugulopteryx okamurae* (Dictyotales, Ochrophyta)? **Alberto Merchán Charneco,** R. Carmona Fernández, M. Altamirano Jeschke. (\*E)
- 11:45 – 12:05: Debate.
- 12:06 – 12:13: Different attending pattern of seabirds on fisheries gear in the Gulf of Cadiz. **Andrés De la Cruz,** G. Muñoz Arroyo.

- 12:14 – 12:21: Cefalópodos del Gran Ecosistema Marino de la Corriente de Canarias. **Amanda Luna,** F. Rocha, C. Perales-Raya. (\*E)
- 12:22 – 12:29: Ecología espacial del pez microendémico *Ataeniobius toweri* en el manantial Media Luna, México: una especie bioindicadora para la conservación del sistema. **David Walter Rössel-Ramírez,** J. Palacio-Núñez, S. Espinosa, J.F. Martínez-Montoya. (\*E)
- 12:30 – 12:40: Evaluación del impacto de la presión y gestión pesquera sobre la biodiversidad marina dentro de la Red Natura 2000 - Acotado a las Comunidades Autónomas de Galicia y Asturias. **Iratxe Díaz Zarate,** P. Alcorlo, S. García-Tiscar. Análisis de la evolución del estado de conservación de la biodiversidad marina en las áreas Red Natura 2000 de la Demarcación Noratlántica (Galicia y Asturias) desde 1985. **Lucía Checa Herranz,** P. Alcorlo, S. Tiscar. (\*E)
- 12:40 – 13:00: Debate.
- 13:00 – 13:30: III FERIA DE ASOCIACIONES
- 13:30 – 15:30: Lunch.
- 15:30 – 16:00: **Conferencia inaugural de la temática de CAMBIO GLOBAL: DESAFÍOS EN UN MUNDO CAMBIANTE.**
- D. Raimundo Real Giménez.** Catedrático de Zoología de la Universidad de Málaga. “*El cambio climático: consecuencias para la biodiversidad*”
- 16:01 – 16:08: Habitat selection for animal conservation in a climate change scenario. **Zaida Ortega,** L.G. Oliveira-Santos.
- 16:09 – 16:16: El potencial de la Función de Favorabilidad en el estudio de enfermedades transmitidas por mosquitos y garrapatas. A. Aliaga-Samanez, **Marina Cobos-Mayo,** M. Pineda-Gil, D. Romero, M. Segura, R. Real, J. Olivero.
- 16:17 – 16:24: Comunidades de macroinvertebrados de charcas y abrevaderos de la Cañada Real Conquense. **Pablo Amador Crespo,** Paloma Alcorlo Pagés. (\*E)
- 16:25 – 16:32: ¿Nos protege la biodiversidad de las enfermedades?: una revisión actualizada del efecto dilución. **Mario Garrido.**
- 16:33 – 16:48: Debate.
- 16:50 – 17:10: Pósters & III Feria de Asociaciones.
- 17:10 – 17:30: *Coffee-break.*
- 17:31 – 17:38: Análisis del efecto del cambio climático sobre vertebrados terrestres amenazados incluidos en la Lista Roja de UICN, mediante modelos de distribución de especies. **Lucrecia Souviron-Priego,** D. Romero, J.A. López, J. Bellido.
- 17:39 – 17:46: Especies invasoras y el uso de la modelación de la distribución de especies como herramienta en su gestión. **Adrián Martín-Taboada,** Muñoz, A. Román, F. Díaz-Ruiz. (\*E)
- 17:47 – 17:54: El desarrollo tiene un coste, pero debe ser asumible: el caso de las energías solares fotovoltaicas y el impacto asociado. M.A. Farfán, A. Martín-Taboada, J.M. García-Carrasco, Francisco Díaz-Ruiz, **Antonio Román Muñoz.**
- 17:55 – 18:02: La deuda de extinción amenaza con colapsar la biodiversidad en sistemas insulares. **Mario Mairal.**
- 18:03 – 18:18: Debate.

(\*E): Evaluación de ponencias/pósters de estudiantes

18:20 – 18:50: **Conferencia inaugural de la temática de DIVULGACIÓN AMBIENTAL Y GESTIÓN: DE LA TEORÍA A LA PRÁCTICA.**

**D. Carlos Castillo Gómez.** Director de Proyectos en WAUW.  
"De la divulgación a la **SEDUCCIÓN** ambiental: el auténtico reto"

- 18:51 – 18:58: Proyecto ESCARALIMANÍA: Preparando entomoficionados como elementos clave en la conservación de ESCarabajos, ARAñas, LIBélulas y MAriposas. **Beatriz Díaz**, Alberto Castro.
- 18:59 – 19:06: Divulgación y educación ambiental en el programa de seguimiento de *Testudo graeca* en el sureste ibérico. **Andrea Mira Jover**, M.C. Martínez-Pastor, R.C. Rodríguez-Caro, E. Graciá, A. Giménez. (\*E)
- 19:07 – 19:14: Vivencia Dehesa: Gestión privada para la conservación y la divulgación de la dehesa extremeña. **Carmen Perona Guillamón**.
- 19:15 – 19:30: Debate.
- 19:30 – 20:00: **ContestBIO**: ¿Cuánto sabes de ConserBio?
- 20:00 – 20:15: **Entrega de premios** 'mejores ponencias y pósters estudiantiles', concurso de fotografía y ContesBIO.
- 20:15 – 20:30: **Conclusiones y clausura**.

**Sábado, 18 de Septiembre**

9:00: **Salida de campo: Sierra de las Nieves**

17:00: Regreso a Málaga.

**Domingo, 19 de Septiembre**

9:00: **Salida de campo: El Chorro.**

17:00: Regreso a Málaga.



UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA



Facultad  
de Ciencias

uma.es



## Pósters físicos

1. **Efecto del ruido en la diversidad y abundancia de la avifauna urbana.** Paula D. Almarza Batuecas, Moisés Pescador Garriel. (\*E)
2. **Bat-boxes: an adequate tool for bat conservation? The importance of water sources and vegetation coverage.** Javier Blasco-Aróstegui, Jaime García-Gila, Luis Hernández-Tabernero, Paco García, Miguel Lizana. (\*E)
3. ***Thapsia villosa* L. (Apiaceae) as a generalist food resource for insects: differences in taxonomic community of species composition between two habitats in a pine forest of the Iberian Peninsula.** Jaime García-Gila, Javier Blasco-Aróstegui. (\*E)
4. **Catálogo de la flora marina bentónica de las Islas Chafarinas (Mediterráneo occidental, España).** María Altamirano Jeschke, Julio De la Rosa Álamos.
5. ***Dictyota cyanoloma* (Dictyotales, Ochrophyta): ¿una especie exótica en expansión?** Julio De la Rosa, María Altamirano.
6. **Efecto a largo plazo de los parques eólicos sobre el uso del hábitat por los buitres leonados (*Gyps fulvus*).** Miguel Ángel Farfán, Francisco Díaz-Ruiz, Adrián Martín-Taboada, Jesús Duarte, José María García-Carrasco, Antonio-Román Muñoz.
7. **Uso público y conservación de los sitios de nidificación del vencejo de collar en el centro sur de cuba.** Rosalina Montes, Josabel Belliure, Rubén J. Chamizo.
8. **Papel de los jardines botánicos en el estudio y conservación de las aves en cuba.** Rosalina Montes Espín, Lourdes Mugica Valdés, Martín Acosta Cruz, Karen Aguilar Mugica, Randy Simón Vallejo, José Eugenio Martínez González
9. **Improving the knowledge on the malacofauna of the Site of Community Importance “Volcanes de fango del golfo de Cádiz”.** Olga Utrilla, José Antonio Caballero-Herrera, Serge Gofas, Javier Urra, Pablo Marina, Ángel Mateo-Ramírez, Nieves López-González, Emilio González-García, Carmen Salas, José Luis Rueda. (\*E)
10. **Efecto del hidrodinamismo sobre la autoecología de la macroalga *Cystoseira tamariscifolia* (La Araña, Málaga).** K. Mejía, C. Iñiguez, M. Lara. (\*E)
11. **Estudio comparativo de las espículas de *Aporodoris millegrana* (Alder y Hancock, 1854) (Fam. Discodorididae) y *Doriopsilla areolata* Bergh, 1880 (Fam. Dendrodorididae).** Juan Diego Castro-Claros, José Antonio Caballero-Herrera, Olga Utrilla, Antonio Checa, Carmen Salas. (\*E)
12. **Marcaje y suelta de abejas en un ambiente urbano.** Natalia Rama Alba, Javier Vargas-Aguilera, Estefanía Santos Barea, Eva Gómez Turpín, José Gil Gómez, Jesús Olivero Anarte, David Romero Pacheco. (\*E)
13. **Ácido acético como alternativa al glifosato.** Jesús María Pérez Galacho. (\*E)
14. **Distribución potencial del lobo (*Canis lupus*) en la península ibérica.** Sofía M. Salas Mellado, David Romero, Ana Luz Márquez, Francisco Díaz-Ruiz. (\*E)
15. **Análisis de la biodiversidad urbana en aves en el área metropolitana de Estocolmo. ¿Pueden ser las reservas urbanas refugios de alta biodiversidad para las Aves?** Milenka Djukanovich Iturbe, Jorge Juan Rueda.
16. **Selección del hábitat de Zorros Voladores (*Pteropus sp.*) en entornos urbanos de Australia. ¿Se está facilitando realmente su adaptación y conservación urbanas?** Jorge Juan Rueda, Milenka Djukanovich Iturbe.
17. **Uso de islas como protección para la fauna local. Un caso de estudio con mamíferos en la ciudad de Perth (Western Australia, Australia).** Milenka Djukanovich Iturbe, Jorge Juan Rueda.
18. **Estudio de las relaciones predador-presa en ambientes humanizados australes. El caso de estudio del Wallabi Ágil (*Macropus agilis*) en la ciudad de Darwin (Australia).** Jorge Juan Rueda, Milenka Djukanovich Iturbe.
19. **Conservación de rapaces y energías renovables, ¿pueden ir de la mano?** José María García-Carrasco, Adrián Martín-Taboada, Francisco Díaz-Ruiz, Antonio-Román Muñoz, Miguel Ángel Farfán.
20. **Grandes aliados del olivar: vencejos y aviones.** Inmaculada Navarro Ramírez, Miguel Ángel Farfán Aguilar, Antonio Román Muñoz Gallego. (\*E)
21. **El uso de especies comunes como indicadoras del impacto ambiental de las infraestructuras de energías renovables.** Adrián Martín-Taboada, Francisco Díaz-Ruiz, José María García-Carrasco, Antonio-Román Muñoz, Miguel Ángel Farfán. (\*E).
22. **El incremento de las estaciones fotovoltaicas como una nueva amenaza para la conservación de las aves esteparias.** Francisco Díaz-Ruiz, Adrián Martín-Taboada, José María García-Carrasco, Antonio Román Muñoz, Jesús Duarte, Miguel Ángel Farfán.
23. **Shedding light to ecology and behaviour of Iberian epigeal Meloidae.** Fernando Cortés-Fossati.
24. **Metodología para el rastreo de fauna.** Juan Crossa, Helena Rambla. (\*E)

25. **Conservación de la iguana marina de galápagos, *Amblyrhynchus cristatus*, en el contexto actual de cambio climático.** Víctor Muñoz Ruiz, Antonio Román Muñoz Gallego.
26. **La traslocación de *Muscari parviflorum* Desf. (Asparagaceae) como una estrategia de destrucción de hábitats.** Oscar Gavira, Federico Casimiro-Soriguer Solanas.
27. **Comunidades de macroinvertebrados en hábitats acuáticos asociados a la actividad agraria.** Pablo Amador Crespo, Paloma Alcorlo Pagés. (\*E)
28. **Contribución a la recuperación de poblaciones amenazadas de tortugas gigantes (*Chelonoidis sp.*) en las Islas Galápagos.** Javier Vargas-Aguilar, Pablo López-Gómez, David Romero Pacheco, Raimundo Real Giménez. (\*E)
29. **Application of drones and echosounder in conservation and biodiversity studies of water springs. Study case: Rioverde Plain, San Luis Potosí, Mexico.** D.W. Rössel-Ramírez, J. Palacio-Núñez, J.F. Martínez-Montoya, G. Olmos-Oropeza. (\*E)
30. **Conservación de la lechuza común (*Tyto alba*) en la provincia de Almería mediante hacking.** Andrea Funes Garrido, Beatriz Berenguel Gálvez, Francisco José Iniesta García, José Manuel Lerma-Cabrera, Andrea Lirola Jiménez, José Luis Molina Pardo, Keren Morales González, Francisco Javier Sánchez Camacho, Daniel Sanz Enguita.
31. **Fauna Salvaje en las Ciudades.** Helena Rambla Corral. (\*E)
32. **Una herramienta para el muestreo y análisis de microplásticos en ríos.** David León-Muez, Patricio Peñalver-Duque, Rubén Parrilla Giráldez, Laura Serrano Martín, Sara Güemes Santos, Miguel Muñoz Carmona, Laura Mazuecos Heredia, Carlos Ciudad Trilla.
33. **Fuentes y manantiales, ¿el hábitat más amenazado del mundo?** Oscar Gavira.
34. **Control biológico de plagas en cultivos mediante la conservación de comunidades naturales de depredadores.** Víctor Muñoz Ruiz, Miguel Ángel Farfán Aguilar. (\*E)
35. **El declive del sapo de espuelas (*Pelobates cultripes*, Cuvier 1829) en la provincia de Málaga: riesgo de desaparición de la última población urbana de la capital.** David Romero, Paco Díaz, Antonio Román-Muñoz, Miguel Ángel Farfán, Oscar Gavira, Raimundo Real.
36. **Influencia de la distancia a una autovía en la abundancia de una población de camaleón común (*Chamaeleo chamaeleon*).** Alicia Redondo, Francisco Díaz-Ruiz, David Romero, Jesús Duarte, Adrián Martín-Taboada, José María García-Carrasco, Alisa Aliaga, Pablo García, Laura Colorado, Miguel Ángel Farfán. (\*E)

## Pósters virtuales

1. **Higiene y seguridad en campo: protocolo de desinfección para trabajos con tortugas.** Andrea Mira i Jover, M.I. García de la Fuente, R.C. Rodríguez-Caro, A. Giménez, E. Graciá. (\*E)
2. **Longevidad y conservación de la familia Arecaceae en el jardín botánico de Cienfuegos.** Mario Alejandro Lima Cruz, Rosalina Montes Espín, Ileana Fernández Santana.
3. **¿Pueden los microorganismos salvarnos de nuestros residuos?** Héctor Arribas Arias. (\*E).
4. **Caracterización de la abundancia-dominancia y diversidad de malas hierbas en cultivos de secano según el tipo de manejo aplicado.** José Carlos Marcos Romero.
5. **Comparativa de la mastofauna asociada a los bosques secos y bosques húmedos tropicales de la Región Costa de Ecuador.** José Guerrero Casado, S. Crespo-Gascón, C. B. Solórzano, L. Intriago.
6. **Does species prioritization list suffice for protecting endangered plants?** Merav Lebel Vine, J. Belmaker, Y. Sapir. (\*E)
7. **Importancia de la renaturalización de las ciudades y primeros resultados de encuestas realizadas en Málaga (España).** José Gil Gómez, Eva María Gómez Turpín.
8. **Primeros resultados de retorno de abejas marcadas a larga distancia en la ciudad de Málaga (España).** Eva María Gómez Turpín, David Romero Pacheco, Jesús Olivero Anarte, Estefanía Santos Barea, Natalia Rama Alba, Javier Vargas-Aguilar, Juan Antonio Cabrera Carrillo, Fernando Nadal Martínez, Javier Pérez Fernández, María del Mar Trigo Pérez, José Gil Gómez.
9. **Comparación de métodos de captura en vivo de la comadreja (*Mustela nivalis*) en ambientes agrarios del centro de la península ibérica.** Noelia de Diego, Jesús T. García, Pedro P. Olea, Javier Viñuela, Ana E. Santamaría, Julio C. Domínguez, Daniel Jareño, Beatriz Trejo, Francisco Díaz-Ruiz. (\*E)
10. **Proyecto Monachus. Utilización de sistemas de seguimiento telemétrico (GPS) en la detección de amenazas a la biodiversidad.** Iván Peragón Arias, Lorena Juste, Ernesto Álvarez, Juan Pablo Díaz.
11. **Distilia y proporción de morfos florales en cuatro poblaciones de *Rondeletia odorata* (Rubiaceae) en Cuba Central.** Melisa García-Méndez, Michel Faife-Cabrera.