

SUMARIO

CONSECUENCIAS DEL DECAIMIENTO DEL ALCORNOCAL PARA EL FUNCIONAMIENTO DEL ECOSISTEMA EN EL CAMPO DE GIBRALTAR <i>José Manuel Ávila et al.</i>	11
ESTUDIO DE PREVALENCIA DE AGENTES PATÓGENOS EN CORZO (<i>CAPREOLUS CAPREOLUS</i>) TRANSMITIDOS POR GARRAPATAS EN EL ÁREA CINEGÉTICA DE LOS ALCORNOCALES <i>Elena Rayas Pérez et al.</i>	25
DETERMINACIÓN DE UN MODELO FUNCIONAL DE USO DEL ESPACIO DEL DELFÍN COMÚN (<i>DELPHINUS DELPHIS</i>) Y DELFÍN LISTADO (<i>STENELLA COERULEOALBA</i>) EN EL ESTRECHO DE GIBRALTAR MEDIANTE ANÁLISIS MULTIFRACTAL E ÍNDICES DE SIMILITUD ESTRUCTURAL (SSIM) <i>Ezequiel Andreu Cazalla et al.</i>	33
<i>BERBEROMELOE MAJALIS</i> (LINNAEUS, 1758), UNO DE LOS COLEÓPTEROS MÁS GRANDES DE EUROPA PRESENTES EN EL CAMPO DE GIBRALTAR. CONTRIBUCIÓN A SU ETOLOGÍA, DISTRIBUCIÓN Y USOS TRADICIONALES EN LA PROVINCIA DE CÁDIZ <i>Fernando Cortés-Fossati y Juan Lucas Cervera Currado</i>	47
DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA Y ESTADO DE CONSERVACIÓN DE LA PLANTA CARNÍVORA <i>DROSOPHYLLUM LUSITANICUM</i> A PARTIR DE REGISTROS DE HERBARIO <i>Irene Repeto Deudero et al.</i>	55
EMISIONES Y RESIDUOS PRODUCIDOS POR EL TRÁFICO DE LA FLOTA DE BUQUES CRUCERO EN EL ESTRECHO DE GIBRALTAR <i>Isaías Vicente-Cera, Isaías et al.</i>	75
EFECTO DE LA SECA DEL ALCORNOQUE EN LOS ORGANISMOS DEL SUELO: IMPLICACIONES PARA EL CICLO DE NUTRIENTES EN EL PARQUE NATURAL DE LOS ALCORNOCALES <i>Jara Domínguez Begines et al.</i>	87
<i>RUGULOPTERYX OKAMURAE</i> (E.Y. DAWSON) I.K. HWANG, W. J. LEE & H.S. KIM (<i>DICTYOTALES, OCHROPHYTA</i>), ALGA EXÓTICA “EXPLOSIVA” EN EL ESTRECHO DE GIBRALTAR. OBSERVACIONES PRELIMINARES DE SU DISTRIBUCIÓN E IMPACTO <i>José Carlos García-Gómez et al.</i>	97
ESTADO DE LA POBLACIÓN DE <i>PATELLA FERRUGINEA</i> EN EL ÁREA DEL ESTRECHO DE GIBRALTAR <i>Manuel J. Maestre Delgado et al.</i>	115

<p>APLICACIÓN DEL ÍNDICE DE CONECTIVIDAD FLUVIAL PARA PECES (ICF) AL TRAMO BAJO DEL RÍO HOZGARGANTA <i>Juan Corzo Toscano</i>.....</p>	131
<p>LA APICULTURA COMO SERVICIO ECOSISTÉMICO DE LA HERRIZA O BREZAL MEDITERRÁNEO <i>Lara Ortigosa Vázquez y Fernando Ojeda Copete</i>.....</p>	135
<p>INCIDENCIA DE LOS PARQUES EÓLICOS SOBRE LAS POBLACIONES DE QUIRÓPTEROS DEL CAMPO DE GIBRALTAR <i>M^a del Mar Salguero Pérez et al.</i></p>	159
<p>ESTUDIO DE LA VIABILIDAD DE REPOBLACIÓN DE LAS COLONIAS DE CORAL NARANJA (<i>ASTROIDES CALYCULARIS</i>) DESPRENDIDAS EN LA ISLA DE TARIFA <i>Marina Palacios Miñambres</i>.....</p>	171
<p>PRESENCIA PERMANENTE DEL DELFÍN COMÚN EN LA BAHÍA DE ALGECIRAS. HACIA UN PLAN DE GESTIÓN, VIGILANCIA Y CONSERVACIÓN DE LA ESPECIE <i>Rocío Espada Ruiz et al.</i></p>	185
<p>ALCORNOCAL Y PRODUCCIÓN DE CORCHO EN LOS ÚLTIMOS 50 AÑOS EN LOS MONTES DE PROPIOS DEL AYUNTAMIENTO DE LOS BARRIOS (1967-2017) <i>Vicente Jurado Doña et al.</i></p>	197
<p>ANÁLISIS DE LA PRODUCCIÓN DE CORCHO EN 6 MUNICIPIOS DEL PARQUE NATURAL DE LOS ALCORNOCALES (CÁDIZ-MÁLAGA) DURANTE LOS ÚLTIMOS 30 AÑOS (1985-2014) <i>Vicente Jurado Doña et al.</i></p>	211
<p>INFLUENCIA DE VARIABLES AMBIENTALES EN LOS VARAMIENTOS DE MEDUSAS EN PLAYAS DEL ESTRECHO DE GIBRALTAR. EVOLUCIÓN DE LAS POBLACIONES OBSERVADAS Y SUS CICLOS DE VIDA <i>Ana Villaescusa Lamet et al.</i></p>	227
<p>IMPACTOS DE LA HERBIVORÍA POR UNGULADOS EN LAS COMUNIDADES DE PLANTAS LEÑOSAS DEL PARQUE NATURAL DE LOS ALCORNOCALES <i>Francisco Rodríguez Sánchez et al.</i></p>	251