

## TÍTULOS DE LOS TFMS EN ELABORACIÓN; CURSO 21-22

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Filogenia y delimitación de especies del orden <i>Cantharellales</i> Gäum (Basidiomycota).</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Educación ambiental a través de la micología</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uso del polen e inversión parental de la especie de abeja solitaria <i>Osmia cornuta</i></li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estudio del efecto de los factores ambientales en la reproducción del águila real (<i>Aquila chrysaetos</i>) en la provincia de Burgos</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Relación entre el tamaño-edad de los árboles en una población de <i>Quercus ilex</i> y las características de sus bellotas</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Actualización del estado de conocimientos de las especies de Flora de interés recogidas en las Microrreservas en Salamanca</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estudio de las características de las bellotas de <i>Quercus</i> suber afectadas por insectos, en relación con el DAP- edad del árbol madre y la germinación</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ecología trófica de <i>Tyto alba</i> en Menorca</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Control biológico de aves rapaces en viñedos de Castilla y León</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Variabilidad morfológica en poblaciones del género <i>Asterionella</i> (Bacillariophyta) en lagos y embalses de la cuenca del Duero. Relación con condiciones ambientales</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conducta alimentaria del Cernícalo vulgar (<i>Falco tinnunculus</i>)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dinámica regenerativa de <i>Pinus pinaster</i> tras el fuego</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Análisis SIG de biodiversidad en Lanzarote</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Efectividad diferencial de los vallados perimetrales en carreteras para prevenir atropellos de fauna</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estudio de hongos entomopatógenos sobre el picudo rojo de las palmeras, <i>Rhynchophorus ferrugineus</i></li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluación cartográfica y multitemporal de la distribución del tejo (<i>Taxus baccata</i>) en su área principal de distribución.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ¿Siguió patrones ambientales la colonización europea de América Latina?</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Análisis del comportamiento de la fauna en los instantes previos a su atropello a partir de videos subidos a redes sociales</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Control biológico por vertebrados en viñedos de Castilla y León</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Caracterización genética de híbridos en dos especies de interés forestal: Evidencias a partir de una zona híbrida entre <i>Quercus faginea</i> y <i>Quercus pyrenaica</i> en el Mediterráneo Occidental</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Respuestas de la longevidad foliar a lo largo de gradientes altitudinales en <i>Pinus pinaster</i></li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ecología trófica de la gineta (<i>Genetta genetta</i>), en el Parque Nacional de Cabrera</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cartografía de hábitats de interés apícola en la Sierra del Rincón (Madrid).</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Importancia del endemismo en la elaboración de listas de flora amenazada en España</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Respuesta al clima y a eventos extremos de sequía en <i>Pinus sylvestris</i> L. en el Sistema Central</li> </ul>