

Experiència desenvolupada durant el període			
2021-2022			
Centre acadèmic		Entitat col·laboradora	
Facultat de Biociències		Museu de Granollers	
Titulació	Assignatura/es	Programa/servei/projecte	
Biologia Ambiental	TFGs	Recerca, documentació i divulgació científica	
Professorat	Funcions	Professionals	Funcions
Yolanda Melero - Tutora		Constantí Stefanescu	
Relació entitat-universitat	<i>S'inscriu en projecte de recerca, L'alumne/a ha fet el contacte amb l'entitat, L'entitat ja col·labora institucionalment amb la universitat</i>		
Descripció de l'experiència	<i>Revisió bibliogràfica del comportament de mud-puddling a lepidòpters, i comparació amb la recopilació i anàlisis de les observacions empíriques d'aquet comportament a Catalunya, factors relacionats amb el comportament.</i>		
Continuïtat del projecte	<i>És un projecte consolidat, Es preveu una continuïtat pel curs següent, Es continuació d'un projecte Al MCNG es continuen fent anàlisi dels factors implicats en el comportament.</i>		
Enllaços relacionats			
Aprentatge curricular		Impacte social	
Coneixement i competències curriculars	Procés reflexiu	Necessitat de la comunitat a la qual vol respondre	Objectius del projecte o programa
<i>Revisió de literatura científica, gestió de grans base de dades i anàlisi. Creació d'hipòtesis e interpretació de resultats.</i>	<i>Resultats utilitzats a la comunitat de professionals i voluntaris del CBMS.</i>	Conservació de polinizadors	Conservació de polinizadors
Evidències d'aprenentatge		Evidències d'impacte social/aportació a la comunitat	
<i>Revisió de literatura científica completa i correcta. Gestió de grans base de dades i anàlisi fets correctament. Creació d'hipòtesis e interpretació de resultats, fets amb el supervisor (Dr. Stefanescu) i el seu equip.</i>			
		Impacte potencial	
SI	La implementació d'aquest ApS preserva i valora la figura del/la professional i no és substitutiva de la seva feina.		