

Basilio Baltasar Cifre
Francesc Bujosa Homar
Montserrat Casas Ametller
Camilo José Cela Conde
Felip Cirer Costa
Carlos Duarte Quesada
Joan Josep Fornós Astó
Neus Garcia Iniesta
Ricard Guerrero Moreno
Joan March Noguera
Miquel Àngel Marín Gelabert
Isabel Moll Blanes
Pere Oliver Reus
Guillem Xavier Pons Buades
Antoni Roig Muntaner
Vicent Rosselló Verger
Bàrbara Terrasa Pont
Enric Tortosa Martorell
Josep Miquel Vidal Hernández

TÍTOLS DE LA COL·LECCIÓ

- 1.- Rafael de Buen y Lozano. *Estudio Batitológico de la bahía de Palma de Mallorca.*
- 2.- Eusebio Estada Sureda. *La ciudad de Palma.*
- 3.- Josep Sureda Blanes. *Antología científica.*
- 4.- Mateu Orfila Rotger. *Apèndix al Sistema General de Toxicologia.*
- 5.- Pere Oliver Reus (Dir.). *La recerca marina a les Illes Balears.*
- 6.- Joan Josep Fornós (Ed.). *Bartomeu Darder Pericàs, geòleg i mestre.*
- 7.- Ernest Prats i Joana Maria Pujades (Eds.). *Enric Fajarnés i Tur, entre la història i la demografia.*
- 8.- Víctor Navarro Brotons (Ed.). *Vicenç Mut Armengol (1614-1687) i l'astronomia.*
- 9.- María de los Àngeles Delgado Martínez (Ed.). *Margalida Comas Camps (1892-1972), científica i pedagoga.*
- 10.- Mireia Garcias i Guillem X. Pons (Eds.). *Llorenç Garcias Font, científic i promotor cultural.*

Aquest llibre sobre l'apotecari Llorenç Garcias (1885-1975) posa de manifest que els illencs, a les primeres dècades del segle XX, eren capdavanters a les institucions científiques que es creaven arreu dels Països Catalans. Un molt jove Llorenç Garcias era present en el moment de la creació de la Institució Catalana d'Història Natural (1899), societat científica modèlica entre les de la seva classe. Garcias s'implicà des de l'època d'estudiant a la Facultat de Farmàcia de la Universitat de Barcelona en les tasques científiques de la Institució Catalana d'Història Natural mitjançant la col·laboració amb un futur capdavanter de la ciència espanyola més avançada, Antoni de Zulueta (1885-1971). L'estada a Barcelona de Llorenç Garcias per estudiar farmàcia fou decisiva per formar la personalitat de Garcias Font. De Catalunya foren les seves principals amistats personals i científiques, com ara els naturalistes Joan Baptista d'Aguilar, els germans Josep i Salvador Maluquer i, també a Catalunya, va intimar amb el mallorquí Joan Alzina Melis, futur psiquiatre de renom, l'amistat del qual seria per a tota la vida. A Catalunya es va fer catalanista de la mà de noucentistes com ara el poeta Josep Carner i a Catalunya es va reafirmar el seu catolicisme catalanista i social de la mà dels congregants naturalistes de Sant Lluís Gonçaga. De Catalunya foren els botànics amb els quals més es va relacionar Garcias ja des de Mallorca, com Pius Font i Quer o Antoni de Bolòs i el seu fill Oriol, entre molts altres.



Llorenç Garcias Font, científic i promotor cultural



Mireia Garcias
Guillem X. Pons
(Eds.)



LLORENÇ GARCIAS FONT, científic i promotor cultural

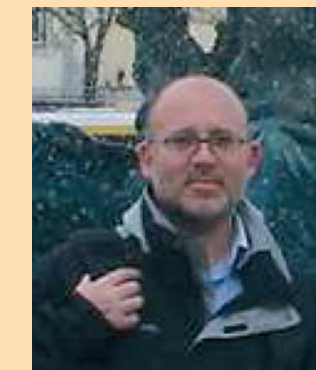
Mireia Garcias - Guillem X. Pons



Mireia Garcias Buades (1976-) Es llicenciada en Història de l'Art per la Universitat de Barcelona (2005). Entre les investigacions que ha realitzat cal destacar la que va concloure en l'exposició del pintor mallorquí Francesc Salvà de l'Allapassa (1867-1950) al Convent de Sant Bonaventura de Lluçmajor (2009). Com a gestora cultural ha coordinat el Festival Internacional d'Art i Música Experimental PING! 2006 i 2008 (Andratx, Mallorca). Actualment participa al grup de recerca de Patrimoni Cultural i Artístic coordinat per Dra. Catalina Cantarellas Pons (U.I.B.).



Dr. Guillem X. Pons Buades (1964-). Doctor en Biologia per la UIB i Professor del Departament de Ciències de la Terra (Geografia Física). Va néixer a Palma de Mallorca l'any 1964. Les seves línies de recerca estan relacionades amb la Gestió i Planificació del Medi Natural, la Biogeografia actual i històrica, la geomorfologia, la taxonomia de distints grups zoològics i la història de la ciència. Ha publicat més de 150 treballs, entre llibres, articles, capítols de llibres i com a editor científic. Entre les revistes científiques internacionals cal destacar: Journal of Biogeography, Ecography, Acta Oecologica, Z. fur Geomorphology, Fisheries Research, entre d'altres. Dirigeix un grup de recerca interdisciplinari (amb biòlegs, geògrafs, geòlegs i arqueòlegs), BIOGEOMED relacionat amb els processos de colonització i biogeografia, gestió d'espais naturals i de dinàmica externa de la conca Mediterrània.



A l'actualitat és membre del comitè editorial de revistes científiques: com a editor (des de 1995--) del Bolletí de la Societat d'Història Natural de les Balears (Palma de Mallorca), Endins (Palma de Mallorca) (des de 1997--), Anuari Ornitològic de les Balears (Palma de Mallorca) (des de 1999--), Territoris (Palma de Mallorca) (des de 2002--). Membre del consell editorial de la col·lecció de llibres científics / pedagògics "Bri, Quaderns de la Natura de les Balears" Documenta Balear. Editor de "Las Aves del Parque Nacional Marítimo-Terrestre del Archipiélago de Cabrera (Islas Baleares, España)" (Ministeri de Medi Ambient-GOB), de les III, IV i V Jornades de Medi Ambient i de "El Canvi Climàtic: Passat, Present i Futur" (SHNB). Ha estat coordinador de distintes edicions del "Estat del Medi Ambient a les Illes Balears" (SA NOSTRA- SHNB) Ha obtingut el Premi Jaume I de l'Institut d'Estudis Catalans (1996) en la categoria del millor treball o tesis doctoral per "Fauna endèmica de les Illes Balears". Ha estat membre dell comitè científic del projecte europeu LIFE BASSES de Menorca, de la Junta rectora de la Reserva Natural de s'Albufereta i del Parc Natural de la Península de Llevant i actualment de les Junes Rectores del Parc Natural de sa Dragonera i del Parc Natural de Mondragó, Membre del plenari de l'Institut d'Estudis Balears, membre del consell assessor de Fauna i Flora de les Illes Balears, i de la Junta directiva de la Societat d'Història Natural de les Balears.