

Anàlisi històrica dels 50 volums del *Bulletí de la Societat d'Història Natural de les Balears*

Joan J. FORNÓS i Guillem X. PONS



Fornós, J.J. i Pons, G.X. 2007. Anàlisi històrica dels 50 volums del *Bulletí de la Societat d'Història Natural de les Balears*. *Boll. Soc. Hist. Balears*, 50: 133-208. ISSN 0212-260X. Palma de Mallorca.



Amb motiu de la publicació del número 50 del *Bulletí* es presenta una síntesi històrica de les publicacions de la *Societat d'Història Natural de les Balears* especialment centrada en els primers cinquanta volums publicats del *Bulletí* com a revista científica anual. S'analitzen i comenten les característiques dels seus continguts. S'inclouen una sèrie d'apèndix amb tots els títols i autors dels treballs publicats, disposats de diversa forma per a tal de facilitar la seva consulta.

Paraules clau: *bibliografia, publicacions d'història natural, Bulletí, Illes Balears.*

HISTORICAL ANALYSIS OF THE 50 ISSUES OF THE *Bulletí de la Societat d'Història Natural de les Balears*. As a case of the publication of the issue number 50 of the *Bulletí* a historic synthesis of the publications of the *Societat d'Història Natural de les Balears* is presented, in which the characteristics of its contents specially of the *Bulletí* papers, during the first 50 volumes of edition as an annual scientific journal is analyzed. Different appendix with title and authors are included ordered in different ways to facilitate their consult.

Keywords: *Bibliography, Natural History publications, Bulletin, Balearic Islands.*

J.J. FORNOS i G.X. PONS. Dept. Ciències de la Terra. Universitat de les Illes Balears. Crta. Valldemossa, km. 7,5. 07122 Palma de Mallorca.

Recepció del manuscrit: 30-nov-07; revisió acceptada: 10-des-07.

Introducció

La història de la ciència d'un determinat país se coneix, se transmet i s'avalua gràcies a la documentació científica escrita i que es divulga. En aquest cas, la *Societat d'Història Natural de les Balears* (SHNB), amb l'edició del *Bulletí de la Societat d'Història Natural* i altres fullletons científics realitzats des de l'any 1951 (quan la *Societat* fou fundada com a filial de la *Real Sociedad Espanola de Història Natural*) fins a l'actualitat ha aglutinat l'esforç de difusió de la ciència a les Illes Balears (Pons i Vicens, 2004; 2006). El

segon aspecte, de la divulgació científica també és l'altra objectiu marcat per la SHNB, el *Bulletí* s'intercanvia amb prop de 400 altres publicacions que fan que la Biblioteca de la *Societat* sigui la biblioteca naturalística més important de les Balears.

El present treball vol ser una continuació del publicat en el número 37 en el qual es commemoraven els 40 anys de la publicació com a revista científica de periodicitat anual del *Bulletí* (Fornós et al., 1994) i en el qual s'hi presentava una síntesi històrica i de continguts, que ara pretenem posar al dia.

Aquest volum del *Bulletí de la Societat d'Història Natural de les Balears* que ara vos presentam té l'especial significació que marquen els números rodons. Correspon ja al volum número 50 de publicació ininterrompuda d'aquesta publicació centrada en la història natural. Malgrat dur-ne el número 50 al seu llom, de publicació com a revista científica de periodicitat anual, la *Societat*, i en especial les seves activitats, tenen alguns anys més.

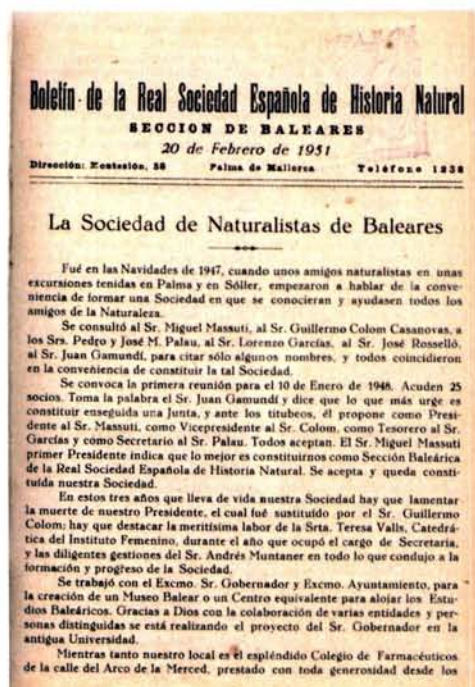
Durant aquest període de temps, el *Bulletí* ha sortit pràcticament sense interrupció malgrat les nombroses dificultats econòmiques que ha hagut de superar. Aquest fet és inherent a la major part de les associacions culturals del nostre país, on les tasques culturals mai han estat afavorides de manera clara pels poders establerts. Els anys 1971 i 1978 el *Bulletí* no va sortir, i dels anys 1989 i 1990 se'n va fer un volum doble amb un sol número; per això els quaranta anys de publicació del *Bulletí* no es corresponen amb el número de llom. Des d'aleshores el *Bulletí* no ha faltat mai a la seva cita anual.

Breu història del *Bulletí de la Societat d'Història Natural de les Balears*

La història del *Bulletí* de la SHNB és encara una mica més llarga, ja que s'inicia el 20 de febrer de 1951 (Fig. 1), quan apareix per primera vegada amb el nom de «Boletín de la Real Sociedad Española de Historia Natural. Sección de Baleares». En aquells moments era un simple fulletó informatiu de 4 pàgines amb notícies d'algunes troballes científiques i on predominen les comunicacions, ressenyes, avisos i notificacions de les activitats d'aquest grup de pioners que en el primer fulletó s'autodenomina Societat de Naturalistes de Balears i que

Fig. 1. Primera edició de la incipient SHNB.

Fig. 1. First edition of the nascent SHNB.



es constituirà a començaments de gener de 1948 com a una secció de la R.S.E.H.N.

Les característiques d'edició d'aquest primer *Bulletí* -quatre pàgines, o més rarament el doble, que apareixen amb una periodicitat mensual o bimensual-, així com els seus continguts es mantenen al llarg de 1952; però aquest any hi trobam un canvi molt significatiu en el seu nom, que passa a ser «Boletín de la Sociedad de Historia Natural de Baleares», malgrat que la decisió de deixar de ser una secció de la R.S.H.N.B i constituir-se com a societat independent no va tenir lloc fins l'any 1954. A finals d'aquest any de 1952 s'anomenà una Comissió de publicacions, encarregada de la redacció i revisió dels treballs que s'havien de publicar al *Bulletí*, i s'acordà la seva publicació en forma de quatre fascicles anuals d'aparició trimestral.

Els anys 1953 i 1954 es poden considerar com a un període de prova per arribar al que, definitivament, havia de ser el *Bulletí*; els podríem comparar al que avui en dia són els números 0 d'una revista. Així mateix són un clar exemple de les dificultats per tirar endavant una revista científica. L'any 1953 apareixen sols dos fascicles separats i a l'any següent surt un volum amb indicació expressa de que inclou els quatre fascicles. Finalment, l'any 1955 apareix per primera vegada el *Bulletí* com a una publicació en un sol volum anual i numerada correlativament. Des d'aquest primers moments ja es defineix clarament el que ha de ser el *Bulletí*: una revista científica amb una sèrie de seccions diferents que s'han mantingut pràcticament constants al llarg del seu període de publicació, com són les ressenyes bibliogràfiques, les notícies dels socis, petites notes de trobades científiques i, com no, els articles científics.

El pas del temps sempre es fa sentir i en una revista científica encara més; per això cap a finals dels anys setanta és palesa la necessitat d'introduir modificacions en l'estructura del *Bulletí* per tal d'adequar-lo als nous temps. L'any 1980 apareix per primera vegada amb la denominació actual «*Bulletí de la Societat d'Història Natural de les Balears*» i al llarg de la dècada els articles presenten una estructura cada vegada més uniforme, s'inclouen resums en diferents llengües -anglès i català són clarament predominants-, apareixen les paraules clau que són traduïdes a l'anglès i el mateix es fa amb els peus de figures; així mateix s'inclou una traducció anglesa dels títols dels treballs a l'índex del *Bulletí*, per tal d'una major difusió dels treballs amb la seva aparició en els llistats internacionals.

A partir de l'any 1991 el *Bulletí* es publica amb la presentació actual que inclou de

forma sistematitzada les aportacions dels anys anteriors -limitant els resums al de la llengua pròpia del treball i a la corresponent traducció anglesa- i suposa un canvi d'imatge molt gran en modificar el format interior del *Bulletí* amb una estructuració en dues columnes, acompañada d'un intent de modernització de la portada. A més a més, s'introdueix al començament de cada volum un article editorial -equivalent a les revisions que apareixen en algunes revistes-, que remarca l'estat de la qüestió sobre un determinat tema, i és escrit per un especialista en la matèria de reconegut prestigi a escala internacional.

El *Bulletí* és una peça clau dins l'entrat de la Societat. Cinquanta volums són molts de volums en la vida d'una revista científica, i també són molts els autors i articles apareguts en aquestes pàgines. El que queda de tot això són els articles que són recordats periòdicament en altres publicacions pel seu interès i qualitat científica. En les seves pàgines han col·laborat més de cinc-cents autors de distintes nacionalitats i en distints idiomes.

Els directors de publicacions precedents i les seves Juntes de Publicacions i els autors són els qui han fet possible que les pàgines del *Bulletí* es trobin plenes de contingut científic. Els directors de publicacions Guillem Colom, Miquel Oliver, Miquel Duran, Guillem Mateu, Joan Cuerda, Lluís Pomar, Guillem Ramon i els autors d'aquest recull (JJF i GXP) han dirigit i se n'han cuidat al llarg del temps d'elaborar aquests Bolletins. Aquesta història, com és natural, ha anat evolucionant al llarg del temps. La revista ha anat modernitzant-se a l'igual que ho fet la Societat. Per les seves mans han passat prop d'un milenar d'articles, dels quals aproximadament uns 700 han estat acceptats per a la seva publicació. Això vol dir que hi ha una selecció científica riguro-

sa que es porta a terme gràcies a la col·laboració d'avaluadors especialitzats en cada matèria. Després de l'avaluació científica ve la tasca de donar la màxima divulgació a l'obra que es fa des de la SHNB. Una fórmula directa és la via clàssica d'intercanvi científic amb altres organismes, institucions o societats semblant a la nostra. Gràcies a aquest intercanvi aconseguim augmentar la nostra biblioteca, patrimoni fonamental de la Societat, doncs avui podem dir que és cinquanta anys més rica. Però també es pot donar a conèixer el contingut (índex i resum dels articles) del Bolletí de la SHNB a través de les bases de dades nacionals i internacionals, i així ho fa la nostra Societat.

Els autors són els veritables còmplices de que el Bolletí de la SHNB surti, any rera any, des de fa cinquanta números. No obstant, voldriem destacar la tasca d'uns socis que han treballat en èpoques difícils sense l'ajuda de cap institució científica, amb el suport únicament de la seva feina contínua i il·lusió. Són molts els autors representatius que han fet que la nostra revista estàs plena de treballs amb un elevat contingut científic, i no voldria esser injust fent referència a uns pocs, però no podem deixar de citar a: Guillem Colom (amb 22 col·laboracions), Lluís Gasull (el motor de la biblioteca i el Bolletí, des de 1963 amb 28 treballs), Joan Cuerda (el màxim exponent pel que fa a treballs, 45 !!), Andreu Muntaner (la constància i perseverància amb 20 treballs i avui en dia col·laborant intensament amb l'actual junta!!) o Joan Bauzà (amb 22 treballs), totes elles persones que han dedicat un esforç extraordinari per l'avanc de les ciències naturals de les nostres Illes. Els seus treballs són actualment vigents i punt de referència per a qui vulgui començar en l'estudi de la geologia, la malacologia, el quaternari o els fòssils que es poden trobar a les Balears.

També, entre les pàgines del Bolletí, trobam articles que han estat citats en repetides ocasions al llarg del temps. Si en tenguéssim que destriar un d'entre aquestes set-centes aportacions, tal volta ens podríem decidir pel treball del professor Ramon Margalef (1976) sobre el paral·lelisme entre la vida en les coves i les grans profunditats marines.

A les pàgines del Bolletí també s'han descrit moltes noves espècies o subespècies, essencialment de les Balears, però també de fora. Espècies mai conegeudes i reflexades per primera vegada a les pàgines del Bolletí, com: *Trigla darderi* Sanz i Bauzà, 1961; *Trochoidea ortizi* (Gasull, 1963); *Trochoidea ortizi calderensis* (Gasull, 1963); *Trochoidea frater muntaneri* (Gasull, 1963); *Trochoidea frater pobrensis* (Gasull, 1963); *Trochoidea claudinae* (Gasull, 1963); *Trochoidea cuerdae* (Gasull, 1963); *Oestophora kuiperi* Gasull, 1966; *Oxychilus mercadali* Gasull, 1968; *Helicopsis altenai* Gasull, 1972; *Helicella mariae* Gasull, 1972; *Pinus halepensis ceciliae* Llorens i Llorens, 1972; *Lithobius piceus tabacarui* Negrea i Matic, 1973; *Lithobius exarmatus mallorcanus* Negrea i Matic, 1973; *Lithobius dragani* Negrea i Matic, 1973; *Lithobius georgescui* Negrea i Matic, 1973; *Orphanoiulus religiosus majoricensis* Mauriès i Vicente, 1976; *Echinogammarus sicanianus monomerus* Stock, 1977; *Caprella acanthifera pityusensis* Isern, 1977; *Vitreagassulli* Riedel i Paul, 1977; *Mus spretus parvus* Alcover, Gosàlbez i Orsini, 1985; *Porcellio balearicus* Cruz i Garcia, 1992; *Iberellus tanitianus* Forés i Vilella, 1993; *Thoracochaeta erectiseta* Carles-Tolrà, 1994; *Thoracochaeta palpebris* Carles-Tolrà, 1994; *Scybalicus minoricensis* Vives i Vives, 1994; *Hydrelia mayoli* Canzoneri i Rallo, 1996; *Dignomus kukalvae* Bellés, 1996; *Ptinus espanyoli* Bellés 1997; *Chloephaga robusta* Tambussi, 1998;

Cyclosa groppali Pesarini, 1998; *Parmena balearica* Vives, 1998; *Erythraeus picaforticus* Haitlinger, 2002, *Grandjeanella ainae* Haitlinger, 2002, *Nacerdes raymondi canyellesi* Vázquez, 2006, *Chondrula gymnesica* Quintana, 2006 i *Oestophora cuerdae* Quintana, Vicens i Pons, 2006. Aquestes són referències obligades per al treball dels taxònoms i per incorporar en les bases de dades de biodiversitat del nostre planeta.

Gràcies a l'increment paulatí dels intercanvis del Bolletí amb altres publicacions s'ha aconseguit una biblioteca naturalística de primer ordre, la més ben dotada de les Balears.

Els treballs del Bolletí

Des del seu inici al *Bolletí* s'han publicat un total de 696 treballs científics de 524 autors, sense incloure-hi els del present volum. Un aspecte interessant és el d'analitzar la temàtica tractada; així com les localitats de les àrees d'estudi.

Pel que fa a la temàtica tractada, a la Fig. 2 s'observa que els aspectes zoològics (42,10%) i paleontològics (22,41%) són els que han rebut una major atenció, amb molta diferència sobre la resta. Si hi afegim els treballs botànics (14,80%) i els geològics (10,20%), tan sols queda un 10,94% d'articles, que apareixen agrupats dins la temàtica d'*altres* i que corresponen a altres camps relacionats amb la història natural, la major part dels quals són articles d'ecologia. Els valors de les proporcions entre les diferents àrees temàtiques s'han anat mantenint amb variacions percentuals de menys del 3% entre totes elles al llarg de tots els volums del *Bolletí*.

En relació a l'àrea d'estudi (Fig. 3), un poc més del 80% dels articles publicats corresponen a les Balears, en concordança amb els objectius fonamentals del *Bolletí*, i es troben repartits en treballs referits a tot el conjunt de l'arxipèlag (23,42%) o a Mallorca (40,95%), de forma majoritària. Els referits a Menorca (8,05%), a les Pitiüses (5,60%) i, molt particularment, a

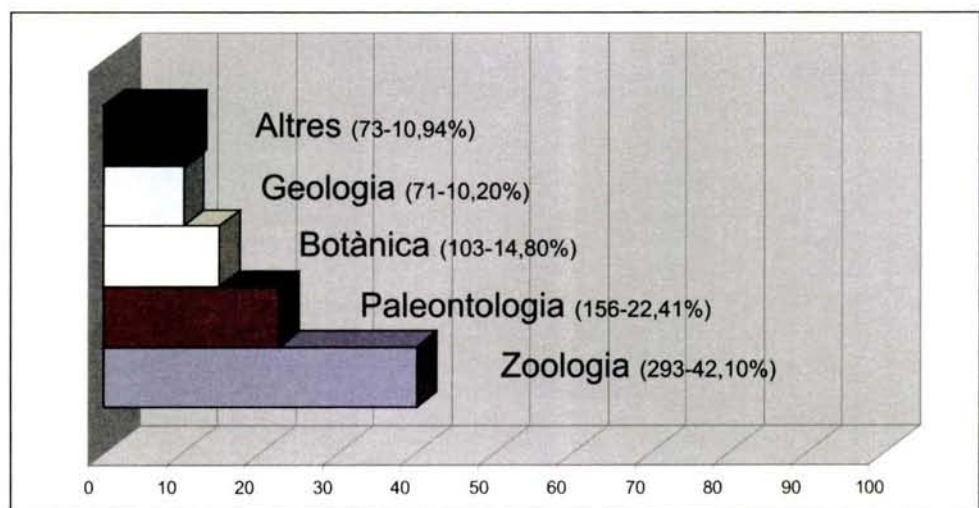


Fig. 2. Dades percentuals de les temàtiques tractades en els articles publicats al *Bolletí*. Entre parèntesi nombre d'articles.

Fig. 2. Percentages of the topics of every article published in the *Bolletí*. In brackets, total number of articles.

Cabrera (1,87%) suposen fraccions petites, fins i tot inferiors a la corresponent a localitats situades fora de l'àmbit balear (9,34%). Aquestes darreres estan localitzades bàsicament a l'entorn de la Mediterrània Occidental. També hi ha quasi un 10,78% d'articles que no estan referits de forma concreta a cap àmbit geogràfic. Aquests darrers, corresponen bàsicament a temàtiques més doctrinals, que evidentment en la seva major part no estan georeferenciat. També aquests tipus d'articles són els que sofreixen un increment més notable en els darrers quinze anys, estant la resta en uns percentatges molt similars i mantenint les equidistàncies.

Els autors dels treballs

De l'anàlisi realitzada sobre els 524 autors dels treballs publicats al *Bulletí* se'n poden extreure algunes conclusions prou interessants.

En relació a la seva procedència, s'observa (Fig. 4) que les aportacions d'autors del nostre entorn cultural més proper, és a dir les Balears, constitueixen les tres quartes parts (74,82%) dels articles rebuts, un 15,40% corresponen a autors de la resta de l'estat espanyol, mentre que un 9,78% corresponen a autors estrangers. Aquests valors percentuals entre les procedències dels autors, s'han mantingut pràcticament constant durant tota la publicació dels cinquanta volums del *Bulletí*.

Pel que fa al nombre d'autors dels treballs, es pot constatar que la major part (Fig. 5) estan signats per un sol autor (quasi el 55,40%), mentre que un 27,77% apareixen signats per dos autors i només un 16,83% està signat per tres o més autors. En aquest cas si que s'observa una clara tendència en els darrers anys a que els treballs siguin signats per més de dos autors, tres, quatre, cinc, o en algun cas fins a 20 signants. Tot probablement fruit de la política universitària que estimula el treball en equip.

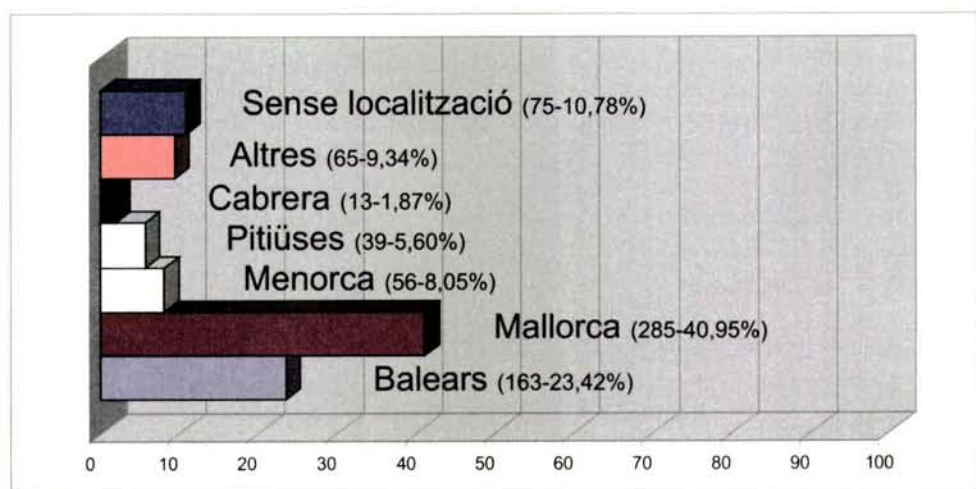


Fig. 3. Dades percentuals de les àrees de referència geogràfiques on es situen els articles publicats al *Bulletí*. Entre parèntesi nombre d'articles.

Fig. 3. Percentages of the geographical reference quoted on every article published in the *Bulletí*. In brackets, total number of articles.

És interessant assenyalar que la majoria dels treballs publicats al *Bulletí* han estat escrits per socis de la Societat, encara que són nombroses les aportacions de no socis. S'ha de destacar molt particularment el fet de què al començament els autors eren majoritàriament socis amateurs, que amb una gran força de voluntat i amb molts pocs mitjans materials aconseguiren donar una trascendència científica de primer ordre al *Bulletí*, i que començà a esser reconegut fora de l'àmbit balear. Les aportacions d'autors des de la península i de l'estrange, que inicialment foren resultat de l'amistat i l'esforç particular dels socis, es veuen clarament afavorides i s'incrementen des de la creació de la Universitat de les Illes Balears, una vegada consolidats els estudis científics, a finals dels anys setanta. A l'actualitat quasi la totalitat dels articles són signats per autors que tenen una relació directa amb centres universitaris o de recerca.

Un darrer aspecte que mereix ser considerat és el relatiu a l'idioma emprat pels

autors en la redacció dels treballs publicats al *Bulletí*. La varietat de llengües és gran i així se'n han publicat d'escrits en alemany, anglès, castellà, català, francès i italià; si bé la distribució és molt irregular (Fig. 6); ja que poc més de la mitat corresponen al castellà (57,70%), un 26,90% al català i d'entre les llengües estrangeres (15,40%) l'anglès domina clarament sobre la resta.

La varietat lingüística emprada en els treballs reflecteix, en part, la procedència geogràfica diversa dels autors, però també s'ha vist condicionada per altres factors. Així, el primer article en català es publicà l'any 1979 i d'aleshores ençà el nombre d'articles en aquesta llengua s'ha incrementat fins arribar a més de la meitat dels publicats durant els anys 80 i primera meitat dels 90, i arribant quasi el 75% dels treballs publicats a les darreries del 90 i principis del segle XXI. Així mateix, l'anglès s'ha imposat com a idioma científic universal la qual cosa ha suposat un increment de les publicacions en llengua anglesa, fet igualment

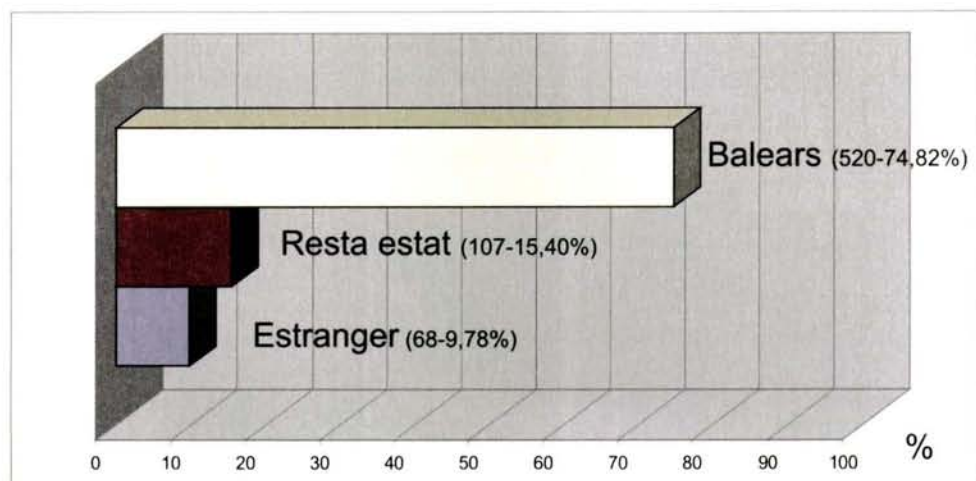


Fig. 4. Dades percentuals de la procedència geogràfica dels autors dels articles publicats al *Bulletí*. Entre parèntesi nombre d'articles.

Fig. 4. Percentages of the author's nationality of every article published in the *Bulletí*. In brackets, total number of articles.

potenciat per l'interès dels editors, a finals de la dècada dels vuitanta i a començaments dels noranta, de donar rellevància internacional al *Bulletí*, amb la seva presència als llistats internacionals informatitzats de bases de dades. L'anglès no només és emprat per autors estrangers sinó també per molts autors locals.

A part de l'edició del *Bulletí*, la SHNB també du endavant altres línies editorials i de difusió científica. Les Monografies científiques amb 15 volums editats (Annex 4), la publicació de les comunicacions de les Jornades del Medi Ambient de les Illes Balears (amb 5 edicions), els Papers del Museu de la Naturalesa de les Illes Balears (catàlegs de col·leccions del Museu de la Naturalesa de les Illes Balears -SHNB-MNIB-, de tirada reduïda i ús intern) o el document editat per SA NOSTRA i elaborat per la SHNB sobre l'Estat del Medi Ambient de les Balears (5 edicions) en són un bon exemple de la tasa de recerca i de la seva projecció duita a terme per la Societat.

Agraïments

Haurien d'agrair a tots aquells que, en certa manera, han col·laborat amb fer possible que aquests primers 50 volums siguin una realitat i esperar poder fer un nou sumari com aquest d'aquí a 50 volums més. Especialment als 524 autors que han fet possible aquesta aventura editorial, ells són els veritables protagonistes per l'esforç realitzat per transmetre els seus coneixements científics a la resta de la comunitat. També volem agrair a Guillem Ramon Pérez de Rada i Joana M^a Rayó, l'ajuda prestada en la confecció de les estadístiques del *Bulletí*.

Referències

- Fornós, J.J., Ramon, G. i Rayó, J.M. 1994. Els 40 anys del "Bulletí de la Societat d'Història Natural de les Balears". *Boll. Soc. Hist. Nat. Balears*, 37: 187-218.
 Pons, G.X. y Vicens, D. 2004. La Societat d'Història Natural de les Balears (1954-2004): cin-

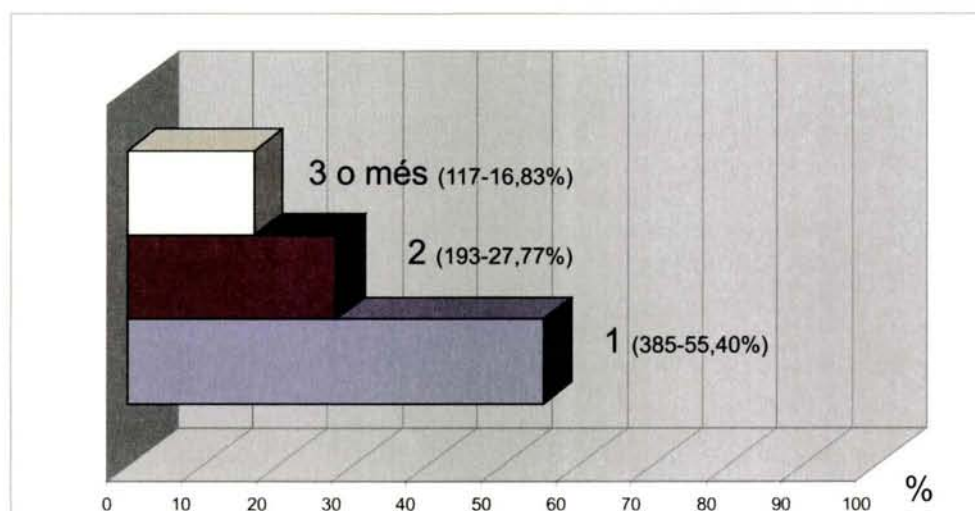


Fig. 5. Dades percentuals referents al nombre d'autors que signen els articles publicats al *Bulletí*. Entre parèntesis nombre d'articles.

Fig. 5. Percentages of the number of authors signing every article published in the *Bulletí*. In brackets, total number of articles.

- quanta anys de passió per la natura. In: Pons, G.X. (edit.). Llibre de ponències i resums de les IV Jornades del Medi Ambient de les Illes Balears. 247-249.
- Pons, G.X. i Vicens, D. 2006. Cinquanta anys d'estudi i divulgació de la natura de la Societat d'Història Natural de les Balears (1954-2004). Actes de la VII trobada d'Història de la Ciència i de la Tècnica (Barcelona, SCHCT). 379-389.

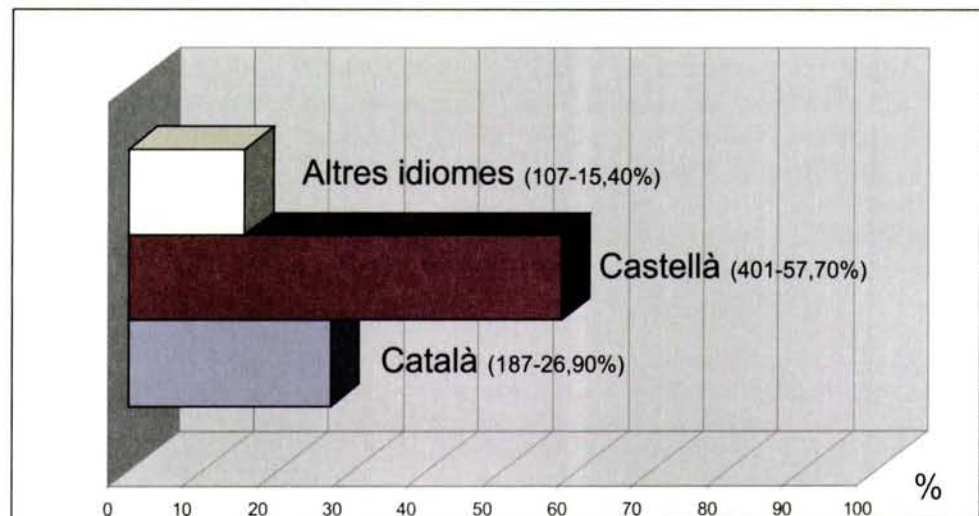


Fig. 6. Dades percentuals de la llengua utilitzada en la redacció dels articles publicats al *Bolletí*. Entre parèntesi nombre d'articles.

Fig. 6. Percentages of the languages used in the composition of every article published in the *Bolletí*. In brackets, total number of articles.

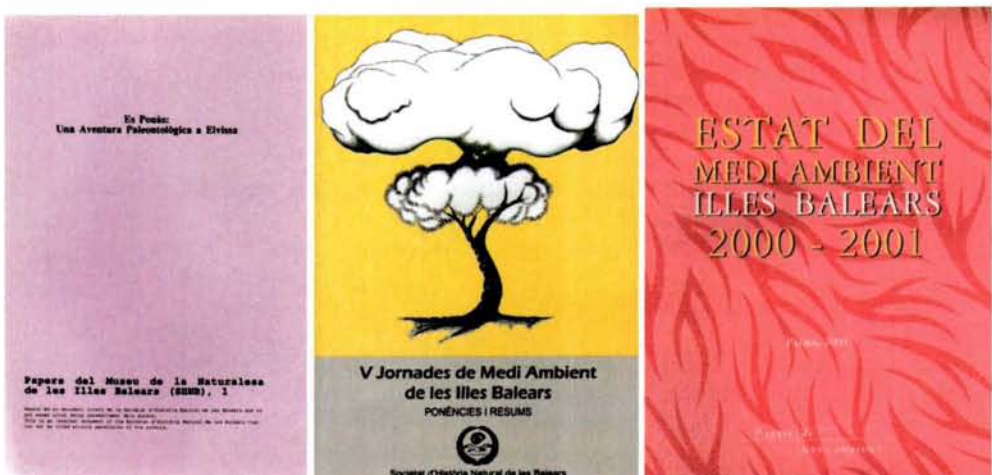


Fig. 7. Algunes altres publicacions de la *Societat d'Història Natural de les Balears*.

Fig. 7. Some other publications of the *Societat d'Història Natural de les Balears*.

ANNEXOS

A continuació es recullen en tres annexos els continguts de tots els articles publicats al *Bulletí*. Aquests tres annexos s'ordenen de la següent manera:

- 1.- Llistat de tots els continguts (articles en la seva major part) ordenats per volums i dins d'aquests per ordre alfabètic d'autors, amb indicació de l'any de publicació i pàgines que corresponen a l'article;
- 2.- Llistat per ordre alfabètic d'autors -primer signant de l'article-, amb indicació del títol i del volum i pàgines de l'article signat.
- 3.- Llistat alfabètic d'autors que han fet les seves aportacions al *Bulletí* amb indicació del volum i pàgines en el qual apareixen.

ANNEX I

Index anual de tots els Bolletins de la Societat.

1951

- Cañigueral, J. - Mamíferos marinos mediterráneos. 3-4 (març), 3 (abril).
Cañigueral, J. - Sa Canova de Ariany. 5-6 (juni-setembre).
Cañigueral, J. - Pro Flora Balear. 2-3 (octubre-novembre)
Cañigueral, J. & Palau, P. - Hallazgo de Scillas en Ibiza. 3 (desembre)
Colom, G. - Noticia sobre algunos sondeos en busca de petróleo en España. 2-3 (març).
Colom, G. - Sondeo en Rafal Roig. 4 (desembre).
Compte, A. - Nueva plaga de los almendros. 4 (març)
Compte, A. - Cetáceos y pinnípedos del Mediterráneo. 4 (abril), 2-3 (maig)
Compte, A. - Nuestro Museo. 7-8 (juni-setembre).
Crespi, A. & Palau, J. M. - Calandra granaris en el molde diftérico de una enferma. 3-4 (maig).
Cuerda, J. & Muntaner, A. - Visita a un nuevo yacimiento cuaternario. 3 (desembre).
Gamundi, J. - Nuevas Diatomreas de Baleares. 1 (octubre-noviembre).
Palau, P. - Nuevas plantas para la Flora Balear. 2 (octubre-noviembre).
Palmer, E. - El jurásico Portlandiense de Sta. María de Meyá. 1-2 (desembre).
Payeras, B. - El Champiñón de París y su cultivo. 3-5 (juni-setembre).
Rotger, P. - Un nuevo yacimiento de fósiles liásicos. 4 (març).

1952

- Cañigueral, J. - Lista de plantas superiores, cormofitas, endémicas de Baleares. 2-5 (gener-febrer).
Cañigueral, J. - Observaciones botánicas. 7 (gener-febrer).
Cañigueral, J. - Yacimiento de fósiles en Son Pax. 3 (març-abril).
Cañigueral, J. - «La Fita del Ram». 1-3 (maig).
Cañigueral, J. - Plantas nuevas para Baleares. 4 (juni).
Cañigueral, J. - Yacimiento de *Rhynchoteuthis* en Ca's Català. 3 (octubre).
Cañigueral, J. - El género *Cerastium*, de la familia de las Cariofiláceas, en Baleares. 2 (desembre).
Cañigueral, J. - Jardines botánicos de Palma. 7 (desembre).
Colom, G. - D. Juan Gamundi. 1-2 (novembre).
Compte, A. - Nuevos insectos de la fauna balear. 2 (octubre).
Compte, A. - La entomología balear. 3-5 (desembre).
Cuerda, J. y Muntaner, A. - Nota sobre las playas cuaternarias con *Strombus* del Levante de la Bahía de Palma. 1-8 (juliol-setembre).

- Garcías-Font, L. - La entomología balear y el Rdo. Padre Navás, S.J. 5-6 (desembre).
- Muntaner, A. - Notas geológicas sobre la bahía de Palma. Región Occidental. 4 (maig), 3 (juny).
- Palmer, E. - Nuevo yacimiento de fósiles Toarcianos en "Ca'n Gatules". 5-6 (gener-febrer).
- Rotger, P. - Hallazgo de Ammonites del tipo Ceratites en el Muschelkalk de Canet (Espirales). 6 (gener-febrer).
- Vidal, M. - Lluch, estación malacológica. 2-4 (novembre).

1953

- Bauzá, J. - Fauna ictiológica fósil de Mallorca. 11-13 (Fasc. I).
- Colom, G. - Los saurios: Su origen y su actual distribución. 5-20 (Fasc. II).
- Compte, A. - Algunos coleópteros de Palma y sus alrededores. 15-20 (Fasc. I).
- Compte, R. - Los uranolitos y su identificación. 4-5 (Fasc. II).
- Cuerda, J. y Muntaner, A. - Contribución al estudio de las terrazas marinas cuaternarias de Mallorca. 13-15 (Fasc. I).
- Garcías-Font, L. - Himenópteros de Artá (Mallorca). 7-10 (Fasc. I).
- Orell, J. - Contribución al estudio de la flora balear. 4-7 (Fasc. I).

1954

- Bauzá, J. - Ictiología fósil de Baleares. El género Labrodón en formaciones miocénicas de Mallorca. 15-19.
- Cuerda, J. - Nota sobre un nuevo yacimiento cuaternario marino hallado en el subsuelo de la Ciudad de Palma. 35-36.
- Garcías, J. - Investigación de cursos de agua subterránea. 48-61.
- Garcías-Font, L. - El Alium *A. Bolosii* Palau Ferrer, en Mallorca. 5-7.
- Garcías-Font, L. - Notas zoológicas. 8-11.
- Lagar, A. - Coleópteros de las Pitiusas (Baleares Occidentales) (Adephaga Aquática). 11-14.
- Margalef, R. - La vida en las aguas dulces y salobres de las Baleares (Un estudio de Limnología Regional). 19-30.
- Muntaner, A. - Nota sobre los aluviones de Palma de Mallorca. 36-48.
- Palmer, E. - Aves Emigrantes. Phoenicurus (colirrojo) núm. 8.770.563 Helgaland. 14-15.
- Rosselló, J. - ¿Hasta dónde alcanzó el mar vindoboniense por el centro de Mallorca? 30-34.

Bolletí 1 (1955)

- Bauzá, J. - Contribuciones al conocimiento de la fauna ictiológica fósil de España. 1:71-80.
- Bauzá, J. - Notas paleontológicas de Mallorca: Sobre el hallazgo de "Nothosauros" en el Trias. 1:87.
- Colom, G. - Sobre la existencia de dos razas de helícidos en las zonas de máximas alturas de la Sierra Norte de Mallorca. 1:11-19.
- Compte, A. - *Chrysotoxum intermedium* Meig. V. *nigromarginata* nov. var. (Insectos dípteros, Syrphidae). 1:21-24.
- Cuerda, J. - Notas paleontológicas sobre el Cuaternario de Baleares. 1:59-70.
- Cuerda, J. - Presencia de *Ranella scrobiculata* L. en sus var. *nodulosa* Segre y *Trinodososa-nodulosa* Bors. y del *Arca plicata* Chemnitz, en el Tirreniense con *Strombus* de Mallorca. 1:86-87.
- Español, F. - Nuevos datos sobre los Tenebriónidos de las Pitiusas (Baleares Occidentales). 1:25-29.
- Lagar, A. - Coleópteros de las Pitiusas. Baleares Occidentales (Adephaga aquatica). 1:31-35.
- Muntaner, A. - Nota preliminar sobre nuevas localidades de Cuaternario en la Isla de Mallorca. 1:84-86.
- Muntaner, A. - Playas Tirrenienses y dunas fósiles del litoral de Paguera a Camp de Mar (Isla de Mallorca). 1:49-58.
- Oliver, M. - Cita de peces no frecuentes pescados en aguas de Mallorca. 1:45-48.

- Palau, J. M. - De Re Biospeleologica. I. Sobre los *Henrotius* Jeann. (Col. Carabidae) de Mallorca. 1:37-40.
- Palau, J. M. - De Re Biospeleologica. II. El *Leptobythus* (nov. gen.) *palaui* (nov. sp.) Jeann. (Col. Pselaphidae) de la Cova d'en Boixa. 1:41-43.
- Palau, J. M. - Nuevas exploraciones biospeleológicas en la isla de Mallorca. 1:83-84.

Bulletí 2 (1956)

- Balcells, E. - Un *Rhinolophus ferrum-equinum* Schreber aberrante. 2:59-61.
- Bauzá, J. - Fauna coralina del Mioceno de la isla de Mallorca. 2:91-93.
- Bauzá, J. - Flora oligocénica de Son Fe (Alcudia). 2:89-91.
- Casas de Puig, C. - Aportación a la flora briológica Balear. Hepáticas de Mallorca. 2:63-67.
- Collignon, M. - Sur quelques oursins fossiles de l'île de Majorque. 2:83-87.
- Compte, A. - Aportaciones al conocimiento de la *Timarcha balearica* Gory. 2:37-40.
- Compte, A. - Sobre la presencia de *Prodentia litura* (F.), y *Utetheisa pulchella* (L.), en Mallorca. (Insectos. Lepidópteros). 2:41-47.
- Cuerda, J. - Notas paleontológicas sobre el Cuaternario de Baleares. 2:105-113.
- Deffontaines, P. - Étude de l'habitation aux Baléares. 2:15-21.
- Garcías-Font, L. - Nueva contribución al conocimiento de la flora balear. 2:71-77.
- López, R. - Insectos interesantes o nuevos de Mallorca. 2:27-32.
- Marcos-Pascual, A. - Acerca del *Origanum majoricum* Camb. 2:69-70.
- Muntaner, A. y Cuerda, J. - Hallazgo de un esqueleto de *Myotragus balearicus* en una duna cuaternaria de Capdepera. 2:114-115.
- Muntaner, A. y Palmer, E. - Nota sobre el hallazgo de *Myotragus balearicus*, Bate, en los aluviones de Búger (Mallorca). 2:95-98.
- Muntaner, A. y Rotger, P. - Nota preliminar sobre un nuevo yacimiento espeleológico con *Myotragus balearicus*, Bate en Buñola (Mallorca). 2:99-104.
- Muntaner, A. - Nota sobre un fémur de *Myotragus balearicus* hallado en los aluviones de Sancellas. 2:115-116.
- Orell, J. - Novedades botánicas de la región de Sóller, Mallorca. 2:79-82.
- Palau, J. M. - ¿El *Catops zariguiyeyi* Jeann. (Col. Silphidae) único representante del género en Baleares? 2:33-36.
- Palau, J. M. - Algunas consideraciones sobre los embiópteros de Mallorca y, en especial, sobre el género *Haploembia* Verh. 2:23-25.
- Palau, J. M. - Noticia preliminar sobre algunas cavidades subterráneas de la Sierra de Na Burguesa. 2:116-117.
- Tato, J. J. - Nota sobre las aves del bosque de Bellver. 2:49-57.

Bulletí 3 (1957)

- Cuerda, J. - Fauna marina del Tirreniense de la bahía de Palma (Mallorca). 3:3-75.
- Muntaner, A. - Las formaciones cuaternarias de la bahía de Palma (Mallorca). 3:78-125.

Bulletí 4 (1958)

- Bauzá, J. - Contribuciones a la paleontología de Mallorca. 4:65-74.
- Bigot, L. - Elements d'étude des peuplements a salicorne de l'île de Majorque (Baleares). 4:57-60.
- Casas de Puig, C. - Adiciones a la flora briológica balear. Tres especies de *Fissidens* nuevas para la isla de Mallorca. 4:63-64.
- Casas de Puig, C. - *Targionia lorbeeriana* K. Mull. en Mallorca. 4:61-62.
- Compte, A. - Los sírfidos de las Islas Baleares. 4:25-.
- Compte, A. - Los tabánidos de Mallorca. 4:13-22.

- Compte, A. - Una captura de *Nyctinomus taeniatus* (Rafisque.), en Mallorca. 4:7-12.
López, R. - Sobre el género *Scythropus* en Baleares (Insectos Curculiónidos). 4:23-24.
Mackworth, C. y Praed, W. - Breve visita a Mallorca de dos naturalistas. 4:50-56.
Tato-Cumming, J. J. y Ferrer-Buigues, P. - Musculatura y funcionamiento del pico del "*Loxia curvirostra*". 4:3-6.

Bulletí 5 (1959)

- Colom, G. - Aves que desaparecen de Mallorca. 5:19-25.
Colom, G. - El V Congreso Internacional para el estudio del Cuaternario en Mallorca. 5:63-66.
Cuerda, J. y Sacarés, J. - Nota sobre un nuevo yacimiento cuaternario marino. 5:31-33.
Cuerda, J. - Hallazgo de *Myotragus balearicus*, Bate en un yacimiento de edad postirreniense. 5:51-55.
Cuerda, J. - Presencia de *Mastus pupa*, Bruguière en el Tirreniense de las Baleares orientales. 5:45-49.
Mercadal, B. - Breve noticia sobre el hallazgo de un incisivo de *Myotragus* en una cueva menorquina junto a cerámica neolítica. 5:57-59.
Mercadal, B. - Noticia sobre la existencia de restos de terrazas del Tirreniense en la costa sur de Menorca. 5:41-44.
Muntaner, A. - Nota preliminar sobre las formaciones tirrenienses de la Isla de Menorca (Baleares). 5:33-39.
Muntaner, A. - Nota sobre la pretendida caída de un aerolito en las playas de Son Serra (Bahía de Alcúdia) en la noche del 19 al 20 de agosto de 1958. 5:27-29.
Muntaner, A. - Noticia sobre la existencia de formaciones no citadas de Triásico, Jurásico, Cretácico, Oligoceno y Burdigaliense en la región de Sta. María - Marratxí (Mallorca). 5:56-57.
Muntaner, A. - Noticia sobre la existencia de una cantera de época romana en las inmediaciones de Cala Pi (Mallorca). 5:60-61.
Palau, J. M. - Pequeño catálogo de hemípteros heterópteros de Mallorca. 5:7-11.
Stefani, R. - Tabella di classificazione degli embiotteri delle isole Baleari ivi comprese tutte le specie finora note per l'Europa meridionale. 5:3-5.
Tato-Cumming, J. J. - El problema de las plagas del bosque de Bellver y sus aves. 5:13-17.

Bulletí 6 (1960)

- Bauzá, J. - Nueva contribución al conocimiento de los otolitos de peces actuales. 6:49-69.
Butzer, K. W. y Cuerda, J. - Nota preliminar sobre la estratigrafía y paleontología del Cuaternario marino del Sur y SE de la Isla de Mallorca. 6:9-29.
Colom, G. - A la memoria del Profesor Paul Fallot. 6:3-6.
Cuerda, J. y Muntaner, A. - Nota sobre los diversos niveles tirrenienses localizados en las cercanías del Cap Orenol (Mallorca). 6:37-47.
Cuerda, J. - Nuevo yacimiento cuaternario marino en Santa Ponsa (Mallorca). 6:71-72.
Escandell, B. y Colom, G. - Notas sobre el empobrecimiento de la fauna balear. Las *Rossmässleria* de Formentera. 6:31-35.
Mercadal, B. - El Tirreniense en la costa Norte de Menorca. 6:73-74.

Bulletí 7 (1961)

- Angel, B. - Hallazgo de *Myotragus* en las canteras de Génova (Mallorca). 7:89-93.
Bauzá, J. y Mercadal, B. - Nuevas contribuciones al conocimiento de la fauna ictiológica fósil de Menorca. 7:45-48.
Bauzá, J. - Contribuciones a la geología de Mallorca. 7:31-.
Bauzá, J. - Nueva contribución al estudio de la flora fósil de Mallorca. 7:49-59.

- Borrás, C. - Fuentes latinas acerca de la fauna, flora y productos varios de las Baleares. 7:81-87.
- Butzer, K. W. y Cuerda, J. - Formaciones cuaternarias del litoral este de Mallorca (Canyamel - Porto Cristo). 7:3-29.
- Colom, G. - Hallazgo de una colonia de *Lacerta lilfordi* en la costa norte de Mallorca: Islote d'es Colomé (Formmentor). 7:61-67.
- Orell, J. - Contribución al estudio de la flora micetológica de Mallorca. 7:69-74.
- Orell, J. - Localidades nuevas de plantas raras de Mallorca. 7:75-79.
- Sanz, J. y Bauzá, J. - Contribuciones al conocimiento de la ictiología fósil de Mallorca. 7:39-43.

Bulletí 8 (1962)

- Cuerda, J. y Sacarés, J. - Nuevos yacimientos cuaternarios marinos en el Levante de la bahía de Palma. 8:77-80.
- Cuerda, J. y Sacarés, J. - Sobre la edad de las brechas con *Myotragus* de Porto Colom y sus relaciones con las playas Cuaternarias tirrenienses. 8:80-81.
- Wiedmann, J. - Ammonites du Crétacé inférieur de Majorque (Baléares). 1er. partie: Lytoceratina et Ptychi. 8:3-76.

Bulletí 9 (1963)

- Gasull, L. - Algunos moluscos terrestres y de agua dulce. 9:3-80.
- Gasull, L. - Descripción de unas nuevas formas del género *Helicella (Xeroplexa)* de Baleares. 9:83-92.
- Gasull, L. - Un nuevo molusco terrestre fósil para la fauna cuaternaria de Baleares. 9:81-82.
- Ortiz de Zárate, A. - Observaciones anatómicas y posición sistemática de varios helicídidos españoles. 9:93-100.

Bulletí 10 (1964)

- Cuerda, J. y Sacarés, J. - Nuevos yacimientos cuaternarios en la costa de Lluchmayor (Mallorca). 10:89-132.
- Gasull, L. - Las *Helicella (Xeroplexa)* de Baleares. Gastropoda Pulmonata. 10:3-88.

Bulletí 11 (1965)

- Gasull, L. - Algunos moluscos terrestres y de agua dulce de Baleares. 11:7-161.

Bulletí 12 (1966)

- Adrover, R. y Angel, B. - Yacimiento del Cuaternario continental en Son Vida. 12:107-110.
- Adrover, R. - Pequeño intento de lavado de las tierras de la cueva de Son Muleta y los resultados obtenidos. 12:46.
- Bauzá, J. - Contribuciones a la paleontología de Baleares. 12:133-.
- Bauzá, J. - Contribuciones a la paleontología del Cretácico de Mallorca. 12:115-131.
- Bauzá, J. - Nueva contribución al conocimiento de los otolitos fósiles. 12:111-113.
- Colom, G. - *Myotragus* y la paleogeografía de su época. 12:13-24.
- Crusafont, M. - Sobre el origen, evolución y relaciones del género *Myotragus*. 12:7-12.
- Cuerda, J. y Sacarés, J. - Nueva contribución al estudio del Pleistoceno Marino del término de Lluchmayor (Mallorca). 12:63-100.
- Cuerda, J. - Sobre la edad de algunos yacimientos pleistocénicos de Baleares con *Myotragus*. 12:29-38.
- Cuerda, J., Sacarés, J. y Mercadal, B. - Nuevos yacimientos marinos del Pleistoceno superior de Cala Santa Galdana (Menorca). 12:101-105.
- Gasull, L. y Adrover, R. - Fauna malacológica y mastológica del yacimiento cuaternario de Es Bufador. 12:141-148.

- Gasull, L. - Descripción de un nuevo helícido para la fauna valenciana *Oestophora (Suboestophora) Kuiperi* nov. sp. 12:159-160.
- Gasull, L. - La insularidad de las Islas Baleares desde el punto de vista de la malacología terrestre. 12:149-156.
- Gasull, L. - Presencia de *Potamopyrgus jenkinsi* (Smith) en la comarca de Elche (Mollusca Gastropoda). 12:157-158.
- Graves, W. y Waldren, W. - El yacimiento de *Myotragus balearicus*, en las cuevas de Son Muleta y su relación con los niveles arqueológicos de Mallorca. 12:51-61.
- Muntaner, A. - Distribución en Baleares del *Myotragus balearicus*. Bate. 12:25-28.
- Waldren, W. H. - Los materiales encontrados en la cueva de Son Muleta. 12:47-49.

Bulletí 13 (1967)

- Adrover, R. y Angel, B. - El *Myotragus* de Can Sion: Primer esqueleto completo (no compuesto) del rupicáprido endémico de Baleares. 13:75-95.
- Adrover, R. - Estudio comparativo de los restos craneanos de *Myotragus* procedente de la sima de Génova (Palma de Mallorca). 13:99-115.
- Adrover, R. - Nuevos micromamíferos en Mallorca. 13:117-131.
- Cuerda, J. y Galiana, R. - Nota sobre un nuevo yacimiento de Cuaternario marino localizado en la Cala de San Vicente (Mallorca). 13:134-136.
- De Joncheere, G. J. - *Pteris vittata* L. the correct name for "*Pteris longifolia*". 13:96-97.
- Mercadal, B. - Nuevos yacimientos con *Myotragus* en Menorca y su cronología. 13:63-74.
- Wiedmann, J. - Ammonites du Crétacé inférieur de Majorque (Baléares). 2e. Partie: Phylloceratina. 13:3-61.

Bulletí 14 (1968)

- Adrover, R. y Angel, B. - El proceso de masticación en el género *Myotragus*. 14:69-103.
- Adrover, R. y Cuerda, J. - Mandíbula de *Myotragus* con dos incisivos y dos premolares. 14:125-142.
- Adrover, R. y Sacarés, J. - Consideraciones acerca de la masticación en los Lepóridos a propósito de un conejo con largos incisivos no funcionales. 14:27-38.
- Balcells, E. - Interesantes datos faunísticos y biológicos de la cueva de "Sa Guitarreta" de Llucmajor. 14:3-4.
- Colom, G. y Sacarés, J. - Nota preliminar sobre la Geología estructural de la Región de Randa (Puig de Galdent - Randa, Mallorca). 14:105-123.
- Colom, G., Sacarés, J. y Cuerda, J. - Las formaciones marinas y dunares pliocénicas de la región de Lluchmayor (Mallorca). 14:46-61.
- Cuerda, J. - Nuevos yacimientos Cuaternarios marinos en el término de Palma de Mallorca y su paleogeografía. 14:145-170.
- Gasull, L. - Descripción de una nueva especie de zonítido del sudeste ibérico *Oxychilus mercadali* n. sp. 14:143-144.
- Gittenberger, E. - Zur Systematischen Stellung von *Helix lanuginosa* Boissy, Mit Neubeschreibung eines Subgenus. 14:63-68.
- Mateu, G. - Contribución al conocimiento de los foraminíferos que sirven de alimento a las holotúrias. 14:5-25.
- Mateu, G. - Los foraminíferos del Tirreniense de la Bahía de Palma de Mallorca y las condiciones biogeográficas del antiguo Mar Balear. 14:39-45.

Bulletí 15 (1969)

- Aparicio, A. y Jaume, G. - Nota sobre las investigaciones que se están efectuando sobre los cambios del nivel del Mediterráneo. 15:160.

- Bauzá, J. - Contribuciones al conocimiento de la ictiología fósil de Mallorca. 15:93-102.
- Bauzá, J. - Contribuciones al conocimiento de los otolitos de peces actuales y fósiles de Mallorca. 15:103-113.
- Colom, G. - Sobre la presencia del Senoniense en los lechos finales de la serie geosinclinal, calizo-margosa de Mallorca. 15:135-159.
- Gasull, L. y van Regeren Altena, C. O. - Pulmonados desnudos de las Baleares (Mollusca, Gastropoda). 15:121-134.
- Gasull, L. - Adiciones y rectificaciones a la fauna malacológica terrestre y de agua dulce de las Baleares. 15:59-73.
- Mateu, G. - Foraminíferos del contenido gástrico del *Spatangus purpureus* O. F. Muller y su degradación protoplasmática a través del aparato digestivo de este equínido. 15:75-92.
- Mayol, J. - De una cígüeña negra capturada en Sóller. 15:115-117.
- Miró-Granada, J. - Un caso de granizada excepcional en Mallorca. La tormenta del 26 de Agosto de 1967. 15:20-57.
- Muntaner, A. - Bartolomé Darder y Pericás: Nota biográfica. 15:5-11.
- SHNB - Cincuentenario del botánico H. Bianor. 15:13-18.

Bulletí 16 (1970)

- Cuerda, J. y Sacarés, J. - Formaciones marinas correspondientes al límite Plio-Cuaternario y al Pleistoceno inferior de la costa de Lluchmayor (Mallorca). 16:107-141.
- Gasull, L. y Cuerda, J. - Observaciones sobre la distribución geográfica y estratigráfica de *Thais (Stramonita) haemastoma* L. S. Sp. *consul* (Chemnitz) (Mollusca Gastropoda). 16:143-164.
- Gasull, L. - Casos teratológicos en los Helicídidos de Baleares. (Gastropoda. Pulmonata). 16:19-22.
- Gasull, L. - Fauna malacológica de las aguas continentales dulces y salobres del sudeste ibérico. 16:23-106.
- Ginés, A. y Ginés, J. - Avenc des Cocons. Contribución al estudio de las cavidades del Coll den Pastor (Fornalutx). 16:7-18.
- Mayol, J. - Citas y capturas ornitológicas en Mallorca en el primer semestre de 1971. 16:5-6.

Bulletí 17 (1972)

- Adrover, R. - Predadores de la fauna mastolítica pleistocénica de Mallorca. 17:5-20.
- Cuerda, J. y Jaume, G. - Datos para el estudio de la climatología cuaternaria de Baleares. 17:127-130.
- Forcart, L. - Le sous-genre *Cariosula* Pallary du genre *Sphincterochila* Ancey et remarques concernant *Sphincterochila (Albea) candidissima* (Draparnaud). 17:63-66.
- Gasull, L. y Galiana, R. - Sobre un interesante y poco conocido cefalópodo batipelágico de nuestras aguas, *Histioteuthis bonnelli* (Fer.). 17:67-70.
- Gasull, L. - Descripción de una nueva especie de Helicella de la provincia de Huelva, *Helicopsis (Helicopsis) altenai* n.sp. (Gastropoda. Pulmonata). 17:73-75.
- Gasull, L. - Presencia de *Pomatias sulcatum* (Draparnaud) en el Cuaternario de la provincia de Almería (Gastropoda. Prosobranquia). 17:76-78.
- Gasull, L. - Una nueva Helicella de la provincia de Almería, *Helicella (Xerotricha) mariae* nov. sp. 17:71-72.
- Llorens, A. y Llorens, L. - Contribución al estudio de la flora balear. 17:51-54.
- Llorens, L. - Anotaciones a la flora balear. 17:55-62.
- Verd, J. M. - Introducción al estudio sedimentológico del Cuaternario continental del llano de Palma. 17:79-126.
- Waldren, W. - Determinación de la edad por medio del C14. 17:34-50.
- Wolstenholme, P. H. G. - Birds observed in Mallorca. 17:21-33.

Bulletí 18 (1973)

- Bauzá, J. y Plans, J. - Contribución al conocimiento de la fauna ictiológica del Neógeno catalano balear. 18:72-131.
- Castelló, F. - Estudio morfológico e histológico de las quetas de los Poliplacóforos. 18:40-52.
- Castelló, F. - Poliplacóforos de las Islas Baleares. 18:53-71.
- Fischer, M. - Observations sur quatre espèces de *Veronica* dans la flore majorquine. 18:5-20.
- Negrea, S. et Matic, Z. - Chilopodes cavernicolas et endogés de l'île de Majorque. Mission biospéologique Constantin Dragan (1970-1971). 18:21-39.

Bulletí 19 (1974)

- Bonner, A. - Sobre la orquídea *Gymnadenia coeopsea* (Linné) en la Isla de Mallorca. 19:145.
- Castelló, F. - Contribución al conocimiento de la morfología y estructura de las "estetas" (Mollusca, Polyplacophora). 19:75-88.
- Colom, G. - Recordando al Dr. Miguel Massutí Alzamora (1902-1950). 19:5-10.
- Encinas, J. A., Ginés, J. y Trias, M. - Inventario espeleológico de Mallorca. 19:29-49.
- Gasull, L. y Cuerda, J. - Malacología del contenido gástrico de las grandes estrellas de mar. 19:155-175.
- Gasull, L. - Primera noticia del hidróbido *Potamopyrgus jenkinsi* (Smith) en la provincia de Castellón de la Plana (Mollusca, Prosobranquia). 19:146-147.
- Gasull, L. - Sobre la presencia de *Pomatias elegans* (Müller) en la isla de Mallorca (Gastropoda, Prosobranchia). 19:153-154.
- Gasull, L. - Una interesante localidad con *Melanoides tuberculata* (Müller) en la provincia de Castellón de la Plana (Mollusca, Prosobranquia). 19:148-150.
- Gasull, L. - Una interesante localidad desaparecida de *Xerotricha (Castellana) parabarcinensis* Ortiz de Zárate del llano de Barcelona (Mollusca, Pulmonata). 19:151-152.
- Ginés, A. y Ginés, J. - Consideraciones sobre los mecanismos de fosilización de la "Cova de Sa Bassa Blanca" y su paralelismo con formaciones marinas del Cuaternario. 19:11-28.
- Kahmann, H. y Alcover, J. A. - Sobre la bionomía del lirón careto (*Eliomys quercinus* L.) en Mallorca (Baleares). 19:57-74.
- Matallanas, J. - Sobre la presencia de *Raja brachyura* Lafont (Rajiformes, Rajidae), en la Mar Catalana. 19:51-56.
- Mateu, G. - Foraminíferos recientes de la isla de Menorca (Baleares) y su aplicación como indicadores biológicos de contaminación litoral. 19:89-113.
- Payeras, B. - Estudio de la contaminación bacteriana en el Puerto de Mahón. 19:139-144.

Bulletí 20 (1975)

- Gasull, L. - Fauna malacológica terrestre del sudeste ibérico. 20:5-155.

Bulletí 21 (1976)

- Adrover, R. y Cuerda, J. - Dos nuevos yacimientos pleistocénicos con malacofauna terrestre en la isla de Mallorca. 21:125-130.
- Bellés, X. - Contribución al conocimiento del género *Henrotius*. 21:131-145.
- Bosch, M. y Sastre, A. - Sobre la presencia y distribución de "Poliplacophora" en el litoral de Mallorca. 21:25-32.
- Cuerda, J. y Galiana, R. - Nuevo yacimiento del Pleistoceno superior marino en la costa norte de Mallorca. 21:115-124.
- Español, F. y Escolà, O. - Sobre los cavernícolas terrestres de las Baleares. 21:21-24.
- Hernández-Cardona, A. M. - Sobre la presencia en Mallorca de *Poa angustifolia* y *P. flaccidula*. 21:154-158.

- Jansá, J. - Dinoflagelados y tintinoideos de la Bahía de Palma y zona NO de Mallorca (Baleares). Primavera (1970). 21:94-114.
- Margalef, R. - Paralelismo entre la vida de las cavernas y la de las grandes profundidades marinas. 21:10-20.
- Mateu, G. - Contribution à la connaissance de l'ultrastructure de la carapace des foraminifères planctoniques et benthoniques. Etude faite au microscope de balayage. 21:146-153.
- Mauriés, J. P. y Vicente, M. C. - Miríapodos de Baleares. 21:33-46.
- Pomar, L. - Tectónica de gravedad en los depósitos mesozoicos, paleógenos y neógenos de Mallorca (España). 21:159-175.
- Rodríguez-Ruiz, F. J. - Datos sobre la sistemática de los Lacertidos de la Isla de Formentera e islotes adyacentes. 21:47-75.
- Rosell, J., Obrador, A. y Mercadal, B. - Las facies conglomeráticas del Mioceno de la Isla de Menorca. 21:76-93.
- Sureda, J. - Llorenç Garcías. 21:5-9.

Bolletí 22 (1977)

- Adrover, R., Hugueney, M. y Mein, P. - Fauna africana oligocena y nuevas formas endémicas entre los micromamíferos de Mallorca (Nota preliminar). 22:137-149.
- Bauzá, J. y Compte, M. - Nuevas contribuciones al conocimiento de los peces actuales. 22:61-95.
- Calvet, F. y Esteban, M. - Evolución diagenética en los sedimentos carbonatados marinos del Pleistoceno de Mallorca. 22:96-118.
- Gadea, E. - Sobre la nematofauna muscícola de Mallorca. 22:5-16.
- Gasull, L. - Presencia de la *Helicella cernuella (Microxeromagna) vestita* (Rambur) (Mollusca Pulmonata) en la Isla de Mallorca. 22:179-182.
- Isern, J. - Sobre la variabilidad de Caprella acanthifera. 22:48-53.
- Mateu, G. - Los "pellets fecals" actuales y los ooides tipo pelloide del Neógeno mediterráneo. Contribución a su conocimiento. 22:183-201.
- Mayol, J. - Contribución al conocimiento del buitre negro (*Aegypius monachus*) en Mallorca. 22:150-178.
- Palomo, A. - Consideraciones biocénóticas sobre la nematofauna edáfica de la Cordillera central y provincia de Salamanca. 22:202-219.
- Pomar, L. y Colom, G. - Depósitos de flujos gravitatorios en el Burdigaliense de "Es Racó d'es Gall - Auconassa" (Sóller, Mallorca). 22:119-136.
- Riedel, A. y Paul, C. R. C. - Eine neue *Vitrean* art aus der Balearischen Insel Ibiza. 22:54-60.
- Stock, J. H. - The non-marine gammarids of the Balearic Islands. 22:17-47.

Bolletí 23 (1979)

- Cobos, A. - Sobre algunos *Iberus* Montfort de la provincia de Almería (Gastropoda, Pulmonata). 23:35-46.
- Colom, G. - Estudio ecológico y sistemático de una asociación de organismos pertenecientes a un yacimiento del Pleistoceno superior en la Albufera de Alcúdia (Mallorca). 23:25-33.
- Freeman, T. and Obrador, A. - Paleosoils and coal in the distal part of the Spanish Buntsandstein (Menorca and Mallorca, Balearic Islands). 23:47-50.
- Galiana, R. - Nuevos yacimientos malacológicos en el Terciario continental de Mallorca. 23:117-126.
- Gasull, L. - Micropulmonados terrestres de Baleares. 23:7-23.
- Ibáñez, M. y Alonso, M. R. - Observaciones anatómicas sobre *Tudorella ferruginea* (Lamarck, 1822) (Mollusca, Prosobranchia, Pomatiidae). 23:69-78.
- Llompart, C. - Aportaciones a la paleontología del Lias de Menorca. 23:87-116.
- López, C. i Serra, J. - Noves dades sobre l'Eocè de l'Illa de Cabrera (Balears). 23:181-195.

- Matallanas, J. - Contribución al estudio de la ictiofauna de la zona explotada por las barcas de pesca de Blanes (Mar Catalana). 23:127-145.
- Mateu, G., Colom, G. y Cuerda, J. - Los foraminíferos plio-pleistocénicos de la Isla de Cabrera (Baleares) y las condiciones paleoecológicas del antiguo mar balear. Contribución a su conocimiento. 23:51-68.
- Moyà-Solà, S. - Un caso de hiperodoncia en la serie incisiva en una mandíbula de *Myotragus balearicus* Bate, 1909. 23:79-85.
- Payeras, T. - Análisis de la contaminación fecal en el lamelibranquio *Venus verrucosa* en el Puerto de Mahón. 23:163-166.
- Payeras, T. - Estudio de la actividad bacteriana en el Puerto de Mahón. 23:167-180.
- Ramis, C. - Regímenes termométricos de los observatorios del centro meteorológico de Baleares y del aeropuerto de Palma de Mallorca (comparación por desarrollo en serie de Fourier). 23:147-162.

Bulletí 24 (1980)

- Alcover, J. A. - Small mammals subrecent fauna at Mediterranean Islands. 1. Cabrera Island (Mammalia: Rodentia, Lagomorpha). 24:71-84.
- Colom, G. - Nota sobre el hallazgo de *Aphralysia capriorae* Mamet y Roux, del Visense superior (Carbonífero) del Tethys occidental, en Titónico-Valanginiense de Ibiza (Baleares). 24:89-91.
- Colom, G. - Sobre la posible extensión del Aquitaniense marino a lo largo de las Sierras de Levante de Mallorca. 24:7-14.
- Comín, P. y De Haro, A. - Datos iniciales para un estudio ecológico de las hormigas de Menorca (Hym. Formicidae). 24:23-48.
- Hemmer, H. und Kadel, B. - Studien am Wasserfrosch - *Rana perezi* (Seoane, 1885) - der Balearen (Amphibia, Anura, Ranidae). 24:55-70.
- Leclercq, M. y Báez, M. - Contribución al estudio de los dípteros malacófagos (Sciomyzidae) de la península ibérica, Baleares y Canarias. 24:49-54.
- Llabrés, A., Escandell, G., Escandell, R., Escandell, A. y Fernández, M. - Contribución al conocimiento de la fauna fósil del Carbonífero de Menorca. 24:93-96.
- Llompart, C. - Nuevo afloramiento del Lias fosilífero menorquín. 24:85-88.
- Llorens, L. - Nueva contribución al conocimiento de la flora balear. 24:97-99.
- Masó, A. i Pérez, J. J. - Revisió de la família Nolidae (Insecta, Lepidoptera) de la col·lecció del Museu de Zoologia de Barcelona. 24:103-107.
- Mercadal, B. y Pretus, J. L. - Nuevo yacimiento de *Testudo gymnesicus* Bate, 1914 en la isla de Menorca. 24:15-21.
- Moolenbeek, R. G. - *Microna saxatilis* (Reynies, 1843) new for the Balearic Islands. 24:101.
- Riera, F. - Breves notas y primera cita del espinoso (*Gasterosteus aculeatus* L.) en S'Albufera, Mallorca. 24:109-111.
- Vesmanis, I. E. und Alcover, J. A. - Über den Typus *Crocidura suaveolens balearica* (Miller, 1907) von der Baleareninsel Menorca. 24:113-116.

Bulletí 25 (1981)

- Alcover, J. A. i Mayol, J. - Espècies reliques d'amfibis i de rèptils a les Balears i Pitiüses. 25:151-167.
- Alonso, M. R. y Ibáñez, M. - Estudio de *Parmacella valenciennesii* Webb & Van Beneden, 1836, y consideraciones sobre la posición sistemática de la familia Parmacellidae (Mollusca, Pulmonata, Styliommatophora). 25:103-124.
- Bauzá, J. - Contribuciones a la paleontología de Mallorca. 25:7-20.
- Cuerda, J. - Dos especies de interés paleontológico halladas en el Eutyrrheniense de Mallorca. 25:169-174.

- Gasull, L. - Fauna malacológica terrestre y de agua dulce de la provincia de Castellón de la Plana. 25:55-102.
- Guíjarro, J. A. - Primeras medidas de irradiación solar en Palma de Mallorca. Relación con la insolación. 25:31-38.
- Hemmer, H. und Kadel, K. - Beobachtungen zur Ökologie der Wechselkröte - *Bufo viridis* Laurenti 1768 - der Balearen (Amphibia, Anura, Bufonidae). 25:125-134.
- Kotsakis, T. - Le lucertole (Lacertidae, Squamata) del Pliocene, Pleistocene e Olocene delle Baleari. 25:135-150.
- Moyà, G. y Ramon, G. - Contribución al conocimiento de la mineralización de las aguas de los embalses de Cúber y Gorg Blau y de sus principales aportes. 25:21-30.
- Rosselló, J. A. - Notes sobre la brioflora balear. I. Briòfites noves per Balears. 25:39-52.
- Sotiaux, A. et Sotiaux, O. - *Tamarix boveana* (Tamaricaceae) et *Bowlesia incana* (Apiaceae) à Mallorca. 25:175-177.
- Torres, N. i Alcover, J. A. - Presència de *Tudorella ferruginea* (Lamarck, 1822) (Gastropoda: Pomatiidae) a l'Illa d'Eivissa. 25:185-188.
- Torres, N. - Nota sobre plantes de les Pitiüses. 25:179-184.

Bolletí 26 (1982)

- Bauzá, J. y Gómez, J. E. - Contribución al conocimiento de la Ictiología fósil de España. 26:63-74.
- Canals, M., Serra, J. i Riba, O. - Toponímia de la Mar Catalano-Balear. 1-8.
- Colom, G. - Notas paleontológicas y estratigráficas (referentes a Mallorca e Ibiza). 26:195-206.
- Cuerda, J., Antich, S. y Soler, A. - La secuencia pleistocénica dunar de Son Mosón (Mallorca) y sus correlaciones faunísticas y estratigráficas. 26:13-35.
- Fornós, J. J. y Pomar, L. - El Complejo de Manglar del Mioceno Terminal de la isla de Mallorca. 26:207-228.
- Fornós, J. J. y Pons-Moyà, J. - Icnitas de *Myotragus balearicus* del yacimiento de Ses Piquetes (Santanyí, Mallorca). 26:135-144.
- Gómez-Garreta, A., Ribera, M. A. y Seoane, J. A. - Aportación al estudio fenológico de las algas de la Isla de Mallorca. 26:37-62.
- González-Donoso, J. M., Linares, D., Pascual, I. y Serrano, F. - Datos sobre la edad de las secciones del Mioceno Inferior de Port d'es Canonge y Randa (Mallorca). 26:229-232.
- Mateu, G. - El Neógeno-Pleistoceno de Mallorca: Biocronoestratigrafía y paleoceanografía en base a los foraminíferos planctónicos. 26:75-133.
- Munar, J. - Una captura de *Nyctalus noctula* Schreber (Chiroptera: Vespertilionidae) en Mallorca. 26:233-236.
- Pérez de Gregorio, J. J. - Las *Platyperigea* Smith, 1894 (insectívora. Lepidoptera) de Cataluña y Baleares. 26:151-156.
- Ramon, G. y Moya, G. - Características morfológicas y morfométricas de los embalses de Cúber y Gorg Blau (Mallorca). 26:145-150.
- SHNB. - Luis Gasull Martínez (1918-1982). 26:7-12.
- Squier, J. L. y Constantino, C. - Aportación de nuevas especies a la flora micológica de la Isla de Mallorca. 26:157-168.

Bolletí 27 (1983)

- Alcover, J. A. i Jaume, D. - Sobre el mostel *Mustela nivalis* Linnaeus 1758 de les Balears (Carnivora, Mustelidae). 27:145-164.
- Bosch, M. y Moreno, I. - Distribución de los pigmentos en el sustrato rocoso de la zona supralitoral del litoral balear. 27:77-90.

- Cuello, J., Maso, A., Pérez de Gregorio, J. J. y Petitpierre, E. - Noctuïds (Insecta, Lepidoptera) nous o interessants per a la fauna de les Illes Gimnèssies. 27:33-38.
- Cuerda, J., Soler, A. y Antich, S. - Nuevos yacimientos del Pleistoceno marino de Mallorca. 27:117-126.
- Fiol, Ll. A. i Font, M. A. - Líquens epífits de *Quercus ilex* a l'Illa de Mallorca (I). 27:103-116.
- Fiol, Ll. A. - Briòfites de l'habitació urbana de Palma de Mallorca. 27:65-76.
- Llompart, C. - Braquiòpodos actuales de la plataforma sudoriental de Menorca y su relación con las formas miocénicas de la isla. 27:201-207.
- Martínez-Taberner, A. - La franja dunar de la badia d'Alcúdia (Mallorca). I. Estat actual de la màquia de *Juniperus oxycedrus* L. subsp. *macrocarpa* (Sibth. et Sm.) Ball. 27:7-22.
- Martínez-Taberner, A. - La franja dunar de la bahía de Alcúdia (Mallorca). II. Evaluación de una perturbación pírica, Primeros resultados. 27:23-32.
- Mas-Coma, S. y Esteban, G. - Nuevos datos sobre las helmintofaunas parasíticas de micromamíferos en las islas Pitiusas. I. Nemátodos. 27:165-180.
- Mas-Coma, S. y Esteban, J. G. - Nuevos datos sobre las helmintofaunas parásitas de micromamíferos en las islas Pitiusas. II. Platelmintos. III. Estado actual de conocimientos. 27:181-194.
- Mas-Coma, S., Montoliu, I., Gracenea, M. y Valero, M. A. - La migración de *Dollfusinus frontalis* Biocca et Ferretti, 1958 (Trematoda: Brachylaimidae) en el micromamífero hospedador definitivo. 27:127-143.
- Morey, M. i Gil, A. - Comunitats de garriga de la Serra de Llevant de Mallorca. Característiques ecològiques de les espècies més representatives. 27:39-64.
- Pericàs, J. J. i Rosselló, J. A. - Sobre la falsa presència de *Cymbalaria hepaticifolia* (Poiret) Wettst. a Balears. 27:195-199.
- Pericàs, J. J. - *Nitellopsis obtusa* (Desv. in Loi.) J. Groves i *Nitella tenuissima* (Desv.) Kütz., dues carofícies noves per a la flora de les Balears. 27:209-212.
- Ramon, G. y Moyà, G. - Regímenes térmicos de los embalses de la Serra de Tramuntana (Mallorca). Estudio comparado. 27:91-102.

Bolletí 28 (1984)

- Bosch, M. - Contribución al conocimiento de la distribución de la familia Cypraeidae (Mollusca: Gastropoda) en las Islas Baleares. 28:33-39.
- Colom, G. - Sobre unos organismos "Incertainae sedis" encontrados en el yacimiento del Lias superior margoso, de Muleta de Ca S'Hereu (Sóller). 28:23-31.
- Cuerda, J., Antich, S. y Soler, A. - El Pleistoceno del Torrente Son Granada (Baleares). 28:67-80.
- Font, M. A. i Fiol, Ll. A. - Líquens epífits de *Quercus ilex* a l'Illa de Mallorca (II). 28:47-58.
- Forés, M. - Nuevas aportaciones al conocimiento de la fauna malacológica terrestre y de agua dulce de Baleares y Tarragona. 28:115-122.
- Moyà, G. y Ramon, G. - Evolución del contenido de oxígeno disuelto en las aguas de los embalses de la Serra de Tramuntana (Mallorca). Estudio comparado. 28:81-94.
- Munar, J. - Anomalías en la simetría de los Asteroidea (Echinodermata). Casos observados en aguas de Mallorca. 28:59-66.
- Munar, J. - Faunística de equinodermos en las Islas Baleares. 28:5-22.
- Paul, C. R. C. - Pleistocene non-marine molluscs from Cova de Ca Na Reia, Eivissa. 28:95-114.
- Pericàs, J. J. - De flora marina balearica 1. 28:139-146.
- Petitpierre, E. - Contribución al conocimiento citogenético de los *Cyrtonus*: Fórmula cromosómica y sistema de la determinación del sexo en *C. majoricensis* Breit y *C. dufouri* Duf. (Coleoptera: Chrysomelidae). 28:41-46.
- Rodríguez-Perea, A. & Ramos, E. - Presencia de Paleozoico en la Sierra de Tramuntana (Mallorca). 28:145-148.

- Rosselló, J. A. - Notes sobre la brioflora balear. 2. 28:135-137.
Sardà, R. - Adiciones a la fauna de anélidos poliquetos de las costas ibéricas. 28:123-133.

Bolletí 29 (1985)

- Alcover, J. A., Gosálbez, J. i Orsini, P. - *Mus spretus parvus* n.ssp. (Rodentia, Muridae): Un ratolí nan de l'illa d'Eivissa. 29:5-17.
Cuerda, J., Antich, S. y Soler, A. - Las formaciones Cuaternarias del Torrente de Cala Blava en la bahía de Palma (Baleares). 29:75-86.
Fiol, Ll. A. - Estudi d'una formació microedàfica a l'habitació urbana de Palma de Mallorca. 29:37-62.
Gallego, L. y Alemany, J. A. - Sobre una captura en invierno de *Cetorhinus maximus* (Gunner, 1765) (Pisces: Cetorhinidae) en aguas costeras de Mallorca. 29:135-139.
Garcia, Ll. - Sobre la presencia en aguas de Mallorca de *Paragalene longicrura* (Nardo, 1868) y *Euchirograpsus liguricus* H. Milne Edwards, 1853 (Crustacea, Decapoda, Brachyura). 29:123-127.
Martínez-Taberner, A., Moyà, G. y Ramon, G. - Aportación al conocimiento de la mineralización de las aguas de la Albufera de Alcúdia (Mallorca). Intento de clasificación. 29:87-108.
Mus, M. - Liquens silícicoles de Fornalutx. Mallorca. 29:63-73.
Mus, M. - Liquens silícicoles de l'illa de Menorca (I). 29:109-122.
Petitpierre, E. - Notas faunísticas y ecológicas sobre Chrysomelidae (Coleoptera) de Mallorca y Catalunya. 29:31-36.
Rita, J., Bibiloni, G. y Llorens, L. - Notas florísticas de las islas Baleares (I). 29:129-133.
Roca, I. y Moreno, I. - Distribución de los cnidarios bentónicos litorales en tres localidades de la mar-gen W de la Bahía de Palma de Mallorca. 29:19-30.

Bolletí 30 (1986)

- Alcover, J. A. - Troballa de restes osteològiques de *Eliomys quercinus* (Mammalia, Rodentia, Gliridae) a l'Illa de Cabrera. 30:137-139.
Alvarado, R., Galán, C. y López-Ibor, A. - Sobre la presencia de *Protoreaster nodosus* (Linneo, 1758) (Echinodermata, Asteroidea) en el Mediterráneo (Mallorca, Baleares). 30:61-67.
Alvarez-Ramis, C. y Ramos-Guerrero, E. - Estudio paleobotánico del Paleógeno de Peguera: Extremo occidental de la Serra de Tramuntana (Mallorca). 30:83-93.
Antich, S. y Soler, A. - Hallazgo de *Eastonia rugosa* (Chemnitz) en el Pleistoceno de Mallorca. 30:141-144.
Bosch, M. y Moreno, I. - Contribución al conocimiento del género *Patella* Linné 1758, en la isla de Mallorca. 30:127-135.
Comín, P. y Furió, V. - Distribución biogeográfica de las hormigas (Hymenoptera, Formicidae) en las Islas del Mediterráneo Occidental. 30:67-79.
Cuerda, J., Antich, S. y Soler, A. - Las formaciones cuaternarias marinas de Cala Pi (Mallorca). 30:95-104.
Enrique, P. - Nota sobre les roques hipabissals de la Serra de Tramuntana de Mallorca: Algunes carac-terístiques petrogràfiques i geoquímiques. 30:19-50.
Jansà, X. - Observaciones sobre *Acartia clausi*, *Centropages ponticus* y algunos aspectos generales del zooplancton del puerto de Mahón a lo largo de 1980 y 1981. 30:105-125.
Martínez-Taberner, A. - Notes florístiques: Faneròfits aquàtics de S'Albufera de Mallorca. 30:155-164.
Ramon, G., Martínez-Taberner, A. y Moyà, G. - Relaciones entre nutrientes y clorofila "a" en las aguas de la albufera de Alcúdia (Mallorca). Primeros resultados. 30:51-59.

- Seco, M. V. y Mier, M. P. - Contribuciones al conocimiento de los pulgones (Hom. Aphidoidea) de las Islas Baleares. I. Introducción y afidofauna de Mallorca. 30:5-17.
Torres, N., Alomar, G., Rosselló, J. A. i Pujades, A. - Notes florístiques baleàriques. 2. 30:145-154.

Bulletí 31 (1987)

- Barangé, M. y Gili, J. M. - Cnidarios de una laguna costera de la Isla de Mallorca. 31:45-55.
Bosch, M. y Moreno, I. - Estructura de las poblaciones y crecimiento de *Littorina neritoides* (L. 1758) (Mollusca, Gastropoda) en las costas de las Islas Baleares. 31:57-66.
Constantino, C. y Siquier, J. L. - Aportación de nuevas especies a la flora micológica de la isla de Mallorca, I y II. 31:93-103.
Florit, X. i Alcover, J. A. - Els ocells del Pleistocè superior de la Cova Nova (Capdepera, mallorca). I. El registre. 31:7-32.
Florit, X. i Alcover, J. A. - Els ocells del Pleistocè Superior de la Cova Nova (Capdepera, Mallorca). II. Fauna associada i discussió. 31:33-44.
Fornós, J. J. i Forteza, V. - Estudi biosedimentològic de l'Estany de Sa Barcassa de l'Albufereta de Pollença (Mallorca). 31:123-142.
Garcia, Ll. i Massutí-Jaume, C. - Inventari bibliogràfic dels crustacis decàpodes de les Balears (Crustacea, Decapoda). 31:67-92.
Maluquer, P. y Barangé, M. - Briozoos de una laguna costera de la Isla de Mallorca. 31:115-122.
Martínez-Taberner, A., Moyà, G. i Ramon, G. - L'estany del Cibollar: un cas de meromixi a l'albufera de Mallorca. 31:145-148.
Pretus, J. L. y Obrador, A. - Presencia de restos óseos en el Pérmico de Menorca (Nota previa). 31:149-152.
Pretus, J. L. - Presència d'elements estepàrics a les aigües dolces de Menorca: Crustacis eufil.lòpodes. Nota preliminar. 31:153-154.
Roca, I. y Moreno, I. - Pocilloporidae, Faviidae y Dendrophylliidae (Anthozoa: Scleractinia) de las aguas costeras de Mallorca. 31:105-114.
Vicens, J. - *Bupleurum tenuissimum* L. a les Illes Balears. 31:143-144.

Bulletí 32 (1988)

- Alomar, G., Rita, J. y Rosselló, J. A. - Notas florísticas de las Islas Baleares (III). 32:141-144.
Altonaga, K. - Nuevos datos sobre la familia Zonitidae (Gastropoda: Pulmonata: Stylommatophora) en Ibiza. 32:57-69.
Bauzá, J. y Gómez-Pallerola, J. E. - Contribución al conocimiento de la ictiología fósil de España. 32:115-138.
Canzoneri, S. e Vienna, P. - Richerche preliminari condote nell'isola di Majorca: Diptera, Ephydriidae. 32:71-76.
Garcia, Ll. y Gracia, F. - Nuevas aportaciones a la fauna de Crustacea Decapoda de las Islas Baleares. 32:47-56.
Jansá, J. y Carbonell, A. - Aspectos del plancton de la Bahía de Palma en 1982. 32:93-114.
Martínez-Taberner, A. i Pericás, J. - Notes florístiques: Les Characeae de l'Albufera de Mallorca. 32:145-150.
Mayol, J., Muntaner, J. y Aguilar, R. - Incidencia de la pesca accidental sobre las tortugas marinas en el Mediterráneo español. 32:19-31.
Petitpierre, E. - Dos coleópteros xilófagos. Nuevos datos para Mallorca. 32:151-152.
Petitpierre, E. - Dues espècies de Noctuidae (Lepidoptera) inèdites per a la fauna balear. 32:139-140.
Picó, C. y Rosselló, R. A. - Dinámica de las bacterias fotótrofas en una laguna meromíctica (Estany des Cibollar, Albufera de Mallorca). 32:7-18.

- Rita, J. y Vallejo, V. R. - Características de los suelos del sur de Mallorca. I. Descripción morfológica. 32:77-92.
- Rosselló, J. A., Mayol, M., Mus, M. i Torres, N. - Taxonomia i nomenclatura de plantes baleàriques. 32:153-154.
- Vicens, D. y Gracia, F. - Nuevo yacimiento del Pleistoceno superior en la playa de "Sa Font Salada" (Baleares). 32:33-46.

Bolletí 33 (1989/90)

- Alomar, G. - Aportació a la flora orquidiòfila de les Illes Balears. 33:269-273.
- Alomar, G., Jurado, J. i Núñez, L. - Primeres observacions de la papallona tigre (*Danaus chrysippus* L.) a les Illes Balears. 33:275-278.
- Ballesteros, E. - Els herbeis de *Caulerpa prolifera* (Forsskal) Lamouroux de la Badia de Pollença (Mallorca, Mediterrània occidental). 33:99-116.
- Bennasar, G., Frau, C., García, L., Gómez, M., Moyà, G. y Ramon, G. - Composición cualitativa del fitoplancton de los embalses de Cúber y Gorg Blau (Serra de Tramuntana, Mallorca). I. Cyanophyta y Dinophyta. 33:87-98.
- Bergueiro, J. R., Domínguez, F. y Morales, N. - Conducta de algunos crudos y derivados del petróleo derramados en arena de playa de Baleares. 33:279-286.
- Bergueiro, J. R., Domínguez, F. y Morales, N. - Evaporación en el medio ambiente de gasolina normal (90 octanos) derramada sobre agua de mar y arena de playa. 33:221-235.
- Cardona, L. y Castelló, F. - Alimentación de los juveniles de *Liza aurata* (Risso) en la albufera des Grau (Isla de Menorca, Baleares). 33:159-168.
- Cuerda, J., Gràcia, F. y Vicens, D. - Dos nuevos yacimientos del Pleistoceno superior marino en Porto Colom (Mallorca). 33:49-66.
- Cuerda, J., Gràcia, F. y Vicens, D. - Nuevas citas malacológicas (Bivalvia y Gastropoda) del Pleistoceno marino Balear. 33:67-79.
- De Manuel, J. - Some rotifers (Rotifera: Monogononta) from inland waters of Majorca (Balearic archipelago, Spain). 33:189-199.
- Estarellas, J., Fernández, D. y Planas, B. - Nidificación del *Tadorna tadorna* en Ibiza. 33:169-173.
- Fornós, J. J., Forteza, V. i Martínez-Taberner, A. - Taxes de sedimentació associades a l'activitat d'una piscifactoria (Badia de Fornells, Menorca). 33:41-47.
- García-Plé, C., Ferrà, J. L., Ferriol, A., Martínez, C. y Morey, M. - Relación entre el índice de escle-rofilia y el contenido de clorofila total por unidad de peso en algunas especies arbustivas de encinar en Mallorca. 33:237-251.
- García-Plé, C., Prats, E., Vanrell, P., Sabater, L. y Morey, M. - Dinámica de la descomposición de las hojas de *Pinus halepensis* Mill., en Cap des Pinar (Alcúdia, Mallorca). 33:175-187.
- García, L. - *Daira speciosa* Reuss, 1871 (Crustacea, Decapoda, Xanthidae) en el Mioceno de la Isla de Mallorca (Baleares). 33:81-85.
- Jaume, D. - Calanoides (Crustacea: Copepoda) de les aigües continentals baleàriques. 33:207-219.
- Llorens, Ll. y Tébar, F.J. - Delimitación de las áreas más apropiadas para la conservación de la flora y vegetación de la isla de Formentera. 33:25-39.
- Pretus, J. L. - *Eurytemora velox* (Crustacea, Calanoida) a Mallorca. 33:201-206.
- Ramos-Guerrero, E. y Alvarez-Ramis, C. - Paleoflora del Oligoceno de Mallorca. 33:141-158.
- Ramos-Guerrero, E., Busquets, P., Alvarez, G. y Vilaplana, M. - Fauna coralina de las plataformas mixtas del Paleógeno de las Baleares. 33:9-24.
- Rial, R. V., Moreno, M., Nicolau, M. C. i López-García, J. A. - Home, cotxe i etologia. 33:253-261.
- Rita, J. - El género *Romulea* Maratti (Iridáceas) en las Islas Baleares. 33:263-268.
- Sacchi, C. F. - Aislamiento geográfico y aislamiento ecológico en las comunidades de gasterópodos de duna: El ejemplo de Cerdeña. 33:117-140.

Bulletí 34 (1991)

- Aguilar, J. S. y Pons, S. - Nidificación de la Pardela pichoneta balear *Puffinus yelkouan* y del paíño *Hydrobates pelagicus* en Menorca. 34:61-64.
- Alomar, G. i Reynés, A. - Noves aportacions al coneixement de la distribució del Ferreret *Alytes muleensis* (Sanchiz i Adrover, 1977) a l'Illa de Mallorca. 34:109-112.
- Altaba, C. R. - La recerca en Història Natural i la conservació de la Natura. 34:9-12.
- Constantino, C. i Pérez, P. - Una cita d'”Esclatassangs” (*Lactarius sanguifluus*) al segle XVI (1536) a Sóller, Mallorca. 34:95-96.
- Cuerda, J., Vicens, D. y Gracia, F. - Malacofauna y estratigrafía del Pleistoceno superior marino de Son Real (Santa Margalida, Mallorca). 34:99-108.
- Fiol, L. A. - Líquens epífits d'*Opuntia maxima* Miller a l'Illa de Mallorca. 34:13-31.
- Fornós, J. J. - La Unitat Calcàries de Santanyí (Miocè superior) a la zona de Cala Murta (Marina de Llevant, Mallorca). 34:33-40.
- Fornós, J. J. i Rodríguez-Perea, A. - El Miocè superior a l'Illa dels Conills (Arxipèlag de Cabrera). 34:65-68.
- Gelabert, B., Sàbat, F. i Rodríguez-Perea, A. - Estructura geològica de la península de Formentor (Mallorca). 34:85-94.
- Jaume, D. - Troballa d'*Echinogammarus sicilianus* (Crustacea: Amphipoda) a les Serres de Llevant de Mallorca. 34:41-50.
- Pou, S., Riera, F., Mayol, J. i Grau, A. - Una tortuga verda, *Chelonia mydas* L. a Mallorca. 34:69-72.
- Pretus, J. L. - Morfologia de la ZOE-I de *Stenopus spinosus* Risso (Crustacea, Stenopoidea) del litoral de Menorca. 34:51-60.
- Rita, J. y Vallejo, R. - Características de los suelos del Sur de Mallorca. II. Propiedades físico-químicas relevantes. 34:73-84.
- Traveset, A.M. - Presència d'*Ephydatia fluviatilis* (Porifera: Spongillidae) en un torrent de Mallorca. 34:97-98.

Bulletí 35 (1992)

- Alomar, G., González, J. M. & Mascaró, C. - Notes florístiques de les Illes Balears (IV). 35:67-72.
- Ballesteros, E. - Els fons rocosos profunds amb *Osmundaria volubilis* (Linné) R.E. Norris a les Balears. 35:33-50.
- Cardona, L. - Distribución de la ictiofauna costera en el puerto de Mahón (Menorca, Islas Baleares). Análisis faunístico. 35:131-140.
- Cruz, A. y García, Ll. - Una nueva especie de *Porcellio Latreille*, perteneciente al grupo ibérico (grupo monticola), en la isla de Mallorca: *P. balearicus* sp. nov. (Isopoda, Oniscidea, Porcellionidae). 35:51-60.
- González-Martín, A. y Lalueza, C. - Estudio de los restos humanos procedentes de un hipogeo púnico en Sant Antoni de Portmany (Eivissa). 35:73-86.
- Jaume, C. i Fornós, J. J. - Composició i textura dels sediments de platja del litoral mallorquí. 35:93-110.
- Mas, J. y Moyà, G. - Dinámica de las variables físicas y químicas durante el proceso de desecación de una laguna litoral (Salobrar de Campos, Mallorca). 35:111-126.
- Mayol, J. - De la presència d'*Oxyura leucocephala* a Mallorca. 35:127-130.
- McMinn, M. i Alcover, J. A. - Els ocells del Pleistocè superior de la Cova Nova (Capdepera, Mallorca). III. Noves aportacions al registre. 35:17-32.
- Paul, C. R. C. i Altaba, C. R. - Els mol·luscs terrestres fòssils de les Illes Pitiuses. 35:141-170.
- Pons-Moyà, J. i Moyà-Solà, S. - Observacions sobre l'evolució i biologia del gènere *Homotherium* Fabrini, 1890 (Mammalia, Carnivora). 35:87-92.
- Sàbat, F. - Tectònica i Geologia Estructural avui. 35:9-16.

Vicens, D., Gràcia, F. i Cuerda, J. - El Quaternari marí del Torrent Fondo (Formentera, Illes Pitiüses). 35:61-66.

Bulletí 36 (1993)

- Ahr, W. - La indústria del petroli avui. 36:9-15.
- Carles-Tolrà, M. i Traveset, A.M. - *Telomerina levifrons* Spuler (Diptera, Sphaerocidae): nova cita per a la Mediterrània trobada a l'illa de Cabrera (Illes Balears). 36:57-59.
- Cuerda, J., Vicenc, D. y Gracia, F. - Mollusca (Gastropoda) del Pleistoceno marino Balear. Nuevas citas. 36:31-40.
- Forés, M. y Vilella, M. - Una nueva especie de *Iberellus* Hesse, 1908 (Pulmonata: Helicidae) en la isla de Eivissa. 36:17-30.
- López-Colón, J. I. - Sobre la puesta de *Vesperus fuentei* Pic, 1905 (Coleoptera: Cerambycidae: Lepturinae). 36:99-101.
- Moragues, L. - Estudi geològic del sector meridional de les serres de Llevant (Mallorca). 36:103-120.
- Moyà, G. i Martínez-Taberner, A. - Una proliferació de fitoplàncton al Port de Sóller (Mallorca, estiu 1991). 36:121-127.
- Palmer, M. i Vives, J. - Carabidae i Tenebrionidae (Coleoptera) de s'Albufera de Mallorca: Dades preliminars. 36:65-76.
- Petitpierre, E. i Palmer, M. - Noves aportacions a la fauna coleopterològica de les Illes Balears. 36:77-82.
- Pons, G.X. - Artròpodes de s'Albufera de Mallorca: Arachnida, Araneae. 36:91-98.
- Pou, S., Ballesteros, E., Delgado, O., Grau, A. M., Riera, F. y Weitzmann, B. - Sobre la presencia del alga *Caulerpa taxifolia* (Vahl) C. Agardh (Caulerpales, Chlorophyta) en aguas costeras de Mallorca. 36:83-90.
- Pretrus, J. L. - Bioluminiscencia en *Gammarus aequicauda* (Crustacea, Amphipoda) y *Chaetomorpha crassa* (Chlorophyceae) de la laguna costera de la Albufera des Grau (Menorca). 36:41-44.
- Pretus, J. L. i De Pablo, F. - Nota sobre la captura d'*Ocythoe tuberculata* Rafinesque, 1814 (Cephalopoda: Ocythoidae) en aigües de Menorca. 36:61-63.
- Whitehead, P. F. - Observations on Coleoptera of Mallorca, Balearic islands. 36:45-56.

Bulletí 37 (1994)

- Aguilar, J.S. y Sánchez, J.J. Intento de nidificación de *Larus audouinii* de tercer año. 37: 97-99.
- Bellés, X. Les extincions d'espècies i el paper dels taxònoms. Repte i compromís a les portes del segle XXI. 37: 9-13.
- Benedicto, A. Geología de la Cubeta d'Inca (Mallorca): Cartografía geológica e interpretación de datos del subsuelo. 37: 15-34.
- Cardona, L. Distribución y características de las comunidades ictiológicas de las aguas interiores de Menorca (Islas Baleares). 37: 79-89.
- Carles-Tolrà, M. Two new species of *Thoracochara* Duda from the Isle of Eivissa (Balearic Islands) (Diptera, Sphaeroceridae). 37: 91-96.
- Castilla, A.M. A case of melanism in a population of the insular lizard *Podarcis hispanica atrata*. 37: 175-179.
- Fornós, J.J., Forteza, V. i Crespí, D. Aproximació al coneixement dels processos de sedimentació a l'embassament del Gorg Blau, Serra de Tramontana (Mallorca). 37: 65-77.
- Fornós, J.J., Ramón, G. i Rayó, J.M. 40 anys del Bulletí de la Societat d'Història Natural de les Balears. 37: 187-218.
- Fresneda, X., Hernando, C. i Lagar, A. Contribució al coneixement de *Speonomus eseranus* Lagar, 1974 (Cholevidae, Leptodirinae) i descripció del subgènere *Naspunius* nov. 37: 109-116.

- Garcia, Ll. *Pachygrapsus transversus* (Crustacea: Decapoda: Grapsidae) a les Illes Balears. 37: 59-63.
- Iglesias, M., Massutí, E., Reñones, O. and Morales-Nin, B. Three small-scale fisheries based on the island of Majorca (NW Mediterranean). 37: 35-58.
- Junta Publicacions. Francesc Bonafè "in memoriam". 37: 232-233.
- Leo, P. Annalazioni sui Litoborini Antoine della Sardegna (Coleoptera: Tenebrionidae, Opatriinae). 37: 133-142.
- Martínez-Taberner, A. XLè Anniversari. Discurs d'homenatge als socis anyencs de la Societat d'Història Natural de les Balears. 37: 219-221.
- Massutí, E. i Stefanescu, C. Sobre la presència de dues espècies de peixos pelàgics associats a objectes flotants en el mar català (Mediterrània nordoccidental). 37: 117-123.
- Moyà, G. Joan March "in memoriam". 37: 234-235.
- Orell, J. Marià Jaquotot Molina "in memoriam". 37: 230-231.
- Palmer, M. Dades preliminars de la taxa respiratòria per a algunes espècies de tenebriònids endèmics (Coleoptera: Tenebrionidae). 37: 125-132.
- Rodríguez-Perea, A. La Societat d'Història Natural de les Balears a través de les seves actes. 37: 222-227.
- Schmitt, T. Degradació de la vegetació psamòfila litoral de Mallorca. 37: 151-174.
- Sequeiros, L. Bartolomé Darder y Pericás (1895-1944). 37: 228-229.
- Traveset, A.M. and Sans, A. Insect frugivory in *Juniperus phoeniceae* (L.) (Cupressaceae) in Cabrera Island (Balearic Archipelago). 37: 143-149.
- Viada, C. La Milana reial (*Milvus milvus*) a Mallorca. 37: 101-107.
- Vives, J. y Vives, E. Nuevos carábidos (Coleoptera) de las Islas Baleares (2^a nota sobre carábidos ibéricos). 37: 181-186.

Bulletí 38 (1995)

- Alomar, G., Sáez, Ll., González, J.M. i Font, J. Notes florístiques de les Illes Balears (VI). 38: 153-161.
- Carles-Tolrà, M. *Actocetor margaritatus* (Wiedemann, 1830): nuevo género y especie para Europa (Diptera, Ephydriidae). 38: 183-184.
- Carles-Tolrà, M. *Asteia inanes* Lyneborg, 1969: new record to the Balearic Islands (Diptera, Asteiidae). 38: 181-182.
- Castilla, A.M. Conspecific eggs and hatchlings in the diet of the insular lizard *Podarcis hispanica atrata*. 38: 121-129.
- Castilla, A.M. Interacciones between lizards (*Podarcis hispanica atrata*) and scorpions (*Buthus occitanus*) in the Columbrets Islands. 38: 47-50.
- Fiol, Ll. Líquens epífits de l'àrea urbana de Palma de Mallorca. 38: 131-151.
- González-Martín, A. i Lalueza, C. Estudi del poblament púnic de l'illa d'Eivissa per mitjà de l'anàlisi multivariada craniomètrica. 38: 35-45.
- Llorens, Ll. Jeroni Orell Casasnovas (1924-1995) *in memoriam*. 38: 185-187.
- Massutí E., Stefanescu, C. i Morales-Nin, B. Distribució i abundància de *Syphurus nigrescens* Rafinesque, 1810 i *Syphurus ligulatus* (Cocco, 1844) (Pisces, Pleuronectiformes) en el talús del mar Català. 38: 51-61.
- Muntaner, A. Emili Palmer Juan (1910-1995) *in memoriam*. 38: 188.
- Outerelo, R. Palmer, M. y Pons, G.X. Staphylinidae y Pselaphidae (Coleoptera, Staphylinoidea) de s'Albufera de Mallorca (Islas Baleares). 38: 75-88.
- Pons, G.X. i Ruiz, F. Presència d'*Eresus cinnaberinus* (Olivier, 1789) (Eresidae: Araneae) a les Balears. Noves dades sobre Eresidae de la Mediterrània occidental. 38: 89-94.
- Pons, G.X. i Sureda, P. Catàleg de la col·lecció de mol·luscs (Mollusca) del Museu Regional d'Artà (Mallorca). 38: 15-34.

- Puget, G., Staforini, M. i Torres, N. Notes florístiques de les Balears (V). 38: 63-73.
- Quintana, J. Fauna malacològica associada a *Cheirogaster gymnesica* (Bate, 1914). Implicaciones biogeográficas. 38: 95-119.
- Rosselló, V.M. Les cales, un fet geomòrfic epònim de Mallorca. 38: 167-180.
- Sondaar, P. Y. Història Natural i curiositat humana. 38: 9-13.
- Whitehead, P. Observations on Coleoptera of Mallorca, Balearic Islands (amendments). 38: 163-165.

Bolletí 39 (1996)

- Ballesteros, E. i Rodríguez-Prieto, C. Presència d'*Asparagopsis taxiformis* (Delile) Trevison a Balears. 39: 135-138.
- Bellés, X. El género *Dignomus* Wollaston (Coleoptera, Ptinidae). 39: 209-228.
- Bibiloni, G., Llop, J., Rita, J. i Soler, J. Notes florístiques de les Illes Balears (VII). 39: 15-24.
- Brotons, J.M. Contribución a la caracterización cetológica del Mar Balear. 39: 47-58.
- Canzonieri, S. e Rallo, G. Nuove ricerche preliminari condotte nelle Isole di Maiorca e Minorca e descrizione di una nuova specie (Diptera, Ephydidae). 39: 101-110.
- Carles-Tolrà, M. y Travesest, A.M. *Suillia flagripes* (Czerny): nuevo helomicido para la fauna Balear (Diptera: Heleomyzidae). 39: 43-45.
- Fiol, Ll. i Pons, G.X. Antoni Llorens (1912-1996) *in memoriam*. 39: 251-252.
- Fornós, J.J., Barón, A. i Pons, G.X. Evolució neògena de la zona de s'Albufera d'Alcúdia (Mallorca, Illes Balears). I. Descripció de la sèrie estratigràfica (sondatge 1) i facies sedimentàries. 39: 139-154.
- Fraga, P. Notes florístiques de les Illes Balears (IX). 39: 205-208.
- Garcia, Ll. i Cruz, A. Els isòpodes terrestres (Crustacea: Isopoda: Oniscidae) de les Illes Balears: catàleg d'espècies. 39: 77-99.
- Garcia, Ll. i Gracia, F. Sobre algunes espècies de crustacis decàpodes interessants de les Balears (Crustacea: Decapoda). 39: 177-186.
- Gil, Ll., Tébar, F.J. i Boi, M. Notes florístiques de les Illes Balears (VIII). 39: 117-128.
- Gómez-Zurita, J., Sacarés, A. y Petitpierre, E. Chrysomelidae (Coleoptera) de sa Dragonera. 39: 129-134.
- Marcus, L. Noves perspectivas en l'estudi de la mida i forma dels organismes. 39: 9-13.
- Nonveiller, G. y Gros, E. Descripción de *Smicromyrmilla miranda* n. sp. (Hymenoptera, Mutillidae) de la península Ibérica, Mutílidos paleárticos XII. 39: 59-64.
- Palmer, M. i Pons, G.X. Variacions estacionals de l'abundància dels tenebrònids (Coleoptera, Tenebrionidae) a l'illa del Toro (Calvià, Mallorca). 39: 167-175.
- Pons, G.X. Josep Maria Palau i Camps (1914-1996) *in memoriam*. 39: 253-256.
- Reviriego, B., Moranta, J. i Coll, J. Cartografia bionòmica dels fons marins adjacents a les illes del Toro i d'Es Malgrat (SW de Mallorca, Illes Balears). 39: 187-203.
- Roca, V. The effect of some factors on the helminth parasite infracommunities of *Podarcis* lizards in the Balearic Islands (Western Mediterranean). 39: 65-76.
- Sánchez, A. y Castilla, A.M. Dimensiones corporales de la Pardela Cenicienta mediterránea (*Calonectris diomedea diomedea*) en la colonia de las islas Columbretes (Mediterráneo occidental). 39: 111-116.
- Seguí, B. Les avifaunes fòssils dels jaciments càrstics del Pliocè, Plistocè i Holocè de les Gimmèsies. 39: 25-42.
- Torres, J., Feliu, C., Miquel, J. Casanova, J.C., García-Perea, R. y Gisbert, J. Helmintofauna de *Mustela putorius* Linnaeus, 1758 (Carnivora: Mustelidae) en la península Ibérica. 39: 155-165.

Bolletí 40 (1997)

- Barrado, M. i Flexas, J. Nota sobre la distribució actual i hàbitat de *Melaraphe punctata* (Gmelin, 1789) (Mollusca, Gastropoda) a Mallorca. 40: 41-49.

- Bellés, X. Descripció de *Ptinus espanyoli* n. sp. (Coleoptera, Ptinidae) de Jamaïca. 40: 109-111.
- Castilla, A.M. y Alí, M. Posibles cambios en la abundancia de reptiles en las islas Medes (Girona, Mediterráneo occidental). 40: 163-168.
- Descals, E. Ingoldian Fungi: a field laboratory techniques. 40: 169-221.
- Fornós, J.J., Crespí, D. i Fiol, Ll.A. Aspectes mineralògics i texturals de la pols procedent de les plujes de fang de les Illes Balears: la seva importància en alguns processos geològics recents. 40: 113-122.
- Fraga, P., Gradaille, J.Ll., Pellicer, X. i Sastre, B. Notes florístiques de les Illes Balears (X). 40: 151-155.
- Gässer, Z. i Ferrer, J.A. Nous jaciments paleontològics del Miocè i Quaternari de Formentera (Illes Pitiüses, Mediterrània Occidental). 40: 91-101.
- Margalef, R. Algal mats, estromatogels i estromatolits: una relíquia a conservar. 40: 11-15.
- Massutí, E., Martínez, M., Moranta, J., Lloris, D. i Morales-Nin, B. Dades sobre la captura del gènere *Tetrapurus* (Osteichthyes, Istiophoridae) al mar Balear (Mediterrània occidental). 40: 135-146.
- Mateu, G., Viñals, M.J. y Moreiro, M. Biofacies marginolitorales del Mediterráneo Occidental (Baleares, Valencia, Alicante y Murcia). 40: 123-134.
- Montreuil, O. *Amphimallon menorcanum* Reitter, 1902 nouveau synonyme de *Rhizotrogus pallidipennis* Blanchars, 1850 (Coleoptera, Melolonthidae). 40: 147-149.
- Oliver, J.A., Terrasa, J. y Guillén, M. Dos nuevas citas de asterinas (Asteroidea, Asterinidae) en Mallorca: *Asterina pancerii* (Gasco, 1870) y *A. phylactica* (Emson y Crump, 1979). 40: 103-107.
- Palerm, J.C. Atles dels rèptils i amfibis de l'illa d'Eivissa (Illes Pitiüses). 40: 17-25.
- Petitpierre, E. Nuevas citas de Chrysomelidae (Coleoptera) para la fauna ibero-balear. 40: 57-59.
- Pons, G.X. Proemi. 40: 9-10.
- Pons-Moyà, J. i Pons, G.X. Mol·luscs epibionts de *Charonia lampas* (Linnaeus, 1758) (Mollusca, Gastropoda) de la badia de Palma. 40: 157-162.
- Pujade-Villar, J., Ros-Farré, P., Segade, C. i Delvare, G. Primeros datos referidos a los calcídidos de las islas Baleares (Hymenoptera, Chalcididae). 40: 35-39.
- Seguí, B. Avifauna fòsil del jaciment plistoholocènic de la Cova des Moro (Manacor, Mallorca). 40: 71-89.
- Seguí, B., Mourer-Chauviré, C. & Alcover, J.A. Upper Pleistocene and Holocene fossil avifauna from Moleta Cave (Mallorca, Balearic Islands). 40: 223-252.
- Stefanescu, C. Butterflies and moths (Insecta, Lepidoptera) recorded at sea off Eivissa and Barcelona (Western Mediterranean) in October 1996. 40: 51-56.
- Sunyer, J.R. Les comunitats de Passeriformes hivernants als matollars de Cabrera i a un ullastrar de Mallorca (Illes Balears). 40: 61-69.
- Traveset, A.M. Depredació de llavors dels aladerns (*Phillyrea* spp.) després de la dispersió per sargentanes i ocells a l'illa de Cabrera. 40: 27-33.

Bulletí 41 (1998)

- Abad, A., Gässer, Z. i Ferrer, J.A. El Miocè marí del torrent de sa Fusta (Formentera, Illes Pitiüses). 41: 57-63.
- Ballesteros, E. Addicions a la fauna d'invertebrats bentònics marins de l'Arxipèlag de Cabrera (Illes Baleares, Mediterrània Occidental). 41: 41-48.
- Descals, E. Streamborne fungi from Karrantza (Basque Country) and surroundings. 41: 191-219.
- Fornós, J.J., Fumanal, P., Pons, G.X., Barón, A., Fornés, A., Pardo, J.E., Rodríguez-Perea, A., Rosselló, V.M., Segura, F. i Servera, J. Rebliment holocènic a la vall incisa del barranc d'Algendar (Cala Galdana, sud de Menorca, Mediterrània Occidental). 41: 173-189.

- Fraga, P. Notes florístiques de les Illes Balears (XI). 41: 81-86.
- Gàsser, Z. Nota paleontològica sobre el jaciment quaternari marí d'Es Copinar (Formentera, Illes Pitiuses, Mediterrània occidental). 41: 153-157.
- Groppali, R., Guerci, P. e Pesarini, C. Appunti sui Ragni (Arácnida, Araneae) Della costa orientale di Eivissa (Ibiza), con la descrizione di una nuova specie: *Cyclosa groppalii* Pesarini (Araneidae). 41: 65-74.
- Guerau, G., Abelló, P. & Torres, P. Morphology of the first zoea of the spider crac *Macropodia linaresi* (Brachyura, Majidae, Inachinae). 41: 13-18.
- Jiménez, J. i Martínez, J. Observaciones de delfín mular (*Tursiops truncatus*) en la reserva marina de las Islas Columbretes (Castellón). 41: 119-124.
- Moyà-Solà, S. Castell de cartes, la frontera del caos i l'extinció dels dinosaures: la paleontologia avui. 41: 9-12.
- Palmer, M. Phylogeny and biogeography of the West Mediterranean Coelometopinae (Coleoptera, Tenebrionidae). 41: 139-151.
- Patzner, R.A. The invasió de *Lophocladia* (Rhodomelaceae, Lophotalieae) at the northern coast of Ibiza (Baleares, western Mediterranean sea). 41: 75-80.
- Pons-Moyà, J., Pons, G.X., Garcia, Ll. i Grau, A.M. Mol·luscs i decàpodes presents en el contingut gàstric del rafel, *Trigla lyra* (Linnaeus, 1758) (Osteichthyes, Triglidae), del SW de Mallorca (Mediterrània occidental). 41: 87-100.
- Quetglas, G. i Bover, P. Reconstrucció de l'esquelet de *Myotragus balearicus* Bate, 1909 (Artiodactyla, Caprinae): noves implicacions morfofuncionals. 41: 159-171.
- Quintana, J. Aproximación a los yacimientos de vertebrados del Mio-Pleistoceno de la isla de Menorca. 41: 101-117.
- Quintana, J. Presencia de *Trochoidea frater* (Dohrn y Heynemann, 1862) (Gastropoda: Helicidae) en los depósitos cársticos de Menorca. 41: 49-56.
- Schwindt, E. & Iribarne, O.O. Ref of *Ficopomatus enigmaticus* (Polychaeta: Serpulidae) in the Mar Chiquita Coastal Lagoon, Argentina. 41: 35-40.
- Tambussi, C. P. Nuevo Anatidae (Aves: Anseriformes) del Plioceno de la región pampeana, Argentina. 41: 19-25.
- Vicens, D., Gracia, F., McMinn, M. i Cuerda, J. El Plistocè superior del Frontó des Molar (Manacor, Mallorca). 41: 125-137.
- Vives, E. Notas sobre longicornios iberobaleares (X). Una nueva especie balear del género *Parmena* Dejean, 1821 (Coleoptera, Cerambycidae). 41: 27-33.

Bolletí 42 (1999)

- Ballesteros, E., Grau, A.M. i Riera, F. *Caulerpa racemosa* (Forsskal) J. Agardh (Caulerpales, Chlorophyta) a Mallorca. 42: 65-68.
- Barceló, R., Flexas, J., Gulías, X., i Moreno, J.I. Contribució al coneixement de la flora i fauna del fons marí de Cala Rafeubetx (SW de Mallorca, Illes Balears). 42: 15-26.
- Bonner, J.T. Un futur per a l'ecologia del sòl. 42: 9-13.
- Coll, J., Garcia-Rubiés, A., Moranta, J., Stefanni, S. i Morales-Nin, B. Efectes de la prohibició de la pesca esportiva sobre l'estructura poblacional de l'anfós (*Epinephelus marginatus* Lowe, 1834; Piscis: Serranidae) en el Parc Nacional de Cabrera. 42: 125-138.
- Garcia, Ll. i Frontera, M. Localització de l'exemplar del cranc fòssil *Cyphoplax impressa* (Desmarest, 1822) (Crustacea, Decapoda, Ocyopodoidea) a l'antiga col.lecció d'Història Natural de Jaume Conrado i Berard (s. XIX). 42: 55-61.
- Gil, Ll., Cardona, C. i Llorens, Ll. Notes florístiques de les Illes Balears (XII). 42: 79-83.
- Gómez-Pujol, Ll. Sedimentologia i evolució geomorfològica quaternària del ventall al·luvial des Caló (Betlem, Artà, Mallorca). 42: 107-124.

- Mas, R.E. i Traveset, A. Efectes de la ingestió per ocells sobre la germinació i la dispersió de dues espècies pròximes de *Solanum*. 42: 69-77.
- Obrador A. Benet Mercadal i Pons (1925-1999) *In Memoriam*. 42: 194-197.
- Palmer M. i Pons, G.X. Francesc Espanyol i Coll (1907-1999) *In Memoriam*. 42: 198-200.
- Palmer, M. Una aplicació de la morfometria geomètrica: anàlisi de la variabilitat interpoblacional a *Phylan semicostatus* (Coleoptera, Tenebrionidae). 42: 97-106.
- Palmer, M., Pons, G.X., Alonso-Zarazaga, M.A., Bellés, X., Ferrer J. de, Ferrer, J., Outerelo, R., Petitpierre, E., Plata, P., Ruiz, J.L., Sánchez-Ruiz, M., Vázquez, X.A., Vives, E. y Vives, J. Coleópteros de las Islas Chafarinas (N Africa, Mediterráneo Occidental): catálogo faunístico e implicaciones biogeográficas. 42: 147-166.
- Pons, G.X. Ramón Galiana Deyà (1916-2000) *In Memoriam*. 42: 201-202.
- Pons, G.X., Palmer, M. y Garcia, Ll. Isópodos terrestres (Isopoda, Oniscidea) de las Islas Chafarinas (N Africa, Mediterráneo Occidental). 42: 139-146.
- Pons-Moyà, J. i Pons, G.X. Noves dades de mol·luscs de profunditat del SW de Mallorca (Illes Balears, Mediterrània Occidental). 42: 39-46.
- Puigserver, M., Moyà, G. i Ramon, G. Proliferació de l'espècie tòxica *Alexandrium minutum* Halim en el Port de Palma (Mallorca, març 1999), relació amb les característiques del medi. 42: 47-53.
- Sacarés, A. i Petitpierre, E. Noves cites de Chrysomelidae (Coleoptera) d'Eivissa i Formentera. 42: 33-37.
- Sáez, Ll. i Fraga, P. Noves aportacions al coneixement de la flora de les Illes Balears. 42: 85-95.
- Timoner, G., Gamundí, A. i Rial, R.V. Valoració de l'impacte de l'obra de Ramón y Cajal en la segona meitat del segle XX. 42: 171-178.
- Traveset, A.M. i Mas, R.E. Presència de gal·les induïdes per Cecidòmids (*Asphondylia trabutii*) Marchel 1896 en els fruits de *Solanum nigrum* L. 1753 a Mallorca. 42: 27-31.
- Vicens, D. i Gracia, F. *Carcharodon carcharias* (L. 1758) en el Plistocè superior de Mallorca. 42: 167-170.
- Vicens, M.A. Distribució i estat biològic de les comunitats de macròfits bentònics de Portocolom (Mallorca). Detectada la presència de *Caulerpa taxifolia* (Vahl) C. Agardh. 42: 179-186.

Bulleti 43 (2000)

- Alcover, J. A., Moyà-Solà, S. i Bover, P. Revisió del suposat bòvid de la Cova de Ca Na Reia (Sta Eulàlia del Riu, Eivissa). 43: 111-115.
- Alomar, G., Reynés, A., Ferrer, I., Rodríguez, R. i Mus, M. Alguns Pteridòfits interessants dels camps marjats de la serra de Tramuntana (Mallorca). 43: 99-104.
- Barceló, R., Moreno, J.Ll. i Rosselló, F. Dinàmica de les variables físiques i químiques dels gorgs finals del Torrent de Pareis (NW de Mallorca, Illes Balears). 43: 121-129.
- Cardona, L. y Elices, M. Datos sobre la presencia en el litoral de Menorca (Isla Baleares, Mediterráneo occidental) de *Parablennius pilicornis* (Cuvier, 1829) y *Scorpaena maderensis* Valenciennes, 1833. 43: 33-38.
- Cardona, L. y Elices, M. Datos sobre la presencia del górido *Didogobius splechtnai* Ahnelt & Patzner 1995 en Menorca. 43: 117-120.
- De Pablo, F. Alimentación de la Lechuza Común (*Tyto alba*) en Menorca. 43: 15-26.
- Fiol, Ll.A. i Guijarro, J.A. Esferules de pols eòlica, un tipus peculiar de deposició seca a la ciutat de Palma (Mallorca). 43: 131-138.
- Fraga, P., Mascaró, C., Garcia, O., Pallicer, X., Pons M. i Truyol, M. Notes i contribucions al coneixement de la flora de Menorca. 43: 63-75.
- Garcia, Ll. i Reviriego, B. Presència del cranc subtropical *Percnon gibbesi* H. Milne Edwards, 1853 (Crustacea, Decapoda, Grapsidae) a les illes Balears. Primera cita a la Mediterrània occidental. 43: 81-89.

- Grau, A., Massutí, E., Riera, F., Quetglas, A. i Grau, A.M. Primera cita d'un exemplar adult de *Luvarus imperialis* Rafinesque, 1810 en aigües de Balears (Mediterrània Occidental). Consideracions anatòmiques i biològiques. 43: 91-98.
- Jolivet, P. Crisomèlids, una font d'inspiració. 43: 9-13.
- Mas, G. Ictiofauna del Pliocè mitjà-superior de la conca sedimentària de Palma (Mallorca, Illes Balears, Mediterrània Occidental). Implicacions paleoambientals. 43: 39-61.
- Palmer, M. *In memoriam* Joan Vives i Duran (1918-2000). 43: 149-151.
- Pons-Moyà, J. i Pons, G.X. Mol·luscs de fons fangosos batials del Coll de Mallorca (SW de Mallorca, Illes Balears, Mediterrània Occidental). 43: 105-110.
- Puigserver, M. i Moyà, G. Observacions de *Phaeocystis cordata* (Prymnesiophyceae) en el Port de Maó (Illes Balears, Mediterrània Occidental). 43: 77-80.
- Roman, E., Alemany, F. & Carbonell, A. First record of *Gonostoma elongatum* Günther, 1878 (Osteichthyes: Gonostomatidae) in the North-Western Mediterranean. 43: 27-31.

Bulletí 44 (2001)

- Altaba, C.R. and López M.A. Experimental demonstration of viability for the endangered giant pearl-mussel *Margaritifera auricularia* (Bivalvia: Unionoida) in its natural habitat. 44: 15-21.
- Cardona, L. y Elices, M. Sobre la posible presencia de *Scartella cristata* (Linnaeus, 1758) (Osteichthyes, Blenniidae) en Menorca (illes Balears, Mediterráneo Occidental). 44: 81-85.
- De la Cruz, M.T., Balaguer, J. y Hernando, J. Caracterización de suelos del bosque termomediterráneo del Este de Mallorca. 44: 27-39.
- Fraga, P., Mascaró, C., Carreras, D., Garcia, O., Pons, M. i Truyol, M. Notes i contribucions al coneixement de la flora de Menorca (II). 44: 73-79.
- Gässer, Z. Descripció del jaciment del Miocè marí a s'Estufador (Formentera, Illes Pitiüses, Mediterrània occidental). 44: 87-92.
- Gelabert, B. Delimitació de les zones inundables de les Illes Balears. 44: 111-118.
- Gelabert, B., Sàbat, F., Rodríguez-Perea, A. and Fornós, J.J. About the origin of the northern hemisphere Pacific arcs. 44: 119-127.
- Haitlinger, R. *Camirohylla feziana* Haitlinger, 1991 and *Canestrinia samsinaki* Beron, 1975 (Acari: Astigmata: Canestriniidae) new mite species to fauna of Spain, found on Ibiza and Formentera (Balearic Islands). 44: 23-26.
- Massutí, E., Morey, G., Moranta, J. i Riera, F. Presència de *Sphyraena viridensis* (Pisces, Sphyraenidae) a les Illes Balears. 44: 97-101.
- McPhee, R. Extincions històriques, biotes insulars i la crisi de la biodiversitat. 44: 9-14.
- Petitpierre, E. Especies nuevas o poco conocidas para la fauna ibero-balear de Chrysomelidae (Coleoptera). 44: 93-96.
- Pons, G.X. Noves dades biogeogràfiques i taxonòmiques sobre els escorpins (Arachnida; Scorpiones: Euscorpiidae) de les Illes Balears. 44: 103-109.
- Pons-Moyà, J., Pons, G.X. i Collado, M. Els Coralliophilidae (Mollusca: Gastropoda) de les Illes Balears: primera cita de *Latiaxis sentix* (Bayer, 1971), *L. amaliae* (Kobelt, 1907) i *Coralliophila brevis* (Blainville, 1832). 44: 67-71.
- Quintana, J. y Vilella, M. Sobre la validez taxonómica de *Trochoidea (Xerocrassa) cardonae* (Hidalgo, 1867) (Gastropoda: Hygromiidae). 44: 41-55.
- Stafforini, M., Torres, N., Sáez, Ll., González, J.M., Duñó J. i Puget, G. Notes florístiques de les Illes Balears (XIII). 44: 57-66.

Bulletí 45 (2002)

- Balaguer, P. Aportacions al coneixement geomòrfic de l'illa de sa Dragonera (Illes Balears, Mediterrània occidental). 45: 125-136.
- Bibiloni, G. i Soler, J. Notes florístiques de les Illes Balears (XIV). Aportació al coneixement de la flora de Mallorca. 45: 51-57.
- Cardona, Ll., Sales, M. i Gisbert, E. Estructura demogràfica de l'estoc d'anguila (*Anguilla anguilla* (Linnaeus, 1758)) explotat a s'Albufera d'es Grau (Menorca). 45: 59-68.
- Farrús, E. y Vadell, J. Relaciones entre parámetros de fertilidad química y retención de agua en suelos desarrollados sobre calizas margosas y calizas duras. 45: 117-124.
- Farrús, E., Viete, I., Calafat, A. y Vadell J. Toposecuencias de suelos desarrollados sobre dos litologías contrastadas: calizas margosas y calizas duras. 45: 21-43.
- Forés, M. Sobre la validez taxonómica de *Iberellus companyonii* (Aleron, 1837) (Pulmonata: Helicidae). 45: 137-189.
- Fraga, P. Notes i contribucions al coneixement de la flora de Menorca (IV). El grup d'*Allium paniculatum* L. (sect. *Codonoprasum* Reichenb.) a Menorca. 45: 93-104.
- Fraga, P., Mascaró, C., Carreras, D., García, O., Pons, M. i Truyol, M. Notes i contribucions al coneixement de la flora de Menorca (III). 45: 69-79.
- Garcia, Ll. Presencia de *Calappa tuerkayana* Pastore, 1995 (Decapoda: Brachyura: Calappidae) en el Mediterráneo Occidental. 45: 217-223.
- Gässer, Z. Jaciments paleontològics marins del Miocè i Quaternari d'es Ram (Formentera, Illes Pitiüses, Mediterrània occidental). 45: 87-92.
- Haitlinger, R. Erythraeidae and Trombidiidae (Allothrombiinae) (Acari: Prostigmata) from Mallorca (Balearic Islands), with description of two new species. 45: 191-197.
- Iglesias, M., Morales, B., Massutí, S. and Busquets, X. An attempt to determine variability of RNA/DNA ratios during *Dicentrarchus labrax* larval development. 45: 15-20.
- Mas, G. i Fiol, G. Ictiofauna del Messinià de la plataforma sedimentària de Llucmajor (Illes Balears, Mediterrània occidental). Aspectes paleoambientals. 45: 105-116.
- Ortega, T., Seguí, B., Barceló, T., Pons, G. X., Bover, P., Palmer, M. i Manera, J. Estudi alimentari del mart (*Martes martes* L.) a Andratx (Mallorca, Illes Balears). 45: 199-216.
- Pérez-Mellado, V., Cortázar, G., Perera, A. y Corti, C. Redescubrimiento de una población de Lagartija balear *Podarcis lilfordi* (Squamata, Lacertidae) en Menorca (Isla de Menorca). 45: 45-50.
- Pons-Moyà, J. i Pons, G.X. *Ocinebrina hispidula* (Pallary, 1904) (Mollusca: Gastropoda: Muricidae) primera cita per a les aigües Ibero-Balears. 45: 81-85.
- Ribera, I. Revolucions taxonòmiques. 45: 9-14.
- Vicens, D. i Pons, G.X. In memoriam Joan Cuerda Barceló (1912-2003), President d'honor de la Societat d'Història Natural de les Balears. 45: 225-234.

Bulletí 46 (2003)

- Abelló, P., Visauta, E., Bucci, A. i Demestre, M. Noves dades sobre l'expansió del cranc *Percnon gibbesi* (Brachyura: Grapsidae) a la Mediterrània occidental. 46: 73-77.
- Alomar, G. i Salom, J.C. Notes florístiques de les Illes Balears (XVI). 46: 141-143.
- Ariño, X. i Gómez-Bolea, A. Catàleg comentat dels líquens del Parc Natural de s'Albufera de Mallorca. 46: 21-28.
- Balaguer, P. i Fornós, J.J. Processos erosius als penya-segats costaners del SE de Mallorca (Illes Balears, Mediterrània Occidental): dades preliminars de l'erosió contínua per disagregació granular. 46: 37-50.
- Duarte, C.M., Álvarez, E., Amengual, J., Barrón, C., Basterretxea, G., Calleja, M., Deudero, S., Díaz-Almela, E., Grau, A., Massutí, C., García, M., Morales, B., Moranta, J., Marbà, N., Oro, D.,

- Planas, M.Ll., Rosselló-Mora, R., Sintes, T., Terrados, J., i Tintoré, J. Cap a una millor comprensió de l'estat, ecologia i conservació de les praderies d'angiospermes marines (*Posidonia oceanica* L. Delile) de les Illes Balears. 46: 9-19.
- Fraga, P., García, O. i Pons, M. Notes i contribucions al coneixement de la flora de Menorca (V). 46: 51-66.
- Garcia, Ll., Gross, A. i Riddiford, N. *Armadillidium album*, un isòpode terrestre nou per a la fauna balear (Isopoda, Crinocheta, Armadillidiidae). 46: 91-94.
- Gil, Ll., Cardona, C. i Llorens, Ll. Notes florístiques de les Illes Balears (XV). Aportació al coneixement de la flora de Mallorca. 46: 29-35.
- Groppali, R. e Pesarini, C. Appunti sui Ragni (Arachnida, Araneae) della costa sudorientale di Menorca (Isole Baleari). 46: 65-72.
- Kock, D. and Quetglas, J. The bat flies of the Balearic Islands (Insecta: Diptera: Nycteribiidae). 46: 79-83.
- Mas, G. Presència de *Paratodus benedeni* (Le Hon, 1871) (Pisces: Chondrichthyes: Otodontidae) al Neogen de Mallorca i Menorca (Illes Balears, Mediterrània occidental). Consideracions taxonòmiques i paleoambientals. 46: 85-90.
- Mateu, G., Mateu-Vicens, G., Nadal, G., Rodríguez, B., Gil, M.M y Celià, L. Los foraminíferos cuaternarios del mar Balear como componentes biogénicos de los sedimentos de playa. 46: 95-115.
- Mateu-Vicens, G. and Celià, L. Presence of *Technitella legumen* Norman, 1878 (Foraminifera, Saccaminiidae) in *Posidonia oceanica* meadows sediments of Mallorca (Balearic Islands, Western Mediterranean). 46: 131-134.
- Pons, G.X. i Moyà-Solà, S. *In memoriam* Joan Pons Moyà (1955-2003). 46: 153-159.
- Pons, G.X., Celià, L., Garcia, Ll. i McMinn, M. Presència de *Planorbella duryi* (Weatherby, 1879) (Mollusca; Gastropoda; Planorbidae) a les Illes Balears., Planorbidae, Illes Balears. 46: 135-140.
- Vericad, M., Stafforini, M. i Torres, N. Notes florístiques de les Illes Balears (XVII). 46: 145-151.
- Vicens, D. i Rodríguez-Perea, A. Vertebrats fòssils (Pisces i Reptilia) del Burdigalià de cala Sant Vicenç (Pollença, Mallorca). 46: 117-130.

Bolletí 47 (2004)

- Alomar, G. i Conesa, M.A. Mapa de vegetació del Parc Natural de la Península de Llevant (Mallorca). 47: 123-133.
- Álvarez, J.C., Meseguer, J. y Pérez, A. Consecuencias aerodinámicas que se deducen de la biometría del ala de la Pardela balear (*Puffinus mauretanicus*). 47: 81-87.
- Castilla, A.M., Pons, G.X. y Escobar, J.V. Consideraciones ecológicas y biogeográficas del género *Argiope* (Arachnida, Araneae) en las Islas Columbretes (Castellón, España). 47: 101-110.
- De Pablo, F. Incidencia de la pesca profesional en la mortalidad del cormorán moñudo, *Phalacrocorax aristotelis desmarestii*, en Menorca (Islas Baleares). 47: 25-30.
- Escandell, P. Presència actual de *Martes foina* a Eivissa (Illes Balears). 47: 57-62.
- Fornós, J.J., Fiol, Ll.A. i Guijarro, J.A. Episodis significatius de pluges de fang ocorregudes els mesos de febrer i març de 2004 a Mallorca (Mediterrània occidental). 47: 43-50.
- Fraga, P. i Garcia, O. Notes i contribucions al coneixement de la flora de Menorca (VI). 47: 143-152.
- Grau, A.M^a. *In memoriam* Miquel Oliver Massutí (1918-2004). 47: 159-161.
- Haitlinger, R. *Geckobia latasti* Megnin, 1878 and *G. loricata* Berlese, 1892, new mite species to the fauna of Balearic Islands, Spain. 47: 23-24.
- Mateu, G. *In memoriam* Ramón Margalef (1919-2004), el sabio, el maestro y el amigo. 47: 163-173.
- Medina, F.J., Terrados, J. i Tàbara, J.D. Avaluació de la percepció de la societat mallorquina sobre els valors ecològics i econòmics dels prats de l'angiosperma marina *Posidonia oceanica* (L. Delile). 47: 111-122.

- Oliver, J.A. i Terrasa, J. Primera cita de *Bursatella leachi* (de Blainville, 1817) (Mollusca, Opistobranchia) a Mallorca. 47: 37-42.
- Onac, B.P. Perquè estudiar els minerals de les coves ?. 47: 9-17.
- Quetglas, A., Gaamour, A., Reñones, O., Missaoui, H., Zarrouk, T., Elabed, A. and Goñi, R. Common spiny lobster (*Palinurus elephas* Fabricius 1787) fisheries in the western Mediterranean: A comparison of Spanish and Tunisian fisheries. 47: 63-80.
- Quintana, J. Sobre la conveniència d'una *emendatio nominarum* en *Myotragus batei* Crusafont i Àngel, 1966 i *Myotragus pepgonellae* Moyà-Solà i Pons Moyà, 1982. 47: 19-21.
- Quintana, J. Presència de *Testacella (Testacella) scutulum* G.B Sowerby 1820 (Gastropoda: Testacellidae) a l'illa de Menorca (Illes Balears). 47: 89-100.
- Sacarés, A. i Petitpierre, E. Cites noves o interessants de Chrysomelidae (Coleoptera) de les Illes Balears. 47: 135-141.
- Urrea, G. Nota florística: les *Characeae* del NE de l'illa de Menorca. 47: 51-55.
- Valencia, J.M. i Massutí, E. Comunitat dels fons d'arenes fines de la platja de Palma (Mallorca, Illes Balears). 47: 31-35.
- Vicens, D. i Garcia. Ll. *In memoriam* Joan Bauzá Rullan (1916-2004). Primer President de la Societat d'Història Natural de les Balears. 47: 153-158.

Bulletí 48 (2005)

- Bellés, X. *Mezium affine* Boieldieu, 1856 (Coleoptera, Ptinidae), un coleòpter nou per a la fauna balear. 48: 35-37.
- Castilla, A.M., García, R., Verdugo, I. Escobar, J.V. y Pons, G.X. Primeros datos sobre la ecología y comportamiento de las arañas *Argiope lobata* y *A. bruennichi* de una población reciente las islas Columbretes (Mediterráneo, España). 48: 61-69.
- Fraga, P., Aguarod, E., Blanco, J.M., Calvo, J.M., Carreras, D., Garcia, O., Mascaró, C., Pallicer, X., Pérez, A. i Truyol, M. Notes i contribucions al coneixement de la flora de Menorca (VII). 48: 113-119.
- Gili, J.M. i Pagès. Les proliferacions de meduses. 48: 9-22.
- López-de-Heredia, U., Jiménez, P., Díaz-Fernández, P. y Gil, L. Diversidad genética, origen y conservación de las especies esclerófilas del género *Quercus* en las Islas Baleares. 48: 43-60.
- Manent, P. y Abella, J. Primera cita de *Pontinus kuhlii* (Bowdich, 1825) (Osteichthyes, Scorpaenidae) en aguas de Menorca (Mediterráneo Occidental). 48: 39-42.
- Manent, P. y Abella, J. Catálogo preliminar de la ictiofauna asociada a diferentes hábitats de una bahía somera y protegida en la reserva marina del norte de Menorca, Mediterráneo occidental. 48: 87-94.
- Mas, G. La paleoictiologia als segles XVIII i XIX a les Illes Balears: primeres cites d'ictiofauna fòssil a Menorca i Mallorca. 48: 103-108.
- Monserrat, V.J. Catálogo de los Neurópteros de Baleares con nuevos datos sobre su fauna (Insecta, Neuroptera). 48: 71-85.
- Quintana, J. i Vilella, M. Estudi sobre la variabilitat de *Xerocrassa nyeli* (Mittre, 1842) (Gastropoda: Hygromiidae) a l'illa de Menorca (Illes Balears). 48: 23-33.
- Salazar, R.D., Riddiford, N.J. & Vicens, P. A comparative dietary study of Cattle Egrets (*Bubulcus ibis*) and Little Egrets (*Egretta garzetta*) in S'Albufera Natural Park, Mallorca. 48: 153-162.
- Seguí, B., Payeras, Ll., Ramis, D., Martínez, A., Delgado, J. V. y Quiroz, J. La cabra salvaje mallorquina: origen, genética, morfología, notas ecológicas e implicaciones taxonómicas. 48: 121-151.
- Tarmidi, A., Cabot, C. Sibole, J.V., Alorda, M., Bennàssar, A. y Llorens, Ll. Cuantificación mediante HPLC del contenido en flavonoides de *Hypericum balearicum* L. (Guttiferae). 48: 95-101.
- Vicens, P. Sobre la presència de *Psammodromus algirus* Linnaeus, 1759 (Sauria, Reptilia) a Mallorca. 48: 109-112.

Bulletí 49 (2006)

- Canyelles, X. i Alomar, G. Sobre la presència de *Sphodromantis viridis* (Forskal, 1775) (Dictyoptera, Mantoidea) a Mallorca. 49: 83-87.
- Castilla, A.M., Pastor, E. y Pons, G.X. Fluctuación anual de la densidad de arañas tejedoras del género *Argiope* en las islas Columbretes: Consecuencias sobre la lagartija endémica *Podarcis atrata*. 49: 137-143.
- Ebejer, M.J. Some Chloropidae (Diptera) from the Balearic Islands (Spain) with particular reference to Parc Natural de s'Albufera de Mallorca. 49: 173-184.
- Férriz, I., Honey, M.R. i Riddiford, N.J. Els Heteròcers del parc natural de ses Salines d'Eivissa i Formentera (Illes Balears). 49: 199-211.
- Gamundi-Boyeras, I., Terrados, J. i Pérez, M. Relació entre la presència de l'alga *Caulerpa racemosa* var. *cylindracea* (Sonder) Verlaque, Huisman et Boudouresque i la tipologia del substrat a la Badia de Palma (Mallorca). 49: 109-114.
- Mas, G. i Fornós, J.J. El Neogen postorogènic de la cubeta sedimentària de Campos (Mallorca, Illes Balears, Mediterrània occidental). 49: 67-81.
- Mas, X., Escandell, M.C., Riera, M.I., Grau, A.M. y Riera, F. Nuevos datos sobre la presencia del cherne de ley *Epinephelus aeneus* (Osteichthyes: Serranidae) en las Islas Baleares (Mediterráneo Occidental). 49: 59-66.
- Morey, B., Vicens, D. i Pons, G.X. El Pleistocè superior marí de la badia de Campos (Sa Ràpita – Es Trenc, Mallorca, Mediterrània occidental). 49: 123-136.
- Moyà-Solà, S. i Pons, G.X. Rafel Adrover, paleontòleg (1911-2007) *in memoriam* 49: 213-218.
- Payeras, A. Història de la Botànica a les Illes Balears: plantes vasculars. 49: 155-171.
- Quintana, J. Reconsideració taxonòmica de *Chondrula (Mastus)* fòssil de Mallorca i Menorca (Gastropoda: Pulmonata: Enidae). 49: 21-38.
- Quintana, J., Vicens, D. & Pons, G.X. A new species of the genus *Oestophora* Hesse 1907 (Gastropoda: Pulmonata: Helicodontidae) from the Upper Pleistocene of Mallorca (Balearic Islands, Western Mediterranean). 49: 51-58.
- Riddiford, N.J. & Ebejer, M.J. Some Hoverflies (Diptera, Syrphidae) from Mallorca (Balearic Islands, Spain) with special reference to the habitats in the Parc Natural de s'Albufera de Mallorca. 49: 185-197.
- Roig-Munar, F.X. Quantificació de les pèrdues de sediment produïdes pels usuraris de les platges de Menorca (Illes Balears) com a factor erosiu. 49: 115-122.
- Rosselló-Verger, V.M. Un segle i mig de geomorfologia litoral. 49: 9-20.
- Serra-Cobo, J., Amengual, B., López-Roig, M., Márquez, J., Torres, M., Ripoll A., Sánchez, A. i Oliver, J.A. Catorze anys d'estudis quiropterològics a les Illes Balears (1993-2006). 49: 89-107.
- Torres-Vila L.M., McMinn M., Rodríguez-Molina A. y Rodríguez-Molina M.C. Primera cita de *Lobesia botrana* Den. et Schiff. (Lepidoptera: Tortricidae) en la islas de Cabrera (Islas Baleares). 49: 45-49.
- Vázquez, X.A. Una nueva subespecie de *Nacerdes (Xanthochroa) raymondi* (Mulsant & Godart, 1860) de la isla de Mallorca (Coleoptera: Oedemeridae). 49: 39-44.
- Vicens, M.A. Translocació d'ocells, una possible solució ecològicament sostenible per disminuir els danys als conreus de raïm de taula. 49: 145-153.

ANNEX II

Relació alfabètica del primer autor, any de publicació, títols de l'article, volum i paginació.

- Abad, A., Gàsser, Z. i Ferrer, J.A. (1998). El Miocè marí del torrent de sa Fusta (Formentera, Illes Pitiuses). [41: 57-63]
- Abelló, P., Visauta, E., Bucci, A. i Demestre, M. (2003). Noves dades sobre l'expansió del cranc *Percnon gibbesi* (Brachyura: Grapsidae) a la Mediterrània occidental. [46: 73-77]
- Adrover, R. (1966). Pequeño intento de lavado de las tierras de la cueva de Son Muleta y los resultados obtenidos. [12: 46]
- Adrover, R. (1967). Estudio comparativo de los restos craneanos de *Myotragus* procedentes de la sima de Génova (Palma de Mallorca). [13: 99-115]
- Adrover, R. (1967). Nuevos micromamíferos en Mallorca. [13: 117-131]
- Adrover, R. (1972). Predadores de la fauna mastológica pleistocénica de Mallorca. [17: 5-20]
- Adrover, R. y Amgel, B. (1966). Yacimiento del Cuaternario continental en Son Vida. [12: 107-110]
- Adrover, R. y Angel, B. (1967). El *Myotragus* de Can Sion: Primer esqueleto completo (no compuesto) del rupicaprido endémico de Baleares. [13: 75-95]
- Adrover, R. y Angel, B. (1968). El proceso de masticación en el género *Myotragus*. [14: 69-103]
- Adrover, R. y Cuerda, J. (1968). Mandíbula de *Myotragus* con dos incisivos y dos premolares. [14: 125-142]
- Adrover, R. y Cuerda, J. (1976). Dos nuevos yacimientos pleistocénicos con malacofauna terrestre en la isla de Mallorca. [21: 125-130]
- Adrover, R. y Sacarés, J. (1968). Consideraciones acerca de la masticación en los Lepóridos a propósito de un conejo con largos incisivos no funcionales. [14: 27-38]
- Adrover, R., Hugueney, M. y Mein, P. (1977). Fauna africana oligocena y nuevas formas endémicas entre los micromamíferos de Mallorca (nota preliminar). [22: 137-149]
- Aguilar, J. S. y Pons, S. (1991). Nidificación de la Pardela pichoneta balear *Puffinus yelkouan* y del píño *Hydrobates pelagicus* en Menorca. [34: 61-64]
- Aguilar, J.S. y Sánchez, J.J. (1994). Intento de nidificación de *Larus audouinii* de tercer año. [37: 97-99]
- Ahr, W. (1993). La indústria del petroli avui. [36: 9-15]
- Alcover, J. A. (1980). Small mammals subrecent fauna at Mediterranean Islands. 1. Cabrera Island (Mammalia: Rodentia, Lagomorpha). [24: 71-84]
- Alcover, J. A. (1986). Troballa de restes osteològiques de *Eliomys quercinus* (Mammalia, Rodentia, Gliridae) a l'Illa de Cabrera. [30: 137-139]
- Alcover, J. A. i Jaume, D. (1983). Sobre el mostel *Mustela nivalis* Linnaeus 1758 de les Balears (Carnivora, Mustelidae). [27: 145-164]
- Alcover, J. A. i Mayol, J. (1981). Espècies reliques d'amfibis i de rèptils a les Balears i Pitiuses. [25: 151-167]
- Alcover, J. A., Gosálbez, J. i Orsini, P. (1985). *Mus spretus parvus* n.ssp. (Rodentia, Muridae): Un rato-lí nan de l'illa d'Eivissa. [29: 5-17]
- Alcover, J. A., Moyà-Solà, S. i Bover, P. (2000). Revisió del suposat bòvid de la Cova de Ca Na Reia (Sta Eulàlia del Riu, Eivissa). [43: 111-115]
- Alomar, G. (1989/90). Aportació a la flora orquidiòfila de les Illes Balears. [33: 269-273]
- Alomar, G. i Reynés, A. (1991). Noves aportacions al coneixement de la distribució del Ferreret *Alytes muletensis* (Sanchiz i Adrover, 1977) a l'Illa de Mallorca. [34: 109-112]

- Alomar, G. i Conesa, M.A. (2004). Mapa de vegetació del Parc Natural de la Península de Llevant (Mallorca). [47: 123-133]
- Alomar, G. i Salom, J.C. (2003). Notes florístiques de les Illes Balears (XVI). [46: 141-143]
- Alomar, G., González, J. M. i Mascaró, C. (1992). Notes florístiques de les Illes Balears (IV). [35: 67-72]
- Alomar, G., Jurado, J. i Núñez, L. (1989/90). Primeres observacions de la papallona tigre (*Danaus chrysippus* L.) a les Illes Balears. [33: 275-278]
- Alomar, G., Reynés, A., Ferrer, I., Rodríguez, R. i Mus, M. (2000). Alguns Pteridòfits interessants dels camps marjats de la serra de Tramuntana (Mallorca). [43: 99-104]
- Alomar, G., Rita, J. y Rosselló, J. A. (1988). Notas florísticas de las Islas Baleares (III). [32: 141-144]
- Alomar, G., Sáez, Ll., González, J.M. i Font, J. (1995). Notes florístiques de les Illes Balears (VI). [38: 153-161]
- Alonso, M. R. y Ibáñez, M. (1981). Estudio de *Parmacella valenciennesii* Webb & Van Beneden, 1836, y consideraciones sobre la posición sistemática de la familia Parmacellidae (Mollusca, Pulmonata, Stylommatophora). [25: 103-124]
- Altaba, C. R. (1991). La recerca en Història Natural i la conservació de la Natura. [34: 9-12]
- Altaba, C.R. and López M.A. (2001). Experimental demonstration of viability for the endangered giant pearl mussel *Margaritifera auricularia* (Bivalvia: Unionoida) in its natural habitat. [44: 15-21]
- Altonaga, K. (1988). Nuevos datos sobre la familia Zonitidae (Gastropoda: Pulmonata: Stylommatophora) en Ibiza. [32: 57-69]
- Alvarado, R., Galán, C. y López-Ibor, A. (1986). Sobre la presencia de *Protoreaster nodosus* (Linneo, 1758) (Echinodermata, Astroidea) en el Mediterráneo (Mallorca, Baleares). [30: 61-67]
- Álvarez, J.C., Messeguer, J. y Pérez, A. (2004). Consecuencias aerodinámicas que se deducen de la biometría del ala de la Pardela balear (*Puffinus mauretanicus*). [47: 81-87]
- Alvarez-Ramis, C. y Ramos-Guerrero, E. (1986). Estudio paleobotánico del Paleógeno de Peguera: Extremo occidental de la Serra de Tramuntana (Mallorca). [30: 83-93]
- Angel, B. (1961). Hallazgo de *Myotragus* en las canteras de Génova (Mallorca). [7: 89-93]
- Anònim (1959). El V Congreso Internacional para el estudio del Quaternario en Mallorca. [5: 63-66]
- Anónim (1969). Cincuentenario del botánico H. Bianor. [15: 13-18]
- Antich, S. y Soler, A. (1986). Hallazgo de *Eastonia rugosa* (Chemnitz) en el Pleistoceno de Mallorca. [30: 141-144]
- Aparicio, A. y Jaume, G. (1969). Nota sobre las investigaciones que se están efectuando sobre los cambios del nivel del Mediterráneo. [15: 160]
- Ariño, X. i Gómez-Bolea, A. (2003). Catàleg comentat dels líquens del Parc Natural de s'Albufera de Mallorca. [46: 21-28]
- Balaguer, P. (2002). Aportacions al coneixement geomòrfic de l'illa de sa Dragonera (Illes Balears, Mediterrània occidental). 45: 125-136].
- Balaguer, P. i Fornós, J.J. (2003). Processos erosius als penya-segats costaners del SE de Mallorca (Illes Balears, Mediterrània Occidental): dades preliminars de l'erosió contínua per disagregació granular. [46: 37-50]
- Balcells, E. (1956). Un *Rhinolophus ferrum-equinum* Schreber aberrante. [2: 59-61]
- Balcells, E. (1968). Interesantes datos faunísticos y biológicos de la cueva de "Sa Guitarreta" de Llucmajor. [14: 3-4]
- Ballesteros, E. (1989/90). Els herbeis de *Caulerpa prolifera* (Forsskal) Lamouroux de la Badia de Pollença (Mallorca, Mediterrània occidental). [33: 99-116]
- Ballesteros, E. (1992). Els fons rocosos profunds amb *Osmundaria volubilis* (Linné) R.E. Norris a les Balears. [35: 33-50]

- Ballesteros, E. (1998). Addicions a la fauna d'invertebrats bentònics marins de l'Arxipèlag de Cabrera (Illes Balears, Mediterrània Occidental). [41: 41-48]
- Ballesteros, E. i Rodríguez-Prieto, C. (1996). Presència d'*Asparagopsis taxiformis* (Delile) Trevison a Balears. [39: 135-138]
- Ballesteros, E., Grau, A.M. i Riera, F. (1999). *Caulerpa racemosa* (Forsskal) J. Agardh (Caulerpales, Chlorophyta) a Mallorca. [42: 65-68]
- Barangé, M. y Gili, J. M. (1987). Cnidarios de una laguna costera de la Isla de Mallorca. [31: 45-55]
- Barceló, R., Flexas, J., Gulias, X. i Moreno, J.L. (1999). Contribució al coneixement de la flora i fauna del fons marí de Cala Rafeubetx (SW de Mallorca, Illes Balears). [42: 15-26]
- Barceló, R., Moreno, J.L. i Rosselló, F. (2000). Dinàmica de les variables físiques i químiques dels gorgs finals del Torrent de Pareis (NW de Mallorca, Illes Balears). [43: 121-129]
- Barrado, M. i Flexas, J. (1997). Nota sobre la distribució actual i hàbitat de *Melaraphe punctata* (Gmelin, 1789) (Mollusca, Gastropoda) a Mallorca. [40: 41-49].
- Bauzá, J. (1953). Fauna ictiológica fósil de Mallorca. [11-13]
- Bauzá, J. (1954). Ictiología fósil de Baleares. El género *Labrodon* en formaciones miocénicas de Mallorca. [15-19]
- Bauzá, J. (1955). Contribuciones al conocimiento de la fauna ictiológica fósil de España. [1: 71-80]
- Bauzá, J. (1955). Notas paleontológicas de Mallorca: Sobre el hallazgo de "Nothosauros" en el Trias. [1: 87]
- Bauzá, J. (1956). Fauna coralina del Mioceno de la Isla de Mallorca. [2: 91-93]
- Bauzá, J. (1956). Flora oligocénica de Son Fe (Alcudia). [2: 89-91]
- Bauzá, J. (1958). Contribuciones a la paleontología de Mallorca. [4: 65-74]
- Bauzá, J. (1960). Nueva contribución al conocimiento de los otolitos de peces actuales. [6: 49-69]
- Bauzá, J. (1961). Contribuciones a la geología de Mallorca. [7: 31-]
- Bauzá, J. (1961). Nueva contribución al estudio de la flora fósil de Mallorca. [7: 49-59]
- Bauzá, J. (1966). Contribuciones a la paleontología de Baleares. [12: 133-]
- Bauzá, J. (1966). Contribuciones a la paleontología del Cretácico de Mallorca. [12: 115-131]
- Bauzá, J. (1966). Nueva contribución al conocimiento de los otolitos fósiles. [12: 111-113]
- Bauzá, J. (1969). Contribuciones al conocimiento de la ictiología fósil de Mallorca. [15: 93-102]
- Bauzá, J. (1969). Contribuciones al conocimiento de los otolitos de peces actuales y fósiles de Mallorca. [15: 103-113]
- Bauzá, J. (1981). Contribuciones a la paleontología de Mallorca. [25: 7-20]
- Bauzá, J. y Campte, M. (1977). Nuevas contribuciones al conocimiento de los peces actuales. [22: 61-95]
- Bauzá, J. y Gómez-Pallerola, J. E. (1982). Contribución al conocimiento de la Ictiología fósil de España. [26: 63-74]
- Bauzá, J. y Gómez-Pallerola, J. E. (1988). Contribución al conocimiento de la ictiología fósil de España. [32: 115-138]
- Bauzá, J. y Mercadal, B. (1961). Nuevas contribuciones al conocimiento de la fauna ictiológica fósil de Menorca. [7: 45-48]
- Bauzá, J. y Plans, J. (1973). Contribución al conocimiento de la fauna ictiológica del Neógeno catalano balear. [18: 72-131]
- Belles, X. (1976). Contribución al conocimiento del género *Henrotius*. [21: 131-145]
- Bellés, X. (1994). Les extincions d'espècies i el paper dels taxònoms. Repte i comprimís a les portes del segle XXI. [37: 9-13]
- Bellés, X. (1996). El género *Dignomus* Wollaston (Coleoptera, Ptinidae). [39: 209-228]
- Bellés, X. (1997). Descripció de *Ptinus espanyoli* n. sp. (Coleoptera, Ptinidae) de Jamaica. [40: 109-111].

- Bellés, X. (2005). *Mezium affine* Boieldieu, 1856 (Coleoptera, Ptinidae), un coleòpter nou per a la fauna balear. [48: 35-37].
- Benedicto, A. (1994). Geología de la Cubeta d'Inca (Mallorca): Cartografía geológica e interpretación de datos del subsuelo. [37: 15-34]
- Bennásar, G., Frau, C., García, L., Gómez, M., Moyà, G. y Ramon, G. (1989/90). Composición cualitativa del fitoplancton de los embalses de Cúber y Gorg Blau (Serra de Tramuntana, Mallorca). I. Cyanophyta y Dinophyta. [33: 87-98]
- Bergueiro, J. R., Domínguez, F. y Morales, N. (1989/90). Conducta de algunos crudos y derivados del petróleo derramados en arena de playa de Baleares. [33: 279-286]
- Bergueiro, J. R., Domínguez, F. y Morales, N. (1989/90). Evaporación en el medio ambiente de gasolina normal (90 octanos) derramada sobre agua de mar y arena de playa. [33: 221-235]
- Bibiloni, G., Llop, J., Rita, J. i Soler, J. (1996). Notes florístiques de les Illes Balears (VII). [39: 15-24]
- Bibiloni, G. i Soler, J. (2002). Notes florístiques de les Illes Balears (XIV). Aportació al coneixement de la flora de Mallorca. [45: 51-57]
- Bigot, L. (1958). Elements d'estude des peuplements a salicernes de l'ile de Majorque (Baleares). [4: 57-60]
- Bonner, A. (1974). Sobre la orquídea *Gymnadenia coeopsea* (Linné) en la Isla de Mallorca. [19: 145]
- Bonner, J.T. (1999). Un futur per a l'ecología del sòl. [42: 9-13].
- Borrás, C. (1961). Fuentes latinas acerca de la fauna, flora y productos varios de las Baleares. [7: 81-87]
- Bosch, M. (1984). Contribución al conocimiento de la distribución de la familia Cypraeidae (Mollusca: Gastropoda) en las Islas Baleares. [28: 33-39]
- Bosch, M. y Moreno, I. (1983). Distribución de los pigmentos en el sustrato rocoso de la zona supralitoral del litoral balear. [27: 77-90]
- Bosch, M. y Moreno, I. (1986). Contribución al conocimiento del género *Patella* Linné 1758, en la isla de Mallorca. [30: 127-135]
- Bosch, M. y Moreno, I. (1987). Estructura de las poblaciones y crecimiento de *Littorina neritoides* (L. 1758) (Mollusca, Gastropoda) en las costas de las Islas Baleares. [31: 57-66]
- Bosch, M. y Sastre, A. (1976). Sobre la presencia y distribución de "Poliplacophora" en el litoral de Mallorca. [21: 25-32]
- Brotóns, J.M. (1996). Contribución a la caracterización cetológica del Mar Balear. [39: 47-58]
- Butzer, K. W. y Cuerda, J. (1960). Nota preliminar sobre la estratigrafía y paleontología del Cuaternario marino del Sur y SE de la Isla de Mallorca. [6: 9-29]
- Butzer, K. W. y Cuerda, J. (1961). Formaciones cuaternarias del litoral este de Mallorca (Canyamel - Porto Cristo). [7: 3-29]
- Calvet, F. y Esteban, M. (1977). Evolución diagenética en los sedimentos carbonatados marinos del Pleistoceno de Mallorca. [22: 96-118]
- Canals, M., Serra, J. i Riba, O. (1982). Toponímia de la Mar Catalano-Balear (amb un glossari de termes genèrics). [26: 169-194]
- Canals, M., Serra, J. i Riba, O. (1983). Toponímia de la Mar Catalano-Balear. [1-8]
- Canyelles, X. i Alomar, G. (2006). Sobre la presència de *Sphodromantis viridis* (Forskal, 1775) (Dictyoptera, Mantodea) a Mallorca. [49: 83-87]
- Canzoneri, S. e Vienna, P. (1988). Richerche preliminari condotte nell'isola di Majorca: Diptera, Ephydriidae. [32: 71-76]
- Canzoneri, S. e Rallo, G. (1996). Nuove ricerche preliminari condotte nelle Isole di Maiorca e Minorca e descrizione di una nuova specie (Diptera, Ephydriidae). [39: 101-110]
- Cañigueral, J. (1951). Mamíferos marinos mediterráneos. 3-4 (març), 3 (abril).
- Cañigueral, J. (1951). Pro Flora Balear. 2-3 (octubre-novembre)

- Cañigueral, J. (1951). Sa Canova de Ariany. 5-6 (juny-setembre).
- Cañigueral, J. (1952). «La Fita del Ram». 1-3 (maig).
- Cañigueral, J. (1952). El género *Cerastium*, de la familia de las Cariofiláceas, en Baleares. 2 (desembre).
- Cañigueral, J. (1952). Jardines botánicos de Palma. 7 (desembre).
- Cañigueral, J. (1952). Lista de plantas superiores, cormofitas, endémicas de Baleares. 2-5 (gener-febrer).
- Cañigueral, J. (1952). Observaciones botánicas. 7 (gener-febrer).
- Cañigueral, J. (1952). Plantas nuevas para Baleares. 4 (juny).
- Cañigueral, J. (1952). Yacimiento de fósiles en Son Pax. 3 (març-abril).
- Cañigueral, J. (1952). Yacimiento de *Rhynchoteuthis* en Ca's Català. 3 (octubre).
- Cañigueral, J. & Palau, P. (1951). Hallazgo de Scillas en Ibiza. 3 (desembre).
- Cardona, L. (1992). Distribución de la ictiofauna costera en el puerto de Mahón (Menorca, Islas Baleares). Análisis faunístico. [35: 131-140]
- Cardona, L. (1994). Distribución y características de las comunidades ictiológicas de las aguas interiores de Menorca (Islas Baleares). [37: 79-89]
- Cardona, L. y Castelló, F. (1989/90). Alimentación de los juveniles de *Liza aurata* (Risso) en la albufera des Grau (Isla de Menorca, Baleares). [33: 159-168]
- Cardona, L. y Elices, M. (2000). Datos sobre la presencia del góbido *Didogobius splechtnai* Ahnelt & Patzner 1995 en Menorca. [43: 117-120]
- Cardona, L. y Elices, M. (2000). Datos sobre la presencia en el litoral de Menorca (Islas Baleares, Mediterráneo occidental) de *Parablennius pilicornis* (Cuvier, 1829) y *Scorpaena maderensis* Valenciennes, 1833. [43: 33-38]
- Cardona, L. y Elices, M. (2001). Sobre la posible presencia de *Scartella cristata* (Linnaeus, 1758) Osteichthyes, Blenniidae) en Menorca (islas Baleares, Mediterráneo Occidental). [44: 81-85].
- Cardona, Ll., Sales, M. i Gisbert, E. (2002). Estructura demogràfica de l'estoc d'anguila (*Anguilla anguilla* (Linnaeus, 1758)) explotat a s'Albufera d'es Grau (Menorca). [45: 59-68].
- Carles-Tolrà, M. (1994). Two new species of *Thoracochaeta* Duda from the Isle of Eivissa (Balearic Islands) (Diptera, Sphaeroceridae). [37: 91-96]
- Carles-Tolrà, M. (1995). *Actocetor margaritatus* (Wiedemann, 1830): nuevo género y especie para Europa (Diptera, Ephydriidae) [38: 183-184]
- Carles-Tolrà, M. (1995). *Asteia inanes* Lyneborg, 1969: new record to the Balearic Islands (Diptera, Asteiidae). [38: 181-182]
- Carles-Tolrà, M. i Traveset, A.M. (1993). *Telomerina levifrons* Spuler (Diptera, Sphaerocidae): nova cita per a la Mediterrània trobada a l'illa de Cabrera (Illes Balears). [36: 57-59]
- Carles-Tolrà, M. y Travesest, A.M. (1996). *Suillia flagripes* (Czerny): nuevo helomícido para la fauna Balear (Diptera: Heleomyzidae). [39: 43-45]
- Casas de Puig, C. (1956). Aportación a la flora briológica Balear hepáticas de Mallorca. [2: 63-67]
- Casas de Puig, C. (1958). Adiciones a la flora briológica balear. Tres especies de *Fissidens* nuevas para la isla de Mallorca. [4: 63-64]
- Casas de Puig, C. (1958). *Targionia lorbeeriana* K. Mull. en Mallorca. [4: 61-62]
- Castelló, F. (1973). Estudio morfológico e histológico de las quetas de los poliplacóforos. [18: 40-52]
- Castelló, F. (1973). Poliplacóforos de las Islas Baleares. [18: 53-71]
- Castelló, F. (1974). Contribución al conocimiento de la morfología y estructura de las "estetas" (Mollusca, Polyplacophora). [19: 75-88]
- Castilla, A.M. (1994). A case of melanism in a population of the insular lizard *Podarcis hispanica atrata*. [37: 175-179]
- Castilla, A.M. (1995). Conspecific eggs and hatchlings in the diet of the insular lizard *Podarcis hispanica atrata*. [38: 121-129]

- Castilla, A.M. (1995). Interaccions between lizards (*Podarcis hispanica atrata*) and scorpions (*Buthus occitanus*) in the Columbrets Islands. [38: 47-50]
- Castilla, A.M. y Alí, M. (1997). Posibles cambios en la abundancia de reptiles en las islas Medes (Girona, Mediterráneo occidental). [40: 163-168]
- Castilla, A.M., García, R., Verdugo, I. Escobar, J.V. y Pons, G.X. (2005). Primeros datos sobre la ecología y comportamiento de las arañas *Argiope lobata* y *A. bruennichi* de una población reciente las islas Columbretes (Mediterráneo, España). [48: 61-69]
- Castilla, A.M., Pastor, E. y Pons, G.X. (2006). Fluctuación anual de la densidad de arañas tejedoras del género *Argiope* en las islas Columbretes: Consecuencias sobre la lagartija endémica *Podarcis atrata*. [49: 137-143]
- Castilla, A.M., Pons, G.X. y Escobar, J.V. (2004). Consideraciones ecológicas y biogeográficas del género *Argiope* (Arachnida, Araneae) en las Islas Columbretes (Castellón, España). [47: 101-110]
- Cobos, A. (1979). Sobre algunos *Iberus Montfort* de la provincia de Almería (Gastropoda, Pulmonata). [23: 35-46]
- Coll., J., Garcia-Rubiés, A., Moranta, J., Stefanni, S. i Morales-Nin, B. (1999). Efectes de la prohibició de la pesca esportiva sobre l'estructura poblacional de l'anfós (*Epinephelus marginatus* Lowe, 1834; Piscis: Serranidae) en el Parc Nacional de Cabrera. [42: 125-138]
- Collignon, M. (1956). Sur quelques oursins fossiles de l'ile de Majorque. [2: 83-87]
- Colom, G. (1951). Noticia sobre algunos sondeos en busca de petróleo en España. [2-3]
- Colom, G. (1951). Sondeo en Rafal Roig. [4]
- Colom, G. (1952). D. Juan Gamundi. 1-2 (noviembre).
- Colom, G. (1953). Los saurios: Su origen y su actual distribución. [5-20]
- Colom, G. (1955). Sobre la existencia de dos razas de helicídidos en las zonas de máximas alturas de la Sierra Norte de Mallorca. [1: 11-19]
- Colom, G. (1959). Aves que desaparecen de Mallorca. [5: 19-25]
- Colom, G. (1960). A la memoria del Profesor Paul Fallot. [6: 3-6]
- Colom, G. (1961). Hallazgo de una colonia de *Lacerta lilfordi* en la costa norte de Mallorca: Islote d'es Colomé (Formentor). [7: 61-67]
- Colom, G. (1966). *Myotragus* y la paleogeografía de su época. [12: 13-24]
- Colom, G. (1969). Sobre la presencia del Senoniense en los lechos finales de la serie geosinclinal, calizo-margosa de Mallorca. [15: 135-159]
- Colom, G. (1974). Recordando al Dr. Miguel Massutí Alzamora (1902-1950). [19: 5-10]
- Colom, G. (1979). Estudio ecológico y sistemático de una asociación de organismos pertenecientes a un yacimiento del Pleistoceno superior en la Albufera de Alcúdia (Mallorca). [23: 25-33]
- Colom, G. (1980). Nota sobre el hallazgo de *Aphralysia capriorae* Mamet y Roux, del Visense superior (Carbonífero) del Tethys occidental, en Titónico-Valanginiense de de Ibiza (Baleares). [24: 89-91]
- Colom, G. (1980). Sobre la posible extensión del Aquitaniense marino a lo largo de las Sierras de Levante de Mallorca. [24: 7-14]
- Colom, G. (1982). Notas paleontológicas y estratigráficas (referentes a Mallorca e Ibiza). [26: 195-206]
- Colom, G. (1984). Sobre unos organismos "Incertae sedis" encontrados en el yacimiento del Lias superior margoso, de Muleta de Ca S'Hereu (Sóller). [28: 23-31]
- Colom, G. y Sacarés, J. (1968). Nota preliminar sobre la Geología estructural de la Región de Randa (Puig de Galdent - Randa, Mallorca). [14: 105-123]
- Colom, G., Sacarés, J. y Cuerda, J. (1968). Las formaciones marinas y dunares pliocénicas de la región de Lluchmayor (Mallorca). [14: 46-61]

- Comin, P. y De Haro, A. (1980). Datos iniciales para un estudio ecológico de las hormigas de Menorca (Hym. Formicidae). [24: 23-48]
- Comín, P. y Furió, V. (1986). Distribución biogeográfica de las hormigas (Hymenoptera, Formicidae) en las Islas del Mediterráneo Occidental. [30: 67-79]
- Compte, A. (1951). Cetáceos y pinnípedos del Mediterráneo. 4 (abril), 2-3 (maig)
- Compte, A. (1951). Nuestro Museo. 7-8 (juny-setembre).
- Compte, A. (1951). Nueva plaga de los almendros. 4 (març)
- Compte, A. (1952). Algunos coleópteros de Palma y sus alrededores. 15-20 (Fasc. I).
- Compte, A. (1952). La entomología balear. 3-5 (desembre).
- Compte, A. (1952). Nuevos insectos de la fauna balear. 2 (octubre).
- Compte, A. (1955). *Chrysotoxum intermedium* Meig. V. *nigromarginata* Nov. Var. (Insectos dípteros, Syrphidae). [1: 21-24]
- Compte, A. (1956). Aportaciones al conocimiento de la *Timarcha balearica* Gory. [2: 37-40]
- Compte, A. (1956). Sobre la presencia de *Prodentia litura* (F.), y *Utetheisa pulchella* (L.), en Mallorca. (Insectos. Lepidópteros). [2: 41-47]
- Compte, A. (1958). Los sírfidos de las Islas Baleares. [4: 25-]
- Compte, A. (1958). Los tabánidos de Mallorca. [4: 13-22]
- Compte, A. (1958). Una captura de *Nyctinomus taeniotis* (Rafisque.), en Mallorca. [4: 7-12]
- Compte, R. (1953). Los uranolitos y su identificación. [4-5]
- Constantino, C. y Pérez, P. (1991). Una cita d'”Esclatassangs” (*Lactarius songuifluus*) al segle XVI (1536) a Sóller, Mallorca. [34: 95-96]
- Constantino, C. and Siquier, J. L. (1987). Aportación de nuevas especies a la flora micológica de la isla de Mallorca, I y II. [31: 93-103]
- Crespi, A. & Palau, J. M. (1951). Calandra granaris en el molde difítérico de una enferma. 3-4 (maig).
- Crusafont, M. (1966). Sobre el origen, evolución y relaciones del género *Myotragus*. [12: 7-12]
- Cruz, A. y Garcia, L. (1992). Una nueva especie de *Porcelio* Latreille, perteneciente al grupo ibérico (grupo monticola), en la isla de Mallorca: *P. balearicus* sp. nov. (Isopoda, Oniscidea, Porcellionidae). [35: 51-60]
- Cuello, J., Maso, A., Pérez de Gregorio, J. J. i Petitpierre, E. (1983). Noctuids (Insecta, Lepidoptera) nous o interessants per a la fauna de les Illes Gímnèsies. [27: 33-38]
- Cuerda, J. (1954). Nota sobre un nuevo yacimiento cuaternario marino hallado en el subsuelo de la Ciudad de Palma. [35-36]
- Cuerda, J. (1955). Notas paleontológicas sobre el Cuaternario de Baleares. [1: 59-70]
- Cuerda, J. (1955). Presencia de *Ranella scrobiculata* L. en sus var. *nodulosa* Segre y *Trinodos-a-nodulosa* Bors. y del *Arca plicata* Chemnitz, en el Tirreniense con *Strombus* de Mallorca. [1: 86-87]
- Cuerda, J. (1956). Notas paleontológicas sobre el Cuaternario de Baleares. [2: 105-113]
- Cuerda, J. (1957). Fauna marina del Tirreniense de la Bahía de Palma (Mallorca). [3: 3-75]
- Cuerda, J. (1959). Hallazgo de *Myotragus balearicus*, Bate en un yacimiento de edad postirreniense. [5: 51-55]
- Cuerda, J. (1959). Presencia de *Mastus pupa*, Bruguière en el Tirreniense de las Baleares orientales. [5: 45-49]
- Cuerda, J. (1960). Nuevo yacimiento cuaternario marino en Santa Ponsa (Mallorca). [6: 71-72]
- Cuerda, J. (1966). Sobre la edad de algunos yacimientos pleistocénicos de Baleares con *Myotragus*. [12: 29-38]
- Cuerda, J. (1968). Nuevos yacimientos Cuaternarios marinos en el Término de Palma de Mallorca y su paleogeografía. [14: 145-170]
- Cuerda, J. (1981). Dos especies de interés paleontológico halladas en el Eutirreniense de Mallorca. [25: 169-174]

- Cuerda, J. y Galiana, R. (1967). Nota sobre un nuevo yacimiento de Cuaternario marino localizado en la Cala de San Vicente (Mallorca). [13: 134-136]
- Cuerda, J. y Galiana, R. (1976). Nuevo yacimiento del Pleistoceno superior marino en la costa norte de Mallorca. [21: 115-124]
- Cuerda, J. y Jaume, G. (1972). Datos para el estudio de la climatología cuaternaria de Baleares. [17: 127-130]
- Cuerda, J. y Muntaner, A. (1951). Visita a un nuevo yacimiento Cuaternario. [3]
- Cuerda, J. y Muntaner, A. (1952). Nota sobre las playas cuaternarias con *Strombus* del Levante de la Bahía de Palma. [1-8]
- Cuerda, J. y Muntaner, A. (1953). Contribución al estudio de las terrazas marinas cuaternarias de Mallorca. [13-15]
- Cuerda, J. y Muntaner, A. (1960). Nota sobre los diversos niveles tirrenienses localizados en las cercanías del Cap Orenol (Mallorca). [6: 37-47]
- Cuerda, J. y Sacarés, J. (1962). Nuevos yacimientos cuaternarios marinos en el Levante de la Bahía de Palma. [8: 77-80]
- Cuerda, J. y Sacarés, J. (1962). Sobre la edad de las brechas con *Myotragus* de Porto Colom y sus relaciones con las playas Cuaternarias tirrenienses. [8: 80-81]
- Cuerda, J. y Sacarés, J. (1964). Nuevos yacimientos cuaternarios en la costa de Lluchmayor (Mallorca). [10: 89-132]
- Cuerda, J. y Sacarés, J. (1966). Nueva contribución al estudio del Pleistoceno marino del término de Lluchmayor (Mallorca). [12: 63-100]
- Cuerda, J. y Sacarés, J. (1970). Formaciones marinas correspondientes al límite Plio-Cuaternario y al Pleistoceno inferior de la costa de Lluchmayor (Mallorca). [16: 107-141]
- Cuerda, J. y Sacarés, J. (1959). Nota sobre un nuevo yacimiento cuaternario marino. [5: 31-33]
- Cuerda, J., Antich, S. y Soler, A. (1982). La secuencia pleistocénica dunar de Son Mosón (Mallorca) y sus correlaciones faunísticas y estratigráficas. [26: 13-35]
- Cuerda, J., Antich, S. y Soler, A. (1984). El Pleistoceno del Torrente Son Granada (Baleares). [28: 67-80]
- Cuerda, J., Antich, S. y Soler, A. (1985). Las formaciones Cuaternarias del Torrente de Cala Blava en la bahía de Palma (Baleares). [29: 75-86]
- Cuerda, J., Antich, S. y Soler, A. (1986). Las formaciones cuaternarias marinas de Cala Pi (Mallorca). [30: 95-104]
- Cuerda, J., Gracia, F. y Vicens, D. (1989/90). Dos nuevos yacimientos del Pleistoceno suprior marino en Porto Colom (Mallorca). [33: 49-66]
- Cuerda, J., Gracia, F. y Vicens, D. (1989/90). Nuevas citas malacológicas (Bivalvia y Gastropoda) del Pleistoceno marino Balear. [33: 67-79]
- Cuerda, J., Sacarés, J. y Mercadal, B. (1966). Nuevos yacimientos marinos del Pleistoceno superior de Cala Santa Galdana (Menorca). [12: 101-105]
- Cuerda, J., Soler, A. y Antich, S. (1983). Nuevos yacimientos del Pleistoceno marino de Mallorca. [27: 117-126]
- Cuerda, J., Vicens, D. y Gracia, F. (1993). Mollusca (Gastropoda) del Pleistoceno marino Balear. Nuevas citas. [36: 31-40]
- Cuerda, J., Vicens, D. y Gracia, F. (1991). Malacofauna y estratigrafía del Pleistoceno superior marino de Son Real (Santa Margalida, Mallorca). [34: 99-108]
- De Joncheere, G. J. (1967). *Pteris vittata* L. the correct name for "*Pteris longifolia*". [13: 96-97]
- De la Cruz, M.T., Balaguer, J. y Hernando, J. (2001). Caracterización de suelos del bosque termo-mediterráneo del Este de Mallorca. [44: 27-39]
- De Manuel, J. (1989/90). Some rotifers (Rotifera: Monogononta) from inland waters of Majorca (Balearic archipelago, Spain). [33: 189-199]

- De Pablo, F. (2000). Alimentación de la Lechuza Común (*Tyto alba*) en Menorca. [43: 15-26].
- De Pablo, F. (2004). Incidencia de la pesca profesional en la mortalidad del cormorán moñudo, *Phalacrocorax aristotelis desmarestii*, en Menorca (Isla Baleares). [47: 25-30]
- Deffontaines, P. (1956). Étude de l'habitation aux Baléares. [2: 15-21]
- Descals, E. (1997). Ingoldian Fungi: a field laboratory techniques. [40: 169-221]
- Descals, E. (1998). Streamborne fungi from Karrantza (Basque Country) and surroundings. [41: 191-219]
- Duarte, C.M., Álvarez, E., Amengual, J., Barrón, C., Basterretxea, G., Calleja, M., Deudero, S., Díaz-Almela, E., Grau, A., Massuti, C., García, M., Morales, B., Moranta, J., Marbà, N., Oro, D., Planas, M.Ll., Rosselló-Mora, R., Sintes, T., Terrados, J. i Tintoré, J. (2003). Cap a una millor comprensió de l'estat, ecologia i conservació de les praderies d'angiospermes marines (*Posidonia oceanica* L. Delile) de les Illes Balears. [46: 9-19]
- Ebejer, M.J. (2006). Some Chloropidae (Diptera) from the Balearic Islands (Spain) with particular reference to Parc Natural de s'Albufera de Mallorca. [49: 173-184]
- Encinas, J. A., Ginés, J. y Trias, M. (1974). Inventario espeleológico de Mallorca. [19: 29-49]
- Enrique, P. (1986). Nota sobre les roques hipabissals de la Serra de Tramuntana de Mallorca: Algunes característiques petrogràfiques i geoquímiques. [30: 19-50]
- Escandell, B. y Colom, G. (1960). Notas sobre el empobrecimiento de la fauna balear. Las *Rossmässleria* de Formentera. [6: 31-35]
- Escandell, P. (2004). Presència actual de *Martes foina* a Eivissa (Illes Balears). [47: 57-62]
- Español, F. (1955). Nuevos datos sobre los Tenebrionidos de las Pitiusas (Baleares Occidentales). [1: 25-29]
- Español, F. y Escolà, O. (1976). Sobre los cavernícolas terrestres de las Baleares. [21: 21-24]
- Estarellas, J., Fernández, D. y Planas, B. (1989/90). Nidificación del *Tadorna tadorna* en Ibiza. [33: 169-173]
- Farrús, E. y Vadell, J. (2002). Relaciones entre parámetros de fertilidad química y retención de agua en suelos desarrollados sobre calizas margosas y calizas duras. [45: 117-124]
- Farrús, E., Viete, I., Calafat, A. y Vadell J. (2002). Toposecuencias de suelos desarrollados sobre dos litologías contrastadas: calizas margosas y calizas duras. [45: 21-43]
- Férriz, I., Honey, M.R. i Riddiford, N.J. (2006). Els Heteròcers del parc natural de ses Salines d'Eivissa i Formentera (Illes Balears). [49: 199-211]
- Fiol, Ll. A. (1983). Briòfites de l'habitació urbana de Palma de Mallorca. [27: 65-76]
- Fiol, Ll. A. (1985). Estudi d'una formació microedàfica a l'habitació urbana de Palma de Mallorca. [29: 37-62]
- Fiol, Ll. A. (1991). Líquens epífits d'*Opuntia maxima* Miller a l'Illa de Mallorca. [34: 13-31]
- Fiol, Ll. A. i Font, M. A. (1983). Líquens epífits de *Quercus ilex* a l'Illa de Mallorca (I). [27: 103-116]
- Fiol, Ll. A. (1995). Líquens epífits de l'àrea urbana de Palma de Mallorca. [38: 131-151]
- Fiol, Ll. A. i Pons, G.X. (1996). Antoni Llorens (1912-1996) *in memoriam*. [39: 251-252]
- Fiol, Ll. A. i Guijarro, J.A. (2000). Esfèrules de pols eòlica, un tipus peculiar de deposició seca a la ciutat de Palma (Mallorca). [43: 131-138]
- Fischer, M. (1973). Observations sur quatre espèces de *Veronica* dans la flore majorquine. [18: 5-20]
- Florit, X. i Alcover, J. A. (1987). Els ocells del Pleistocè superior de la Cova Nova (Capdepera, mallorca). I. El registre. [31: 7-32]
- Florit, X. i Alcover, J. A. (1987). Els ocells del Pleistocè Superior de la Cova Nova (Capdepera, Mallorca). II. Fauna associada i discussió. [31: 33-44]
- Font, M. A. i Fiol, Ll. A. (1984). Líquens epífits de *Quercus ilex* a l'Illa de Mallorca (II). [28: 47-58]
- Forcart, L. (1972). Le sous-genre *Cariosula* Pallary du genre *Sphincterochila* Ancey et remarques concernant *Sphincterochila* (*Albea*) *candidissima* (Draparnaud). [17: 63-66]

- Forés, M. (1984). Nuevas aportaciones al conocimiento de la fauna malacológica terrestre y de agua dulce de Baleares y Tarragona. [28: 115-122]
- Forés, M. (2002). Sobre la validez taxonómica de *Iberellus companyonii* (Aleron, 1837) (Pulmonata: Helicidae). [45: 137-189]
- Forés, M. y Vilella, M. (1993). Una nueva especie de *Iberellus* Hesse, 1908 (Pulmonata: Helicidae) en la isla de Eivissa. [36: 17-30]
- Fornós, J. J. (1991). La Unitat Calcàries de Santanyí (Miocè superior) a la zona de Cala Murta (Marina de Llevant, Mallorca). [34: 33-40]
- Fornos, J. J. i Forteza, V. (1987). Estudi biosedimentològic de l'Estany de Sa Barcassa de L'Albufereta de Pollença (Mallorca). [31: 123-142]
- Fornós, J. J. y Pomar, L. (1982). El Complejo de Manglar del Mioceno Terminal de la isla de Mallorca. [26: 207-228]
- Fornós, J. J. y Pons-Moyà, J. (1982). Icnitas de *Myotragus balearicus* del yacimiento de Ses Piquetes (Santanyí, Mallorca). [26: 135-144]
- Fornós, J. J. i Rodríguez-Perea, A. (1991). El Miocè superior a l'Illa dels Conills (Arxipèlag de Cabrera). [34: 65-68]
- Fornós, J.J., Barón, A. i Pons, G.X. (1996). Evolució neògena de la zona de s'Albufera d'Alcúdia (Mallorca, Illes Balears). I. Descripció de la sèrie estratigràfica (sondatge 1) i fàcies sedimentàries. [39: 139-154]
- Fornós, J.J., Crespi, D. i Fiol, Ll.A. (1997). Aspectes mineralògics i texturals de la pols procedent de les plujes de fang de les Illes Balears: la seva importància en alguns processos geològics recents. [40: 113-122]
- Fornós, J.J., Fiol, Ll.A. i Guijarro, J.A. (2004). Episodis significatius de pluges de fang ocorregudes els mesos de febrer i març de 2004 a Mallorca (Mediterrània occidental). [47: 43-50]
- Fornós, J.J., Forteza, V. i Crespi, D. (1994). Aproximació al coneixement dels processos de sedimentació a l'embassament del Gorg Blau, Serra de Tramuntana (Mallorca). [37: 65-77]
- Fornós, J. J., Forteza, V. i Martínez-Taberner, A. (1989/90). Taxes de sedimentació associades a l'activitat d'una piscifactoria (Badia de Fornells, Menorca). [33: 41-47]
- Fornós, J.J., Fumanal, P., Pons, G.X., Barón, A., Fornés, A., Pardo, J.E., Rodríguez-Perea, A., Rosselló, V.M., Segura, F. i Servera, J. (1998). Rebliment holocènic a la vall incisa del barranc d'Algendar (Cala Galdana, sud de Menorca, Mediterrània Occidental). [41: 173-189]
- Fornós, J.J., Ramón, G. i Rayó, J.M. (1994). 40 anys del Bolletí de la Societat d'Història Natural de les Balears. [37: 187-218].
- Fraga, P. (1996). Notes florístiques de les Illes Balears (IX). [39: 205-208]
- Fraga, P. (1998). Notes florístiques de les Illes Balears (XI). [41: 81-86]
- Fraga, P. (2002). Notes i contribucions al coneixement de la flora de Menorca (IV). El grup d'*Allium paniculatum* L. (sect. *Codonoprasum* Reichenb.) a Menorca. [45: 93-104].
- Fraga, P., Aguarod, E., Blanco, J.M., Calvo, J.M., Carreras, D., Garcia, O., Mascaró, C., Pallicer, X., Pérez, A. i Truyol, M. (2005). Notes i contribucions al coneixement de la flora de Menorca (VII). [48: 113-119].
- Fraga, P. i Garcia, O. (2004). Notes i contribucions al coneixement de la flora de Menorca (VI). [47: 143-152]
- Fraga, P., García, O. i Pons, M. (2003). Notes i contribucions al coneixement de la flora de Menorca (V). [46: 51-66]
- Fraga, P., Gradaille, J.L., Pellicer, X. i Sastre, B. (1997). Notes florístiques de les Illes Balears (X). [40: 151-155]
- Fraga, P., Mascaró, C., Carreras, D., Garcia, O., Pons, M. i Truyol, M. (2001). Notes i contribucions al coneixement de la flora de Menorca (II). [44: 73-79]

- Fraga, P., Mascaró, C., Carreras, D., García, O., Pons, M. i Truyol, M. (2002). Notes i contribucions al coneixement de la flora de Menorca (III). [45: 69-79]
- Fraga, P., Mascaró, C., Garcia, O., Pallicer, X., Pons M. i Truyol, M. (2000). Notes i contribucions al coneixement de la flora de Menorca. [43: 63-75]
- Freeman, T. and Obrador, A. (1979). Paleosoils and coal in the distal part of the spanish Buntsandstein (Menorca and Mallorca, Balearic Islands). [23: 47-50]
- Fresneda, X., Hernando, C. i Lagar, A. (1994). Contribució al coneixement de *Speonomus eseranus* Lagar, 1974 (Cholevidae, Leptodirinae) i descripció del subgènere *Naspunius* nov. [37: 109-116]
- Gadea, E. (1977). Sobre la nematofauna muscícola de Mallorca. [22: 5-16]
- Galiana, R. (1979). Nuevos yacimientos malacológicos en el Terciario continental de Mallorca. [23: 117-126]
- Gallego, L. y Alemany, J. A. (1985). Sobre una captura en invierno de *Cetorhinus maximus* (Gunner, 1765) (Pisces: Cetorhinidae) en aguas costeras de Mallorca. [29: 135-139]
- Gamundi, J. (1951). Nuevas Diatomeas de Baleares. 1 (octubre-noviembre).
- Gamundi-Boyeras, I., Terrados, J. i Pérez, M. (2006). Relació entre la presència de l'alga *Caulerpa racemosa* var. *cylindracea* (Sonder) Verlaque, Huisman et Boudouresque i la tipologia del substrat a la Badia de Palma (Mallorca). [49: 109-114]
- Garcia, Ll. (1985). Sobre la presencia en aguas de Mallorca de *Paragalene longirura* (Nardo, 1868) y *Euchirograpsus liguricus* H. Milne Edwards, 1853 (Crustacea, Decapoda, Brachyura). [29: 123-127]
- Garcia, Ll. (1989/90). *Daira speciosa* Reuss, 1871 (Crustacea, Decapoda, Xanthidae) en el Mioceno de la Isla de Mallorca (Baleares). [33: 81-85]
- Garcia, Ll. (1994). *Pachygrapsus transversus* (Crustacea: Decapoda: Grapsidae) a les Illes Balears. [37: 59-63]
- Garcia, Ll. (2002). Presencia de *Calappa tuerkayana* Pastore, 1995 (Decapoda: Brachyura: Calappidae) en el Mediterráneo Occidental. [45: 217-223]
- Garcia, Ll. i Cruz, A. (1996). Els isòpodes terrestres (Crustacea: Isopoda: Oniscidae) de les Illes Balears: catàleg d'espècies. [39: 77-99]
- Garcia, Ll. i Frontera, M. (1999). Localització de l'exemplar del cranc fòssil *Cyphoplax impressa* (Desmarest, 1822) (Crustacea, Decapoda, Ocypodoidea) a l'antiga col·lecció d'Història Natural de Jaume Conrado i Berard (s. XIX). [42: 55-61]
- Garcia, Ll. i Gracia, F. (1996). Sobre algunes espècies de crustacis decàpodes interessants de les Balears (Crustacea: Decapoda). 39: 177-186]
- Garcia, Ll. i Reviriego, B. (2000). Presència del cranc subtropical *Percnon gibbesi* H. Milne Edwards, 1853 (Crustacea, Decapoda, Grapsidae) a les illes Balears. Primera cita a la Mediterrània occidental. [43: 81-89]
- Garcia, Ll. y Gracia, F. (1988). Nuevas aportaciones a la fauna de Crustacea Decapoda de las Islas Baleares. [32: 47-56]
- Garcia, Ll., Gross, A. i Riddiford, N. (2003). *Armadillidium album*, un isòpode terrestre nou per a la fauna balear (Isopoda, Crinocheta, Armadillidiidae). [46: 91-94]
- Garcia, Ll. y Massutí-Jaume, C. (1987). Inventari bibliogràfic dels crustacis decàpodes de les Balears (Crustacea, Decapoda). [31: 67-92]
- García-Plé, C., Ferrà, J. L., Ferriol, A., Martínez, C. y Morey, M. (1989/90). Relación entre el índice de esclerofilia y el contenido de clorofila total por unidad de peso en algunas especies arbustivas de encinar en Mallorca. [33: 237-251]
- García-Plé, C., Prats, E., Vanrell, P., Sabater, L. y Morey, M. (1989/90). Dinámica de la descomposición de las hojas de *Pinus halepensis* Mill., en Cap des Pinar (Alcúdia, Mallorca). [33: 175-187]

- Garcías, J. (1954). Investigación de cursos de agua subterránea. [48-61]
- Garcías-Font, L. (1952). La entomología balear y el Rdo. Padre Navás, S.J. 5-6 (desembre).
- Garcías-Font, L. (1953). Himenópteros de Artá (Mallorca). 7-10 (Fasc. I).
- Garcías-Font, L. (1954). El Alium *A. Bolosii* Palau Ferrer, en Mallorca. 5-7.
- Garcías-Font, L. (1954). Notas zoológicas. 8-11.
- Garcías-Font, L. (1956). Nueva contribución al conocimiento de la flora balear. [2: 71-77]
- Gàsser, Z. (1998). Nota paleontològica sobre el jaciment quaternari marí d'Es Copinar (Formentera, Illes Pitiüses, Mediterrània occidental). [41: 153-157]
- Gàsser, Z. (2001). Descripció del jaciment del Miocè marí a s'Estufador (Formentera, Illes Pitiüses, Mediterrània occidental). [44: 87-92]
- Gàsser, Z. (2002). Jaciments paleontològics marins del Miocè i Quaternari d'es Ram (Formentera, Illes Pitiüses, Mediterrània occidental). [45: 87-92]
- Gàsser, Z. i Ferrer, J.A. (1997). Nous jaciments paleontològics del Miocè i Quaternari de Formentera (Illes Pitiüses, Mediterrània Occidental). [40: 91-101]
- Gasull, L. (1963). Algunos moluscos terrestres y de agua dulce. [9: 3-80]
- Gasull, L. (1963). Descripción de unas nuevas formas del género *Helicella (Xeroplexa)* de Baleares. [9: 83-92]
- Gasull, L. (1963). Un nuevo molusco terrestre fósil para la fauna cuaternaria de Baleares. [9: 81-82]
- Gasull, L. (1964). Las *Helicella (Xeroplexa)* de Baleares Gasteropoda Pulmonata. [10: 3-88]
- Gasull, L. (1965). Algunos moluscos terrestres y de agua dulce de Baleares. [11: 7-161]
- Gasull, L. (1966). Descripción de un nuevo helícido para la fauna valenciana *Oestophora (Suboestophora) kuiperi* Nov. Sp. [12: 159-160]
- Gasull, L. (1966). La insularidad de las Islas Baleares desde el punto de vista de la malacología terrestre. [12: 149-156]
- Gasull, L. (1966). Presencia de *Potamopyrgus jenkinsi* (Smith) en la comarca de Elche (Mollusca Gastropoda). [12: 157-158]
- Gasull, L. (1968). Descripción de una nueva especie de zonítido del sudeste ibérico *Oxychilus mercadali* n. sp. [14: 143-144]
- Gasull, L. (1969). Adiciones y rectificaciones a la fauna malacológica terrestre y de agua dulce de las Baleares. [15: 59-73]
- Gasull, L. (1970). Casos teratológicos en los Helícidos de Baleares. (Gastropoda. Pulmonata). [16: 19-22]
- Gasull, L. (1970). Fauna malacológica de las aguas continentales dulces y salobres del sudeste ibérico. [16: 23-106]
- Gasull, L. (1972). Descripción de una nueva especie de *Helicella* de la provincia de Huelva, *Helicopsis (Helicopsis) altensis* n.sp. (Gastropoda. Pulmonata). [17: 73-75]
- Gasull, L. (1972). Presencia de *Pomatias sulcatum* (Draparnaud) en el Cuaternario de la provincia de Almería (Gastropoda. Prosobranquia). [17: 76-78]
- Gasull, L. (1972). Una nueva *Helicella* de la provincia de Almería, *Helicella (Xerotricha) mariae* nov. sp. [17: 71-72]
- Gasull, L. (1974). Primera noticia del hidróbido *Potamopyrgus jenkinsi* (Smith) en la provincia de Castellón de la Plana (Mollusca, Prosobranquia). [19: 146-147]
- Gasull, L. (1974). Sobre la presencia de *Pomatias elegans* (Müller) en la isla de Mallorca (Gastropoda, Prosobranchia). [19: 153-154]
- Gasull, L. (1974). Una interesante localidad con *Melanoides tuberculata* (Müller) en la provincia de Castellón de la Plana (Mollusca, Prosobranquia). [19: 148-150]
- Gasull, L. (1974). Una interesante localidad desaparecida de *Xerotricha (Castellana) parabarcinensis* Ortiz de Zárate del llano de Barcelona (Mollusca, Pulmonata). [19: 151-152]

- Gasull, L. (1975). Fauna malacológica terrestre del sudeste ibérico. [20: 5-155]
- Gasull, L. (1977). Presencia de la *Helicella cernuella (Microxeromagna) vestita* (Rambur) (Mollusca Pulmonata) en la Isla de Mallorca. [22: 179-182]
- Gasull, L. (1979). Micropulmonados terrestres de Baleares. [23: 7-23]
- Gasull, L. (1981). Fauna malacológica terrestre y de agua dulce de la Provincia de Castellón de la Plana. [25: 55-102]
- Gasull, L. y Adrover, R. (1966). Fauna malacológica y mastológica del Yacimiento Cuaternario de Es Bufador. [12: 141-148]
- Gasull, L. y Cuerda, J. (1970). Observaciones sobre la distribución geográfica y estratigráfica de *Thais (Stramonita) haemastoma* L. S. Sp. *consul* (Chemnitz) (Mollusca Gastropoda). [16: 143-164]
- Gasull, L. y Cuerda, J. (1974). Malacología del contenido gástrico de las grandes estrellas de mar. [19: 155-175]
- Gasull, L. y Galiana, R. (1972). Sobre un interesante y poco conocido céfalo-podio batipelágico de nuestras aguas, *Histioteuthis bonnelli* (Fer.). [17: 67-70]
- Gasull, L. y van Rechteren Altena, C. O. (1969). Pulmonados desnudos de las Baleares (Mollusca, Gastropoda). [15: 121-134]
- Gelabert, B. (2001). Delimitació de les zones inundables de les Illes Balears. [44: 111-118]
- Gelabert, B., Sàbat, F. i Rodríguez-Perea, A. (1991). Estructura geològica de la península de Formentor (Mallorca). [34: 85-94]
- Gelabert, B., Sàbat, F., Rodríguez-Perea, A. and Fornós, J.J. (2001). About the origin of the northern hemisphere Pacific arcs. [44: 119-127]
- Gil, Ll., Cardona, C. i Llorens, Ll. (1999). Notes florístiques de les Illes Balears (XII). [42: 79-83]
- Gil, Ll., Cardona, C. i Llorens, Ll. (2003). Notes florístiques de les Illes Balears (XV). Aportació al coneixement de la flora de Mallorca. [46: 29-35]
- Gil, Ll., Tébar, J.F. i Boi, M. (1996). Notes florístiques de les Illes Balears (VIII). [39: 117-128]
- Gili, J.M. i Pagès. (2005). Les proliferacions de meduses. [48: 9-22].
- Ginés, A. y Ginés, J. (1970). Avenc des Cocons. Contribución al estudio de las cavidades del Coll den Pastor (Fornalutx). [16: 7-18]
- Ginés, A. y Ginés, J. (1974). Consideraciones sobre los mecanismos de fosilización de la "Cova de Sa Bassa Blanca" y su paralelismo con formaciones marinas del Cuaternario. [19: 11-28]
- Gittenberger, E. (1968). Zur Systematischen Stellung von *Helix lanuginosa* Boissy, Mit Neubeschreibung eines Subgenus. [14: 63-68]
- Gómez-Garreta, A., Ribera, M. A. y Seoane, J. A. (1982). Aportación al estudio fenológico de las algas de la Isla de Mallorca. [26: 37-62]
- Gómez-Pujol, Ll. (1999). Sedimentología i evolució geomorfològica quaternària del ventall al·luvial des Caló (Betlem, Artà, Mallorca). [42: 107-124]
- Gómez-Zurita, J., Sacarés, A. y Petitpierre, E. (1996). Chrysomelidae (Coleoptera) de sa Dragonera. [39: 129-134]
- González-Donoso, J. M., Linares, D., Pascual, I. y Serrano, F. (1982). Datos sobre la edad de las secciones del Mioceno Inferior de Port d'es Canonge y Randa (Mallorca). [26: 229-232]
- González-Martín, A. y Lalueza, C. (1992). Estudio de los restos humanos procedentes de un hipogeo púnico en Sant Antoni de Portmany (Eivissa). [35: 73-86]
- González-Martín, A. i Lalueza, C. (1995). Estudi del poblament púnica de l'illa d'Eivissa per mitjà de l'anàlisi multivariada craniomètrica. [38: 35-45]
- Grau, A., Massutí, E., Riera, F., Quetglas, A. i Grau, A.M. (2000). Primera cita d'un exemplar adult de *Luvarus imperialis* Rafinesque, 1810 en aigües de Balears (Mediterrània Occidental). Consideracions anatómiques i biològiques. [43: 91-98]
- Grau, A.M. (2004). *In memoriam* Miquel Oliver Massutí (1918-2004). [47: 159-161]

- Graves, W. y Waldren, W. (1966). El yacimiento de *Myotragus balearicus*, en las cuevas de Son Muleta y su relación con los niveles arqueológicos de Mallorca. [12: 51-61]
- Groppali, R. e Pesarini, C. (2003). Appunti sui Ragni (Arachnida, Araneae) della costa sudorientale di Menorca (Isole Baleari). [46: 65-72]
- Groppali, R., Guerci, P. e Pesarini, C. (1998). Appunti sui Ragni (Arácnida, Araneae) Della costa orientale di Eivissa (Ibiza), con la descrizione di una nuova specie: *Cyclosa groppalii* Pesarini (Araneidae). [41: 65-74]
- Guerau, G., Abelló, P. and Torres, P. (1998). Morphology of the first zoea of the spider crac *Macropodia linaresi* (Brachyura, Majidae, Inachinae). [41: 13-18].
- Guijarro, J. A. (1981). Primeras medidas de irradiación solar en Palma de Mallorca. Relación con la insolación. [25: 31-38]
- Haitlinger, R. (2001). *Camirohylla feziana* Haitlinger, 1991 and *Canestrinia samsinaki* Beron, 1975 (Acari: Astigmata: Canestriniidae) new mite species to fauna of Spain, found on Ibiza and Formentera (Balearic Islands). [44: 23-26]
- Haitlinger, R. (2002). Erythraeidae and Trombidiidae (Allothrombiinae) (Acari: Prostigmata) from Mallorca Balearic Islands, with description of two new species. [45: 191-197]
- Haitlinger, R. (2004). *Geckobia latasti* Megnin, 1878 and *G. loricata* Berlese, 1892, new mite species to the fauna of Balearic Islands, Spain. [47: 23-24]
- Hemmer, H. und Kadel, B. (1980). Studien am Wasserfrosch - *Rana perezi* (Seoane, 1885) - der Balearen (Amphibia, Anura, Ranidae). [24: 55-70]
- Hemmer, H. und Kadel, K. (1981). Beobachtungen zur Ökologie der Wechselkröte - *Bufo viridis* Laurenti 1768 - der Balearen (Amphibia, Anura, Bufonidae). [25: 125-134]
- Hernández-Cardona, A. M. (1976). Sobre la presencia en Mallorca de *Poa angustifolia* y *P. flaccidula*. [21: 154-158]
- Ibáñez, M. y Alonso, M. R. (1979). Observaciones anatómicas sobre *Tudorella ferruginea* (Lamarck, 1822) (Mollusca, Prosobranchia, Pomatiidae). [23: 69-78]
- Iglesias, M., Massutí, E., Reñones, O. and Morales-Nin, B. (1994). Three small-scale fisheries based on the island of Majorca (NW Mediterranean). [37: 35-58]
- Iglesias, M., Morales, B., Massutí, S. and Busquets, X. (2002). An attempt to determine variability of RNA/DNA ratios during *Dicentrarchus labrax* larval development. [45: 15-20]
- Isern Arús, J. (1977). Sobre la variabilidad de *Caprella acanthifera*. [22: 48-53]
- Jansá, J. (1976). Dinoflagelados y tintinoideos de la Bahía de Palma y zona NO de Mallorca (Baleares). Primavera (1970). [21: 94-114]
- Jansá, J. y Carbonell, A. (1988). Aspectos del plancton de la Bahía de Palma en 1982. [32: 93-114]
- Jansà, X. (1986). Observaciones sobre *Acartia clausi*, *Centropages ponticus* y algunos aspectos generales del zooplancton del puerto de Mahón a lo largo de 1980 y 1981. [30: 105-125]
- Jaume, C. i Fornós, J. J. (1992). Composició i textura dels sediments de platja del litoral mallorquí. [35: 93-110]
- Jaume, D. (1989/90). Calanoides (Crustacea: Copepoda) de les aigües continentals baleàriques. [33: 207-219]
- Jaume, D. (1991). Troballa d'*Echinogammarus sicilianus* (Crustacea: Amphipoda) a les Serres de Llevant de Mallorca. [34: 41-50]
- Jiménez, J. i Martínez, J. (1998). Observaciones de delfín mular (*Tursiops truncatus*) en la reserva marina de las Islas Columbretes (Castellón). [41: 119-124]
- Jolivet, P. (2000). Crisomèlids, una font d'inspiració. [43: 9-13]
- Junta Publicacions. (1994). Francesc Bonafè "in memoriam". [37: 232-233]
- Kahmann, H. y Alcover, J. A. (1974). Sobre la bionomía del lirón careto (*Eliomys quercinus* L.) en Mallorca (Baleares. [19: 57-74]

- Kock, D. and Quetglas, J. (2003). The bat flies of the Balearic Islands (Insecta: Diptera: Nycteribiidae). [46: 79-83]
- Kotsakis, T. (1981). Le lucertole (Lacertidae, Squamata) del Pliocene, Pleistocene e Olocene delle Baleari. [25: 135-150]
- Lagar, A. (1954). Coleópteros de las Pitiusas (Baleares Occidentales) (Adephaga Aquática). 11-14.
- Lagar, A. (1955). Coleópteros de las Pitiusas. Baleares Occidentales (Adephaga aquatica). [1: 31-35]
- Leclercq, M. y Báez, M. (1980). Contribución al estudio de los dípteros malacófagos (Sciomyzidae) de la península ibérica, Baleares y Canarias. [24: 49-54]
- Leo, P. (1994). Annalazioni sui Litoborini Antoine della Sardegna (Coleoptera: Tenebrionidae, Opatrinae). [37: 133-142]
- Llabrés, A., Escandell, G., Escandell, R., Escandell, A. y Fernández, M. (1980). Contribución al conocimiento de la fauna fósil del Carbonífero de Menorca. [24: 93-96]
- Llompart, C. (1979). Aportaciones a la paleontología del Lias de Menorca. [23: 87-116]
- Llompart, C. (1980). Nuevo afloramiento del Lias fosilífero menorquín. [24: 85-88]
- Llompart, C. (1983). Braquiópodos actuales de la plataforma sudoriental de Menorca y su relación con las formas miocénicas de la isla. [27: 201-207]
- Llompart, C. (1983). Braquiópodos actuales de la plataforma sudoriental de Menorca y su relación con las formas miocénicas de la Isla. [27: 201-207]
- Llorens, A. y Llorens, L. (1972). Contribución al estudio de la flora balear. [17: 51-54]
- Llorens, L. (1972). Anotaciones a la flora balear. [17: 55-62]
- Llorens, L. (1980). Nueva contribución al conocimiento de la flora balear. [24: 97-99]
- Llorens, L. y Tébar, F. J. (1989/90). Delimitación de las áreas más apropiadas para la conservación de la flora y vegetación de la isla de Formentera. [33: 25-39]
- Llorens, Ll. (1995). Jeroni Orell Casasnovas (1924-1995) *in memoriam*. [38: 185-187]
- López Civit, C. i Serra Kiel, J. (1979). Noves dades sobre l'Eocè de l'Illa de Cabrera (Balears). [23: 181-195]
- López, R. (1956). Insectos interesantes o nuevos de Mallorca. [2: 27-32]
- López, R. (1958). Sobre el género *Scythropus* en Baleares (Insectos Curculiónidos). [4: 23-24]
- López-Colón, J. I. (1993). Sobre la puesta de *Vesperus fuentei* Pic, 1905 (Coleoptera: Cerambycidae: Lepturinae). [36: 99-101]
- López-de-Heredia, U., Jiménez, P., Díaz-Fernández, P. y Gil, L. (2005). Diversidad genética, origen y conservación de las especies esclerófilas del género *Quercus* en las Islas Baleares. [48: 43-60]
- Mackworth, C. y Praed, W. (1958). Breve visita a Mallorca de dos naturalistas. [4: 50-56]
- Maluquer, P. y Barangé, M. (1987). Briozoos de una laguna costera de la Isla de Mallorca. [31: 115-122]
- Manent, P. y Abella, J. (2005). Catálogo preliminar de la ictiofauna asociada a diferentes hábitats de una bahía somera y protegida en la reserva marina del norte de Menorca, Mediterráneo occidental. [48: 87-94]
- Manent, P. y Abella, J. (2005). Primera cita de *Pontinus kuhlii* (Bowdich, 1825) (Osteichthyes, Scorpaenidae) en aguas de Menorca (Mediterráneo Occidental). [48: 39-42]
- Marcos-Pascual, A. (1956). Acerca del *Origanum majoricum* Camb. [2: 69-70]
- Marcus, L. (1996). Noves perspectivas en l'estudi de la mida i forma dels organismes. [39: 9-13]
- Margalef, R. (1954). La vida en las aguas dulces y salobres de las Baleares (Un estudio de Limnología Regional). 19-30]
- Margalef, R. (1976). Paralelismo entre la vida de las cavernas y la de las grandes profundidades marinas. [21: 10-20]
- Margalef, R. (1997). Algal mats, estromatogels i estromatolits: una reliquia a conservar. [40: 11-15]
- Martínez-Taberner, A. (1983). La franja dunar de la Badia d'Alcúdia (Mallorca). I. Estat actual de la màquia de *Juniperus oxycedrus* L. subsp. *macrocarpa* (Sibth. et Sm.) Ball. [27: 7-22]

- Martínez-Taberner, A. (1983). La franja dunar de la bahía de Alcúdia (Mallorca). II.- Evaluación de una perturbación pírica, Primeros resultados. [27: 23-32]
- Martínez-Taberner, A. (1986). Notes florístiques: Faneròfits aquàtics de S'Albufera de Mallorca. [30: 155-164]
- Martínez-Taberner, A. (1994). XLè Anniversari. Discurs d'homenatge als socis anyencs de la Societat d'Història Natural de les Balears. [37: 219-221]
- Martínez-Taberner, A., Moyà, G. y Ramon, G. (1985). Aportación al conocimiento de la mineralización de las aguas de la Albufera de Alcúdia (Mallorca). Intento de clasificación. [29: 87-108]
- Martínez-Taberner, A., Moyà, G., i Ramon, G. (1987). L'estany del Cibollar: un cas de meromixia a l'albufera de Mallorca. [31: 145-148]
- Martínez-Taberner, A. i Pericás, J. (1988). Notes florístiques: Les Characeae de l'Albufera de Mallorca. [32: 145-150]
- Mas, G. (2000). Ictiofauna del Pliocè mitjà-superior de la conca sedimentària de Palma (Mallorca, Illes Balears, Mediterrània Occidental). Implicacions paleoambientals. [43: 39-61]
- Mas, G. (2003). Presència de *Paratodus benedeni* (Le Hon, 1871) (Pisces: Chondrichthyes: Ototodontidae) al Neogen de Mallorca i Menorca (Illes Balears, Mediterrània occidental). Consideracions taxonòmiques i paleoambientals. [46: 85-90]
- Mas, G. (2005). La paleoictiologia als segles XVIII i XIX a les Illes Balears: primeres cites d'ictiofauna fòssil a Menorca i Mallorca. [48: 103-108]
- Mas, G. i Fiol, G. (2002). Ictiofauna del Messinià de la plataforma sedimentària de Llucmajor (Illes Balears, Mediterrània occidental). Aspectes paleoambientals. [45: 105-116]
- Mas, G. i Fornós, J.J. (2006). El Neogen postorogènic de la cubeta sedimentària de Campos (Mallorca, Illes Balears, Mediterrània occidental). [49: 67-81]
- Mas, J. y Moyà, G. (1992). Dinámica de las variables físicas y químicas durante el proceso de desecación de una laguna litoral (Salobrar de Campos, Mallorca). [35: 111-126]
- Mas, R.E. i Traveset, A. (1999). Efectes de la ingestió per ocells sobre la germinació i la dispersió de dues espècies pròximes de *Solanum*. [42: 69-77]
- Mas, X., Escandell, M^a.C., Riera, M.I., Grau, A.M. y Riera, F. (2006). Nuevos datos sobre la presencia del cherne de ley *Epinephelus aeneus* (Osteichthyes: Serranidae) en las Islas Baleares (Mediterráneo Occidental). [49: 59-66]
- Mas-Coma, S. y Esteban, G. (1983). Nuevos datos sobre las helmintofaunas parásitas de micromamíferos en las islas Pitiusas. I. Nemátodos. [27: 165-180]
- Mas-Coma, S. y Esteban, J. G. (1983). Nuevos datos sobre las helmintofaunas parásitas de micromamíferos en las islas Pitiusas. II. Platelmintos. III. Estado actual de conocimientos. [27: 181-194]
- Mas-Coma, S., Montoliu, I., Gracenea, M. y Valero, M. A. (1983). La migración de *Dolifusinus frontalis* Biocca et Ferretti, 1958 (Trematoda: Brachylaimidae) en el micromamífero hospedador definitivo. [27: 127-143]
- Masó, A. i Pérez, J. J. (1980). Revisió de la família Nolidae (Insecta, Lepidoptera) de la col·lecció del Museu de Zoologia de Barcelona. [24: 103-107]
- Massutí E., Stefanescu, C. i Morales-Nin, B. (1995). Distribució i abundància de *Sympurus nigrescens* Rafinesque, 1810 i *Sympurus ligulatus* (Cocco, 1844) (Pisces, Pleuronectiformes) en el talús del mar Català. [38: 51-61]
- Massutí, E. i Stefanescu, C. (1994). Sobre la presència de dues espècies de peixos pelàgics associats a objectes flotants en el mar català (Mediterrània nordoccidental). [37: 117-123]
- Massutí, E., Martínez, M., Moranta, J., Lloris, D. i Morales-Nin, B. (1997). Dades sobre la captura del gènere *Tetrapturus* (Osteichthyes, Istiophoridae) al mar Balear (Mediterrània occidental). [40: 135-146].

- Massutí, E., Morey, G., Moranta, J. i Riera, F. (2001). Presència de *Sphyraena viridensis* (Pisces, Sphyraenidae) a les Illes Balears. [44: 97-101].
- Matallanas, J. (1974). Sobre la presencia de *Raja brachyura* Lafont (Rajiformes, Rajidae), en la Mar Catalana. [19: 51-56]
- Matallanas, J. (1979). Contribución al estudio de la ictiofauna de la zona explotada por las barcas de pesca de Blanes (Mar Catalana). [23: 127-145]
- Mateu, G. (1968). Contribución al conocimiento de los foraminíferos que sirven de alimento a las Holoturias. [14: 5-25]
- Mateu, G. (1968). Los foraminíferos del Tirreniense de la Bahía de Palma de Mallorca y las condiciones bioecológicas del antiguo Mar Balear. [14: 39-45]
- Mateu, G. (1969). Foraminíferos del contenido gástrico del *Spatangus purpureus* O. F. Muller y su degradación protoplasmática a través del aparato digestivo de este equinido. [15: 75-92]
- Mateu, G. (1974). Foraminíferos recientes de la isla de Menorca (Baleares) y su aplicación como indicadores biológicos de contaminación litoral. [19: 89-113]
- Mateu, G. (1976). Contribution a la cannaissance de l'ultrastructure de la carapace des foraminifères planctoniques et benthoniques. Etude faite au microscope de balayage. [21: 146-153]
- Mateu, G. (1977). Los "pellets fecals" actuales y los ooides tipo pelloide del Neógeno mediterráneo. Contribución a su conocimiento. [22: 183-201]
- Mateu, G. (1982). El Neógeno-Pleistoceno de Mallorca: Biocronoestratigrafía y paleoceanografía en base a los foraminíferos planctónicos. [26: 75-133]
- Mateu, G. (2004). *In memoriam* Ramón Margalef (1919-2004), el sabio, el maestro y el amigo. [47: 163-173]
- Mateu, G., Colom, G. y Cuerda, J. (1979). Los foraminíferos plio-pleistocénicos de la Isla de Cabrera (Baleares) y las condiciones paleoecológicas del antiguo mar balear. Contribución a su conocimiento. [23: 51-68]
- Mateu, G., Mateu-Vicens, G., Nadal, G., Rodríguez, B., Gil, MªM y Celià, L. (2003). Los foraminíferos cuaternarios del mar Balear como componentes biogénicos de los sedimentos de playa. [46: 95-115]
- Mateu, G., Viñals, M.J. y Moreiro, M. (1997). Biofacies marginolitorales del Mediterráneo Occidental (Baleares, Valencia, Alicante y Murcia). [40: 123-134]
- Mateu-Vicens, G. and Celià, L. (2003). Presence of *Technitella legumen* Norman, 1878 (Foraminifera, Saccaminiidae) in *Posidonia oceanica* meadows sediments of Mallorca (Balearic Islands, Western Mediterranean). [46: 131-134].
- Mauriés, J. P. y Vicente, M. C. (1976). Miriápodos de Baleares. [21: 33-46]
- Mayol, J. (1969). De una cigüeña negra capturada en Sóller. [15: 115-117]
- Mayol, J. (1970). Citas y capturas ornitológicas en Mallorca en el primer semestre de 1971. [16: 5-6]
- Mayol, J. (1977). Contribución al conocimiento del buitre negro (*Aegypius monachus*) en Mallorca. [22: 150-178]
- Mayol, J. (1992). De la presència d'*Oxyura leucocephala* a Mallorca. [35: 127-130]
- Mayol, J., Muntaner, J. y Aguilar, R. (1988). Incidencia de la pesca accidental sobre las tortugas marinas en el Mediterráneo español. [32: 19-31]
- McMinn, M. i Alcover, J. A. (1992). Els ocells del Pleistocè superior de la Cova Nova (Capdepera, Mallorca). III. Noves aportacions al registre. [35: 17-32]
- McPhee, R. (2001). Extincions històriques, biotes insulars i la crisi de la biodiversitat. [44: 9-14]
- Medina, F.J., Terrados, J. i Tàbara, J.D. (2004). Avaluació de la percepció de la societat mallorquina sobre els valors ecològics i econòmics dels prats de l'angiosperma marina *Posidonia oceanica* (L. Delile). [47: 111-122]
- Mercadal, B. (1959). Breve noticia sobre el hallazgo de un incisivo de *Myotragus* en una cueva menorquina junto a cerámica neolítica. [5: 57-59]

- Mercadal, B. (1959). Noticia sobre la existencia de restos de terrazas del Tirreniense en la costa sur de Menorca. [5: 41-44]
- Mercadal, B. (1960). El Tirreniense en la costa Norte de Menorca. [6: 73-74]
- Mercadal, B. (1967). Nuevos yacimientos con *Myotragus* en Menorca y su cronología. [13: 63-74]
- Mercadal, B. y Pretus, J. L. (1980). Nuevo yacimiento de *Testudo gymnesicus* Bate, 1914 en la isla de Menorca. [24: 15-21]
- Miró-Granada, J. (1969). Un caso de granizada excepcional en Mallorca. La tormenta del 26 de Agosto de 1967. [15: 20-57]
- Monserrat, V.J. (2005). Catálogo de los Neurópteros de Baleares con nuevos datos sobre su fauna (Insecta, Neuroptera). [48: 71-85]
- Montreuil, O. (1997). *Amphimallon menorcanum* Reitter, 1902 nouveau synonyme de *Rhizotrogus palidipennis* Blanchars, 1850 (Coleoptera, Melolonthidae). [40: 147-149]
- Moolenbeek, R. G. (1980). *Microna saxatilis* (Reynies, 1843) new for the Balearic Islands. [24: 101]
- Moragues, L. (1993). Estudi geològic del sector meridional de les serres de Llevant (Mallorca). [36: 103-120]
- Morey, B., Vicens, D. i Pons, G.X. (2006). El Pleistocé superior marí de la badia de Campos (Sa Ràpita – Es Trenc, Mallorca, Mediterrània occidental). [49: 123-136]
- Morey, M. i Gil, A. (1983). Comunitats de garriga de la Serra de Llevant de Mallorca. Característiques ecològiques de les espècies més representatives. [27: 39-64]
- Moyà, G. (1994). Joan March “in memoriam”. [37: 234-235]
- Moyà, G. i Martínez-Taberner, A. (1993). Una proliferació de fitoplàncton al Port de Sóller (Mallorca, estiu 1991). [36: 121-127]
- Moyà, G. y Ramón, G. (1981). Contribución al conocimiento de la mineralización de las aguas de los embalses de Cúber y Gorg Blau y de sus principales aportes. [25: 21-30]
- Moyà, G. y Ramón, G. (1984). Evolución del contenido de oxígeno disuelto en las aguas de los embalses de la Serra de Tramuntana (Mallorca). Estudio comparado. [28: 81-94]
- Moyà-Solà, S. (1979). Un caso de hiperodoncia en la serie incisiva en una mandíbula de *Myotragus balearicus* Bate, 1909. [23: 79-85]
- Moyà-Solà, S. (1998). Castell de cartes, la frontera del caos i l’extinció dels dinosaures: la paleontologia avui. [41: 9-12]
- Moyà-Solà, S. i Pons, G.X. (2006). Rafel Adrover, paleontòleg (1911-2007) *in memoriam* [49: 213-218]
- Munar, J. (1982). Una captura de *Nyctalus noctula* Schreber (Chiroptera: Vespertilionidae) en Mallorca. [26: 233-236]
- Munar, J. (1984). Anomalías en la simetría de los Asteroidea (Echinodermata). Casos observados en aguas de Mallorca. [28: 59-66]
- Munar, J. (1984). Faunística de equinodermos en las Islas Baleares. [28: 5-22]
- Muntaner, A. (1952). Notas geológicas sobre la bahía de Palma. Región Occidental. [4]
- Muntaner, A. (1952). Notas geológicas sobre la bahía de Palma. Región Occidental. [3]
- Muntaner, A. (1954). Nota sobre los aluviones de Palma de Mallorca. [36-48]
- Muntaner, A. (1955). Nota preliminar sobre nuevas localidades de Cuaternario en la Isla de Mallorca. [1: 84-86]
- Muntaner, A. (1955). Playas Tirrenienses y dunas fósiles del litoral de Paguera a Camp de Mar (Isla de Mallorca). [1: 49-58]
- Muntaner, A. (1956). Nota sobre un fémur de *Myotragus balearicus* hallado en los aluviones de Sancellas. [2: 115-116]
- Muntaner, A. (1957). Las formaciones cuaternarias de la bahía de Palma (Mallorca). [3: 78-125]
- Muntaner, A. (1959). Nota preliminar sobre las formaciones tirrenienses de la Isla de Menorca (Baleares). [5: 33-39]

- Muntaner, A. (1959). Nota sobre la pretendida caída de un aerolito en las playas de Son Serra (Bahía de Alcúdia) en la noche del 19 al 20 de agosto de 1958. [5: 27-29]
- Muntaner, A. (1959). Noticia sobre la existencia de formaciones no citadas de Triásico, Jurásico, Cretácico, Oligoceno y Burdigaliense en la región de Sta. María - Marratxí (Mallorca). [5: 56-57]
- Muntaner, A. (1959). Noticia sobre la existencia de una cantera de época romana en las inmediaciones de Cala Pi (Mallorca). [5: 60-61]
- Muntaner, A. (1966). Distribución en Baleares del *Myotragus balearicus*, Bate. [12: 25-28]
- Muntaner, A. (1969). Bartolomé Darder y Pericás: Nota biográfica. [15: 5-11]
- Muntaner, A. (1995). Emili Palmer Juan (1910-1995) *in memoriam*. [38: 188]
- Muntaner, A. y Cuerda, J. (1956). Hallazgo de un esqueleto de *Myotragus balearicus* en una duna cuaternaria de Capdepera. [2: 114-115]
- Muntaner, A. y Palmer, E. (1956). Nota sobre el hallazgo de *Myotragus balearicus*, Bate, en los aluviones de Búger (Mallorca). [2: 95-98]
- Muntaner, A. y Rotger, P. (1956). Nota preliminar sobre un nuevo yacimiento espeleológico con *Myotragus balearicus*, Bate, en Buñola (Mallorca). [2: 99-104]
- Muntaner, A. (1959). Noticia sobre la existencia de una cantera de época romana en las inmediaciones de Cala Pi (Mallorca). [5: 60-61]
- Mus, M. (1985). Liquens silicícolas de Fornalux. Mallorca. [29: 63-73]
- Mus, M. (1985). Liquens silicícolas de l'illa de Menorca (I). [29: 109-122]
- Necrológica, S. (1982). Luis Gasull Martínez (1918-1982). [26: 7-12]
- Negrea, S. et Matic, Z. (1973). Chilopodes cavernicolas et endogés de l'Ile de Majorque. Mission biospéologique Constantin Dragan (1970-1971). [18: 21-39]
- Nonveiller, G. y Gros, E. (1996). Descripción de *Smicromyrmilla miranda* n. sp. (Hymenoptera, Mutillidae) de la península Ibérica, Mutílidos paleárticos XII. [39: 59-64]
- Obrador A. (1999). Benet Mercadal i Pons (1925-1999) *In Memoriam*. [42: 194-197]
- Oliver, M. (1955). Cita de peces no frecuentes pescados en aguas de Mallorca. 1:45-48.
- Oliver, J.A. i Terrasa, J. (2004). Primera cita de *Bursatella leachi* (de Blainville, 1817) (Mollusca, Opistobranchia) a Mallorca. [47: 37-42]
- Oliver, J.A., Terrasa, J. y Guillén, M. (1997). Dos nuevas citas de asterinas (Asteroidea, Asterinidae) en Mallorca: *Asterina pancerii* (Gasco, 1870) y *A. phylactica* (Emson y Crump, 1979). [40: 103-107]
- Oliver, M. (1955). Cita de peces no frecuentes pescados en aguas de Mallorca. [1: 45-48]
- Onac, B.P. (2004). Perquè estudiar els minerals de les coves ? [47: 9-17]
- Orell, J. (1952). Contribución al estudio de la flora balear. 4-7 (Fasc. I).
- Orell, J. (1956). Novedades botánicas de la región de Sóller, Mallorca. [2: 79-82]
- Orell, J. (1961). Contribución al estudio de la flora micetológica de Mallorca. [7: 69-74]
- Orell, J. (1961). Localidades nuevas de plantas raras de Mallorca. [7: 75-79]
- Orell, J. (1994). Marià Jaquotot Molina "in memoriam". [37: 230-231]
- Ortega, T., Seguí, B., Barceló, T., Pons, G. X., Bover, P., Palmer, M. i Manera, J. (2002). Estudi alimentari del mart (*Martes martes* L.) a Andratx (Mallorca, Illes Balears). [45: 199-216]
- Ortiz de Zárate, A. (1963). Observaciones anatómicas y posición sistemática de varios helicídidos españoles. [9: 93-100]
- Outerelo, R. Palmer, M. y Pons, G.X. (1995). Staphylinidae y Pselaphidae (Coleoptera, Staphylinoidea) de s'Albufera de Mallorca (Islas Baleares). [38: 75-88]
- Palau, J. M. (1955). De Re Biospeleologica. I. Sobre los *Henrotius Jeann.* (Col. Carabidae) de Mallorca. [1: 37-40]
- Palau, J. M. (1955). De Re Biospeleologica. II. El *Leptobythus* (Nov. Gen.) palau (Nov. Sp.) Jeann. (Col. Pselaphidae) de la Cova d'en Boixa. [1: 41-43]

- Palau, J. M. (1955). Nuevas exploraciones biospeleológicas en la isla de Mallorca. [1: 83-84]
- Palau, J. M. (1956). ¿El *Catops zariguieyi* Jeann. (Col. Silphidae) único representante del género en Baleares? [2: 33-36]
- Palau, J. M. (1956). Algunas consideraciones sobre los embiópteros de Mallorca y, en especial, sobre el género *Haploembia* Verh. [2: 23-25]
- Palau, J. M. (1956). Noticia preliminar sobre algunas cavidades subterráneas de la Sierra de Na Burguesa. [2: 116-117]
- Palau, J. M. (1959). Pequeño catálogo de hemípteros heterópteros de Mallorca. [5: 7-11]
- Palau, P. (1951). Nuevas plantas para la Flora Balear. 2 (octubre-noviembre).
- Palerm, J.C. (1997). Atles dels rèptils i amfibis de l'illa d'Eivissa (Illes Pitiuses). [40: 17-25]
- Palmer, E. (1951). El jurásico Portlandiense de Sta. María de Meyá. 1-2]
- Palmer, E. (1952). Nuevo yacimiento de fósiles Toarcientes en Ca'n Gataules. [5-6]
- Palmer, E. (1954). Aves Emigrantes. *Phoenicurus* (colirrojo) núm. 8.770.563 Helgaland. 14-15.
- Palmer M. i Pons, G.X. (1999). Francesc Espanyol i Coll (1907-1999) *In Memoriam*. [42: 198-200]
- Palmer, M. (1994). Dades preliminars de la taxa respiratòria per a algunes espècies de tenebrònids endèmics (Coleoptera: Tenebrionidae). [37: 125-132]
- Palmer, M. (1998). Phylogeny and biogeography of the West Mediterranean Coelometopinae (Coleoptera, Tenebrionidae). [41: 139-151]
- Palmer, M. (1999). Una aplicació de la morfometria geomètrica: anàlisi de la variabilitat interpoblacional a *Phylan semicostatus* (Coleoptera, Tenebrionidae). [42: 97-106]
- Palmer, M. (2000). *In memoriam* Joan Vives i Duran (1918-2000). [43: 149-151]
- Palmer, M. i Vives, J. (1993). Carabidae i Tenebrionidae (Coleoptera) de s'Albufera de Mallorca: Dades preliminars. [36: 65-76]
- Palmer, M. i Pons, G.X. (1996). Variacions estacionals de l'abundància dels tenebrònids (Coleoptera, Tenebrionidae) a l'illa del Toro (Calvià, Mallorca). [39: 167-175]
- Palmer, M., Pons, G.X., Alonso-Zarazaga, M.A., Bellés, X., Ferrer J. de, Ferrer, J., Outerelo, R., Petitpierre, E., Plata, P., Ruiz, J.L., Sánchez-Ruiz, M., Vázquez, X.A., Vives, E. y Vives, J. (1999). Coleópteros de las Islas Chafarinas (N Africa, Mediterráneo Occidental): catálogo faunístico e implicaciones biogeográficas. [42: 147-166].
- Palomo, A. (1977). Consideraciones biocénóticas sobre la nematofauna edáfica de la Cordillera central y provincia de Salamanca. [22: 202-219]
- Patzner, R.A. (1998). The invasion of *Lophocladia* (Rhodomelaceae, Lophotalieae) at the northern coast of Ibiza (Baleares, western Mediterranean sea). [41: 75-80].
- Paul, C. R. C. (1984). Pleistocene non-marine molluscs from Cova de Ca Na Reia, Eivissa. [28: 95-114]
- Paul, C. R. C. i Altaba, C. R. (1992). Els mol·luscs terrestres fòssils de les Illes Pitiuses. [35: 141-170]
- Payeras, B. (1951). El Champiñón de París y su cultivo. 3-5 (juny-setembre).
- Payeras, A. (2006). Història de la Botànica a les Illes Balears: plantes vasculars. [49: 155-171]
- Payeras, B. (1974). Estudio de la contaminación bacteriana en el Puerto de Mahón. [19: 139-144]
- Payeras, T. (1979). Análisis de la contaminación fecal en el lamelibranquio *Venus verrucosa* en el Puerto de Mahón. [23: 163-166]
- Payeras, T. (1979). Estudio de la actividad bacteriana en el Puerto de Mahón. [23: 167-180]
- Pérea-de Gergorio, J. J. (1982). Las *Platyperigea* Smith, 1894 (insectívora. Lepidoptera) de Cataluña y Baleares. [26: 151-156]
- Pérez-Mellado, V., Cortázar, G., Perera, A. y Corti, C. (2002). Redescubrimiento de una población de Lagartija balear *Podarcis lilfordi* (Squamata, Lacertidae) en Menorca (Islas Baleares). [45: 45-50]
- Pericàs, J. J. (1983). *Nitellopsis obtusa* (Desv. in Loi.) J. Groves i *Nitella tenuissima* (Desv.) Kütz., dues carofícies noves per a la flora de les Balears. [27: 209-212]

- Pericàs, J. J. (1984). De flora marina balearica 1. [28: 139-146]
- Pericàs, J. J. i Rosselló, J. A. (1983). Sobre la falsa presència de *Cymbalaria hepaticifolia* (Poiret) Wetst. a Balears. [27: 195-199]
- Petitpierre, E. (1984). Contribución al conocimiento citogenético de los *Cyrtonus*: Fórmula cromosómica y sistema de la determinación del sexo en *C. majoricensis* Breit y *C. dufouri* Duf. (Coleoptera: Chrysomelidae). [28: 41-46]
- Petitpierre, E. (1985). Notas faunísticas y ecológicas sobre Chrysomelidae (Coleoptera) de Mallorca y Catalunya. [29: 31-36]
- Petitpierre, E. (1988). Dos coleópteros xilófagos. Nuevos datos para Mallorca. [32: 151-152]
- Petitpierre, E. (1988). Dues espècies de Noctuinae (Lepidoptera) inédites per a la fauna balear. [32: 139-140]
- Petitpierre, E. (1997). Nuevas citas de Chrysomelidae (Coleoptera) para la fauna ibero-balear. [40: 57-59]
- Petitpierre, E. (2001). Especies nuevas o poco conocidas para la fauna ibero-balear de Chrysomelidae (Coleoptera). [44: 93-96].
- Petitpierre, E. i Palmer, M. (1993). Noves aportacions a la fauna coleopterològica de les Illes Balears. [36: 77-82]
- Picó, C. y Rosselló, R. A. (1988). Dinámica de las bacterias fotótrofas en una laguna meromíctica (Estany des Cibollar, Albufera de Mallorca). [32: 7-18]
- Pomar, L. (1976). Tectónica de gravedad en los depósitos mesozoicos, paleógenos y neógenos de Mallorca (España). [21: 159-175]
- Pomar, L. y Colom, G. (1977). Depósitos de flujos gravitatorios en el Burdigaliense de "Es Racó d'es Gall - Auconassa" (Sóller, Mallorca). [22: 119-136]
- Pons, G.X. (1993). Artròpodes de s'Albufera de Mallorca: Arachnida, Araneae. [36: 91-98]
- Pons, G.X. (1996). Josep Maria Palau i Camps (1914-1996) *in memoriam*. [39: 253-256]
- Pons, G.X. (1997). Proem. [40: 9-10]
- Pons, G.X. (1999). Ramón Galiana Deyà (1916-2000) *In Memoriam*. [42: 201-202]
- Pons, G.X. (2001). Noves dades biogeogràfiques i taxonòmiques sobre els escorpins (Arachnida; Scorpiones: Euscorpiidae) de les Illes Balears. [44: 103-109]
- Pons, G.X. i Moyà-Solà, S. (2003). *In memoriam* Joan Pons Moyà (1955-2003). [46: 153-159]
- Pons, G.X. i Ruiz, F. (1995). Presència d'*Eresus cinnaberinus* (Olivier, 1789) (Eresidae: Araneae) a les Balears. Noves dades sobre Eresidae de la Mediterrània occidental. [38: 89-94]
- Pons, G.X. i Sureda, P. (1995). Catàleg de la col·lecció de mol·luscs (Mollusca) del Museu Regional d'Artà (Mallorca). [38: 15-34]
- Pons, G.X., Celià, L., Garcia, Ll. i McMinn, M. (2003). Presència de *Planorabella duryi* (Weatherby, 1879) (Mollusca; Gastropoda; Planorbidae) a les Illes Balears., Planorbidae, Illes Balears. [46: 135-140]
- Pons, G.X., Palmer, M. y Garcia, Ll. (1999). Isópodos terrestres (Isopoda, Oniscidea) de las Islas Chafarinas (N Africa, Mediterráneo Occidental). [42: 139-146]
- Pons-Moyà, J. i Moyà-Solà, S. (1992). Observacions sobre l'evolució i biologia del gènere *Homotherium* Fabrini, 1890 (Mammalia, Carnivora). [35: 87-92]
- Pons-Moyà, J. i Pons, G.X. (1997). Mol·luscs epibionts de *Charonia lampas* (Linnaeus, 1758) (Mollusca, Gastropoda) de la badia de Palma. [40: 157-162].
- Pons-Moyà, J. i Pons, G.X. (1999). Noves dades de mol·luscs de profunditat del SW de Mallorca (Illes Balears, Mediterrània Occidental). [42: 39-46]
- Pons-Moyà, J. i Pons, G.X. (2000). Mol·luscs de fons fangosos batials del Coll de Mallorca (SW de Mallorca, Illes Balears, Mediterrània Occidental). [43: 105-110]
- Pons-Moyà, J. i Pons, G.X. (2002). *Ocinebrina hispidula* (Pallary, 1904) (Mollusca: Gastropoda: Muricidae) primera cita per a les aigües Ibero-Balears. [45: 81-85]

- Pons-Moyà, J., Pons, G.X. i Collado, M. (2001). Els Coralliophilidae (Mollusca: Gastropoda) de les Illes Balears: primera cita de *Latiaxis sentix* (Bayer, 1971), *L. amaliae* (Kobelt, 1907) i *Coralliophila brevis* (Blainville, 1832). [44: 67-71]
- Pons-Moyà, J., Pons, G.X., Garcia, Ll. i Grau, A.M. (1998). Mol·luscs i decàpodes presents en el contingut gàstric del rafel, *Trigla lyra* (Linnaeus, 1758) (Osteichthyes, Triglidae), del SW de Mallorca (Mediterrània occidental). [41: 87-100]
- Pou, S., Ballesteros, E., Delgado, O., Grau, A. M., Riera, F. y Weitzmann, B. (1993). Sobre la presència del alga *Caulerpa taxifolia* (Vahl) C. Agardh (Caulerpales, Chlorophyta) en aguas costeras de Mallorca. [36: 83-90]
- Pou, S., Riera, F., Mayol, J. y Grau, A. (1991). Una tortuga verda, *Chelonia mydas* L. a Mallorca. [34: 69-72]
- Pretus, J. L. (1987). Presència d'elements estepàrics a les aigües dolces de Menorca: Crustacis eufil·lopodes. Nota preliminar. [31: 153-154]
- Pretus, J. L. (1989/90). *Eurytemora velox* (Crustacea, Calanoida) a Mallorca. [33: 201-206]
- Pretus, J. L. (1991). Morfologia de la ZOE-I de *Stenopus spinosus* Risso (Crustacea, Stenopoidea) del litoral de Menorca. [34: 51-60]
- Pretus, J. L. (1993). Bioluminiscencia en *Gammarus aequicauda* (Crustacea, AMphipoda) y *Chaetomorpha crassa* (Chlorophyceae) de la laguna costera de la Albufera des Grau (Menorca). [36: 41-44]
- Pretus, J. L. y De Pablo, F. (1993). Nota sobre la captura d'*Ocythoe tuberculata* Rafinesque, 1814 (Cephalopoda: Ocythoidae) en aigües de Menorca. [36: 61-63]
- Pretus, J. L. y Obrador, A. (1987). Presencia de restos óseos en el Pèrmico de Menorca (Nota previa). [31: 149-152]
- Puget, G., Staforini, M. i Torres, N. (1995). Notes florístiques de les Balears (V). [38: 63-73]
- Puigserver, M. i Moyà, G. (2000). Observacions de *Phaeocystis cordata* (Prymnesiophyceae) en el Port de Maó (Illes Balears, Mediterrani Occidental). [43: 77-80]
- Puigserver, M., Moyà, G. i Ramon, G. (1999). Proliferació de l'espècie tòxica *Alexandrium minutum* Halim en el Port de Palma (Mallorca, març 1999), relació amb les característiques del medi. [42: 47-53]
- Pujade-Villar, J., Ros-Farré, P., Segade, C. i Delvare, G. (1997). Primeros datos referidos a los calcídidos de las islas Baleares (Hymenoptera, Chalcididae). [40: 35-39]
- Quetglas, A., Gaamour, A., Reñones, O., Missaoui, H., Zarrouk, T., Elabed, A. and Goñi, R. (2004). Common spiny lobster (*Palinurus elephas* Fabricius 1787) fisheries in the western Mediterranean: A comparison of Spanish and Tunisian fisheries. [47: 63-80]
- Quetglas, G. i Bover, P. (1998). Reconstrucció de l'esquelet de *Myotragus balearicus* Bate, 1909 (Artiodactyla, Caprinae): noves implicacions morfolofuncionals. [41: 159-171]
- Quintana, J. (1995). Fauna malacològica associada a *Cheirogaster gymnesica* (Bate, 1914). Implicaciones biogeográficas. [38: 95-119]
- Quintana, J. (1998). Aproximación a los yacimientos de vertebrados del Mio-Pleistoceno de la isla de Menorca. [41: 101-117]
- Quintana, J. (1998). Presencia de *Trochoidea frater* (Dohrn y Heynemann, 1862) (Gastropoda: Helicidae) en los depósitos cársticos de Menorca. [41: 49-56]
- Quintana, J. (2004). Presència de *Testacella* (*Testacella*) *scutulum* G.B Sowerby 1820 (Gastropoda: Testacellidae) a l'illa de Menorca (Illes Balears). [47: 89-100]
- Quintana, J. (2004). Sobre la conveniència d'una *emendatio nominarum* en *Myotragus batei* Crusafont i Àngel, 1966 i *Myotragus pepgonellae* Moyà-Solà i Pons Moyà, 1982. [47: 19-21]
- Quintana, J. (2006). Reconsideració taxonòmica de *Chondrula* (*Mastus*) fòssil de Mallorca i Menorca (Gastropoda: Pulmonata: Enidae). [49:21-38]

- Quintana, J. i Vilella, M. (2005). Estudi sobre la variabilitat de *Xerocrassa nyeli* (Mitre, 1842) (Gastropoda: Hygromiidae) a l'illa de Menorca (Illes Balears). [48: 23-33]
- Quintana, J. y Vilella, M. (2001). Sobre la validez taxonómica de *Trochoidea* (*Xerocrassa*) *cardonae* (Hidalgo, 1867) (Gastropoda: Hygromiidae). [44: 41-55].
- Quintana, J., Vicens, D. and Pons, G.X. (2006). A new species of the genus *Oestophora* Hesse 1907 (Gastropoda: Pulmonata: Helicodontidae) from the Upper Pleistocene of Mallorca (Balearic Islands, Western Mediterranean). [49: 51-58]
- Ramis Noguera, C. (1979). Regímenes termométricos de los observatorios del centro meteorológico de Baleares y del aeropuerto de Palma de Mallorca (comparación por desarrollo en serie de Fourier). [23: 147-162]
- Ramon, G. y Moyà, G. (1982). Características morfológicas y morfométricas de los embalses de Cúber y Gorg Blau (Mallorca). [26: 145-150]
- Ramon, G. y Moyà, G. (1983). Regímenes térmicos de los embalses de la Serra de Tramuntana (Mallorca). Estudio comparado. [27: 91-102]
- Ramon, G., Martínez-Taberner, A. y Moyà, G. (1986). Relaciones entre nutrientes y clorofila "a" en las aguas de la albufera de Alcúdia (Mallorca). Primeros resultados. [30: 51-59]
- Ramos-Guerrero, E. y Alvarez-Ramis, C. (1989/90). Paleoflora del Oligoceno de Mallorca. [33: 141-158]
- Ramos-Guerrero, E., Busquets, P., Alvarez, G. y Vilaplana, M. (1989-1990). Fauna coralina de las plataformas mixtas del Paleógeno de las Baleares. [33: 9-24]
- Reviriego, B., Moranta, J. i Coll, J. (1996). Cartografia bionòmica dels fons marins adjacents a les illes del Toro i d'Es Malgrat (SW de Mallorca, Illes Balears). [39: 187-203]
- Rial, R. V., Moreno, M., Nicolau, M. C. i López-García, J. A. (1989/90). Home, cotxe i etologia. [33: 253-261]
- Ribera, I. (2002). Revolucions taxonòmiques. [45: 9-14]
- Riddiford, N.J. and Ebejer, M.J. (2006). Some Hoverflies (Diptera, Syrphidae) from Mallorca (Balearic Islands, Spain) with special reference to the habitats in the Parc Natural de s'Albufera de Mallorca. [49: 185-197]
- Riedel, A. and Paul, C. R. C. (1977). Eine neue *Vitrea* art aus der Balearischen Insel Ibiza. [22: 54-60]
- Riera, F. (1980). Breves notas y primera cita del espinoso (*Gasterosteus aculeatus* L.) en S'Albufera, Mallorca. [24: 109-111]
- Rita, J. (1989/90). El género *Romulea* Maratti (Iridáceas) en las Islas Baleares. [33: 263-268]
- Rita, J. y Vallejo, V. R. (1988). Características de los suelos del sur de Mallorca. I. Descripción morfológica. [32: 77-92]
- Rita, J. y Vallejo, R. (1991). Características de los suelos del Sur de Mallorca. II. Propiedades fisicoquímicas relevantes. [34: 73-84]
- Rita, J., Bibiloni, G. y Llorens, L. (1985). Notas florísticas de las islas Baleares (I). [29: 129-133]
- Roca, I. y Moreno, I. (1985). Distribución de los cnidarios bentónicos litorales en tres localidades de la margen W de la Bahía de Palma de Mallorca. [29: 19-30]
- Roca, I. y Moreno, I. (1987). Pocilloporidae, Faviidae y Dendrophylliidae (Anthozoa: Scleractinia) de las aguas costeras de Mallorca. [31: 105-114]
- Roca, V. (1996). The effect of some factors on the helminth parasite infracommunities of *Podarcis* lizards in the Balearic Islands (Western Mediterranean). [39: 65-76]
- Rodríguez-Perea, A. (1994). La Societat d'Història Natural de les Balears a través de les seves actes. [37: 222-227]
- Rodríguez-Perea, A. y Ramos, E. (1984). Presencia de Paleozoico en la Sierra de Tramuntana (Mallorca). [28: 145-148]

- Rodríguez-Ruiz, F. J. (1976). Datos sobre la sistemática de los Lacértidos de la Isla de Formentera e islotes adyacentes. [21: 47-75]
- Roig-Munar, F.X. (2006). Quantificació de les pèrdues de sediment produïdes pels usuaris de les platges de Menorca (Illes Balears) com a factor erosiu. [49: 115-122]
- Roman, E., Alemany, F. and Carbonell, A. (2000). First record of *Gonostoma elongatum* Günther, 1878 (Osteichthyes: Gonostomatidae) in the North-Western Mediterranean. [43: 27-31]
- Rosell, J., Obrador, A. y Mercadal, B. (1976). Las facies conglomeráticas del Mioceno de la Isla de Menorca. [21: 76-93]
- Rosselló, J. (1954). ¿Hasta dónde alcanzó el mar vindoboniense por el centro de Mallorca? [30: 34]
- Rosselló, J. A. (1981). Notes sobre la brioflora balear. 1. Briòfites noves per Balears. [25: 39-52]
- Rosselló, J. A. (1984). Notes sobre la brioflora balear. 2. [28: 135-137]
- Rosselló, J. A., Mayol, M., Mus, M. i Torres, N. (1988). Taxonomia i nomenclatura de plantes baleàriques. [32: 153-154]
- Rosselló-Verger, V.M^a. (1995). Les cales, un fet geomòrfic epònim de Mallorca. [38: 167-180]
- Rosselló-Verger, V.M^a. (2006). Un segle i mig de geomorfologia litoral. [49: 9-20]
- Rotger, P. (1951). Un nuevo yacimiento de fósiles liásicos. [4]
- Rotger, P. (1952). Hallazgo de Ammonites del tipo *Ceratites* en el Muschelkalk de Canet (Esporles). [6]
- Sàbat, F. (1992). Tectònica i Geologia Estructural avui. [35: 9-16]
- Sacarés, A. i Petitpierre, E. (1999). Noves cites de Chrysomelidae (Coleoptera) d'Eivissa i Formentera. [42: 33-37]
- Sacarés, A. i Petitpierre, E. (2004). Cites noves o interessants de Chrysomelidae (Coleoptera) de les Illes Balears. [47: 135-141]
- Sacchi, C. F. (1989/90). Aislamiento geográfico y aislamiento ecológico en las comunidades de gas-terópodos de duna: El ejemplo de Cerdeña. [33: 117-140]
- Sáez, Ll. i Fraga, P. (1999). Noves aportacions al coneixement de la flora de les Illes Balears. [42: 85-95]
- Salazar, R.D., Riddiford, N.J. and Vicens, P. (2005). A comparative dietary study of Cattle Egrets (*Bubulcus ibis*) and Little Egrets (*Egretta garzetta*) in S'Albufera Natural Park, Mallorca. [48: 153-162]
- Sánchez, A. y Castilla, A.M. (1996). Dimensiones corporales de la Pardela Cenicienta mediterránea (*Calonectris diomedea diomedea*) en la colonia de las islas Columbretes (Mediterráneo occidental). [39: 111-116]
- Sanz, J. y Bauzá, J. (1961). Contribuciones al conocimiento de la ictiología fósil de Mallorca. [7: 39-43]
- Sardà, R. (1984). Adiciones a la fauna de anélidos poliquetos de las costas ibéricas. [28: 123-133]
- Schmitt, T. (1994). Degradació de la vegetació psamòfila litoral de Mallorca. [37: 151-174]
- Schwindt, E. and Iribarne, O.O. (1998). Ref of *Ficopomatus enigmaticus* (Polychaeta: Serpulidae) in the Mar Chiquita Coastal Lagoon, Argentina. [41: 35-40]
- Seco, M. V. y Mier, M. P. (1986). Contribuciones al conocimiento de los pulgones (Hom. Aphidoidea) de las Islas Baleares. I. Introducción y afidofauna de Mallorca. [30: 5-17]
- Seguí, B. (1996). Les avifaunes fòssils dels jaciments càrstics del Pliocè, Plistocè i Holocè de les Gímnèsies. [39: 25-42]
- Seguí, B. (1997). Avifauna fósil del jaciment plistoholocénico de la Cova des Moro (Manacor, Mallorca). [40: 71-89]
- Seguí, B., Mourer-Chauviré, C. and Alcover, J.A. (1997). Upper Pleistocene and Holocene fossil avi- fauna from Moleta Cave (Mallorca, Balearic Islands). [40: 223-252]
- Seguí, B., Payeras, Ll., Ramis, D., Martínez, A., Delgado, J. V. y Quiroz, J. (2005). La cabra salvaje mallorquina: origen, genética, morfología, notas ecológicas e implicaciones taxonómicas. [48: 121-151].
- Sequeiros, L. (1994). Bartolomé Darder y Pericás (1895-1944). [37: 228-229]

- Serra-Cobo, J., Amengual, B., López-Roig, M., Márquez, J., Torres, M., Ripoll A., Sánchez, A. i Oliver, J.A. (2006). Catorze anys d'estudis quiropterològics a les Illes Balears (1993-2006). [49: 89-107]
- Siquier, J. L. i Constantino, C. (1982). Aportació de nuevas especies a la flora micológica de la Isla de Mallorca. [26: 157-168]
- Sondaar, P. Y. (1995). Història Natural i curiositat humana. [38: 9-13]
- Sotiaux, A. and Sotiaux, O. (1981). *Tamarix boveana* (Tamaricaceae) et *Bowlesia incana* (Apiaceae) à Mallorca. [25: 175-177]
- Stafforini, M., Torres, N., Sáez, Ll., González, J.M., Duñó J. i Puget, G. (2001). Notes florístiques de les Illes Balears (XIII). [44: 57-66]
- Stefanescu, C. (1997). Butterflies and moths (Insecta, Lepidoptera) recorded at sea off Eivissa and Barcelona (Western Mediterranean) in October 1996. [40: 51-56]
- Stefani, R. (1959). Tabella di classificazione degli embiotteri delle isole Baleari ivi comprese tutte le specie finora note per l'Europa meridionale. [5: 3-5]
- Stock, J. H. (1977). The non-marine gammarids of the Balearic Islands. [22: 17-47]
- Sunyer, J.R. (1997). Les comunitats de Passeriformes hivernants als matollars de Cabrera i a un ullastre de Mallorca (Illes Balears). [40: 61-69].
- Sureda, J. (1976). Llorenç Garcias. [21: 5-9]
- Tambussi, C. P. (1998). Nuevo Anatidae (Aves: Anseriformes) del Plioceno de la región pampeana, Argentina. 41: 19-25]
- Tarmidi, A., Cabot, C. Sibole, J.V., Alorda, M., Bennàssar, A. y Llorens, Ll. (2005). Cuantificación mediante HPLC del contenido en flavonoides de *Hypericum balearicum* L. (Guttiferae). [48: 95-101]
- Tato, J. J. (1956). Nota sobre las aves del bosque de Bellver. [2: 49-57]
- Tato-Cumming, J. J. (1959). El problema de las plagas del bosque de Bellver y sus aves. [5: 13-17]
- Tato-Cumming, J. J. y Ferrer-Buigues, P. (1958). Musculatura y funcionamiento del pico del "Loxia curvirostra". [4: 3-6]
- Timoner, G., Gamundi, A. i Rial, R.V. (1999). Valoració de l'impacte de l'obra de Ramón y Cajal en la segona meitat del segle XX. [42: 171-178]
- Torres, J., Feliu, C., Miquel, J. Casanova, J.C., García-Perea, R. y Gisbert, J. (1996). Helmintofauna de *Mustela putorius* Linnaeus, 1758 (Carnivora: Mustelidae) en la península Ibèrica. [39: 155-165]
- Torres, N. (1981). Nota sobre plantes de les Pitiüses. [25: 179-184]
- Torres, N. i Alcover, J. A. (1981). Presència de *Tudorella ferruginea* (Lamarck, 1822) (Gastropoda: Pomatiidae) a l'Illa d'Eivissa. [25: 185-188]
- Torres, N., Alomar, G., Rosselló, J. A. i Pujades, A. (1986). Notes florístiques baleàriques. 2. [30: 145-154]
- Torres-Vila L.M., McMinn M., Rodríguez-Molina A. y Rodríguez-Molina M.C. (2006). Primera cita de *Lobesia botrana* Den. et Schiff. (Lepidoptera: Tortricidae) en la islas de Cabrera (Islas Baleares). [49: 45-49]
- Traveset, A.M. (1991). Presència d'*Ephydatia fluviatilis* (Porifera: Spongillidae) en un torrent de Mallorca. [34: 97-98]
- Traveset, A.M. and Sans, A. (1994). Insect frugivory in *Juniperus phoeniceae* (L.) (Cupressaceae) in Cabrera Island (Balearic Archipelago). [37: 143-149]
- Traveset, A.M. (1997). Depredació de llavors dels aladerns (*Phillyrea* spp.) després de la dispersió per sargentanes i ocells a l'illa de Cabrera. [40: 27-33]
- Traveset, A.M. i Mas, R.E. (1999). Presència de gal·les induïdes per Cecidòmids (*Asphondylia trabutii*) Marchel 1896 en els fruits de *Solanum nigrum* L. 1753 a Mallorca. [42: 27-31]
- Urrea, G. (2004). Nota florística: les Characeae del NE de l'illa de Menorca. [47: 51-55]

- Valencia, J.M. i Massutí, E. (2004). Comunitat dels fons d'arenes fines de la platja de Palma (Mallorca, Illes Balears). [47: 31-35]
- Vázquez, X.A. (2006). Una nueva subespecie de *Nacerdes (Xanthochroa) raymondi* (Mulsant & Godart, 1860) de la isla de Mallorca (Coleoptera: Oedemeridae). [49: 39-44]
- Verd, J. M. (1972). Introducción al estudio sedimentológico del Cuaternario continental del llano de Palma. [17: 79-126]
- Vericad, M., Stafforini, M. i Torres, N. (2003). Notes florísticas de les Illes Balears (XVII). [46: 145-151]
- Vesmanis, I. E. und Alcover, J. A. (1980). Über den Typus *Crocidura suaveolens balearica* (Miller, 1907) von der Baleareninsel Menorca. [24: 113-116]
- Viada, C. (1994). La Milana reial (*Milvus milvus*) a Mallorca. [37: 101-107]
- Vicens, D. i Garcia. Ll. (2004). *In memoriam* Joan Bauzá Rullan (1916-2004). Primer President de la Societat d'Història Natural de les Balears. [47: 153-158]
- Vicens, D. y Gracia, F. (1988). Nuevo yacimiento del Pleistoceno superior en la playa de "Sa Font Salada" (Baleares). [32: 33-46]
- Vicens, D. i Gracia, F. (1999). *Carcharodon carcharias* (L. 1758) en el Plistocè superior de Mallorca. [42: 167-170]
- Vicens, D. i Pons, G.X. (2002). *In memoriam* Joan Cuerda Barceló (1912-2003), President d'honor de la Societat d'Història Natural de les Balears. [45: 225-234]
- Vicens, D. i Rodríguez-Perea, A. (2003). Vertebrats fòssils (Pisces i Reptilia) del Burdigalià de cala Sant Vicenç (Pollença, Mallorca). [46: 117-130]
- Vicens, D., Gràcia, F. i Cuerda, J. (1992). El Quaternari marí del Torrent Fondo (Formentera, Illes Pitiüses). [35: 61-66]
- Vicens, D., Gràcia, F., McMinn, M. i Cuerda, J. (1998). El Plistocè superior del Frontó des Molar (Manacor, Mallorca). [41: 125-137]
- Vicens, J. (1987). *Bupleurum tenuissimum* L. a les Illes Balears. [31: 143-144]
- Vicens, M.A. (1999). Distribució i estat biològic de les comunitats de macròfits bentònics de Portocolom (Mallorca). Detectada la presència de *Caulerpa taxifolia* (Vahl) C. Agardh. [42: 179-186]
- Vicens, M.A. (2006). Translocació d'ocells, una possible solució ecològicament sostenible per disminuir els danys als conreus de raïm de taula. [49: 145-153].
- Vicens, P. (2005). Sobre la presència de *Psammodromus algirus* Linnaeus, 1759 (Sauria, Reptilia) a Mallorca. [48: 109-112].
- Vidal, M. (1952). Lluch, estación malacológica. 2-4 (noviembre).
- Vives, E. (1998). Notas sobre longicornios iberobaleares (X). Una nueva especie balear del género *Parmena* Dejean, 1821 (Coleoptera, Cerambycidae). [41: 27-33].
- Vives, J. y Vives, E. (1994). Nuevos carábidos (Coleoptera) de las Islas Baleares (2ª nota sobre carábidos ibéricos). [37: 181-186]
- Waldren, W. (1972). Determinación de la edad por medio del C14. [17: 34-50]
- Waldren, W. H. (1966). Los materiales encontrados en la cueva de Son Muleta. [12: 47-49]
- Whitehead, P. F. (1993). Observations on Coleoptera of Mallorca, Balearic islands. [36: 45-56]
- Whitehead, P. F. (1995). Observations on Coleoptera of Mallorca, Balearic Islands (amendments). [38: 163-165].
- Wiedmann, J. (1962). Ammonites du Crétacé inférieur de Majorque (Baléares). 1e. partie: Lytoceratina et Aptychi. [8: 3-76]
- Wiedmann, J. (1967). Ammonites du Crétacé inférieur de Majorque (Baléares). 2e. Partie: Phylloceratina. [13: 3-61]
- Wolstenholme, P. H. G. (1972). Birds observed in Mallorca. [17: 21-33]

ANNEX III

Index d'autors

- Abad, A. - (1998), 41: 57-63.
- Abella, J. - (2005), 48: 39-42. - (2005), 48: 87-94.
- Abelló, P. - (1998), 41: 13-18. - (2003), 46: 73-77.
- Adrover, R. - (1966), 12:46. - (1966), 12:107-110. - (1966), 12:141-148.- (1967), 13:75-95. - (1967), 13:99-115. - (1967), 13:117-131. - (1968), 14:27-38. - (1968), 14:69-103. - (1968), 14:125-142. - (1972), 17:5-20. - (1976), 21:125-130. - (1977), 22:137-149.
- Aguarod, E. - (2005), 48: 113-119.
- Aguilar, J. S. - (1991), 34:61-64. - (1994), 37: 101-107.
- Aguilar, R. - (1988), 32:19-31.
- Ahr, W. - (1993), 36:9-15.
- Alcover, J. A. - (1974), 19:57-74.- (1980), 24:71-84. - (1980), 24:113-116.- (1981), 25:151-167. - (1981), 25:185-188. - (1983), 27:145-164. - (1985), 29:5-17. - (1986), 30:137-139. - (1987), 31:7-32. - (1987), 31:33-44.- (1988), 32:141-144. - (1992), 35:17-32. - (1997), 40: 223-252. - (2000), 43: 111-115.
- Alemany, F. - (2000), 43: 27-31.
- Alemany, J. A. - (1985), 29:135-139.
- Alí, M. - (1997), 40: 163-168.
- Alomar, G. - (1986), 30:145-154.- (1988), 32:141-144. - (1989/90), 33:269-273. - (1989/90), 33:275-278. - (1991), 34:109-112. - (1992), 35:67-72.- (1995), 38: 153-161. - (2000), 43: 99-104.- (2003), 46: 141-143.- (2004), 47: 123-133. - (2006), 49: 83-87.
- Alonso, M. R. - (1979), 23:69-78. - (1981), 25:103-124.
- Alonso-Zarazaga, M.A. - (1999), 42: 147-166.
- Alorda, M. - (2005), 48: 95-101.
- Altaba, C. R. - (1991), 34:9-12. - (1992), 35:141-170. - (2001), 44: 15-21.
- Altonaga, K. - (1988), 32:57-69.
- Alvarado, R. - (1986), 30:61-67.
- Álvarez, E. - (2003), 46: 9-19.
- Alvarez, G. - (1989/90), 33:9-24.
- Álvarez, J.C. - (2004), 47: 81-87.
- Alvarez-Ramis, C. - (1986), 30:83-93. - (1989/90), 33:141-158.
- Amengual, B. - (2006), 49: 89-107.
- Amengual, J. - (2003), 46: 9-19.
- Angel, B. - (1961), 7:89-93. - (1966), 12:107-110. - (1967), 13:75-95. - (1968), 14:69-103.
- Antich, S. - (1982), 26:13-35. - (1983), 27:117-126.- (1984), 28:67-80. - (1985), 29:75-86. - (1986), 30:95-104. - (1986), 30:141-144.
- Aparicio, A. - (1969), 15:160.
- Ariño, X. - (2003), 46: 21-28.
- Báez, M. - (1980), 24:49-54.
- Balaguer, J. - (2001), 44: 27-39.
- Balaguer, P. - (2002), 45: 125-136. - (2003), 46: 37-50.
- Balcells, E. - (1956), 2:59-61. - (1968), 14:3-4.
- Ballesteros, E. - (1989/90), 33:99-116. - (1992), 35:33-50. - (1993), 36:83-90. - (1996), 39: 135-138.- (1998), 41: 41-48. - (1999), 42: 65-68.
- Barangé, M. - (1987), 31:45-55. - (1987), 31:115-122.
- Barceló, R. - (1999), 42: 15-26. - (2000), 43: 121-129.
- Barceló, T. - (2002), 45: 199-216.
- Barón, A. - (1996), 39: 139-154. - (1998), 41: 173-189.

- Barrado, M. - (1997), 40: 41-49.
- Barrón, C. - (2003), 46: 9-19.
- Basterretxea, G. - (2003), 46: 9-19.
- Bauzá, J. - (1953), 11-13 (Fasc. I). - (1954), 15-19. - (1955), 1:71-80. - (1955), 1:87. - (1956), 2:89-91. - (1956), 2:91-93. - (1958), 4:65-74. - (1960), 6:49-69. - (1961), 7:31. - (1961), 7:39-43. - (1961), 7:45-48. - (1961), 7:49-59. - (1966), 12:111-113. - (1966), 12:115-131. - (1966), 12:133. - (1969), 15:93-102. - (1969), 15:103-113. - (1973), 18:72-131. - (1977), 22:61-95. - (1981), 25:7-20. - (1982), 26:63-74. - (1988), 32:115-138.
- Bellés, X. - (1976), 21:131-145. - (1994), 37: 9-13. - (1996), 39: 209-228. - (1997), 40: 109-111. - (1999), 42: 147-166. - (2005), 48: 35-37.
- Benedicto, A. - (1994), 37: 15-34.
- Bennásar, G. - (1989/90), 33:87-98.
- Bennàssar, A. - (2005), 48: 95-101.
- Bergueiro, J. R. - (1989/90), 33:221-235. - (1989/90), 33:279-286.
- Bibiloni, G. - (1985), 29:129-133. - (1996), 39: 15-24. - (2002), 45: 51-57.
- Bigot, L. - (1958), 4:57-60.
- Blanco, J.M. - (2005), 48: 113-119.
- Boi, M. - (1996), 39: 117-128.
- Bonner, A. - (1974), 19:145.
- Bonner, J.T. - (1999), 42: 9-13.
- Borrás, C. - (1961), 7:81-87.
- Bosch, M. - (1976), 21:25-32. - (1983), 27:77-90. - (1984), 28:33-39. - (1986), 30:127-135. - (1987), 31:57-66.
- Bover, P. - (1998), 41: 159-171. - (2000), 43: 111-115. - (2002), 45: 199-216.
- Brotóns, J.M. - (1996), 39: 47-58.
- Bucci, A. - (2003), 46: 73-77.
- Busquets, P. - (1989/90), 33:9-24.
- Busquets, X. - (2002), 45: 15-20.
- Butzer, K. W. - (1960), 6:9-29. - (1961), 7:3-29.
- Cabot, C. - (2005), 48: 95-101.
- Calafat, A. - (2002), 45: 21-43.
- Calleja, M. - (2003), 46: 9-19.
- Calvet, F. - (1977), 22:96-118.
- Calvo, J.M. - (2005), 48: 113-119.
- Canals, M. - (1982), 1-8.
- Canyelles, X. - (2006), 49: 83-87.
- Canzoneri, S. - (1988), 32:71-76. - (1996), 39: 101-110.
- Cañigueral, J. - (1951), 2-3 (octubre-noviembre) - (1951), 3-4 (març), 3 (abril). - (1951), 5-6 (juny-setembre). - (1952), 1-3 (maig). - (1952), 2 (desembre). - (1952), 2-5 (gener-febrer). - (1952), 3 (març-abril). - (1952), 3 (octubre). - (1952), 4 (juny). - (1952), 7 (desembre). - (1952), 7 (gener-febrer). - (1951), 3 (desembre)
- Carbonell, A. - (1988), 32:93-114. - (2000), 43: 27-31.
- Cardona, C. - (1999), 42: 79-83. - (2003), 46: 29-35.
- Cardona, L. - (1989/90), 33:159-168. - (1992), 35:131-140. - (1994), 37: 79-89. - (2000), 43: 33-38. - (2000), 43: 117-120. - (2001), 44: 81-85. - (2002), 45: 59-68.
- Carles-Tolrà, M. - (1993), 36:57-59. - (1994), 37: 91-96. - (1995), 38: 181-182. - (1995), 38: 183-184. - (1996), 39: 43-45.
- Carreras, D. - (2001), 44: 73-79. - (2002), 45: 69-79. - (2005), 48: 113-119.
- Casanova, J.C. - (1996), 39: 155-165.

- Casas de Puig, C. - (1956), 2:63-67. - (1958), 4:61-62. - (1958), 4:63-64.
- Castelló, F. - (1973), 18:40-52. - (1973), 18:53-71. - (1974), 19:75-88. - (1989/90), 33:159-168.
- Castilla, A.M. - (1994), 37: 175-179. - (1995), 38: 47-50. - (1995), 38: 121-129. - (1996), 39: 111-116.- (1997), 40: 163-168. - (2004), 47: 101-110. - (2005), 48: 61-69. - (2006), 49: 137-143.
- Celià, L. - (2003), 46: 95-115. - (2003), 46: 131-134. - (2003), 46: 135-140.
- Cobos, A. - (1979), 23:35-46.
- Coll, J. - (1996), 39: 187-203. - (1999), 42: 125-138.
- Collado, M. - (2001), 44: 67-71.
- Collignon, M. - (1956), 2:83-87.
- Colom, G. - (1951), 2-3 (març). - (1951), 4 (desembre). - (1952), 1-2 (novembre). - (1953), 5-20 (Fasc. II). - (1955), 1:11-19. - (1959), 5:19-25. - (1959), 5:63-66. - (1960), 6:3-6. - (1960), 6:31-35.- (1961), 7:61-67. - (1966), 12:13-24. - (1969), 15:135-159. - (1974), 19:5-10. - (1977), 22:119-136.- (1979), 23:25-33. - (1979), 23:51-68.- (1980), 24:7-14. - (1980), 24:89-91. - (1982), 26:195-206. - (1984), 28:23-31. - (1968), 14:46-61.- (1968), 14:105-123.
- Comín, P. - (1980), 24:23-48. - (1986), 30:67-79.
- Compte, A. - (1951), 4 (abril), 2-3 (maig). - (1951), 4 (març) - (1951), 7-8 (juny-setembre). - (1952), 2 (octubre). - (1952), 3-5 (desembre). - (1953), 15-20 (Fasc. I). - (1955), 1:21-24. - (1956), 2:37-40. - (1956), 2:41-47. - (1958), 4:7-12. - (1958), 4:13-22. - (1958), 4:25.
- Compte, M. - (1977), 22:61-95.
- Compte, R. - (1953), 4-5 (Fasc. II).
- Conesa, M.A. - (2004), 47: 123-133.
- Constantino, C. - (1982), 26:157-168. - (1987), 31:93-103. - (1991), 34:95-96.
- Cortázar, G. - (2002), 45: 45-50.
- Corti, C. - (2002), 45: 45-50.
- Crespí, A. - (1951), 3-4 (maig).
- Crespí, D. - (1994), 37: 65-77. - (1997), 40: 113-122.
- Crusafont, M. - (1966), 12:7-12.
- Cruz, A. - (1992), 35:51-60. - (1996), 39: 77-99.
- Cuello, J. - (1983), 27:33-38.
- Cuerda, J. - (1951), 3 (desembre). - (1952), 1-8 (juliol-setembre). - (1953), 13-15 (Fasc. I). - (1954), 35-36. - (1955), 1:59-70. - (1955), 1:86-87. - (1956), 2:105-113. - (1956), 2:114-115.- (1957), 3:3-75. - (1959), 5:31-33.- (1959), 5:45-49. - (1959), 5:51-55. - (1960), 6:9-29. - (1960), 6:37-47.- (1960), 6:71-72. - (1961), 7:3-29. - (1962), 8:77-80. - (1962), 8:80-81. - (1964), 10:89-132.- (1966), 12:29-38. - (1966), 12:63-100. - (1966), 12:101-105. - (1967), 13:134-136.- (1968), 14:46-61. - (1968), 14:125-142. - (1968), 14:145-170. - (1970), 16:107-141.- (1970), 16:143-164.- (1972), 17:127-130. - (1974), 19:155-175.- (1976), 21:115-124. - (1976), 21:125-130. - (1979), 23:51-68.- (1981), 25:169-174. - (1982), 26:13-35. - (1983), 27:117-126.- (1984), 28:67-80. - (1985), 29:75-86. - (1986), 30:95-104. - (1989/90), 33:49-66. - (1989/90), 33:67-79. - (1991), 34:99-108.- (1992), 35:61-66. - (1993), 36:31-40. - (1998), 41: 125-137.
- De Haro, A. - (1980), 24:23-48.
- De Joncheere, G. J. - (1967), 13:96-97.
- De la Cruz, M.T. - (2001), 44: 27-39.
- De Manuel, J. - (1989/90), 33:189-199.
- De Pablo, F. - (1993), 36:61-63. - (2000), 43: 15-26. - (2004), 47: 25-30.
- Deffontaines, P. - (1956), 2:15-21.
- Delgado, J. V. - (2005), 48: 121-151.
- Delgado, O. - (1993), 36:83-90.
- Delvare, G. - (1997), 40: 35-39.
- Demestre, M. - (2003), 46: 73-77.

- Descals, E. - (1997), 40: 169-221. - (1998), 41: 191-219.
Deudero, S. - (2003), 46: 9-19.
Díaz-Almela, E. - (2003), 46: 9-19.
Díaz-Fernández, P. - (2005), 48: 43-60.
Domínguez, F. - (1989/90), 33:221-235. - (1989/90), 33:279-286.
Duarte, C.M. - (2003), 46: 9-19.
Duñó J. - (2001), 44: 57-66.
Ebejer, M.J. - (2006), 49: 173-184. - (2006), 49: 185-197.
Elabed, A. - (2004), 47: 63-80.
Elices, M. - (2000), 43: 33-38. - (2000), 43: 117-120. - (2001), 44: 81-85.
Encinas, J. A. - (1974), 19:29-49.
Enrique, P. - (1986), 30:19-50.
Escandell, A. - (1980), 24:93-96.
Escandell, B. - (1960), 6:31-35.
Escandell, G. - (1980), 24:93-96.
Escandell, M^a.C. - (2006), 49: 59-66.
Escandell, P. - (2004), 47: 57-62.
Escandell, R. - (1980), 24:93-96.
Escobar, J.V. - (2004), 47: 101-110. - (2005), 48: 61-69.
Escolà, O. - (1976), 21:21-24.
Español, F. - (1955), 1:25-29. - (1976), 21:21-24.
Estarellas, J. - (1989/90), 33:169-173.
Esteban, J. G. - (1983), 27:165-180. - (1983), 27:181-194.
Esteban, M. - (1977), 22:96-118.
Farrús, E. - (2002), 45: 21-43.- (2002), 45: 117-124.
Feliu, C. - (1996), 39: 155-165.
Fernández, D. - (1989/90), 33:169-173.
Fernández, M. - (1980), 24:93-96.
Ferrà, J. L. - (1989/90), 33:237-251.
Ferrer J. de- (1999), 42: 147-166.
Ferrer, I. - (2000), 43: 99-104.
Ferrer, J. - (1999), 42: 147-166.
Ferrer, J.A. - (1997), 40: 91-101. - (1998), 41: 57-63.
Ferrer-Buigues, P. - (1958), 4:3-6.
Ferriol, A. - (1989/90), 33:237-251.
Férriz, I. - (2006), 49: 199-211.
Fiol, G. - (2002), 45: 105-116.
Fiol, Ll. A. - (1983), 27:65-76. - (1983), 27:103-116. - (1984), 28:47-58.- (1985), 29:37-62. - (1991), 34:13-31. (1995), 38: 131-151. - (1996), 39: 251-252. - (1997), 40: 113-122.- (2000), 43: 131-138. - (2004), 47: 43-50.
Fischer, M. - (1973), 18:5-20.
Flexas, J. - (1997), 40: 41-49. - (1999), 42: 15-26.
Florit, X. - (1987), 31:7-32. - (1987), 31:33-44.
Font, J. - (1995), 38: 153-161.
Font, M. A. - (1983), 27:103-116. - (1984), 28:47-58
Forcart, L. - (1972), 17:63-66.
Forés, M. - (1984), 28:115-122. - (1993), 36:17-30. - (2002), 45: 137-189.
Fornés, A. - (1998), 41: 173-189.

- Fornós, J. J. - (1991), 34:33-40. - (1987), 31:123-142. - (1982), 26:207-228. - (1982), 26:135-144. - (1989/90), 33:41-47.- (1991), 34:65-68. - (1992), 35:93-110. - (1994), 37: 65-77. - (1994), 37: 187-218. - (1996), 39: 139-154. - (1997), 40: 113-122. - (1998), 41: 173-189. - (2001), 44: 119-127.- (2003), 46: 37-50. - (2004), 47: 43-50.- (2006), 49: 67-81.
- Forteza, V. - (1987), 31:123-142. - (1989/90), 33:41-47. - (1994), 37: 65-77.
- Fraga, P. - (1996), 39: 205-208. - (1997), 40: 151-155.- (1998), 41: 81-86. - (1999), 42: 85-95. - (2000), 43: 63-75.- (2001), 44: 73-79. - (2002), 45: 69-79.- (2002), 45: 93-104. - (2003), 46: 51-66.- (2004), 47: 143-152. - (2005), 48: 113-119.
- Frau, C. - (1989/90), 33:87-98.
- Freeman, T. - (1979), 23:47-50.
- Fresneda, X. - (1994), 37: 109-116.
- Frontera, M. - (1999), 42: 55-61.
- Fumanal, P. - (1998), 41: 173-189.
- Furió, V. - (1986), 30:67-79.
- Gaamour, A. - (2004), 47: 63-80.
- Gadea, E. - (1977), 22:5-16.
- Galán, C. - (1986), 30:61-67.
- Galiana, R. - (1967), 13:134-136. - (1972), 17:67-70.- (1976), 21:115-124. - (1979), 23:117-126.
- Gallego, L. - (1985), 29:135-139.
- Gamundi, A. - (1999), 42: 171-178.
- Gamundi, J. - (1951), 1 (octubre-novembre).
- Gamundi-Boyeras, I. - (2006), 49: 109-114.
- Garcia, Ll. - (1985), 29:123-127. - (1988), 32:47-56. - (1989/90), 33:81-85. - (1987), 31:67-92. - (1989/90), 33:87-98. - (1992), 35:51-60.- (1994), 37: 59-63. - (1996), 39: 77-99. - (1996), 39: 177-186. - (1998), 41: 87-100. - (1999), 42: 55-61. - (1999), 42: 139-146. - (2000), 43: 81-89. - (2002), 45: 217-223. - (2003), 46: 91-94. - (2003), 46: 135-140.- (2004), 47: 153-158.
- García, M. - (2003), 46: 9-19.
- Garcia, O. - (2000), 43: 63-75. - (2001), 44: 73-79. - (2002), 45: 69-79. - (2003), 46: 51-66. - (2004), 47: 143-152. - (2005), 48: 113-119.
- García, R. - (2005), 48: 61-69.
- García-Perea, R. - (1996), 39: 155-165.
- García-Plé, C. - (1989/90), 33:175-187.- (1989/90), 33:237-251.
- Garcia-Rubiés, A. - (1999), 42: 125-138.
- Garcias, J. - (1954), 48-61.
- Garcias-Font, L. - (1952), 5-6 (desembre). - (1953), 7-10 (Fasc. I). - (1954), 5-7. - (1954), 8-11. - (1956), 2:71-77.
- Gässer, Z. - (1997), 40: 91-101. - (1998), 41: 57-63. - (1998), 41: 153-157. - (2001), 44: 87-92. - (2002), 45: 87-92.
- Gasull, L. - (1963), 9:3-80. - (1963), 9:81-82. - (1963), 9:83-92. - (1964), 10:3-88. - (1965), 11:7-161. - (1966), 12:141-148.- (1966), 12:149-156. - (1966), 12:157-158. - (1966), 12:159-160. - (1968), 14:143-144. - (1969), 15:59-73. - (1969), 15:121-134.- (1970), 16:19-22. - (1970), 16:23-106. - (1970), 16:143-164. - (1972), 17:67-70.- (1972), 17:71-72. - (1972), 17:73-75. - (1972), 17:76-78. - (1974), 19:146-147. - (1974), 19:148-150. - (1974), 19:151-152. - (1974), 19:153-154. - (1974), 19:155-175.- (1975), 20:5-155. - (1977), 22:179-182. - (1979), 23:7-23. - (1981), 25:55-102.
- Gelabert, B. - (1991), 34:85-94. - (2001), 44: 111-118. - (2001), 44: 119-127.
- Gil, A. - (1983), 27:39-64.
- Gil, L. - (2005), 48: 43-60.
- Gil, Ll. - (1996), 39: 117-128.- (1999), 42: 79-83. - (2003), 46: 29-35.

- Gil, M.M. - (2003), 46: 95-115.
- Gili, J.M. - (1987), 31:45-55. - (2005), 48: 9-22.
- Ginés, A. - (1970), 16:7-18. - (1974), 19:11-28.
- Ginés, J. - (1970), 16:7-18. - (1974), 19:11-28. - (1974), 19:29-49.
- Gisbert, E. - (2002), 45: 59-68.
- Gisbert, J. - (1996), 39: 155-165.
- Gittenberger, E. - (1968), 14:63-68.
- Gómez, J. E. - (1982), 26:63-74. - (1988), 32:115-138.
- Gómez, M. - (1989/90), 33:87-98.
- Gómez-Bolea, A. - (2003), 46: 21-28.
- Gómez-Garreta, A. - (1982), 26: 37-62.
- Gómez-Pujol, Ll. - (1999), 42: 107-124.
- Gómez-Zurita, J. - (1996), 39: 129-134.
- González, J.M. - (1992), 35: 67-72. - (1995), 38: 153-161. - (2001), 44: 57-66.
- González-Donoso, J. M. - (1982), 26:229-232.
- González-Martín, A. - (1992), 35:73-86. - (1995), 38: 35-45.
- Goñi, R. - (2004), 47: 63-80.
- Gosálbez, J. - (1985), 29:5-17.
- Gracenea, M. - (1983), 27:127-143.
- Gracia, F. - (1988), 32:33-46. - (1988), 32:47-56. - (1989/90), 33:49-66. - (1989/90), 33:67-79. - (1991), 34:99-108. - (1992), 35:61-66.- (1993), 36:31-40. - (1996), 39: 177-186.- (1998), 41: 125-137.- (1999), 42: 167-170.
- Gradaille, J.Ll. - (1997), 40: 151-155.
- Grau, A. - (2000), 43: 91-98. - (2003), 46: 9-19.
- Grau, A. M. - (1991), 34:69-72.- (1993), 36:83-90. - (1998), 41: 87-100. - (1999), 42: 65-68. - (2000), 43: 91-98.- (2004), 47: 159-161. - (2006), 49: 59-66.
- Graves, W. - (1966), 12:51-61.
- Groppali, R. - (1998), 41: 65-74. - (2003), 46: 65-72.
- Gros, E. - (1996), 39: 59-64.
- Gross, A. - (2003), 46: 91-94.
- Guerau, G. - (1998), 41: 13-18.
- Guerci, P. - (1998), 41: 65-74.
- Guijarro, J. A. - (1981), 25:31-38. - (2000), 43: 131-138. - (2004), 47: 43-50.
- Guillén, M. - (1997), 40: 103-107.
- Gulías, X., - (1999), 42: 15-26.
- Haitlinger, R. - (2001), 44: 23-26. - (2002), 45: 191-197. - (2004), 47: 23-24.
- Hemmer, H. - (1980), 24:55-70. - (1981), 25:125-134.
- Hernández-Cardona, A. M. - (1976), 21:154-158.
- Hernando, C. - (1994), 37: 109-116.
- Hernando, J. - (2001), 44: 27-39.
- Honey, M.R. - (2006), 49: 199-211.
- Hugueney, M. - (1977), 22:137-149.
- Ibáñez, M. - (1979), 23:69-78.- (1981), 25:103-124.
- Iglesias, M., - (1994), 37: 35-58. - (2002), 45: 15-20.
- Iribarne, O.O. - (1998), 41: 35-40.
- Isern, J. - (1977), 22:48-53.
- Jansá, J. - (1976), 21:94-114. - (1988), 32:93-114.
- Jansà, X. - (1986), 30:105-125.
- Jaume, C. - (1992), 35:93-110.

- Jaume, D. - (1983), 27:145-164. - (1989/90), 33:207-219. - (1991), 34:41-50.
- Jaume, G. - (1969), 15:160. - (1972), 17:127-130.
- Jiménez, J. - (1998), 41: 119-124.
- Jiménez, P. - (2005), 48: 43-60.
- Jolivet, P. - (2000), 43: 9-13.
- Junta Publicacions. - (1994), 37: 232-233.
- Jurado, J. - (1989/90), 33:275-278.
- Kadel, B. - (1980), 24:55-70. - (1981), 25:125-134.
- Kahmann, H. - (1974), 19:57-74.
- Kock, D. - (2003), 46: 79-83.
- Kotsakis, T. - (1981), 25:135-150.
- Lagar, A. - (1954), 11:14. - (1955), 1:31-35. - (1994), 37: 109-116.
- Lalueza, C. - (1992), 35:73-86. - (1995), 38: 35-45.
- Leclercq, M. - (1980), 24:49-54.
- Leo, P. - (1994), 37: 133-142.
- Linares, D. - (1982), 26:229-232.
- López M.A. - (2001), 44: 15-21.
- López, C. - (1979), 23:181-195.
- López, R. - (1956), 2:27-32. - (1958), 4:23-24.
- López-Colón, J. I. - (1993), 36:99-101.
- López-de-Heredia, U. - (2005), 48: 43-60.
- López-García, J. A. - (1989/90), 33:253-261.
- López-Ibor, A. - (1986), 30:61-67.
- López-Roig, M. - (2006), 49: 89-107.
- Llabrés, A. - (1980), 24:93-96.
- Llompart, C. - (1979), 23:87-116.- (1980), 24:85-88. - (1983), 27:201-207.
- Llop, J. - (1996), 39: 15-24.
- Llorens, A. - (1972), 17:51-54.
- Llorens, Ll. - (1972), 17:51-54. - (1972), 17:55-62. - (1980), 24:97-99. - (1985), 29:129-133.- (1989/90), 33:25-39. - (1995), 38: 185-187.- (1999), 42: 79-83. - (2003), 46: 29-35. - (2005), 48: 95-101.
- Lloris, D. - (1997), 40: 135-146.
- Mackworth, C. - (1958), 4:50-56.
- Maluquer, P. - (1987), 31:115-122.
- Manent, P. - (2005), 48: 39-42. - (2005), 48: 87-94.
- Manera, J. - (2002), 45: 199-216.
- Marbà, N. - (2003), 46: 9-19.
- Marcos-Pascual, A. - (1956), 2:69-70.
- Marcus, L. - (1996), 39: 9-13.
- Margalef, R. - (1954), 19:30. - (1976), 21:10-20. - (1997), 40: 11-15.
- Márquez, J. - (2006), 49: 89-107.
- Martínez, A. - (2005), 48: 121-151.
- Martínez, C. - (1989/90), 33:237-251.
- Martínez, J. - (1998), 41: 119-124.
- Martínez, M. - (1997), 40: 135-146.
- Martínez-Taberner, A. - (1983), 27:7-22.- (1983), 27:23-32. - (1985), 29:87-108. - (1986), 30:51-59.- (1986), 30:155-164. - (1987), 31:145-148.- (1988), 32:145-150. - (1989/90), 33:41-47. - (1993), 36:121-127. - (1994), 37: 219-221.
- Mas, G. - (2000), 43: 39-61. - (2002), 45: 105-116. - (2003), 46: 85-90. - (2005), 48: 103-108. - (2006), 49: 67-81.

- Mas, J. - (1992), 35:111-126.
- Mas, R.E. - (1999), 42: 27-31. - (1999), 42: 69-77.
- Mas, X. - (2006), 49: 59-66.
- Mascaró, C. - (1992), 35:67-72. - (2000), 43: 63-75. - (2001), 44: 73-79. - (2002), 45: 69-79. - (2005), 48: 113-119.
- Mas-Coma, S. - (1983), 27:127-143. - (1983), 27:165-180. - (1983), 27:181-194.
- Masó, A. - (1980), 24:103-107. - (1983), 27:33-38.
- Massutí-Sureda, E. - (1994), 37: 35-58. - (1994), 37: 117-123. - (1995), 38: 51-61. - (1997), 40: 135-146. - (2000), 43: 91-98. - (2001), 44: 97-101. - (2002), 45: 15-20.
- Massutí, E. - (2004), 47: 31-35.
- Massutí-Jaume, C. - (1987), 31:67-92. - (2003), 46: 9-19.
- Matallanas, J. - (1974), 19:51-56. - (1979), 23:127-145.
- Mateu, G. - (1968), 14:5-25. - (1968), 14:39-45. - (1969), 15:75-92. - (1974), 19:89-113. - (1976), 21:146-153. - (1977), 22:183-201. - (1979), 23:51-68. - (1982), 26:75-133. - (1997), 40: 123-134. - (2003), 46: 95-115. - (2004), 47: 163-173.
- Mateu-Vicens, G. - (2003), 46: 95-115. - (2003), 46: 131-134.
- Matic, Z. - (1973), 18:21-39.
- Mauriés, J. P. - (1976), 21:33-46.
- Mayol, J. - (1969), 15:115-117. - (1970), 16:5-6. - (1977), 22:150-178. - (1981), 25:151-167. - (1988), 32:19-31. - (1991), 34:69-72. - (1992), 35:127-130.
- Mayol, M. - (1988), 32:153-154.
- McMinn, M. - (1992), 35:17-32. - (1998), 41: 125-137. - (2003), 46: 135-140. - (2006), 49: 45-49.
- McPhee, R. - (2001), 44: 9-14.
- Medina, F.J. - (2004), 47: 111-122.
- Mein, P. - (1977), 22:137-149.
- Mercadal, B. - (1959), 5:41-44. - (1959), 5:57-59. - (1960), 6:73-74. - (1961), 7:45-48. - (1966), 12:101-105. - (1967), 13:63-74. - (1976), 21:76-93. - (1980), 24:15-21.
- Messeguer, J. - (2004), 47: 81-87.
- Mier, M. P. - (1986), 30:5-17.
- Miquel, J. - (1996), 39: 155-165.
- Miró-Granada, J. - (1969), 15:20-57.
- Missaoui, H. - (2004), 47: 63-80.
- Monserrat, V.J. - (2005), 48: 71-85.
- Montoliu, I. - (1983), 27:127-143.
- Montreuil, O. - (1997), 40: 147-149.
- Moolenbeek, R. G. - (1980), 24:101.
- Moragues, L. - (1993), 36:103-120.
- Morales, B. - (1995), 38: 51-61. - (1997), 40: 135-146. - (1999), 42: 125-138. - (2002), 45: 15-20. - (2003), 46: 9-19.
- Morales, N. - (1989/90), 33:221-235. - (1989/90), 33:279-286.
- Moranta, J. - (1996), 39: 187-203. - (1997), 40: 135-146. - (1999), 42: 125-138. - (2001), 44: 97-101. - (2003), 46: 9-19.
- Moreiro, M. - (1997), 40: 123-134.
- Moreno, I. - (1983), 27:77-90. - (1986), 30:127-135. - (1987), 31:57-66.
- Moreno, J.I. - (1999), 42: 15-26. - (2000), 43: 121-129.
- Moreno, M. - (1989/90), 33:253-261.
- Morey, B. - (2006), 49: 123-136.
- Morey, G. - (2001), 44: 97-101.
- Morey, M. - (1983), 27:39-64. - (1989/90), 33:175-187. - (1989/90), 33:237-251.

- Mourer-Chauviré, C. - (1997), 40: 223-252.
- Moyà, G. - (1981), 25:21-30. - (1982), 26:145-150. - (1983), 27:91-102. - (1984), 28:81-94. - (1985), 29:87-108. - (1986), 30:51-59. - (1987), 31:145-148. - (1989/90), 33:87-98. - (1992), 35:111-126. - (1993), 36:121-127. - (1994), 37: 234-235. - (1999), 42: 47-53. - (2000), 43: 77-80.
- Moyà-Solà, S. - (1979), 23:79-85. - (1992), 35:87-92. - (1998), 41: 9-12. - (2000), 43: 111-115. - (2003), 46: 153-159. - (2006), 49: 213-218.
- Munar, J. - (1982), 26:233-236. - (1984), 28:5-22. - (1984), 28:59-66.
- Muntaner, A. - (1951), 3 (desembre). - (1952), 4 (maig), 3 (juny). - (1952), 1-8 (juliol-setembre). - (1953), 13-15 (Fasc. I). - (1954), 36-48. - (1955), 1:49-58. - (1955), 1:84-86. - (1956), 2:95-98. - (1956), 2:99-104. - (1956), 2:114-115. - (1956), 2:115-116. - (1957), 3:78-125. - (1959), 5:27-29. - (1959), 5:33-39. - (1959), 5:56-57. - (1959), 5:60-61. - (1960), 6:37-47. - (1966), 12:25-28. - (1969), 15:5-11. - (1995), 38: 188.
- Muntaner, J. - (1988), 32:19-31.
- Mus, M. - (1985), 29:63-73. - (1985), 29:109-122. - (1988), 32:153-154. - (2000), 43: 99-104.
- Nadal, G. - (2003), 46: 95-115.
- Negrea, S. - (1973), 18:21-39.
- Nicolau, M. C. - (1989/90), 33:253-261.
- Nonveiller, G. - (1996), 39: 59-64.
- Núñez, L. - (1989/90), 33:275-278.
- Obrador, A. - (1976), 21:76-93. - (1979), 23:47-50. - (1987), 31:149-152. - (1999), 42: 194-197.
- Oliver, J.A. - (1997), 40: 103-107. - (2004), 47: 37-42. - (2006), 49: 89-107.
- Oliver, M. - (1955), 1:45-48.
- Onac, B.P. 47: 9-17.
- Orell, J. - (1953), 4-7 (Fasc. I). - (1956), 2:79-82. - (1961), 7:69-74. - (1961), 7:75-79. - (1994), 37: 230-231.
- Oro, D. - (2003), 46: 9-19.
- Orsini, P. - (1985), 29:5-17.
- Ortega, T. - (2002), 45: 199-216.
- Ortiz de Zárate, A. - (1963), 9:93-100.
- Outerelo, R. - (1995), 38: 75-88. - (1999), 42: 147-166.
- Palau, J. M. - (1951), 3-4 (maig). - (1955), 1:37-40. - (1955), 1:41-43. - (1955), 1:83-84. - (1956), 2:23-25. - (1956), 2:33-36. - (1956), 2:116-117. - (1959), 5:7-11.
- Palau, P. - (1951), 2 (octubre-novembre). - (1951), 3 (desembre)
- Palerm, J.C. - (1997), 40: 17-25.
- Pallicer, X. - (2000), 43: 63-75. - (2005), 48: 113-119.
- Palmer, E. - (1951), 1-2 (desembre). - (1952), 5-6 (gener-febrer). - (1954), 14-15. - (1956), 2:95-98.
- Palmer, M. - (1993), 36:65-76. - (1993), 36:77-82. - (1994), 37: 125-132. - (1995), 38: 75-88. - (1996), 39: 167-175. - (1998), 41: 139-151. - (1999), 42: 97-106. - (1999), 42: 139-146. - (1999), 42: 147-166. - (1999), 42: 198-200. - (2000), 43: 149-151. - (2002), 45: 199-216.
- Palomo, A. - (1977), 22:202-219.
- Pardo, J.E. - (1998), 41: 173-189.
- Pascual, I. - (1982), 26:229-232.
- Pastor, E. - (2006), 49: 137-143.
- Patzner, R.A. - (1998), 41: 75-80.
- Paul, C. R. C. - (1977), 22:54-60. - (1984), 28:95-114. - (1992), 35:141-170.
- Payeras, A. - (2006), 49: 155-171.
- Payeras, B. - (1951), 3-5 (juny-setembre). - (1974), 19:139-144.
- Payeras, Ll. - (2005), 48: 121-151.
- Payeras, T. - (1979), 23:163-166. - (1979), 23:167-180.

- Pellicer, X. - (1997), 40: 151-155.
- Perera, A. - (2002), 45: 45-50.
- Pérez de Gregorio, J. J. - (1980), 24:103-107.- (1982), 26:151-156. - (1983), 27:33-38.
- Pérez, A. - (2004), 47: 81-87. - (2005), 48: 113-119.
- Pérez, M. - (2006), 49: 109-114.
- Pérez, P. - (1991), 34:95-96.
- Pérez-Mellado, V. - (2002), 45: 45-50.
- Pericàs, J. J. - (1988), 32:145-150.- (1983), 27:195-199. - (1983), 27:209-212. - (1984), 28:139-146.
- Pesarini, C. - (1998), 41: 65-74. - (2003), 46: 65-72.
- Petitpierre, E. - (1983), 27:33-38.- (1984), 28:41-46. - (1985), 29:31-36. - (1988), 32:139-140. - (1988), 32:151-152. - (1993), 36:77-82. - (1996), 39: 129-134- (1997), 40: 57-59. - (1999), 42: 33-37. - (1999), 42: 147-166.- (2001), 44: 93-96. - (2004), 47: 135-141.
- Picó, C. - (1988), 32:7-18.
- Planas, B. - (1989/90), 33:169-173.
- Planas, M.Ll. - (2003), 46: 9-19.
- Plans, J. - (1973), 18:72-131.
- Plata, P. - (1999), 42: 147-166.
- Pomar, L. - (1976), 21:159-175. - (1977), 22:119-136. - (1982), 26:207-228.
- Pons M. - (2000), 43: 63-75.
- Pons, G.X. - (1993), 36:91-98. - (1995), 38: 15-34. - (1995), 38: 75-88. - (1995), 38: 89-94. - (1996), 39: 139-154.- (1996), 39: 167-175. - (1996), 39: 251-252. - (1996), 39: 253-256. - (1997), 40: 9-10. - (1997), 40: 157-162. - (1998), 41: 87-100.- (1998), 41: 173-189. - (1999), 42: 39-46.- (1999), 42: 139-146. - (1999), 42: 147-166.- (1999), 42: 198-200. - (1999), 42: 201-202. - (2000), 43: 105-110. - (2001), 44: 67-71.- (2001), 44: 103-109. - (2002), 45: 81-85. - (2002), 45: 199-216. - (2002), 45: 225-234. - (2003), 46: 135-140.- (2003), 46: 153-159. - (2004), 47: 101-110. - (2005), 48: 61-69.- (2006), 49: 51-58. - (2006), 49: 123-136.- (2006), 49: 137-143. - (2006), 49: 213-218.
- Pons, M. - (2001), 44: 73-79. - (2002), 45: 69-79. - (2003), 46: 51-66.
- Pons, S. - (1991), 34:61-64.
- Pons-Moyà, J. - (1982), 26:135-144. - (1992), 35:87-92.- (1997), 40: 157-162. - (1998), 41: 87-100. - (1999), 42: 39-46. - (2000), 43: 105-110. - (2001), 44: 67-71. - (2002), 45: 81-85.
- Pou, S. - (1991), 34:69-72.- (1993), 36:83-90.
- Praed, W. - (1958), 4:50-56.
- Prats, E. - (1989/90), 33:175-187.
- Pretus, J. L. - (1980), 24:15-21.- (1987), 31:149-152.- (1987), 31:153-154. - (1989/90), 33:201-206. - (1991), 34:51-60.- (1993), 36:41-44. - (1993), 36:61-63.
- Puget, G. - (1995), 38: 63-73. - (2001), 44: 57-66.
- Puigserver, M. - (1999), 42: 47-53.- (2000), 43: 77-80.
- Pujades, A. - (1986), 30:145-154.
- Pujade-Villar, J. - (1997), 40: 35-39.
- Quetglas, A. - (2000), 43: 91-98. - (2004), 47: 63-80.
- Quetglas, G. - (1998), 41: 159-171.
- Quetglas, J. - (2003), 46: 79-83.
- Quintana, J. - (1995), 38: 95-119. - (1998), 41: 49-56. - (1998), 41: 101-117.- (2001), 44: 41-55.- (2004), 47: 19-21. - (2004), 47: 89-100. - (2005), 48: 23-33.- (2006), 49:21-38. - (2006), 49: 51-58.
- Quiroz, J. - (2005), 48: 121-151.
- Rallo, G. - (1996), 39: 101-110.
- Ramis, C. - (1979), 23:147-162.
- Ramis, D. - (2005), 48: 121-151.

- Ramon, G. - (1981), 25:21-30. - (1982), 26:145-150. - (1983), 27:91-102. - (1984), 28:81-94. - (1985), 29:87-108. - (1986), 30:51-59. - (1987), 31:145-148. - (1989/90), 33:87-98. - (1994), 37: 187-218. - (1999), 42: 47-53.
- Ramos-Guerrero, E. - (1984), 28:145-148. - (1986), 30:83-93. - (1989/90), 33:9-24. - (1989/90), 33:141-158.
- Rayó, J.M. - (1994), 37: 187-218.
- Reñones, O. - (1994), 37: 35-58. - (2004), 47: 63-80.
- Reviriego, B. - (1996), 39: 187-203. - (2000), 43: 81-89.
- Reynés, A. - (1991), 34:109-112. - (2000), 43: 99-104.
- Rial, R. V. - (1989/90), 33:253-261. - (1999), 42: 171-178.
- Riba, O. - (1982), 1-8.
- Ribera, I. - (2002), 45: 9-14.
- Ribera, M. A. - (1982), 26:37-62.
- Riddiford, N.J. - (2003), 46: 91-94. - (2005), 48: 153-162. - (2006), 49: 199-211. (2006), 49: 185-197.
- Riedel, A. - (1977), 22:54-60.
- Riera, F. - (1980), 24:109-111. - (1991), 34:69-72. - (1993), 36:83-90. - (1999), 42: 65-68. - (2000), 43: 91-98. - (2001), 44: 97-101. - (2006), 49: 59-66.
- Riera, M.I. - (2006), 49: 59-66.
- Ripoll A. - (2006), 49: 89-107.
- Rita, J. - (1985), 29:129-133. - (1988), 32:77-92. - (1988), 32:141-144. - (1989/90), 33:263-268. - (1991), 34:73-84. - (1996), 39: 15-24.
- Roca, I. - (1985), 29:19-30. - (1987), 31:105-114.
- Roca, V. - (1996), 39: 65-76.
- Rodríguez, B. - (2003), 46: 95-115.
- Rodríguez, R. - (2000), 43: 99-104.
- Rodríguez-Molina A. - (2006), 49: 45-49.
- Rodríguez-Molina M.C. - (2006), 49: 45-49.
- Rodríguez-Perea, A. - (1984), 28:145-148. - (1991), 34:65-68. - (1991), 34:85-94. - (1994), 37: 222-227. - (1998), 41: 173-189. - (2001), 44: 119-127. - (2003), 46: 117-130.
- Rodríguez-Prieto, C. - (1996), 39: 135-138.
- Rodríguez-Ruiz, F. J. - (1976), 21:47-75.
- Roig-Munar, F.X. - (2006), 49: 115-122.
- Roman, E. - (2000), 43: 27-31.
- Rosell, J. - (1976), 21:76-93.
- Ros-Farré, P. - (1997), 40: 35-39.
- Rosselló, F. - (2000), 43: 121-129.
- Rosselló, J. - (1954), 30-34.
- Rosselló, J. A. - (1981), 25:39-52. - (1983), 27:195-199. - (1984), 28:135-137. - (1986), 30:145-154. - (1988), 32:141-144. - (1988), 32:153-154.
- Rosselló, R. A. - (1988), 32:7-18. - (2003), 46: 9-19.
- Rosselló-Verger, V.M^a. - (1995), 38: 167-180. - (1998), 41: 173-189. - (2006), 49: 9-20.
- Rotger, P. - (1951), 4 (març). - (1952), 6 (gener-febrer). - (1956), 2:99-104.
- Ruiz, F. - (1995), 38: 89-94.
- Ruiz, J.L. - (1999), 42: 147-166.
- Sàbat, F. - (1991), 34:85-94. - (1992), 35:9-16. - (2001), 44: 119-127.
- Sabater, L. - (1989/90), 33:175-187.
- Sacarés, A. - (1996), 39: 129-134. - (1999), 42: 33-37. - (2004), 47: 135-141.
- Sacarés, J. - (1959), 5:31-33. - (1962), 8:77-80. - (1962), 8:80-81. - (1964), 10:89-132. - (1966), 12:63-100. - (1966), 12:101-105. - (1968), 14:27-38. - (1968), 14:46-61. - (1968), 14:105-123. - (1970), 16:107-141.

- Sacchi, C. F. - (1989/90), 33:117-140.
- Sáez, Ll. - (1995), 38: 153-161. - (1999), 42: 85-95. - (2001), 44: 57-66.
- Salazar, R.D. - (2005), 48: 153-162.
- Sales, M. - (2002), 45: 59-68.
- Salom, J.C. - (2003), 46: 141-143.
- Sánchez, A. - (1996), 39: 111-116. - (2006), 49: 89-107.
- Sánchez, J.J. - (1994), 37: 101-107.
- Sánchez-Ruiz, M. - (1999), 42: 147-166.
- Sans, A. - (1994), 37: 143-149.
- Sanz, J. - (1961), 7:39-43.
- Sardà, R. - (1984), 28:123-133.
- Sastre, A. - (1976), 21:25-32.
- Sastre, B. - (1997), 40: 151-155.
- Schmitt, T. - (1994), 37: 151-174.
- Schwindt, E. - (1998), 41: 35-40.
- Seco, M. V. - (1986), 30:5-17.
- Segade, C. - (1997), 40: 35-39.
- Seguí, B. - (1996), 39: 25-42. - (1997), 40: 71-89. - (1997), 40: 223-252. - (2002), 45: 199-216.- (2005), 48: 121-151.
- Segura, F. - (1998), 41: 173-189.
- Seoane, J. A. - (1982), 26:37-62.
- Sequeiros, L. - (1994), 37: 228-229.
- Serra, J. - (1979), 23:181-195. - (1982), 1-8.
- Serra-Cobo, J. - (2006), 49: 89-107.
- Serrano, F. - (1982), 26:229-232.
- Servera, J. - (1998), 41: 173-189.
- SHNB. - (1969), 15:13-18. - (1982), 26:7-12.
- Sibole, J.V. - (2005), 48: 95-101.
- Sintes, T. - (2003), 46: 9-19.
- Siquier, J. L. - (1982), 26:157-168. - (1987), 31:93-103.
- Soler, A. - (1982), 26:13-35. - (1983), 27:117-126.- (1984), 28:67-80. - (1985), 29:75-86. - (1986), 30:95-104. - (1986), 30:141-144.
- Soler, J. - (1996), 39: 15-24. - (2002), 45: 51-57.
- Sondaar, P. Y. - (1995), 38: 9-13.
- Sotiaux, A. - (1981), 25:175-177.
- Sotiaux, O. - (1981), 25:175-177.
- Stafforini, M. - (1995), 38: 63-73.- (2001), 44: 57-66.- (2003), 46: 145-151.
- Stefanescu, C. - (1994), 37: 117-123. - (1995), 38: 51-61. - (1997), 40: 51-56.
- Stefani, R. - (1959), 5:3-5.
- Stefanni, S. - (1999), 42: 125-138.
- Stock, J. H. - (1977), 22:17-47.
- Sunyer, J.R. - (1997), 40: 61-69.
- Sureda, J. - (1976), 21:5-9.
- Sureda, P. - (1995), 38: 15-34.
- Tàbara, J.D. - (2004), 47: 111-122.
- Tambussi, C. P. - (1998), 41: 19-25.
- Tarmidi, A. - (2005), 48: 95-101.
- Tato-Cumming, J. J. - (1956), 2:49-57. - (1958), 4:3-6.- (1959), 5:13-17.
- Tébar, F. J. - (1989/90), 33:25-39. - (1996), 39: 117-128.

- Terrados, J. - (2003), 46: 9-19.- (2004), 47: 111-122. - (2006), 49: 109-114.
- Terrasa, J. - (1997), 40: 103-107. - (2004), 47: 37-42.
- Timoner, G. - (1999), 42: 171-178.
- Tintoré, J. - (2003), 46: 9-19.
- Torres, J. - (1996), 39: 155-165.
- Torres, M. - (2006), 49: 89-107.
- Torres, N. - (1981), 25:179-184. - (1981), 25:185-188. - (1986), 30:145-154. - (1988), 32:153-154. - (1995), 38: 63-73. - (2001), 44: 57-66. - (2003), 46: 145-151.
- Torres, P. - (1998), 41: 13-18.
- Torres-Vila L.M. - (2006), 49: 45-49.
- Traveset, A.M. - (1991), 34:97-98. - (1993), 36:57-59.- (1994), 37: 143-149. - (1996), 39: 43-45. - (1997), 40: 27-33. - (1999), 42: 27-31. - (1999), 42: 69-77.
- Trias, M. - (1974), 19:29-49.
- Truyol, M. - (2000), 43: 63-75. - (2001), 44: 73-79. - (2002), 45: 69-79. - (2005), 48: 113-119.
- Urrea, G. - (2004), 47: 51-55.
- Vadell, J. - (2002), 45: 21-43. - (2002), 45: 117-124.
- Valencia, J.M. - (2004), 47: 31-35.
- Valero, M. A. - (1983), 27:127-143.
- Vallejo, V.R. - (1988), 32:77-92. - (1991), 34:73-84.
- van Regteren Altena, C. O. - (1969), 15:121-134.
- Vanrell, P. - (1989/90), 33:175-187.
- Vázquez, X.A. - (1999), 42: 147-166. - (2006), 49: 39-44.
- Verd, J. M. - (1972), 17:79-126.
- Verdugo, I. - (2005), 48: 61-69.
- Vericad, M. - (2003), 46: 145-151.
- Vesmanis, I. E. - (1980), 24:113-116.
- Vicens, D. - (1988), 32:33-46. - (1989/90), 33:49-66. - (1989/90), 33:67-79. - (1991), 34:99-108. - (1992), 35:61-66.- (1993), 36:31-40. - (1998), 41: 125-137.- (1999), 42: 167-170. - (2002), 45: 225-234. - (2003), 46: 117-130.- (2004), 47: 153-158. - (2006), 49: 51-58. - (2006), 49: 123-136.
- Vicens, J. - (1987), 31:143-144.
- Vicens, M.A. - (1999), 42: 179-186. - (2006), 49: 145-153.
- Vicens, P. - (2005), 48: 109-112. - (2005), 48: 153-162.
- Vicente, M. C. - (1976), 21:33-46.
- Vidal, M. - (1952), 2-4 (novembre).
- Vienna, P. - (1988), 32:71-76.
- Viète, I. - (2002), 45: 21-43.
- Vilaplana, M. - (1989/90), 33:9-24.
- Vilella, M. - (1993), 36:17-30. - (2001), 44: 41-55. - (2005), 48: 23-33.
- Viñals, M.J. - (1997), 40: 123-134.
- Visauta, E. - (2003), 46: 73-77.
- Vives, E. - (1994), 37: 181-186. - (1998), 41: 27-33. - (1999), 42: 147-166.
- Vives, J. - (1993), 36:65-76. - (1994), 37: 181-186. - (1999), 42: 147-166.
- Waldren, W. H. - (1966), 12:47-49. - (1966), 12:51-61. - (1972), 17:34-50.
- Weitzmann, B. - (1993), 36:83-90.
- Whitehead, P. F. - (1993), 36:45-56. - (1995), 38: 163-165.
- Wiedmann, J. - (1962), 8:3-76. - (1967), 13:3-61.
- Wolstenholme, P. H. G. - (1972), 17:21-33.
- Zarrouk, T. - (2004), 47: 63-80.

ANNEX IV

A partir de 1990 s'inicia una altra línia editorial per donar cabuda a edicions de monogràfics que duien com propòsit aglutinar el coneixement de distints espais naturals, editar treballs de congressos o cicles de conferències en el qual la Societat havia estat protagonista o altres suggerències científiques proposades pels socis. Amb aquest nom *Monografies de la Societat d'Història Natural de les Balears* i fins al moment, s'han editat 15 monografies científiques, i en aquests moments 3 més estan en preparació.

- Rita, J. 1990. Taxonomía, biogeografía y conservación de Pteridófitos. *Mon. Soc. Hist. Nat. Balears*, 1. 220 p.
- Alcover, J.A.; Ballesteros, E. i Fornós, J.J. 1993. Història natural de l'arxipèlag de Cabrera. *Mon. Soc. Hist. Nat. Balears*, 2. 778 p.
- Ginés, A. i Ginés, J. 1995. El carst i les coves de Mallorca / Karst and caves in Mallorca. *Endins / Mon. Soc. Hist. Nat. Balears*, 3. 216 p.
- Martínez-Taberner, A. i Mayol, J. 1995. S'Albufera de Mallorca. *Mon. Soc. Hist. Nat. Balears*, 4. 227 p.
- Pons, G.X. i Palmer, M. 1996. Fauna endèmica de les illes Balears. *Mon. Soc. Hist. Nat. Balears*, 5. 307 p.
- Alcover, J.A. i del Hoyo, J. 1999. Ecologia de les illes. *Mon. Soc. Hist. Nat. Balears*, 6. 204 p.
- Seguí, B. 2000. Guia de la Caça a les Illes Balears. Gestió cinegètica i formació del caçador. *Mon. Soc. Hist. Nat. Balears*, 7. 174 p.
- Moragues, Ll., Llabrés, M. i Alcover, J.A. (comissaris) 2000. Les Balears abans dels humans. *Mon. Soc. Hist. Nat. Balears*, 8. 78 p.
- Pons, G.X. i Guijarro, J.A. 2001. El canvi climàtic: passat, present i futur. *Mon. Soc. Hist. Nat. Balears*, 9. 203 p.
- Rosselló, V.M^a; Fornós, J.J. i Gómez-Pujol, Ll. 2003. Introducción a la geografía física de Mallorca. *Mon. Soc. Hist. Nat. Balears*, 10. 232 p.
- Fornós, J.J.; Obrador, A. i Rosselló, V.M^a. 2004 Història natural del Migjorn de Menorca. El medi físic i l'influx humà. *Mon. Soc. Hist. Nat. Balears*, 11. 378 p.
- Alcover, J.A. i Bover, P. 2005. Proceedings of the international Symposium insular Vertebrate Evolution The Palaeontological approach setember 16-19 2003 Mallorca. *Mon. Soc. Hist. Nat. Balears*, 12. 390 p.
- Amengual, A., Pons, G.X. i March, J. 2005. Conferències de les Jornades de Commemoració i Estudi de l'eclipsi total de Sol a la Mallorca de 1905. *Mon. Soc. Hist. Nat. Balears*, 13. 227 p.
- Pons, G.X. i Vicens, D. 2007. Geomorfología litoral i Quaternari. Homenatge a Joan Cuerda Barceló. *Mon. Soc. Hist. Nat. Balears*, 14. 380 p.
- Fornós, J.J.; Ginés, J. i Gómez-Pujol, Ll. 2007. Geomorfología litoral. Migjorn i Llevant de Mallorca. *Mon. Soc. Hist. Nat. Balears*, 15. 220 p.