

Nº Expedient ICUB	C17000 1956	Nº Expedient CMCNB: N17-0304	Donador:	Sr. Jaume Bot Riera, Sra. Maria Teresa Bot Riera, Sra. Montserrat Bot Riera	Data de la donació:	8 de maig del 2017
Descripció:	1.570 exemplars de Mol·luscs marins provinents del fons del Cau del Cargol principalment de Nova Caledònia i d'orígens exòtics.					
Interès:	Destaca per l'espectacularitat de les formes, reforçant enormement el seu valor museogràfic. Imminents accions en l'espai de l'exposició permanent conviden a atribuir un ús molt recomanable. Cal sumar el valor històric i la rellevància en la formació de vocacions que an tingut el Cau de Cargol i el fet que el seu creador, el Sr. Jaume Bot i Arenas, va se col·laborador del Museu de Barcelona durant molts anys a l'etapa final de la seva vida. El dipòsit material i sentimental del Cau del Cargol s'acomoden a la missió del Museu de Ciències Naturals de Barcelona.					

Nº Expedient ICUB	C18000 1567	Nº Expedient CMCNB: N18-0102	Donador:	Sr. Michel Émile Bilotte	Data de la donació:	22 de maig de 2018
Descripció:	498 d'invertebrats fòssils. Representats per invertebrats recollits en la vessant catalana (des del Segre fins a l'Alt Empordà), invertebrats de l'Eocè sud-pirenaic del terme municipal de Isàvena (Osca) i rudistes de la Formació El Abra (creataci Inferior dels estat de Querétaro i San Luis Potosí, Mèxic).					
Interès:	<ul style="list-style-type: none"> -Els exemplars procedents dels sediments marins del Cretaci Superior sudpirenaic complementen la col·lecció d'aquest període geològic que s'ha anat formant al museu. -Els exemplars procedent de l'Eocè sud-pirenaic dels voltants d'Isàvena, són interessants perquè no en tenim en la col·lecció gaires exemplars procedents d'aquest municipi. -Els exemplars del Cretaci Superior de Mèxic, són interessants perquè no disposem al MCNB cap mostra procedent d'aquests jaciments i actualment els mostrejos són restringits. 					

Nº Expedient ICUB	C18000 2247	Nº Expedient CMCNB: N18-0230	Donador:	Sr. Josep Serra-Kiel	Data de la donació:	25 de maig de 2018
Descripció:	200 mostres de material micropaleontològic, essencialment foraminífers de diferents àrees de l'Orient Mitjà					
Interès:	El conjunt de materials oferts vindrien a complementar i nodrir significativament la col·lecció científica de micropaleontologia, i en concret de foraminífers fòssils.					

Nº Expedient ICUB	C18000 2542	Nº Expedient CMCNB: N18-0298	Donador:	Reinhard Schmidt-Effing	Data de la donació:	7 de juny de 2018
Descripció:	Aproximadament vuitanta fòssils d'invertebrats marins i macroforaminífers bentònics del Cretaci Superior					
Interès:	Els exemplars conformen microfàcies d'elevat interès biostratigràfic i útils per a poder reconstruir amb precisió la paleobiogeografia d'aquesta zona del Tetis occidental abans del límit K/T (Cretaci/Terciari)					

2019

Nº Expedient ICUB	C1900019 46	Nº Expedient CMCNB: N19-0278	Donador	Sr. Domènech Girbau, Mariona	Data d'acceptació:	22 de maig de 2019
Descripció	6 pells d'estudi d'aus d'Equador. Algunes informacions sobre Lluís Domènech Torres					
Interès	Espècimens amb dades científiques i amb bon estat de conservació					

Nº Expedient ICUB	C1900019 45	Nº Expedient CMCNB: N19-0268	Donador :	Martí Fusté, Leandre	Data d'acceptació:	30 d'agost de 2019
Descripció:	593 fòssils d'invertebrats del Miocè, Montjuïc. I altres mostres					
Interès	Suposaria un increment patrimonial valuós per al MCNB, ja que vindria a completar les importants col·leccions ja preexistents al museu procedents de la barcelonina muntanya de Montjuïc i acumulades al llarg de la història de la institució. A més, el jaciment del qual procedeixen dits exemplars pot considerar-se de de fa almenys una vintena d'anys, inaccessible i en conseqüència improductiu a causa d'elles reformes urbanístiques que ha sofert la zona Miramar en les darreres dècades. La resta d'exemplars d'altres localitats, pel fet de trobar-se en molt bon estat de conservació i ésser perfectament documentades cronostratigràficament i geogràficament, són també de gran interès.					

Nº Expedient ICUB	C1900020 40	Nº Expedient CMCNB: N19-0171	Donador :	Finger Alonso, Roberto	Data d'acceptació:	20 de Juliol de 2019
Descripció:	86 espècimens naturalitzats d'aus					
Interès	Algunes espècies corresponen a taxons que no estan continguts en la col·lecció de Cordats i/o tenen dades d'una època on els animals documents són molt escassos a la nostra col·lecció (1960's). Les taxidèrmies tenen un valor d'exposició alt ja que la posició es correspon en gran mesura amb la seva morfologia i/o biologia a la natura. Els animals acceptats tenen dades científiques i valor expositiu.					

Nº Expedient ICUB	C1900042 09	Nº Expedient CMCNB: N19-0122	Donador :	Muñoz Encinas, Marcel·lí	Data d'acceptació:	21 de gener de 2020
Descripció:	15 taxidèrmies de cordats (14 Aus i 1 Mamífer)					
Interès	L'interès principal per la col·lecció rau en que les espècies de les quals no tenim exemplars a la col·lecció i que tenen una qualitat acceptable tant en conservació com en l'expressió de la peça, és a dir, la peça fa una representació de la biologia de l'espècie.					

Nº Expedient ICUB	C1900041 13	Nº Expedient CMCNB: N19-0171	Donador :	Maria Pilar Thomas Serrano	Data d'acceptació:	22 de gener de 2020
Descripció:	Més de 8.000 fòssils de la col·lecció Thomas Casajuana					
Interès	Es destaquen les restes procedents del jaciment de la Cova del Toll per la seva importància científica. Aquest és un jaciment paleontològic molt destacat, ja que es tracta d'una de les coves prehistòriques d'Europa més riques en fauna del període Quaternari. La col·lecció paleontològica, per tant, complementa la insigne col·lecció del J.F. de Villalta que custodiem al Departament de Paleontologia del Museu de Ciències Naturals de Barcelona, ja que aquesta també conté nombrosos representants d'aquell destacat jaciment, així com d'altres d'arreu el món. A la col·lecció també es poden trobar espècimens de roques i minerals amb considerable interès patrimonial, tant per la particularitat de les seves espècies minerals i formes cristal·lines com per la importància dels jaciments de procedència					