

Mateu Febrer Bauzà (1980 - 2012)



L'espeleobussejador Mateu Febrer, del Grup Nord de Mallorca, va morir l'any 2012 als 32 anys, víctima d'una terrible malaltia que s'endú molts de joves de forma incomprensible. Va ésser un bon amic i company, així com una excel·lent persona que començà a bussejar amb el GNM l'any 2004 i va continuar fins pràcticament el 2012. Els seus inicis procedien del busseig en aigües obertes i no del món espeleològic, emperò la convergència entre ambdues disciplines i l'elevada motivació d'en Mateu pel busseig espeleològic el va fer interessar-se per les cavitats inundades. Les seves contribucions al llarg de 8 anys d'activitats han estat prou significatives en la història de la secció d'Espeleobusseig del GNM i per tant de l'espeleologia mallorquina.

Va participar en nombroses immersions en coves de Mallorca ajudant amb les tasques d'exploració, topografia, recollida de mostres, tasques fotogràfiques i de filmació. La cova des Coll, el sistema Pirata-Pont-Piqueta, la cova de s'Abisament, la cova des Pas de Vallgornera, el sistema Gleda-Camp des Pou, la cova des

Coloms i la cova de sa Sínia, han estat algunes de les cavitats a les quals va aportar temps, esforços i dedicació.

A continuació, comentarem alguns dels moments més intensos i profitosos, des del punt de vista espeleològic, que protagonitzà Mateu amb els companys del GNM.

El 2005, Mateu Febrer i Francesc ("Xisco") Gràcia, retroben la cova de s'Abisament després d'una intensa recerca per sa Coma (Sant Llorenç des Cardassar). L'intens procés urbanitzador transformà el paisatge i va fer desaparèixer les fites per accedir a la cavitat, la qual va restar bastants anys perduda per a "l'espeleologia oficial". Es pensava que molt possiblement havia estat destruïda sota els edificis de la urbanització. A més a més, realitzen per primera vegada l'exploració i documentació subaquàtica de la cavitat.

Aquest mateix any Mateu i Xisco exploren i aconsegueixen connectar sota l'aigua, mitjançant la galeria Corcada, la cova des Pont amb la cova de sa Piqueta i descobreixen també altres



Fotografia presa el 2005 a la cova de s'Abisament (Sant Llorenç des Cardassar), durant les tasques de topografia de la cavitat. En Mateu apareix a l'esquerra de la instantània. Foto: D. Vicens.

indrets com la sala dels Caramells. D'aquesta manera s'assoleix l'anomenat sistema Pirata-Pont-Piqueta. També a la cova des Pont, comuniquen el llac Victòria amb el llac Nou, fet summament pràctic per a poder accedir a altres zones aquàtiques de la cavitat més allunyades i de més difícil accés.

El 2007, els membres del GNM Bernat Clamor, Pere Gamundí, Mateu Febrer i Xisco Gràcia, exploren a diferents zones de la cova des Pas de Vallgornera al llarg de 14 dies i



Exploració de l'avenc des Xuclamel a la serra de na Burguesa (Calvià), abril del 2007. Foto: D. Vicens.



Preparatiu a la cova de sa Gleda devora na Roser Corella, per a filmar imatges per al programa de Thalassa: "Mallorca, laberint de coves", emès per primer cop a Televisió de Catalunya l'any 2010 i a on en Mateu Febrer va participar activament. Les imatges subaquàtiques són de Miquel Àngel Perelló. Foto: M.A. Amezcua

descobreixen més de 2.500 m de galeries majoritàriament subaquàtiques. Els resultats són grans penetracions al sector de les Grans Sales, on troben també trams de galeries aquàtiques aèries. Al nord del llac Quadrat, descobreixen l'inici de la galeria Miquel Àngel Barceló, travessen la galeria del Quilòmetre i prossegueixen més enllà. A cada nova jornada d'exploració es transporten tancs de més volum i també en major nombre. S'acaba l'exploració de la galeria Miquel Àngel Barceló i algunes galeries laterals que parteixen d'aquesta. També es descobreix la galeria Grup Nord de Mallorca. S'explora una galeria lateral a l'oest de la galeria Miquel Àngel Barceló, que connecta amb la plaça de Toros, zona aèria de la cavitat.

El 2009, Mateu Febrer acompanyat per Bernat Clamor, ambdós del GNM, es dirigeixen a l'avenc des Camp des Pou per a revisar-ne les possibilitats subaquàtiques. Aquesta vegada inspeccionen els llacs més occidentals de la cavitat; es tracta d'unes petites franges d'aigua de gairebé un metre d'amplària i amb molt poca sensació de continuïtat. Mateu, en solitari, realitza la immersió, amb 2 tancs de 5 litres, aconsegueix superar l'esfondrament de blocs i assoleix, astorat i emocionat, les galeries subaquàtiques horitzontals que permeten sospitar una connexió directa amb la cova de sa Gleda. Avança una cinquantena de metres, fins arribar a una galeria estreta. S'ha aconseguit així endinsar-se sota el nivell freàtic després dels intents fallits dels britànics de l'any 1996 i del propi GNM el 2001, a més a més d'altres visites



Mateu Febrer, a la dreta de la fotografia, amb en Xisco Gràcia a una immersió a la cova de sa Gleda, l'any 2009. Foto: A. Cirer.

d'escafandristes de cavitats que s'aturaven al llac més evident situat a la davallada del rost i no revisaven, ja que quedaven ocults o semblaven infranquejables, els llacs més occidentals. En futures immersions s'aconseguiria connectar l'avenc des Camp des Pou amb la cova de sa

Gleda, en el sistema Gleda-Camp des Pou, a partir del fil-guia instal·lat per Mateu.

Altres exploracions i tasques en les quals va participar encara no s'han publicat, com ara les realitzades a la cova de sa Punta des Moro (Manacor) i a d'altres cavitats del llevant de Mallorca.

Els companys del Grup Nord de Mallorca amb els quals més va coincidir, a l'època en què va ésser actiu, han estat: Xisco Gràcia, Bernat Clamor, Pere Gamundí, Toni Cirer i Jaume Pocoví.

Alguns dies que hem anat a la cova de sa Gleda, en emergir al llac d'entrada després del busseig, ens ha passat sovint, sentir petjades, veus i rialles seves i com si ens parlés des de la llunyania. Talment com ho feia de vegades, en què, sense poder anar a bussejar, ens esperava a la sortida per compartir vivències i companyonia.

Amic Mateu, estem ben segurs que ens esperes a l'altre costat del sífó, a on la vida prossegueix d'una altra manera. Enyoram la teva grata companyia, ens dol en l'ànima la teva absència, però sempre estaràs amb nosaltres.



En Mateu Febrer, a l'esquerra de la imatge, fotografiat l'abril de 2011 a les proximitats de l'entrada de la cova de sa Gleda (Manacor), amb companys del Grup Nord de Mallorca (d'esquerra a dreta i de dalt a baix: Jaume Pocoví, Xisco Gràcia, Gian Ameri, Pere Gamundí i Toni Cirer). Foto: A. Cirer.

Francesc Gràcia Lladó i els teus amics del Grup Nord de Mallorca

Algunes cites bibliogràfiques

- GRÀCIA, F.; CLAMOR, B.; FORNÓS, J.J.; JAUME, D. i URIZ, M.J.; MARTIN, D.; GIL, J.; GRÀCIA, P.; **FEBRER, M.** & PONS, G. (2005): La cova des Coll (Felanitx, Mallorca): Espeleogènesi, geomorfologia, hidrologia, sedimentologia, fauna i conservació. *Endins*, 27: 141-186.
- GRÀCIA, F.; CLAMOR, B.; FORNÓS, J.J.; JAUME, D. & **FEBRER, M.** (2006): El sistema Pirata - Pont - Piqueta (Manacor, Mallorca): geomorfologia, espeleogènesi, hidrologia, sedimentologia i fauna. *Endins*, 29: 25-64.
- GRÀCIA, F.; CLAMOR, B.; **FEBRER, M.**; JAUME, D. & VICENS, D. (2006): La cova de s'Abisament (Sant Llorenç des Cardassar, Mallorca). *Endins*, 30: 101-106.
- GRÀCIA, F.; FORNÓS, J.J.; CLAMOR, B.; **FEBRER, M.** & GAMUNDÍ, P. (2007): La Cova de sa Gleda I. Sector Clàssic, Sector de Ponent i Sector Cinc-Cents (Manacor, Mallorca): geomorfologia, espeleogènesi, sedimentologia i hidrologia. *Endins*, 31: 43-96.
- FORNÓS, J.J.; GRÀCIA, F.; CLAMOR, B.; **FEBRER, M.** & GAMUNDÍ, P. (2008): El rebliment sedimentari de la cova de sa Gleda (Manacor, Mallorca). In: PONS, G.X. (edit.). *V Jornades del Medi Ambient de les Illes Balears. Ponències i Resums*. Soc. Hist. Nat. Balears, 56-58.
- FORNÓS, J.J.; GRÀCIA, F.; CLAMOR, B. & **FEBRER, M.** (2008): El registre sedimentari del sistema de cavitats Pirata-Pont-Piqueta (Manacor, Mallorca). In: PONS, G.X. (edit.). *V Jornades del Medi Ambient de les Illes Balears. Ponències i Resums*. Soc. Hist. Nat. Balears, 61-64.
- GRÀCIA, F.; FORNÓS, J.J.; CLAMOR, B.; **FEBRER, M.** & GAMUNDÍ, P. (2008): Geomorfologia, hidrologia i espeleogènesi de la Cova de sa Gleda I: Sector Clàssic, Sector de Ponent i Sector Cinc-Cents (Manacor, Mallorca). In: PONS, G.X. (edit.). *V Jornades del Medi Ambient de les Illes Balears. Ponències i Resums*. Soc. Hist. Nat. Balears, 76-80.
- GRÀCIA, F.; CLAMOR, B.; FORNÓS, J.J.; JAUME, D. & **FEBRER, M.** (2008): Geomorfologia, hidrologia, espeleogènesi i fauna del Sistema Pirata-Pont-Piqueta (Manacor, Mallorca). In: PONS, G.X. (edit.). *V Jornades del Medi Ambient de les Illes Balears. Ponències i Resums*. Soc. Hist. Nat. Balears, 81-84.
- GRÀCIA, F.; GAMUNDÍ, P.; CLAMOR, B.; TRIAS, M.; FORNÓS, J. J.; **FEBRER, M.** & POCOVÍ, J. (2010): Noves aportacions a l'estudi de les cavitats de cala Falcó-cala Varques (Manacor, Mallorca). *Endins*, 34: 141-154.