

RESUMEN DE LAS «Vèmes JOURNÉES DU CORTINAIRE» -1 al 7 noviembre 1988- ST. HILARI SACALM (GIRONA)

La organización de las quintas jornadas europeas sobre *Cortinarius* fue confiada a la Societat Catalana de Micologia. Ello supuso la celebración de dicho congreso por primera vez fuera de Francia, su país de origen. Coincidiendo con ellas se organizaron a su vez las primeras «Jornades Micològiques Catalanes».

La localidad escogida fue Sant Hilari Sacalm (Girona), por ser una población de fácil acceso, disponer de una buena infraestructura hotelera, y tener a la vez una situación privilegiada, por la diversidad de sus bosques, que permiten la proliferación de numerosas especies de hongos.

La buena acogida de estas jornadas quedó reflejada en la asistencia de 119 participantes, pertenecientes a 10 países distintos.

LISTA DE PARTICIPANTES

AGUASCA: Montserrat

Dep. de Botànica, Fac. Biologia

Avda. Diagonal 645 08028 BARCELONA (Espanya)

ANDARY, Claude

Lab. Phyt. & Mycol., Fac. Pharmacie

Av. Charles Flahault 34060 MONTPELLIER (France)

ÀNGEL I ALBIRA, Francesc

Capità Arenas 48, 2-1 08034 BARCELONA (Espanya)

AZEMA, Colette acompanyant d'AZEMA, Rene-Charles

AZEMA, Rene-Charles

33 rue de la Tour 92240 MALAKOFF (France)

BALAYER, Monique acompanyant de BALAYER, Philippe

BALAYER, Philippe

Pas de L'Escala 66600 VINGRAU (France)

- BALLARA NOGUERA, Josep
Tossalet de les Forques, 44 08600 BERGA (Espanya)
- BARLUZZI, Carla
Dip. Biologia Ambientale
Via Mattioli, 4 53 100 SIENA (Italia)
- BARLUZZI, Mario acompanyant de BARLUZZI, Carla
- BELLU, Francesco
Via C. Battisti, 34 39100 BOLZANO (Italia)
- BERNAER, Richard
Velles Le Petit Bellefonds 36330 LE POINÇONNET (France)
- BLANCHECOTTE, Helene
1, rue des Affluents 37520 LARICHE (France)
- BOUTEVILLE, Marie Louise acompanyant de BOUTEVILLE, Rene Jacques
- BOUTEVILLE, Rene Jacques
12, rue Jules-Guesde 63400 CHAMALIERES (France)
- CAILLON, Marie Claude acompanyant de CAILLON, Paul
- CAILLON, Paul
10, rue du Pepit-Banc 79000 NIORT (France)
- CAMBRA, Jaume
Dep. Botànica, Fac. Biologia
Avda. Diagonal 645 08028 BARCELONA (Espanya)
- CANDUSSO, Massimo
Via Grandi, 28 21047 SARONNO (Italia)
- CARRASCOSA, Gabriel
Berguedà, 33, baixos, 2 08029 BARCELONA (Espanya)
- CASTELLÓN, Enric
Borell 130 pral. 2a. 80015 BARCELONA (Espanya)
- CASTOLDI, Maurella acompanyant de ROBICH, Giovanni
- CHAPALAIN, Henri
41, rue Marechal Foch 42300 ROANNE (France)
- CHAPALAIN, Marcelle acompanyant de CHAPALAIN, Henri
- CHEVASSUT, Georges
Ecole Nationale d'Agriculture
9, place Pierre Viala 34060 MONTPELLIER (France)
- CORTINA, M. Ángeles acompanyant de GUTIÉRREZ, Corsino
- CUVELIER, Jean Jacques acompanyant de PIERART, Pierre
- DAILLANT, Olivier
Neronde-Mazille 71134 SAINTE CECILE (France)
- DE AHUMADA BATLLE, Eulalia acompanyant de MARTÍ ROIG, Jordi
- DE DOMINICIS, Vincenzo acompanyant de BARLUZZI, Carla
- DE OLANO, Xabier
Chile, 3, 7 01009 VITORIA-GASTEIZ (Espanya)
- DELAFOSSÉ, Jacques
8, Rue de Ragonan 91190 GIF (France)
- DELPHY, André
42, rue de Lagny 75020 PARÍS (France)
- DUBOIS, Noelle acompanyant de DELPHY, André

ESCUÉ I BALCELLS, Nuria

Queralt, 4, entr. 4 08017 BARCELONA (Espanya)

ESPARZA GIRONÈS, Josefa acompanyant de MANHIQUES SANTANDREU, Rafel

ESTAPÉ I BOSCH, Joan

Amadeo Torner 98, 3,1 08902 L'HOSPITALET DE LLOBREGAT (Espanya)

ESTRELLA PINHO ALMEIDA, Jorge M.

Calçada da Tapada, 90 LISBOA (Portugal)

ESTRELLA PINHO ALMEIDA, M. Fatina

Museu, Laboratorio e Jardim Botânico

Faculdade de Ciències 1200 LISBOA (Portugal)

FARRE GARRIGA, Daniel

Dep. de Botànica, Fac. Biologia

Avda. Diagonal 645 08028 BARCELONA (Espanya)

FRADIN, Guy

11580 ALET LES BAINS (France)

FRADIN, Marie Antoniette acompanyant de FRADIN, Guy

FRANCOULON, André

10, Avenue de Verdun 92170 VANVES (France)

FURRER-ZIOGAS, Cuno

Rennweg, 75 4052 BASEL (Suisse)

GARNIER, Gaston

116, Rue de Tours 41400 MONTRICHARD (France)

GINDRE, Henri

10, av. France 1950 SION (Suisse)

GIRBAL, Josep

Dep. de Botànica, Fac. Ciències

Universitat Autònoma de Barcelona BELLATERRA (Barcelona) (Espanya)

GOLDFLAN, Nicoletta

via Catraro 1 TRIESTE (Italia)

GRÀCIA, Enric

Dep. de Botànica, Fac. Biologia

Avda. Diagonal 645 08028 BARCELONA (Espanya)

GURREY, Michel

46 Goudriers 1209 GINEBRA (Suisse)

GUTIÉRREZ, Corsino

Urgell 270, 6,4 08036 BARCELONA (Espanya)

HALET, Francis

7, Allee des Tulipes 44600 SAINT NAZAIRE (France)

HARIAND, Michel

Poivendre de Marigny 79360 BEAUMONT/NIORT (France)

HEULLANT, Maurice

653, Av. d'Avignon 84140 MONTFAVET (France)

JACQUETANT, Emile

36 rue Albert Janicot 66000 PERPIGNAN (France)

JACQUETANT, Janette acompanyant de JACQUETANT, Emile

JACQUIER, Henri

20, rue du Jura 39170 ST. LUPICIN (France)

- JACQUIER, Yvette acompanyant de JACQUIER, Henry
KORHONEN, Eine acompanyant de KORHONEN, Mauri
KORHONEN, Mauri
University of Helsinki, Bot. Museum
Unioninkatu 44 00170 HELSINKI (Finland)
- KYTOVUORI, Ilkka
University of Helsinki, Bot. Museum
Unioninkatu 44 00170 HELSINKI (Finland)
- KYTOVUORI, Pirjo acompanyant de KYTOVUORI, Ilkka
LARA I SITJAR, Juli
Nou, 3 17001 GIRONA (Espanya)
- LECOT, Claude
Ecole Nationale d'Agricultura
9, place Pierre Viala 34060 MONTPELLIER (France)
- LIMONA, Xavier
Dep. de Botànica, Fac. Biologia
Avda. Diagonal 645 08029 BARCELONA (Espanya)
- LLISTOSELLA, Jaume
Dep. de Botànica, Fac. Biologia
Avda. Diagonal 645 08028 BARCELONA (Espanya)
- LLORENS, Immaculada
Dep. Botànica, Fac. Biologia
Avda. Diagonal 645 08029 BARCELONA (Espanya)
- MABON, Françoise acompanyant de MABON, Gilles
MABON, Gilles
6, Avenue des Louveteaux 44300 NANTES (France)
- MANHIQUES SANTANDREU, Rafael
Príncep d'Espanya, 12 46850 L'OLLERIA (Espanya)
- MANSO IZAGUIRRE, Luís
Museo de Ciencias Naturales
Siervas de Jesús, 24 VITORIA-GASTEIZ (Espanya)
- MARCHETTI, Mauro
Via F. Goya, 12 56010 GHEZZAND (Italia)
- MARTÍ I ROIG, Jordi
Septimània, 41, 3,1 08006 BARCELONA (Espanya)
- MARTIN, Gerard
43, Av. de Lorraine 78110 LEVESINET (France)
- MARTIN, M. Paz
Dep. Botànica, Fac. Biologia
Avda. Diagonal 645 08028 BARCELONA (Espanya)
- MAYORAL I CASANOVAS, Anselm
Mejía Lequerica 22, 1,B 08028 BARCELONA (Espanya)
- MEHUS, Harald
Tromso Museum, Univ. 1 Tromso
N-9000 TROMSO (Norway)
- MELOT, Jacques
33, rue des Peupliers 75013 PARIS (France)

- actual: Tjarnargotu 24IS-101 REYKJAVIK (Islandia)
MONTSERRAT TUBAU, Remei
Gran Via, 111 àtic. 1 08330 PREMIÀ DE MAR (Espanya)
MORNAND, Jean
29 sq. Anciennes Provinces 49000 Angers (France)
MORNAND, Marie Louise acompanyant de MORNAND, Jean
MOSER, Meinhard
Technikerstrasse, 25 6020 INNSBRUCK (Austria)
NUALART I MUNDÓ, Ramon
Avda. Príncep Astúries 56-58, 2,1 08012 BARCELONA (Espanya)
ORTEGA, Antonio
Dep. Biologia Vegetal
Facultad de Ciencias. Univ. de Granada 18001 GRANADA (Espanya)
PALACIOS REMONDO, Jesús
Dr. Mugica, 14, 4,A 26002 LOGROÑO (Espanya)
PASCUAL LLUVIA, Ramón
Gran Via de les Corts Catalanes, 780 08013 BARCELONA (Espanya)
PASSOLAS FARRERONS, Josep
Gran Via de les Corts Catalanes, 577, 3 08011 BARCELONA (Espanya)
PERINT, Claudia acompanyant de BARLUZZI, Carla
PIERART, Pierre
Service de Biologia, Fac. Medecine
Av. du Champs de Mars, Batiment 6 7000 MONS (Belgique)
PLA I BARBARA, Ramon
Muntaner 575 4,1 08022 BARCELONA (Espanya)
POPIER, Alexandre
14, rue Berchoux 42300 ROANE (France)
POPIER, Josephine acompanyant de POPIER, Alexandre
PRALONG, Claude
Rte. du Senetsch, 13 1950 SION (Suisse)
PUIGVERT I SOLA, Jordi
Onyar, 2 17185 VILOBÍ D'ONYAR (Espanya)
RAPIOR, Sylvie
Lab. Botanique, Faculté de Pharmacie
Av. Charles Flahault 34060 MONTPELLIER (France)
RAVEL, Paulette
15, Bd. Joseph-Girod 63000 CLERMONT-FERRAND (France)
REBAUDENGO, Ernesto
via Marengo 61 12073 CEVA (Italia)
RIERA I GILLI, Joaquim
Colom 68, 3,3 08912 BADALONA (Espanya)
ROBICH, Giovanni
Via Orlanda 141/c 30030 CAMPALTO (Italia)
ROCABRUNA I LLAVANERA, August
Gran Via 111 àtic. 1 08330 PREMIÀ DE MAR (Espanya)
ROCHETTE, Yvonne
134, Brd de Strasbourg 94130 NOGENT SUR MARNE (France)

ROY, Auguste

9, rue Jean Mermoz 39000-LONS LE SAUNIER (France)

ROY, Bernadette acompanyant de ROY, Auguste

SANCLEMENTE, Soledad

Dep. Botànica, Fac. Biologia

Avda. Diagonal 645 08028 BARCELONA (Espanya)

SAU FONTOBA, Eduard Josep

Rocafort 244, 6,3 08029 BARCELONA (Espanya)

SIERRA, M. Dolores

Dep. Botànica, Fac. Biologia

Avda. Diagonal 645 08028 BARCELONA (Espanya)

SOLDANELLI, Carlo

Via Puccini, 3 56029 SANTA CROCE SOLL'ARMO (Italia)

SOTO, Lucie-Juliette

8, rue Colbert, Esc J 31400 TOULOUSE (France)

TABARES CARRIEDO, Manolo

Coll del Portell 44, baixos 08024 BARCELONA (Espanya)

TEIXIDÓ VIDAL, Juan

Cerdeña, 337, 4,2 BARCELONA (Espanya)

THERISOD, Jacqueline acompanyant de THERISOD, Pierre

THERISOD, Pierre

16, rue de l'Escourjadou 34620 PUISSEGUIER (France)

TORRENT I FARRERAS, Imma acompanyant de VIDAL I FRIGOLA, Josep M

TORRENT, M. Teresa

Mejía Lequericia, 22, 1,B 08028 BARCELONA (Espanya)

TRESCOL, Fernand

Route-Sant Julien 30960 LES MAGES (France)

TZABAR, Simon

17 Clifton Villas W9 LONDON (Gran Bretanya)

VALLÈS CLARAMUNT, Concepció acompanyant de TEIXIDÓ VIDAL, Joan

VIDAL I FRIGOLA, Josep Maria

Massaballs, 6 17118 SANT SADURNÍ DE L'HEURA (Espanya)

VRIGNY, Claude-Jacques

17, Chemin Desvallieres 92410 VILLE D'AVRAY (France)

DESARROLLO DE LAS JORNADAS

Como es habitual, el resumen de las actividades de las jornadas, independientemente del lugar donde se realicen, aparece en la revista «Documents Mycologiques». El correspondiente a esta quinta edición se incluye en el fascículo 73, de 1988. A pesar de ello, creemos interesante ofrecer un resumen en nuestra propia revista, aunque no sea tan exhaustivo como el de nuestros colegas franceses.

El domingo día 1 de noviembre, a partir de las 16 h. tuvo lugar la recepción de los participantes, entrega de la documentación y su acomodación en seis hoteles distintos.

Por la noche del mismo día en el Ayuntamiento de St. Hilari, tuvo lugar la inauguración oficial de las jornadas. El Sr. Xavier Rousell, alcalde de la localidad, acompañado por el Sr. Joan Puig, concejal de turismo, Sr. Josep Masnou y Sra. M. Angels Nevado, concejales de cultura, represen-

tantes de la Generalitat, Diputación de Girona y de «l'Escola de la Natura de les Guilleries», dieron la bienvenida a los asistentes y manifestaron su agradecimiento por haber escogido St. Hilari Sacalm como sede de la manifestación. Posteriormente, el presidente de la Societat Catalana de Micologia, Anselm Mayoral, y R. C. Azema, confundador de las jornadas, pronunciaron sendos discursos. Por último se sirvió un vino de honor ofrecido por el Ayuntamiento.

Desde cualquier punto de vista, la realización de las jornadas pudo tener lugar gracias a la cesión, por parte del Ayuntamiento, del Pabellón Polideportivo, que fue habilitado convenientemente, con lugares individuales de trabajo para los congresistas, zonas para reuniones, mesas para la exposición de las especies, etc. Por otra parte, también fue fundamental el magnífico trabajo realizado por los miembros de «l'Escola de la Natura de les Guilleries», que en la primavera del año 86 prepararon un total de 17 itinerarios para la recolección, con indicación en cada uno de ellos de la distancia desde St. Hilari, duración aproximada del desplazamiento, altitud, orientación, grado de dificultad, tipo de vegetación, suelo y clima, todo ello acompañado por un mapa con indicación exacta de la zona, con curvas de nivel y cuadrícula UTM escala 1:10.000. Estos 17 itinerarios fueron visitados una semana antes de la celebración de las jornadas por A. Mayoral y A. Rocabrúna, que escogieron los 10 que dieron un mejor resultado micológico, añadiendo a la descripción ya mencionada las especies y día que fueron encontradas. Los itinerarios escogidos fueron puestos a disposición de los participantes.

Desde el lunes 2 de noviembre al viernes 6 se desarrollaron las actividades científicas programadas: salidas al campo, determinación y discusión de las especies, mesas redondas, conferencias, etc.

La jornada de trabajo comenzaba a las 8 h. 45 de la mañana, con centro de reunión en el pabellón polideportivo. Desde la víspera se conocían los itinerarios correspondientes para el día siguiente, y los participantes podían escoger con entera libertad aquellos que más les convinieran. Cada itinerario tenía un guía.

Por la tarde, a partir de las 15 h. los participantes podían trabajar libremente en la sala. A partir de las 19h. estaban previstas mesas redondas para la discusión de temas conflictivos. Tuvieron lugar dos de ellas, presididas por el Dr. M. Moser, que trataron principalmente sobre las especies críticas aparecidas en el curso de las jornadas, importancia de los caracteres macro y microscópicos en la sistemática de los *Cortinarius* e importancia del concepto específico e infraespecífico en el género.

Por parte de la organización se creyó oportuno, para la información de los participantes, realizar una lista de todos los *Cortinarius* citados en Catalunya, que fue enviada antes de las jornadas a todos ellos. Por otra parte F. Trescol y R. C. Azema elaboraron y facilitaron otra lista con los *Cortinarius* de encinar y alcornocal de Francia, España y África del Norte.

Desde el principio, se realizaron dos exposiciones paralelas, una sobre *Cortinarius* y otra sobre el resto de hongos recolectados a lo largo de las jornadas. La supervisión de las especies expuestas corrió a cargo de: para los *Cortinarius*, E. Gràcia y R. C. Azema, y para la exposición general M. Balayer y E. Jacquetant con la colaboración de miembros de la S.C.M..

LISTA DE ESPECIES DE LA EXPOSICIÓN: *Cortinarius*

El signo (*) que consta detrás de algunas especies indica que no fueron recolectadas en Catalunya, sino aportadas por alguno de los participantes. El resto provenían de las excursiones realizadas durante las jornadas, todas ellas en las inmediaciones de St. Hilari.

Dermocybe

D. cinnabarina (Fr.) Wünsche

D. crocea (C. Schff.) Mos.

- D. phoenicea (Bull.) Mre.
- D. carpineti Mos. (= schaefferi Bres.)

Cortinarius

Subg. Leprocybe

- C. cotoneus Fr. *
- C. leprolepropus Chev. & Hry.
- C. melanotus Kalchbr.
- C. orellanus (Fr.) Fr.
- C. venetus (Fr.: Fr.) Fr.

Subg. Phlegmacium

- C. amoenolens Hry.
- C. aleuriosmus Mre. (= caroviolaceus Orton)
- C. anfractoides Hry. & Tresc.
- C. arcuatorum Hry.
- C. argenteoilacinus Mos.
- C. aurilicis Chev. & Tresc. *
- C. balteatocumatilis (Hry.) ex Orton.
- C. caligatus Malç. *
- C. calochrous Fr.
- C. cedretorum Mre.
- C. cephalixus (Secr.) Fr. *
- C. cumatilis Fr.
- C. dibaphus Fr.
- C. elegantior Hry. var. quercilis Chev. et Hry. *
- C. glaucopus Fr. var. acyaneus Mos.
- C. glaucopus Fr. var. submagicus Bon & Gaugué.
- C. herculeus Malç.
- C. infractus (Pers. :Fr.) Fr.
- C. infractus var. pallidus Mos. *
- C. ionochlorus Mre. *
- C. largiusculus Britz.
- C. largus Fr.
- C. multiformis Fr.
- C. multiformis var. coniferarum Mos.
- C. nemorensis (Fr.) Lge.
- C. occidentalis var. obscurus Mos.
- C. olidoamarus Favre.
- C. olidus Lge.
- C. orichalceus Fr. *
- C. osmophorus Orton.
- C. praestans (Cord.) Gill.
- C. prasinus var. odoratus Jogu. * ??
- C. purpurascens Fr.

- C. rickenianus Mre.
- C. rufoolivaceus Fr. *
- C. sebaceus Fr.
- C. splendificus Chev. & Hry. *
- C. variiformis Malç. *
- C. viridocaeruleus Chev. & Hry.

Subg. Sericeocybe

- C. azureovellatus Orton.
- C. caninus (Fr.) Fr.
- C. diabolicorigens Bohus.
- C. diosmus Kühner ??.
- C. hillieri Hry.
- C. sordescens Hry.
- C. spilomeus Fr..
- C. spontescissus Hry. & Chev.

Subg. Myxacium

- C. coceocaeruleus (Pres. :Fr.) Fr.
- C. crystallinus Fr.
- C. elatior Fr.
- C. mucifluus Fr.
- C. trivialis Lge.

Subg. Telamonia

- C. balaustinus Fr.
- C. bulliardi (Fr.) Fr.
- C. decipiens Fr.
- C. dermagnitus Hry.
- C. duracinus Fr.
- C. epipurrus Chev. & Hry.
- C. hinnuleus Fr.
- C. holophaeus Lge.
- C. hydrotelamonioides Hry.
- C. paleaceus Fr.
- C. rheubarbarinus Hry.
- C. rubricosissimus Chev. & Hry.
- C. sertipes Kühn.
- C. subferrugineus (Batsch. :Fr.) Fr.
- C. subincarnatus Hry.
- C. subsertipes Romagn.
- C. subviolascens Hry.
- C. torvus (Bull. :Fr.) Fr.
- C. triformis Fr.

Por la noche, a partir de las 21 h. y en el «Casal dels Avis» se realizaron distintas actividades. Entre ellas cabe destacar dos conferencias. La primera corrió a cargo de S. Rapior, que versó so-

bre la orellanina en los *Cortinarius* y la segunda a cargo de J. Melot, sobre especies de *Cortinarius* raras o críticas. El texto completo de dichas conferencias, basado en grabaciones recogidas por la S.C.M., se halla en el antes mencionado Documents Mycologiques.

A parte de estas dos conferencias, se realizaron varios pases de diapositivas, en los que se presentaban no sólo las especies interesantes, sino también especies conflictivas o no conocidas por los autores. Ello dio pie a discusiones y colaboraciones muy interesantes entre los asistentes. Cabe destacar entre ellos los pases dados por G. Martin, X. de Olano y L. Manso y J. M. Vidal.

El sábado día 7 de noviembre tuvo lugar la clausura oficial de las jornadas con una comida de despedida presidida por el Sr. Arnau, presidente de la Diputación de Girona. Se aprovechó la ocasión para librar a todos los participantes un pequeño obsequio, recuerdo del acontecimiento.

Una vez finalizadas las jornadas, se elaboró la lista de los participantes, que se remitió posteriormente a todos ellos, adjuntando a su vez una circular en la que se les rogaba que cualquier comunicación científica que resultara del material recolectado fuese notificada, a ser posible, a la Societat Catalana de Micologia.

Al margen de las actividades científicas, se realizó un programa de actividades paralelas organizadas y conducidas por Teresa Torrent de Mayoral.

1. Visita a Barcelona: Barrio gótico, Montjuïc y Sagrada Família.
2. Visita al jardín botánico «Mar i Murtra» de Blanes, y Tossa de Mar.
3. Visita al barrio gótico y al «Call» (antiguo barrio judío de Girona), Perelada, Museo Dalí (Figueres).

ENTIDADES LOCALES COLABORADORAS EN LA ORGANIZACIÓN DE LAS JORNADAS

Societat Catalana de Micologia
 Unitat de Botànica –Dept. Biologia Vegetal– Universidad de Barcelona.
 Ajuntament de St. Hilari
 Escola de la Natura de les Guilleries
 Diputació de Girona.
 Generalitat de Catalunya.
 Direcció General d'Universitats.

Como indicábamos al principio, coincidiendo con las «Vèmes, JOURNÉES DU CORTINAIRE» tuvieron lugar las «1eres. JORNADES MICOLÒGIQUES CATALANES», lo que permitió con los mismos esfuerzos de organización, que micólogos no especializados en Cortinariaceas pudieran conocer esta comarca Catalana y estudiar su flora micológica.

Los resultados obtenidos por los participantes fueron excelentes y el herbario de la S.C.M. fue enriquecido con una buena aportación de especies diversas. También para los miembros del Departamento de Biología Vegetal (Botánica) de la Facultad de Biología, dedicados al estudio de determinadas familias de hongos, estas jornadas paralelas fueron bien aprovechadas, así como por algunos participantes extranjeros entre los que debemos mencionar a M. Korhonen y I. Kyto-vuori de la Universidad de Helsinki, que recolectaron y secaron alrededor de 500 especies para dedicarse a su estudio en su país de origen.

Por último, debemos indicar que con el material recolectado sobrante fue organizada una exposición pública que se inauguró al final de las jornadas.