

## CONTRIBUCIÓN AL CONOCIMIENTO DE LOS APHYLLOPHORALES (BASIDIOMYCOTINA) DE NAVARRA

I. SALCEDO LARRALDE

Laboratorio de Botánica, Departamento de Biología Vegetal y Ecología, Universidad del País Vasco/EHU. Apdo. 644, 48080 Bilbao, España.

**RESUMEN:** Se citan 59 especies procedentes de la provincia de Navarra, entre las que destacaremos por su interés *Gloiothele lactescens* (Berk.) Hjortstam, *Inonotus hastifer* Pouzar, *Sistotrema efibulatum* (John Eriksson) Hjortstam y *Xylobolus frustulatus* (Pers.:Fr.) Boidin.

*Palabras claves:* Aphyllophorales, Corología, Navarra, España.

**SUMMARY:** Fifty-nine species collected in Navarra are mentioned here. Among them we emphasize the following *Gloiothele lactescens* (Berk.) Hjortstam, *Inonotus hastifer* Pouzar, *Sistotrema efibulatum* (John Eriksson) Hjortstam and *Xylobolus frustulatus* (Pers.:Fr.) Boidin.

*Keywords:* Aphyllophorales, Chorology, Navarra, Spain.

Presentamos en este trabajo los resultados obtenidos en los muestreos realizados en Navarra. La flora micológica de la provincia ha sido estudiada por numerosos micólogos y en lo referente a *Aphyllophorales* se conocen unas 270 especies (*cf.* LACOIZQUETA, 1885; COLMEIRO 1889; GARCÍA BONA, 1979, 1982, 1987, 1989; TELLERÍA & CALONGE, 1979; TELLERÍA 1988a, b; HJORTSTAM & *al.*, 1981; LOSANTOS & *al.*, 1982; LOSANTOS & MUGURUZA, 1984).

De las 200 muestras recolectadas en las siguientes unidades fitosociológicas *Crataego laevigatae-Quercetum roboris* Rivas-Martínez & Loidi 1988 (en Zarranz), *Hypérico pulchri-Quercetum roboris* Rivas-Martínez, Báscones, T.E. Díaz, F. Fernández-González & Loidi 1991 (en Artikutza), *Scillo lilio-hyacinthi-Fagetum* Br.-Bl. ex O. Bolòs 1957 (en Larra) y *Rhamno lycioidis-Quercetum cocciferae* Br.-Bl. & O. Bolòs 1954 (en Las Bardenas) hemos encontrado las 59 especies que aquí presentamos, de

ellas 18 se citan por primera vez para la micoflora navarra y en el catálogo aparecen con asterisco (\*).

El material recolectado, una vez tratado (DUEÑAS & TELLERÍA, 1988: 16), se encuentra depositado en el Herbario BIO de la Facultad de Ciencias de la Universidad del País Vasco.

**Acanthophysium cerussatum** (Bres.) Boidin

\*NAVARRA: Tudela, Las Bardenas Negras, (Plana) 30TXN7956, 1550 m, en *Quercus coccifera*, 30-VI-91, O. Izquierdo, I. Salcedo & M. Soria, 5381IS, BIO-Fungi 0121

**Aleurodiscus aurantius** (Pers.:Fr.) Schroter

\*NAVARRA: Imoz, Zarranz, 30TWN9755, 700 m, en *Calluna vulgaris*, 12-X-90, I. Salcedo, 7573IS, BIO-Fungi 0103

**Basidiodendron cinereum** (Bresad.) Luck-Allen

NAVARRA: Isaba, Larra, 30TXN7956, 1550 m, en *Pinus uncinata*, 6-VII-91, I. Salcedo, 5366IS, BIO-Fungi 0122

**Botryobasidium vagum** (Berk. & M.A. Curtis) D.P. Rogers

NAVARRA: Isaba, Larra, 30TXN7956, 1550 m, en *Pinus uncinata*, 6-VII-91, I. Salcedo, 5355IS, BIO-Fungi 0126

**Brevicellicium olivascens** (Bresad.) Larsson & Hjortstam in Hjortstam & Larsson

\*NAVARRA: Imoz, Zarranz, 30TWN9755, 700 m, en *Quercus* sp., 12-X-90, I. Salcedo, 7601IS, BIO-Fungi 0127; *Ibidem*, en *Quercus robur*, I. Salcedo, 7591IS, BIO-Fungi 0128

**Byssomerulius corium** (Pers.:Fr.) Parm.

NAVARRA: Tudela, Las Bardenas Negras, (Plana), 30TXN7956, 1550 m, en *Quercus rotundifolia*, 30-VI-91, O. Izquierdo, I. Salcedo & M. Soria, 5408IS, BIO-Fungi 0129

**Cantharellus cibarius** Fr.

NAVARRA: Goizueta, Artikutza, 30TWN9785, 350 m, en suelo de hayedo, 13-X-90, I. Salcedo, 7646IS, BIO-Fungi 0130

**Ceriporiopsis mucida** (Pers.:Fr.) Gilbertson & Ryv.

\*NAVARRA: Imoz, Zarranz, 30TWN9755, 700 m, en *Clematis vitalba*, 12-X-90, I. Salcedo, 7608IS, BIO-Fungi 013

**Cerrena unicolor** (Bull.:Fr.) Murrill

NAVARRA: Isaba, Larra, 30TXN7956, 1550 m, en *Fagus sylvatica*, 6-VII-91, I. Salcedo, 5343IS, BIO-Fungi 0134. Imoz, Zarranz, 30TWN9755, 700 m, en restos orgánicos, 12-X-90, I. Salcedo, 7603ISbis, BIO-Fungi 0135

**Coniophora olivacea** (Fr.:Fr.) P. Karsten

\*NAVARRA: Goizueta, Artikutza, 30TWN9785, 350 m, en angiosperma, 13-X-90, I. Salcedo, 7626IS, BIO-Fungi 0136

**Cyphellopsis anomala** (Fr.:Fr.) Donk

NAVARRA: Isaba, Larra, 30TXN7956, 1550 m, en *Rhamnus alpinus*, 6-VII-91, I. Salcedo, 5367IS, BIO-Fungi 0137

**Daedalopsis confragosa** (Bolt.:Fr.) Schroter

NAVARRA: Goizueta, Artikutza, 30TWN9785, 350 m, en *Salix* sp., 13-X-90, I. Salcedo, 7619IS, BIO-Fungi 0138

**Exidiopsis effusa** (Bref. ex Sacc.) Möller

NAVARRA: Isaba, Larra, 30TXN7956, 1550 m, en *Fagus sylvatica*, 6-VII-91, I. Salcedo, 5328IS, BIO-Fungi 0227

**Fomes fomentarius** (L.:Fr.) Fr.

NAVARRA: Isaba, Larra, 30TXN7956, 1550 m, en *Fagus sylvatica*, 6-VII-91, I. Salcedo, 5342IS, BIO-Fungi 0139

**Fomitopsis pinicola** (Swartz:Fr.) P. Karsten

NAVARRA: Isaba, Larra, 30TXN7956, 1550 m, en *Fagus sylvatica*, 6-VII-91, I. Salcedo, 5331IS, BIO-Fungi 0140

**Gloeocystidiellum luridum** (Bresad.) Boidin

NAVARRA: Tudela, Las Bardenas Negras, (Plana), 30TXN7956, 1550 m, en *Quercus rotundifolia*, 30-VI-91, O. Izquierdo, I. Salcedo & M. Soria, 5400IS, BIO-Fungi 0141; *idem*, 5409IS, BIO-Fungi 0143; *idem*, 5406IS, BIO-Fungi 0144

**Gloeocystidiellum porosum** (Berk. & M.A. Curtis) Donk

NAVARRA; Isaba, Larra, 30TXN7956, 1550 m, en *Fagus sylvatica*, 6-VII-91, I. Salcedo, 5338IS, BIO-Fungi 0146

**Gloiothele lactescens** (Berk.) Hjortstam

NAVARRA: Goizueta, Artikutza, 30TWN9785, 350 m, en *Castanea sativa*, 13-X-90, I. Salcedo, 7630IS, BIO-Fungi 0147

Esta especie se conoce citada para España sólo de Granada (ORTEGA & al., 1982) y Navarra (TELLERIA, 1980), y ahora la hemos recolectado de nuevo en Navarra.

**Heterobasidion annosum** (Fr.) Bref.

NAVARRA: Imoz, Zarranz, 30TWN9755, 700 m, en *Pinus* sp., 12-X-90, I. Salcedo, 7616ISbis, BIO-Fungi 0148

**Hydnum repandum** L.:Fr.

NAVARRA: Imoz, Zarranz, 30TWN9755, 700 m, en suelo de hayedo, 12-X-90, I. Salcedo, 7595IS, BIO-Fungi 0149

**Hymenochaete cinnamomea** (Pers.) Bresad.

NAVARRA: Goizueta, Artikutza, 30TWN9785, 350 m, en *Castanea sativa*, 13-X-90, I. Salcedo, 7621IS, BIO-Fungi 0150. Tudela, Las Bardenas Negras, (Plana),

30TXN7956, 1550 m, en *Quercus coccifera*, 30-VI-91, O. Izquierdo, I. Salcedo & M. Soria, 5385IS, BIO-Fungi 0151

**Hyphoderma praetermisum** (P. Karsten) John Eriksson & Strid

NAVARRA: Isaba, Larra, 30TXN7956, 1550 m, en *Fagus sylvatica*, 6-VII-91, I. Salcedo, 5333IS, BIO-Fungi 0152

**Hyphoderma setigerum** (Fr.) Donk

NAVARRA: Imoz, Zarranz, 30TWN9755, 700 m, en *Quercus* sp., 12-X-90, I. Salcedo, 7583IS, BIO-Fungi 0153

**Hyphodermella corrugata** (Fr.) John Eriksson & Ryv.

NAVARRA: Tudela, Las Bardenas Negras, (Plana), 30TXN7956, 1550 m, en *Rosmarinus officinalis*, 30-VI-91, O. Izquierdo, I. Salcedo & M. Soria, 5391IS, BIO-Fungi 0156; *ibídem*, en *Quercus coccifera*, O. Izquierdo, I. Salcedo & M. Soria, 5384IS, BIO-Fungi 0157; *ibídem*, en *Juniperus phoenicea*, O. Izquierdo, I. Salcedo & M. Soria, 5390IS, BIO-Fungi 0158

**Hyphodontia crustosa** (Pers.:Fr.) John Eriksson

NAVARRA: Imoz, Zarranz, 30TWN9755, 700 m, en *Clematis vitalba*, 12-X-90, I. Salcedo, 7590IS, BIO-Fungi 0154. Tudela, Las Bardenas Negras, (Plana), 30TXN7956, 1550 m, en *Pinus halepensis*, 30-VI-91, O. Izquierdo, I. Salcedo & M. Soria, 5414IS, BIO-Fungi 0155

**Hyphodontia juniperi** (H. Bourdot & Galzin) John Eriksson & Hjortstam

\*NAVARRA: Tudela, Las Bardenas Negras, (Plana), 30TXN7956, 1550 m, en *Rosmarinus officinalis*, 30-VI-91, O. Izquierdo, I. Salcedo & M. Soria, 5412IS, BIO-Fungi 0159; *idem*, 5387IS, BIO-Fungi 0160; *idem*, 5397IS, BIO-Fungi 0161; *idem*, 5394IS, BIO-Fungi 0162; *idem*, 5380IS, BIO-Fungi 0163

**Hyphodontia sambuci** (Pers.) John Eriksson

NAVARRA: Imoz, Zarranz, 30TWN9755, 700 m, en angiosperma, 12-X-90, I. Salcedo, 7592IS, BIO-Fungi 0164. Goizueta, Artikutza, 30TWN9785, 350 m, en *Corylus avellana*, 13-X-90, I. Salcedo, 7620IS, BIO-Fungi 0165. Isaba, Larra, 30TXN7956, 1550 m, en *Fagus sylvatica*, 6-VII-91, I. Salcedo, 5356IS, BIO-Fungi 0166

**Inonotus hastifer** Pouzar

NAVARRA: Goizueta, Artikutza, 30TWN9785, 350 m, en *Corylus avellana*, 13-X-90, I. Salcedo, 7620ISbis, BIO-Fungi 0167

La única cita anterior conocida de este taxon para nuestro país, procede de Quinto Real (Na) dada por GARCÍA BONA (1987).

**Inonotus radiatus** (Sow.:Fr.) P. Karsten

NAVARRA: Goizueta, Artikutza, 30TWN9785, 350 m, en *Fraxinus excelsior*, 13-X-90, I. Salcedo, 7635IS, BIO-Fungi 0170

**Litschauerella clematitidis** (H. Bourdot & Galzin) John Eriksson & Ryv.

\*NAVARRA: Imoz, Zarranz, 30TWN9755, 700 m, en *Clematis vitalba*, 12-X-90, I. Salcedo, 7577IS, BIO-Fungi 0171

**Lopharia spadicea** (Pers.: Fr.) Boidin

NAVARRA: Imoz, Zarranz, 30TWN9755, 700 m, en *Quercus* sp., 12-X-90, I. Salcedo, 7569IS, BIO-Fungi 0172.

**Mucronella calva** (Fr.) Fr.

NAVARRA: Goizueta, Artikutza, 30TWN9785, 350 m, en angiosperma, 13-X-90, I. Salcedo, 7625IS, BIO-Fungi 0173

**Peniophora cinerea** (Pers.: Fr.) Cooke

NAVARRA: Goizueta, Artikutza, 30TWN9785, 350 m, en *Castanea sativa*, 13-X-90, I. Salcedo, 7644IS, BIO-Fungi 017

**Peniophora incarnata** (Pers.: Fr.) P. Karsten

NAVARRA: Isaba, Larra, 30TXN7956, 1550 m, en *Fagus sylvatica*, 6-VII-91, I. Salcedo, 5360IS, BIO-Fungi 0184

**Perenniporia rosmarinii** David & Maleçon

\*NAVARRA: Tudela, Las Bárdenas Negras, (Plana), 30TXN7956, 1550 m, en *Rosmarinus officinalis*, 30-VI-91, O. Izquierdo, I. Salcedo & M. Soria, 5498IS, BIO-Fungi 0185, *idem*, 5416IS, BIO-Fungi 0186

**Phanerochaete sanguinea** (Fr.) Pouzar

NAVARRA: Imoz, Zarranz, 30TWN9755, 700 m, en *Quercus robur*, 12-X-90, I. Salcedo, 7614IS, BIO-Fungi 0187

**Phellinus ferruginosus** (Schrader:Fr.) Pat.

NAVARRA: Goizueta, Artikutza, 30TWN9785, 350 m, en *Corylus avellana*, 13-X-90, I. Salcedo, 7624IS, BIO-Fungi 0188. Tudela, Las Bárdenas Negras, (Plana), 30TXN7956, 1550 m, en *Rosmarinus officinalis*, 30-VI-91, O. Izquierdo, I. Salcedo & M. Soria, 5393IS, BIO-Fungi 0189

**Phlebia livida** (Pers.:Fr.) Bresad.

NAVARRA: Isaba, Larra, 30TXN7956, 1550 m, en *Fagus sylvatica*, 6-VII-91, I. Salcedo, 5340IS, BIO-Fungi 0190

**Phlebiella vaga** (Fr.) P. Karsten

NAVARRA: Imoz, Zarranz, 30TWN9755, 700 m, en suelo, I. Salcedo, 12-X-90, 7587IS, BIO-Fungi 0191. Isaba, Larra, 30TXN7956, 1550 m, en *Pinus uncinata*, 6-VII-91, I. Salcedo, 5361IS, BIO-Fungi 0192

**Physisporinus vitreus** (Pers.:Fr.) P. Karsten

\*NAVARRA: Goizueta, Artikutza, 30TWN9785, 350 m, en *Fraxinus excelsior*, 13-X-90, I. Salcedo, 7661IS, BIO-Fungi 0193

**Polyporus squamosus** Huds. :Fr.

NAVARRA: Isaba, Larra, 30TXN7956, 1550 m, en *Fagus sylvatica*, 6-VII-91, I. Salcedo, 5329IS, BIO-Fungi 0194

**Polyporus varius** Pers.:Fr. NAVARRA: Isaba, Larra, 30TXN7956, 1550 m, en leño, 6-VII-91, I. Salcedo, 5352IS, BIO-Fungi 0195

**Pulcherricium caeruleum** (Schrader:Fr.) Parm.

NAVARRA: Imoz, Zarranz, 30TWN9755, 700 m, en *Quercus robur*, 12-X-90, I. Salcedo, 7598IS, BIO-Fungi 0196

**Pycnoporus cinnabarinus** (Jacq.:Fr.) P. Karsten

NAVARRA: Isaba, Larra, 30TXN7956, 1550 m, en *Pinus uncinata*, 6-VII-91, I. Salcedo, 5348IS, BIO-Fungi 0198

**Schizopora flavipora** (Cooke) Ryv.

NAVARRA: Goizueta, Artikutza, 30TWN9785, 350 m, en *Corylus avellana*, 13-X-90, I. Salcedo, 7640IS, BIO-Fungi 0199

**Schizopora paradoxa** (Schrader:Fr.) Donk

NAVARRA: Goizueta, Artikutza, 30TWN9785, 350 m, en angiosperma, 13-X-90, I. Salcedo, 7648IS, BIO-Fungi 0200. Isaba, Larra, 30TXN7956, 1550 m, en *Fagus sylvatica*, 6-VII-91, I. Salcedo, 5330IS, BIO-Fungi 0201; *idem*, 5353IS, BIO-Fungi 0202; *idem*, 5327IS, BIO-Fungi 0205

**Scopuloides hydroides** (Cooke & Masee) Hjortstam & Ryv.

NAVARRA: Goizueta, Artikutza, 30TWN9785, 350 m, en *Corylus avellana*, 13-X-90, I. Salcedo, 7622IS, BIO-Fungi 0208

**Scytinostroma alutum** Lanquetin

\*NAVARRA: Tudela, Las Bárdenas Negras, (Plana), 30TXN7956, 1550 m, en *Quercus rotundifolia*, 30-VI-91, O. Izquierdo, I. Salcedo & M. Soria, 5410IS, BIO-Fungi 0209; *idem*, 5376IS, BIO-Fungi 0210; *idem* 5402IS, BIO-Fungi 0211; *ibídem*, en *Genista scorpius*, O. Izquierdo, I. Salcedo & M. Soria, 5379IS, BIO-Fungi 0212; *ibídem*, en *Rosmarinus officinalis*, O. Izquierdo, I. Salcedo & M. Soria, 5415IS, BIO-Fungi 0213

**Sistotrema efibulatum** (John Eriksson) Hjortstam

\*NAVARRA: Isaba, Larra, 30TXN7956, 1550 m, en *Pinus uncinata*, 6-VII-91, I. Salcedo, 5349IS, BIO-Fungi 0214

Citada con anterioridad de Palencia (DUEÑAS & TELLERÍA, 1988) y recientemente de Alava (SALCEDO, 1991)

**Stereum subtomentosum** Pouzar

\*NAVARRA: Goizueta, Artikutza, 30TWN9785, 350 m, en *Salix* sp., 13-X-90, I. Salcedo, 7652IS, BIO-Fungi 0215

**Tomentella bryophila** (Pers.) Larsen

NAVARRA: Imoz, Zarranz, 30TWN9755, 700 m, en *Quercus* sp., 12-X-90, I. Salcedo, 7603IS, BIO-Fungi 0216

**Trametes hirsuta** (Wulfen: Fr.) Pilát

NAVARRA: Isaba, Larra, 30TXN7956, 1550 m, en *Fagus sylvatica*, 6-VII-91, I. Salcedo, 5351IS, BIO-Fungi 0217; *ibídem*, en *Fagus sylvatica*, I. Salcedo, 5351IS, BIO-Fungi 0218

**Trechispora cohaerens** (Schwein.) Julich & Stalpers

\*NAVARRA: Imoz, Zarranz, 30TWN9755, 700 m, en *Fagus sylvatica*, 12-X-90, 13X-90, I. Salcedo, 7607IS, BIO-Fungi 0219

**Trechispora farinacea** (Pers.:Fr.) Liberta

NAVARRA: Goizueta, Artikutza, 30TWN9785, 350 m, en *Castanea sativa*, 13-X-90, I. Salcedo, 763IIS, BIO-Fungi 0220

**Trichaptum abietinum** (Dickson:Fr.) Ryv.

NAVARRA: Isaba, Larra, 30TXN7956, 1550 m, en *Pinus uncinata*, 6-VII-91, I. Salcedo, 5334IS, BIO-Fungi 0221

**Tubulicium vermiferum** (H. Bourdot) Oberw.

\*NAVARRA: Imoz, Zarranz, 30TWN9755, 700 m, en *Calluna vulgaris*, 12-X-90, I. Salcedo, 7604IS, BIO-Fungi 0222; *ídem*, 7570IS, BIO-Fungi 0223

**Vuilleminia cystidiata** Parm.

\*NAVARRA: Imoz, Zarranz, 30TWN9755, 700 m, en *Crataegus* sp., 12-X-90, I. Salcedo, 7589IS, BIO-Fungi 0224

**Vuilleminia macrospora** (Bresad.) Hjortstam

\*NAVARRA: Tudela, Las Bárdenas Negras, (Plana), 30TXN7956, 1550 m, en *Genista scorpius*, 30-VI-91, O. Izquierdo, I. Salcedo & M. Soria, 5407IS, BIO-Fungi 0225

**Xylobolus frustulatus** (Pers.:Fr.) Boidin

\*NAVARRA: Imoz, Zarranz, 30TWN9755, 700 m, en *Quercus robur*, 12-X-90, V. Martínez, 7616ISbis, BIO-Fungi 0226

La única localidad española que se conoce para este taxon es la Reserva Biológica de Muniellos (O) dada por DUEÑAS & TELLERÍA (1984, 1988). El material de Navarra también ha sido recolectado en *Quercus*.

## BIBLIOGRAFÍA

COLMEIRO, M. (1989): *Enumeración y revisión de las plantas de la Península Hispano-Lusitana é Islas Baleares*. vol. V. Imprenta de la Viuda é Hija de Fuentenebro. Madrid.

- DUEÑAS, M. & M.T. TELLERÍA (1984): Notas sobre algunos *Aphyllophorales* procedentes del norte de España. *Bol. Soc. Micol. Castellana* 8: 51-60
- DUEÑAS, M. & M.T. TELLERÍA (1988): Catálogo de los Corticiáceos y Poliporáceos, s.l. (*Aphyllophorales*, *Basidiomycotina*) de la micoflora Cántabro-Astur. *Ruizia* 5: 1-262. Madrid
- GARCÍA BONA, L.M. (1979): Contribución al conocimiento de la flora micológica de Navarra. II. *Anales Estac. Exp. Aula Dei* 14(3-4): 319-370
- GARCÍA BONA, L.M. (1982): Contribución al conocimiento de la flora micológica de Navarra. II. *Anales Estac. Exp. Aula Dei* 16(1-2): 5-39
- GARCÍA BONA, L.M. (1987): Catálogo micológico de Navarra. *Cuad. Sec. Ci. Nat.* 3: 9-287
- GARCÍA BONA, L.M. (1989): Los carrascales navarros. Estudio florístico y micológico. *Cuad. Sec. Ci. Nat.* 5: 193-363
- HJORTSTAM, K., M.T. TELLERÍA, L. RYVARDEN & F. CALONGE (1981): Notes on the *Aphyllophorales* of Spain. II. *Nova Hedwigia* 34(3-4): 525-538
- LACOIZQUETA, J.M. (1985): Catálogo de las plantas que espontáneamente crecen en el valle de Vertizarana. *Anales Soc. Esp. Hist. Nat.* 14 (Memorias): 185-238
- LOSANTOS, A.P., J.C. BÁSCONES, A. EDERRA & L.M. MEDRANO MORENO (1982): Aportaciones al catálogo micológico de Navarra. II. *Collect. Bot.* 13(2): 635-642
- LOSANTOS, A.P. & I. MUGURUZA (1985): Contribución al conocimiento de los Afiloforales de Navarra. *Anales Biol. Secc. Espec. (Murcia)* 1: 47-58
- ORTEGA, A., R. GALÁN & M.T. TELLERÍA (1982): Aportación al estudio de los hongos de Andalucía. VII. Catálogo de los *Aphyllophorales* de la provincia de Granada. *Bol. Soc. Micol. Castellana* 7: 53-68
- SALCEDO LARRALDE, I. (1991): Fragmenta chorologica occidentalia, Fungi 3805-3847. *Anales Jard. Bot. Madrid* 49(2): 272-275
- SALCEDO LARRALDE, I. (1993): Fragmenta chorologica occidentalia, Fungi 4440-4464. *Anales Jard. Bot. Madrid* 51(1): 123-124
- TELLERÍA, M.T. (1980a): Contribución al estudio de los *Aphyllophorales* españoles. *Biblioth. Mycol.* 74. J. Cramer, Vaduz
- TELLERÍA, M.T. (1980b): Contribución al estudio del género *Trechispora* (*Aphyllophorales*, *Basidiomycetes*) en España peninsular. *Acta Botanica Malacitana* 6: 5-11
- TELLERÍA, M.T. (1990): Annotated list of the *Corticaceae* sensu lato (*Aphyllophorales*, *Basidiomycotina*) for Peninsular Spain and Balearic Island. *Biblioth. Mycol.* 135. J. Cramer.
- TELLERÍA, M.T. & F.D. CALONGE (1979): Algunos *Aphyllophorales* que viven sobre carpóforos de otros hongos. *Bol. Soc. Micol. Castellana* 4: 30-34

(Aceptado para su publicación el 15.Abril.1994)