

2023 - XIV JORNADAS MICOLÓGICAS "DESPEÑAPERROS"

Santa Elena, 25 de noviembre- 2023

Organizan:

Bar "El Hogar de Iván y Yesi". Santa Elena (Jaén)

Asociación Micológica "Lactarius" (Jaén)

Colaboran:

Excmo Ayuntamiento de Santa Elena

Programa:

08:00 horas.- Concentración de asistentes. Plaza del Ayuntamiento: Bar "El Hogar de Iván y Yesi". Santa Elena (Jaén)

08:45 horas.- Salida micológica al Parque Natural de Despeñaperros

14:00 horas.- Almuerzo micológico. Bar "El Hogar de Iván y Yesi". Santa Elena (Jaén)

17:00 horas.- Catalogación micológica. Centro Multiusos de Santa Elena.



Omphalotus olearius (Foto: Pablo Moral Llinares)



Amanita vaginata (Bull.) Lam. (Foto: Pablo Moral Llinares)



Gymnopilus penetrans (Murrill) (Foto: Pablo Moral Llinares)



Galerina marginata (Batsch) Kühner (Foto: Pablo Moral Llinares)

CONVIVENCIA ENTRE PARTICIPATES



Centro de Visitantes "Llano de las Américas".-



Comida, degustación micológica.- "El Hogar de Iván y Yesi". Santa Elena (Jaén)

RECEPCIÓN Y CATALOGACIÓN DE EJEMPLARES











XIAOMI 12X

RELACIÓN ALFABÉTICA DE LAS ESPECIES RECOGIDAS Y CATALOGADAS

- | | | | |
|----|--|----|---|
| 01 | <i>Abortiporus biennis</i> (Bull.: Fr.) Singer | 37 | <i>Entoloma clypeatum</i> (L.: Fr.) P.Kumm. |
| 02 | <i>Agaricus impudicus</i> (Rea) Pilát | 38 | <i>Entoloma lividum</i> (Bull.) Qué!. |
| 03 | <i>Agaricus semotus</i> Fr. | 39 | <i>Galerina marginata</i> (Batsch) Kühner |
| 05 | <i>Agaricus xanthoderma</i> Genev. | 40 | <i>Gymnopilus arenophilus</i> A. Ortega & Esteve Raventós |
| 06 | <i>Agrocybe aegerita</i> (Briq.) Singer | 41 | <i>Gymnopilus penetrans</i> (Fr.: Fr.) Murrill |
| 07 | <i>Amanita caesarea</i> (Scop.: Fr.) Grev. | 42 | <i>Gymnopilus spectábilis</i> (Fr.) |
| 08 | <i>Amanita citrina</i> (Schaeff.) Pers. | 43 | <i>Hebeloma edurum</i> Métrod: Bon
= <i>Hebeloma senescens</i> (Fr.) Bek. & Br. |
| 09 | <i>Amanita curtipes</i> J.E.Gilbert | 44 | <i>Hygrocybe persistens</i> (Britzelm.) Singer |
| 10 | <i>Amanita muscaria</i> (L.: Fr.) Hook. | 45 | <i>Hygrocybe spadicea</i> (Scop.) P.Karst. |
| 11 | <i>Amanita pantherina</i> (D. C: Fr.) Krombh. | 46 | <i>Hygrophorus cossus</i> (Sowerby: Fr.) Fr. |
| 12 | <i>Amanita phalloides</i> (Fr.) Link | 47 | <i>Hygrophorus discoideus</i> (Pers.: Fr.) Fr. |
| 13 | <i>Amanita vaginata</i> (Bull.: Fr.) Vitt.
= <i>Amanita cistorus</i> | 48 | <i>Hypholoma fasciculare</i> (Huds.:Fr.) P. Kumm. |
| 14 | <i>Armillaria mellea</i> (Vahl: Fr.) P. Kumm. | 49 | <i>Inocybe geophylla</i> var. <i>lilacina</i> (Peck) Gillet |
| 15 | <i>Astraeus hygrometricus</i> (Pers.) Morgan
= <i>Astraeus hygrometricus</i> f. <i>decaryi</i> (Pat.) Pat. | 50 | <i>Laccaria laccata</i> (Scop.: Fr.) Cooke |
| 16 | <i>Auricularia auricula - judae</i> (Bull.) Qué!.
= <i>Hirneola auricula - judae</i> subsp. <i>lactea</i> (Qué!) D.A.Reid, 1970 | 51 | <i>Lactarius cistophilus</i> Bon & Trimbach |
| 17 | <i>Boletus aereus</i> Bull.: Fr. | 52 | <i>Lactarius chrysorrheus</i> (Fr.) Fr. |
| 18 | <i>Boletus edulis</i> Fr. | 53 | <i>Lactarius deliciosus</i> (Linn.) Gray
= <i>Agaricus deliciosus</i> var. <i>lamelliporus</i> Barla |
| 19 | <i>Boletus erythropus</i> (Fr.: Fr.) Krombh. | 54 | <i>Lactarius rugatus</i> Kühner & Romagn. |
| 20 | <i>Boletus luridus</i> Schaeff.: Fr. | 55 | <i>Lactarius tesquorum</i> Maleçon. |
| 21 | <i>Bovista plumbea</i> Pers: Pers
= <i>Lycoperdon suberosum</i> (Fr.) Bonord | 56 | <i>Lactarius vilaceus</i> (Barla) Bon, 1980 |
| 22 | <i>Calvatia utriformis</i> (Bull.: Pers.) Jaap
= <i>Calvatia caelata</i> (Bull.) Thore. | 57 | <i>Lactarius zugazae</i> G.Moreno, Montoya, Bandala & Heykoop |
| 23 | <i>Clitocybe costata</i> Kühner & Romagn. | 58 | <i>Lepista nuda</i> (Bull.: Fr.) Cooke |
| 24 | <i>Clitocybe geotropa</i> (Bull.: Fr.) Qué!. | 59 | <i>Lepista panaeolus</i> (Fr.) P.Karst.
= <i>Lepista luscina</i> (Fr.) Singer. |
| 25 | <i>Clitocybe gibba</i> (Pers.: Fr.) P.Kumm. | 60 | <i>Leucoagaricus melanotrichus</i> (Malençon & Bertault) Trimbach |
| 26 | <i>Clitocybe squamulosa</i> (Pers. ex Fr.) Lange | 61 | <i>Lycoperdon molle</i> Pers.: Pers. |
| 27 | <i>Collybia butyracea</i> (Bull.) Qué!. | 62 | <i>Lycoperdon perlatum</i> Pers.: Pers. |
| 28 | <i>Cortinarius confirmatus</i> Rob.Henry | 63 | <i>Lyophyllum decastes</i> (Fr.: Fr.) Singer
= <i>Lyophyllum aggregatum</i> |
| 29 | <i>Cortinarius lividochraceus</i> (Berk.) Berk. | 64 | <i>Macrolepiota excoriata</i> (Schaeff.: Fr.) Wasser |
| 30 | <i>Collybia butyracea</i> (Bull.) Qué!. | 65 | <i>Macrolepiota procera</i> (Scop.: Fr.) Singer |
| 31 | <i>Coprinus comatus</i> (O.F.Müll.) Pers. | 66 | <i>Melanoleuca vulgaris</i> (Pat.) Pat. |
| 32 | <i>Cortinarius infractus</i> (Pers.) Fr. | 67 | <i>Meripilus giganteus</i> (Pers.) P.Karst. |
| 33 | <i>Cortinarius trivialis</i> J. Lange | 68 | <i>Mucilago crustacea</i> P.Micheli ex F.H.Wigg., 1780
= <i>Diderma spumariaeforme</i> Wallr., 1833
= <i>Mucilago spongiosa</i> (Leyss.) Morgan, 1897 |
| 34 | <i>Cortinarius variiformis</i> Malençon | 69 | <i>Omphalotus olearius</i> (DC.) Singer
= <i>Agaricus farneus</i> Fr.
= <i>Agaricus olearius</i> DC. |
| 35 | <i>Crepidotus variabilis</i> (Pers.: Fr.) P.Kumm. | | |
| 36 | <i>Cyathus olla</i> (Batsch: Pers.) Pers. | | |

- 70 *Phellinus robustus* (P.Karst.) Bourdot & Galzin
- 71 *Phellinus torulosus* (Pers.) Bourdot & Galzin
= *Fuscoporia torulosa* (Pers) T. Wagner y M. Fisch.
- 72 *Pleurotus eryngii* (DC.: Fr.) Quéf.
- 73 *Russula amoenolens* Romagn.
- 74 *Russula cessans* (A. Pearson)
= *Russula odorata* Romag.
- 75 *Russula chloroides* (Krombh.) Bres.
- 76 *Russula decipiens* (Singer) Bon
- 77 *Russula delica* Fr.
- 78 *Russula graminea* Ruots., H.-G.Unger & Vauras
- 79 *Russula proteruisa* Sarnari
- 80 *Russula sanguinea* (Bull.) Fr.
- 81 *Russula sardonica* Fr.
- 82 *Russula straminea* Malençon
- 83 *Russula torulosa* Bres.
- 84 *Russula vinosobrunnea* (Bres.) Romagn
- 85 *Suillus bellini* (Inzenga) Kuntze
- 86 *Suillus collinitus* (Fr.) Kuntze
- 87 *Torrendia pulchella* Bres.
- 88 *Tremella aurantia* Schwein
- 89 *Tricholoma saponaceum* (Fr.: Fr.) P.Kumm.
- 90 *Tricholoma sejunctum* (Sowerby: Fr.) Quéf.
- 91 *Tricholomopsis rutilans* (Schaeff.: Fr.) Singer
- 92 *Xerocomus subtomentosus* (L. ex Fr.) Quélet.