

22 Lenzite

40/0017 -1

ENVOI de **VILMORIN-ANDRIEUX ET C^{ie}**
MARCHANDS-GRAINIERS
4, Quai de la Mégisserie, PARIS

M

Jardin Botanique

de

Padoue

Italie



Lenticites Fr. Epicr. p. 403 (1838)

(Clypeus a cl. H. O. Lenz mycologo germanico) = ~~Agaricus~~

(Agaricus spec. Lum. Daedaleae Fr. Syst. Myc. I p. 333)

Lenticites suberosus coriaceus, contactu arido floccosq. Lamellae coriacea, firmae, nunc simpliciter inaequales, nunc ^{pinnatis} foros-anastomosantes, trama filis similari, floccata, acie sabaruta -

(Species europeae dimidiatae, seniles, persistentes, lignatiles, tota saepe Daedalearum.)

Obser.

È un genere molto più affine a Daedalea che i precedenti, ma l'imenio è manifestamente agaricino e non a labirinto. Esistendo delle forme intermedie tra gli Agarici e i Polipori, in ~~tra~~ ambo gli ordini è necessario far il peso nel distinguere, lenzere d'occhio il loro tipo. Ne' Polipori l'imenio s'apprime foroso (anche in Daedalea quercina) indi ^{diviene} soltanto ~~soltanto~~ lamellato ~~soltanto~~ o da meglio labirintiforme per dei dissepimenti lacinati; quindi al margine del cappello abulito, come in Daedalea, Cybele, mycelis etc. si osserva foroso. Ne' Agarici: ~~tra~~ l'imenio vivaggiante, lamellato, quindi poi congiunto soltanto da coste trasversali, non labirintiforme e soltanto portanamente "anastomizzate" in pori, come ne' Agarici Pleuroti, Boxilli, e molti generi terracini. Col rispetto tenuto però è la sostanza Lenticites è un genere poliporoso come Psaralea tra Polipori e agaricini.

Ob. Poiché pel tessuto e inizialmente per l'imenio il gen. Lenticites si approssima assai alle Poliporaceae e da molti autori abulito a questo gruppo; però nel fungo tipicamente sviluppato le lamelle ~~raggiuntosi~~ sono distintissime e raggrand. a quindi praticamente conviene mantenerlo fra le agaricaceae.

Confectus, stipitatus, speciosus

vedi nota

(Lenticites)

I - *Pileus glaber*

1 = *Pileus albido-pallidus*, vel *cinereus*, *arvensis* - - - - -

A = Lamellae albae - - - - - 1 L. heteromorpha

B = Lamellae albo-lutescae ad apicem fuscantes ? L. faventino

2 = *Pileus coloratus*, *sulcatus* vel *zonatus*

A = *Pileus atro-purpureus*, lamellae lutescenti-fuscae ? L. atropurpurea

B = *Pileus margine brunneo*, centro *griseo* demum
to *brunneo* - - - - - 4 L. mollis

II - *Pileus vestitus*

1 = Lamellae albae

A = *Pileus zonis discoloribus fasciatis*, margo *albicans* 5 L. variegata

B = *Pileus unicolor* vel margo *concolor*

a = Lamellae rosidae albae, *pileus pallidus*, *firmus* 6 L. betulina

b = Lamellae lacteae vel candido-pallentes

α = *Pileus aromatus* ~~flavus~~ - - - - - 7 L. flaccida

β = *Pileus arvensis* - - - - - 8 L. albida

2 = Lamellae coloratae

A = Lamellae glaucescentes vel carnea ~~rubrae~~

a = Lamellae pruinosa-glaucescentes 9 L. abietina

b = Lamellae carnea-rubrae - - - - - 10 L. trabea

B = Lamellae nec glaucescentes, nec carnea

a = *Pileus squamosus*, ochroleucus - - - - - 11 L. gussonei

b = *Pileus* nec squamosus nec ochroleucus

α = *Pileus pallide citrinus* demum *offuscatus* 12 L. tricolor

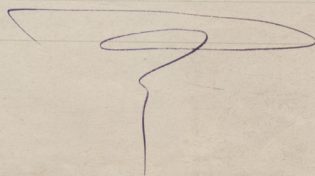
β = *Pileus fulvescens* vel *spadicus*

A₁ = Lamellae cinnamomeae 13 L. cinnamomea

B₁ = Lamellae flavidae vel *lutescentes*

a₁ = *Trama crocea* - - - - - 14 L. crocata

b₁ = *Trama non crocea* 15 L. hirsuta



1 *Lenzites heteromorpha* Fr. Epicr. p. 407 (1838)

Sou. Syst. Fung. V p. 646, *Daedalea heteromorpha* Fr. Sclerch. Fp. 66 (1828)

Yen. Fr. Yen. Gynen. t. 177 p. 3.

Detl. 998, 1920 1133

Tatti. Hist. prov. Siena, 1898 p. 30 (att. Au. Friocor IX)

Hab. ad ~~lanceo~~ ^{ramo} ^{Pini} abiegnu) — Toscana: prov. N. Siena (Tatti) Oct. Oct.

Area Distr. Europa

(Forrita, pineta N. Roselle)

heteromorphos 5/10

(Vulga instit. nodulos imbricatos;)

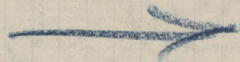
files coriaceo, effuso-reflexo,
leni, gibbo, fibroso-rugoso, axono, albi-
do-pallido, margine incisivo oblongo
latissimas, confertae, subramosas, albes,
excurrentes; pori minutis, globosis, 3-5 μ
diam. (Kerst.) - 1

Ornat.

~~La var. resupinata porosa in natura
fuit enim ridotta a questa specie.~~

2. *Leucites faventina* Cald. in *Evb. mitt. ital.* II n. 89 (1868) et in *N.-G. D.* I (1869) p. 133.

Fau. Syll. Fung. V p. 649



Plitt. Exs. III, 296.

Exhicc. *Caldesi* l.c.

- *Emilia*:

Hab. ad truncos *Populi* p. *Faenza* (~~*Emilia*~~) (*Caldesi*).

Area dist. *Ital.* bor., *Australia*.

faventina 649

Stipes dimidiato, serili, suberoso, super-
fice tuberculato - scrobiculata, subglebrata,
albida, tandem cinerofcente, aerea; mar-
gine obtusiusculo; lamellis radiantibus, un-
dulatis, prope pilei marginem raro dichotomis;
serique in dichotomia D disjunctis, basi
contorto - plicato - anastomosantibus, albo-
luteolis, ad aciem fusciscentibus, acie autem
subintegris.

Omnis forse è la Saedaba albida

Secr. Myc. Suiss. t. II. p. 489,
non certo quella di Fries Syst. Myc.

3 *Leptis atropurpurea* Sacc. Mycol. Ven. Spec. p. 15, t. 6 f. 15-18

Sacc. Syll. Fung. V p. 548 —

Fung. Sacc. l. c.

Bibl. 1035, 209, 1167.

Hab. ad truncos et ramos emortuos Vitis imperae / Selva, Treviso. ^{West. Aut.} ~~Francia~~

nee Disti

Hal. bot.

- Veneto.

Alrospora *Boys*

Stipes subteref - coriaceo, crassif -
culo, rigido, semil., basi breve recur-
rente, concentricè ~~+~~ sulcato, radiatimque
ruguloso, glabro, unicolori, ~~atro-pur-~~
pureo ^{4-6 cm. lato, 4-5 mm. crasso;} con-textu lutescente; lamellis
crebris, dichotomis interruptisque lu-
tescenti-fuscis, marginem obtusifuculo ~~+~~
~~+~~ ~~subteref~~ ~~subteref~~ subexcedentibus; sporis (an geminis?)
sphaeroidis, minimis, 2 μ diam. hyalinis.

4 *Leuzites mollis* Heurl. in Ketchbr. Diagn. zu einz. Hymenom. Wien (Verhandl. d-
k. k. zool.-bot. Gesellsch. in Wien XVIII (1868) p. ~~650~~ 651, Syll. fung. I p. 650

Icon. Nulla.

Bibl. 640, 1715

(Heurler)

Hab. ad paros in coemeterio novo - Bolzano, ~~Alp. Ridge~~

Area disti. Thalia bor.

Tirols italp. pr.

mollis 650

*P*iles late expanso - incurvo, coriaceo -
fomentario, molli, margine brunneo,
Zonis obscurioribus, centro griseo, aetate
provecta toto ~~toto~~ brunneo; lamellis
valde anastomosantibus, griseis vel
falside lineis.

5 *Leptites variegata* Fr. Epicr. p. 406 (1838)

Sacc. Syll. Fung. V p. 638

Icon. Bull. Champ. t. 537 f. 1, K-L, Botelm. Hymen. t. 558 f. 7.

Bull. ¹²³ 209, 564, 866, 1284, 529, 693, 1965

Hab. ad truncos arborum frondosarum: Venetia, Lombardia, Umbria, Cortina
Area distr. Europa, Sibira.

variegata 638

filis coriaceo, rigido, plano, velu-
toso, zonis discoloribus fasciatis, margine
albicante, \varnothing 2,5 un. lato;

lamellis latis, crassiusculis, inaequalibus
anastomosantibusque, albis, acie demum
acuta laceris; ^{oblongis} poris, 0-7 = 2 (1m3.) v. usque
ad 10 μ long. (Quel.)

O. n. var. ~~est~~ esattamente l'aspetto ~~di~~ di Polystichus
verdicolor per le fascie fosche, grazie ecc.
niste anche a fascie glabrate, fa di-
stinguere tutto questo specie

6 Lengites betulina (Linn.) Fr. Epocr. p. 405 (1838)

Sac. Syst. fung. V p. 538, Agaricus betulinus Linn. Sp. Pl. ed. I p. 1176 (1753)

Ycon. Berk. Dall. t. 15 f 3, Cooke M. Br. F. t. 1145, Sacc. F. d. Roma t. 43 f 3, Nees Syst. II t. 32.

Herb. 49⁵¹, 51, 90^{101, 123}, 209, 245, 315, 318, 357, 428, 417, 418, 430, 434, 518, 585, 653, 656, 662, 725, 866, 923, 995, 1030, 1129, 1133, 1170, 1284, 754, 1301, 1965, 1456, 1201, 1347, 1965 →

Hab. ad truncos varios → Liguria, Piemonte, Lombardia, Cant. Ticino, Trentino, Veneto, Emilia, Toscana, Lazio, Neapolitano. Here-Ant.

Area distr. Europa, Siberia, Amer. bor., Australia.

Exsic. Erb. with. ital. I n. 1355, Myc. Ven. n. 6 et n. 7 (fm. Lutocery)

: Valle Lagarina (Cob.), pr. Arzago cu. (Bres. M.S.)

Betulina 638

~~*Sporium formosum*~~

pileo suberoso-coriaceo, firmo, obsolete

zonato, tomentoso, pallidiori, margine con-

→ 3-10 cm. lato, 2-5 cm. alto,

lore; lamellis rectis, subramosis, anastomo-

santibus, sordide albis, fibris crassioribus, sub-

porosis, sordidij, dein tenuioribus acie autaj.

Sporis 6-7 = 1,5 - 2,5 hyalinis

elongatis, rectis vel curvulis (Bres. M.)

1 *Leucites placida* (Bull.) Fr. Epicr. p. 406,
 Jacq. Syn. Jung V p. 638 et IX p. 49, *Agaricus placidus* Bull. Champ. t. 394 (1788)
 Mon. Bull. l. c., Lamy F. de Rome, t. 43 f. 2, Rolland Atlas, t. 97 f. 214.
 Herb. 61, 265, 398, 434, 656, 725, 836, 886, 1030, 1031, 1617, 693 →
 Hab. ad truncos fagineos etc.: Liguria, Piemonte, Lombardia, Veneto, Trentino, 3)
 Emilia, Lazio, ^{algeria Tunisia} Neapolitana, Corsica. Rest. Aut. : bosco di Tergolas (Ber. MS.)
 Area distr Europe, ^{algeria Tunisia} Chilo, Australia.
 Exhicc. Pro. Critt. Ital. I n. 1041

See Laccabell IX p. 49

det: *Spizargium* suppositus formae p. *Spizargium* *Carrolliae* lectae in Aug. J. Puz. n. 55 describit.

a) subtypica = pileis horizontalibus dimidiatis vel flabellatis, poris truncatis vel annatis, opacis, unicoloribus, pollicentibus; carne alba; lamellis ex albo pollicentibus, poris ± reticulato-anastomosis
oculis

- b) robusta
- c) nitens
- d) dichroa
- e) fuscescens

flaccida 638

e IX 79

Primo alba, dein pallens;

Filices coriaceae, tenui, flaccido, inequali,
hirsuto, zonato, pallentes, margine concavo-

line, $\frac{3}{8}$ - 5 cm. lato, vix ultra 2 mm. crasso
tenui, unicolore;

lamellis latis, confertis, rectis, inaequa-

libus, ramosisque ex albo pallentibus

vix anastomofantibus, sed saepe interruptis,

obfuscatis, primo candidis; sporis

5,5 - 7 = 2 - 2,5

8 *Leptotes albida* Fr. Epicr. p. 405 (1838)

Sacc. Syl. fung. IV p. 637.

Icon. Fr. Ic. Hymen. t. 177 f. 1, Lang. F. d. Rome ^{n. 135} t. 46 f. 1

Ret. 656.

(Sakata, Alm. —

Hab. ad truncos vetustos Fraxin. Sagis. ~~Italia~~ presso Canale Monterano (Lang.) ^{rara}

Area det. Europa.

Albida 637

Effuso-reflexa, (effusa porosa), saepe
imbricata, tota lactea. Examina, rara.
Filo suberoso-coriaceo, molli, plano, axono,
lacteo, tomento tenui, adpresso, sericeo-levigato,
lamellis tenuibus, dichotomis, anastomosantibus,
integerrimis, concoloribus; sponz ellipsoideo-oblongis
8, 5-9 = 6-6, 5. ^(Lanzii) λ

9 Leuzites abietina (Bull.) Fr. Epur. p. 407 (1838)

Sac. Syst. Fung. V p. 640, Agericus abietinus Bull. Champ. t. 442/2, 541/1

Tram. Bull. P. C., Cooke M. Br. Fung. t. 1146, Ventur. Misc. Pres. t. 66/3-5

Nb. 90¹⁸⁰⁵, 209, 244, 362, 417, 418, 430, 518, 585, 737⁷⁴⁸, 865, 983, 1219, 1253.

Hab. at Lyons, imprimis abietina; Liguria, Piemonte, Lombardia, Veneto,

Trentino & Emilia, Toscana, Sardegna, Malta. Aust. Aust.

Area disti: Europa, Amer. bor. ^{abissinica}, Australia.

: Valle Lagarina (Cob.) Val d'Isère, Rovereto ^{Mali} (Pres. MS.), Arco
(Dethlefs)

Sds. Myc. ital. n. 1002 (exempl. obs. sub. Tram. Pini)

abietina G. & G.

Miliar, magis in longitudinem protracta;

fillo coriaceo, tenui, effuso & re-
flexo, umbrino-tomentoso, demum glabre-
scente, cano, ^{4-15 an. lato, 2-4 an. longo,} lamellis decurrentibus, sim-
plicibus, inaequalibus, pruinoso-glauce-
scentibus, dentatis vel lacris sed vix
profusis. ~~S. D.~~ spiris 8-10 = 3-3,5
→

Osserv. Il present. (N. G.) ha avuto
da S. Remo una forma più nitida
che trovo anche a Rovereto attaccata
alle travi nelle parti inferiori onde appa-
reva ^{questi tutti} resupinata e colle spore 11-14 = 3,5-4

16 Leucyctes trabea (Pers.) Fr. Epur. p. 406 (1838)

Jour. Myc. Fung. V p. 638, Agaricus trabeus Pers. Syn. Fung. p. XXIX (1801)

Ycon. Bull. Champ. t. 442 f. A.C., Corda Y. Fung. V t. 10 p. 89.

Pitt. 426, 564, 1965

(prov. D. Crema, Mantova, Parma.)

Hab. ad trabes et truncos, imprimis frondosos - Lombardia, Emilia; prov. D. Bologna (Cocconi)

Aree distr. Europa, Algeria, Tunisia

Vestale

Trabea 638

~~Falsetta~~; Fides coriaceo, appianato, ruguloso, to-
mento ~~o~~ tenuissimo adpresso glabrescente,
fufescente, interdum fulvello.

lamellis strictis, simplicitatibus dichotomisque, pas-
sim anastomosantibus, integerrimis, carneo-rectis

Arbor. L'aspetto è
~~Habitus~~ di Daedalea quercina, ma sul
cappello tenue verso il margine raramente ~~amato~~,
e per l'imenio sembra veramente diversa.

11 *Senziles Gussonei* Scalia Fung. Sicil. orient. Ser. I (1900) p. 21.

Sau. Syst. Fung. ~~VII~~ p. 52.

U. nulla. Bitt. 1890

Hab. in hincis *Cytheroxyl. subterrati* et *Yuccae aloifoliae* ^{Sicilia:} in Holo bot.

Catania (~~Sicilia~~) (Sicilia)

Area Sicilia

Gussonei 17-52

Pileo suberoso, explanato vel undulato
ochroleuco, squamulis adpressis, melleis
obscuro; lamellis concoloribus, undulatis,
versus stipitem dichotomis anastomofan-
tibus, reticulum tenuem, fuscum,
ostendentibus; stipite crasso, brevi,
alutaceo-fusco, fere toto intus stiposo.

12 *Lezytes tricolor* (Bull.) Fr. Epicr. p. 406
Ann. Myc. Fung. V p. 639; *Agaricus tricolor* Bull. Champ. t. 541 f. 2 (1791)

~~Ann. Myc.~~ Bull. p. c. Britzelm. Hymenon. t. 557 f. 4.

Brit. ¹²³ 246, 399, 398, 983, 1032, 1965

Hab. ad truncos, imprimis Caratorum: Liguria, Piemonte, Lombardia,
Cant. Ticino, Veneto

(Trentino: Fayday, Rathi. (Pres. ms))

Exsicc. Erb. critt. Ital. I n. 141, Myc. Nat. n. 205.

Area dist. Europa, Amer. bor.

Aestate

tricolor 639

Color filii ex aetate variabilis, pallide citrinus,
demum obscuratus; pileo suberoso-coriaceo, pla-
no, basi gibbo, subtomentoso-glabro, zo-
niato radiatoque rugoso;

lamellis tenuibus, distantibus, dichotomis,
postice anastomosantibus, e citrino umbricis

Sporis ~~8-10~~ 8-10 = 2; basidiis

30 = 4

13 *Leptis cinnamomea* Fr. Vet. Ak. förh. 1851, Monogr. Hym. II p. 247 (1853)

Jour. Linn. Soc. V p. 639.

Icon. Fr. Icon. Hymen. t. 177 f. 2.

N. 446

Herb. ad partem ^{Emiliae} ~~Sarab~~ Faenza (Cal. J. S. in herb. De Notarij)

aree disti. Europe

Cinnamomea 639

filis coriaceis, firmis, appianatis,
villosis, concentricis sulcatis, esibus intusque
cinnamomeis; &

lamellis subsistantibus, strictis, inaequalibus,
subsimpliibus, angustis, integerrimis,
concoloribus.

Onoc. Platycodon de L. betulinus

16 *Lenzites crocata* Sacc. in *Michelia* I p. 539, *Syde Jung.* V p. 539, *Lenzites*
cinnamomea Fr. * *Cotelliana* Sacc. in *Michelia* II (1882) p. 529.

Bibl. 418, 1043. 1715

Hab. ad ligna (acerosa?) Veneto: ^(Rossi) Trentino: loco d. ito "Sicca"
Poggam, Treviso (~~Veneto~~), per Rovereto ^(Cobelli) (~~Trentino~~)

area rist. Ital. bor.

Crocata 639

Crana aruene crocea; ~~to~~ pileo
strigoso-retulino, sulcato, fusco-ta-
lacino; lamellis flavidis, margine
inaequali pallidioribus. ^{non invenit} Cetera
L. cinnamomeae;

15 *Lenzites hirsuta* (Schäff.) Sacc. *Agaricus hirsutus* Schäff. Ic. fung. IV p. 33 t. 76 (1774)
Lenzites saepiaria (Wulf.) Fr. *Epion* p. 407 (1838) *Mentha saepiaria* Schrad. Spic. p. 134 (1794)
Sacc. *hym.* Jung V p. 639, *Agaricus saepiarius* Wulf. in Jacq. Coll. I p. 339 (1786) ✓

Leon. Schäff. l.c., *Lamy.* F. d. Rome t. 43 p. 1, Cooke M. Br. F. t. 116, Rolland
Att. t. 98 p. 215

Bibl. 61, 209, 245, 417, 418, 430, 585, 518, 656, 748, 983, 995, 1173,
1284, 1201, 1663, 1605, 1965, 1920, 1801

Hab. ad ligna, imprimis, Coniferarum: Liguria, Piemonte, Lombardia, Trentino:
Veneto, Emilia, Toscana, Lazio, Neapolitano
Aree distr. Europa, Siberia, Amer. bor.

(Valle Lagarina (Cob.), ponte
sul Rabb., Arago cu.
(Bres. Mis.)

Det. Myc. Ven. n. 1302, 1303.

estate - autunno

Varia retup-nata, subpinnata, delatoides

hirsuta
= Saepiaria 639

Variat resupinata, rubropurpurea, dedaloidea; ^{piles} junior loty
(etiam carne) fulvis. esca ~~loty~~ fuscus; hymenium admodum
mutatur; piles coriaco, duro, zonato, str-
5-8 cm. lato
goso-tomentoso, seruposo, spadiceo, margine lutescente,
~~junior~~
lamellis ~~grosse~~ crassiusculis, ramosis, ana-
stomofantibus x lutescentibus; ~~hymenio admodum~~

$\mu. 8-10 = 3 - 1$

Observ. ~~Presenta una forma reptare lamel-~~
~~losa e una forme poliporea,~~