



Hunt Institute for Botanical Documentation
5th Floor, Hunt Library
Carnegie Mellon University
4909 Frew Street
Pittsburgh, PA 15213-3890
Telephone: 412-268-2434
Email: huntinst@andrew.cmu.edu
Web site: www.huntbotanical.org

The Hunt Institute is committed to making its collections accessible for research. We are pleased to offer this digitized item.

Usage guidelines

We have provided this low-resolution, digitized version for research purposes. To inquire about publishing any images from this item, please contact the Institute.

About the Institute

The Hunt Institute for Botanical Documentation, a research division of Carnegie Mellon University, specializes in the history of botany and all aspects of plant science and serves the international scientific community through research and documentation. To this end, the Institute acquires and maintains authoritative collections of books, plant images, manuscripts, portraits and data files, and provides publications and other modes of information service. The Institute meets the reference needs of botanists, biologists, historians, conservationists, librarians, bibliographers and the public at large, especially those concerned with any aspect of the North American flora.

Hunt Institute was dedicated in 1961 as the Rachel McMasters Miller Hunt Botanical Library, an international center for bibliographical research and service in the interests of botany and horticulture, as well as a center for the study of all aspects of the history of the plant sciences. By 1971 the Library's activities had so diversified that the name was changed to Hunt Institute for Botanical Documentation. Growth in collections and research projects led to the establishment of four programmatic departments: Archives, Art, Bibliography and the Library.



Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation

9-5
205

Some 22 mm dia
pic 50 - 2 mm

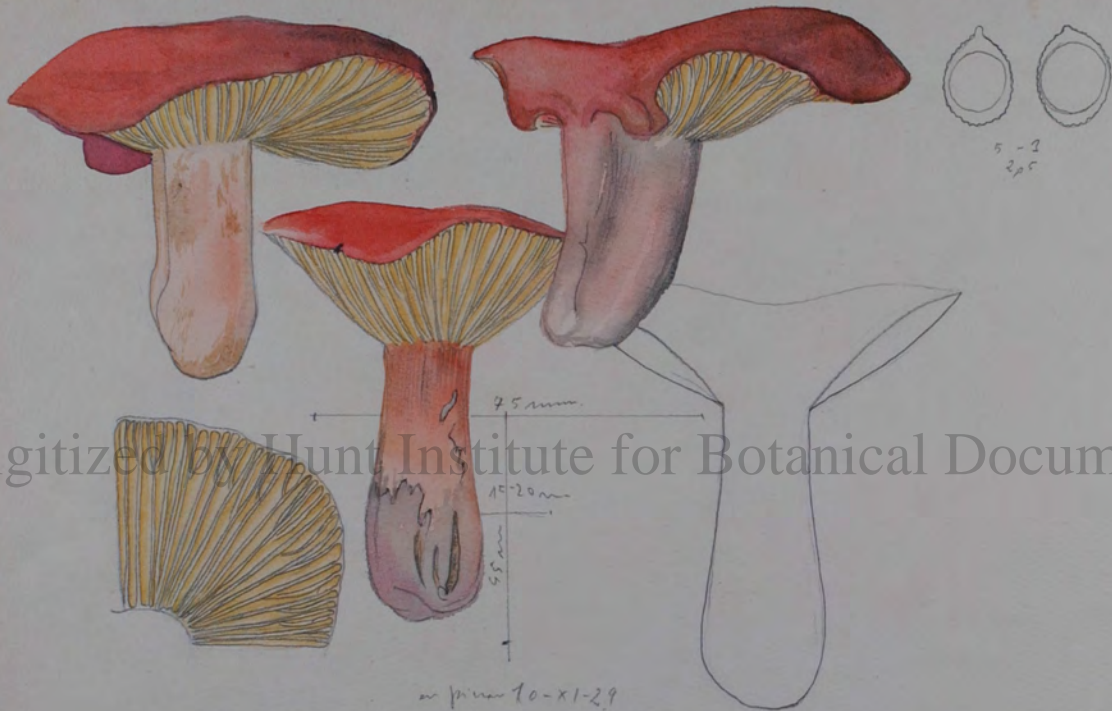
Bumelia Guineae

Parte de la colección de fichas de manuscritos

Madrid 1930-32

Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation

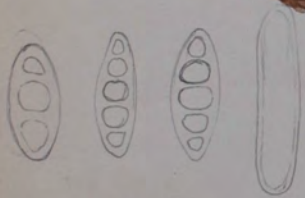
4527 Russula



Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation



Digitized by eGangotri Institute for Botanical Documentation



9-2-3

12-0

ficha n 523 Mycena

Sombrerillo conico acampanado, de coloración amarillo limon, superficie lisa ligeramente viscosa, borde estriado. Carne poco abundante, diametro de un centimetro cuando mas. A veces se nota un ligerísimo mamelon poco perceptible.

Pie cilindrico, de tres centimetros o algo mas, de coloración palida, blanquecina en la partes superior y le tono un poco pardo grisáceo en la base que es un poco cilindrico ensanchada y tiene algunos pelos incoloros.

El pie parece lleno, es filamentososo y no viscoso. De un milimetro de diametro.

Laminillas blanquecinas, un poco arqueadas hacia arriba y adherentes al pie.

Esporas blancas. Casi esferoideas, unigutuladas y con un dibujo.

Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation

Habitat, sobre los restos de madera de pino.

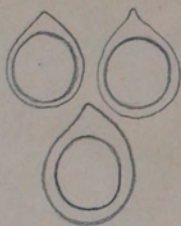
Los primeros ejemplares herborizados de los cuales conserve unos cuantos en un tubo de vidrio, no los dibuje, y los halle en el pinar de Balsain cerca de la carretera de los cotos y del Puerto de Navacerrada en mi excursion del 20 de Octubre de 1929.

El 8 de Diciembre de 1929, en los pinares que hay de bajo del alto del telegrafo. Puerto de Navacerrada, solo tres individuos que son los que me han servido para hacer el dibujo y la anterior descripción.

529

Mycena citrinella (Pers) Sacc?
de plus petits et est de la couleur
pale, se don el color auant de l'immu-
del moules etc.

M. flavo-alba Fr.



4 = 2

562 *Myoglyphous minutus*



Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation

in *Trappid hebers.* a la ville de Lorraine
et site de pejoire.

Ficha n 532 *Hypoglyphus coccineus* Schaff

Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation

7.11.1932 sur de site picaos, en una profundidade al lado de un torrente.

24 de Outubro de 1932.

fiche 378 *Parasolus velivivis* Fris.?



Digitized by Huo Institute for Botanical Documentation

353

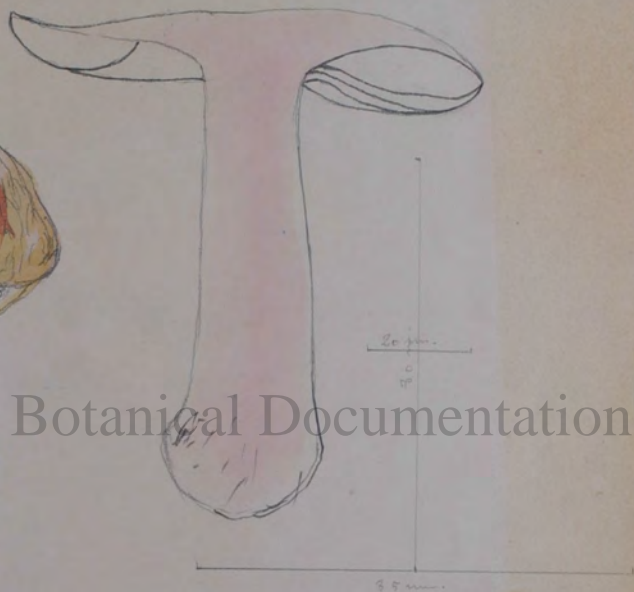
Stropharia semiglobata



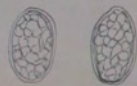
Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation



6-6,5 x 4



Digitized by eGangotri Institute for Botanical Documentation



4-3.5 x 2.5-3

3 4 5 6

Amanita rubens

Hombros el conoso extendido, raramente variegado
 fudo en reticulacion de fandas areas mas o menos
 proporcionales separadas de otra fanda regular,
 mas y lina, la carne se ve ~~traves de la~~
 en las variegaciones algunas es de un amarillo
 de anque tipico y en otros en partes
 areas, estas mas o menos levantadas toman la
 carne una coloracion roja, ademas el borde
 esta mas o menos rebordado por un rojo, como las
 lante claudante que se comen amables
 en un rojo y rojo en otros, sobre todo
 de un rojo algo purpura en los puntos donde
 esta sola de hace tiempo lo cual me hace
 sospechar que todo ello se unida a otros
 miembros de la familia (E) en otros.

lulo amarillos, libre o semi-libre
 formando una superficie eminentemente
 dentada, pequeños algo de los
 y porojales.



Pie robusto, ensanchado en lulo y porojales
 fudo en un apéndice dyptisome.

carne con
 sabor de
 rojo.

Superficie lula a otros, carnosos mas o menos
 levantados hacia afuera, de otro amarillo de
 anque mas o menos rojo, con tonos rojos
 . este con profusion a la unida y en otros
 nidos donde esta levantada la carne.
 En un punto y otro.

Habitat en mont de pinos, sobre troncos y troncos
 de maderas de pinos, cada en el bosque
 25-VI-1939. Novavenda. Valle del pinto



Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation

7 - 9 x 2.5-3

anastomosis non pectus anastomosis

Ficha n 441 Hygrophorus lastus(Pers.)Fr.

Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation

Un pedacito de individuos en la orilla de un surco de agua
Valle de Puerto de Navacerrada 1 de Octubre 1966.



Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation

372

porphyria Alb et S. v. cl.
marita sp. n. f.

Plumbeo-plumbeo, interior de mancha con
 el verde típicamente amarillo, superficie lisa
 con las bordes y tono pardo ochroleto
 una o más veces a veces con vainas enanas
 aurulentas.

Color blanco bastante abundante con ligeros
 tonos de verde de vaina amarilla, porción de la cutícula
 Pie almidonado, pulvoso, ensambado en
 tubo.

Superficie lisa mate pardo pizarra, sin aurea
 y con volva lisa manchada con
 manchada en sitios de oír,

Juvenil los anchos. Libras, vertiendo vaina
 el fondo del ventero el. blanco y sub-
 dentado, igual

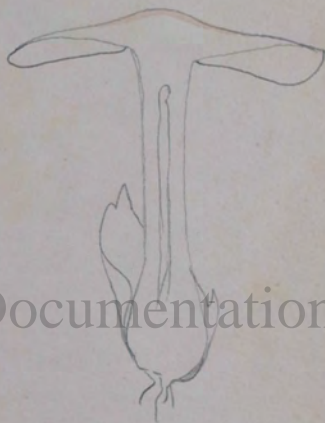
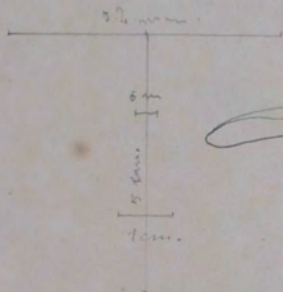
Expos.

Habitat: en un arroyo del bosque, a la orilla
 de una cascada de agua.

Ex. M. - 17-929. Valle del pueblo de
 Navarecua.

Armanita porphyria alle et Schreb.

372



6
2.05

Digitized by eGangotri Institute of Botanical Documentation



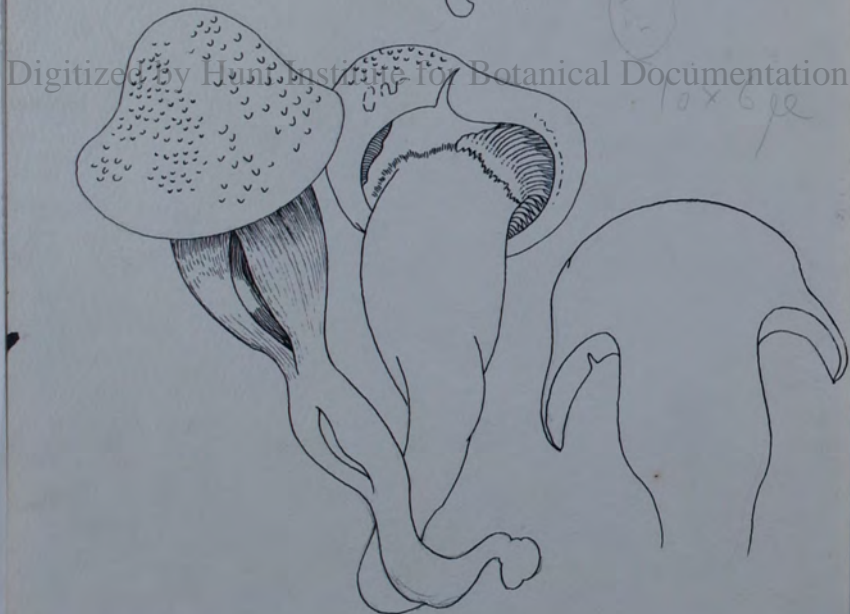
Digitized by ~~Hunt~~ Institute for Botanical Documentation

Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation



582

var annu
laris
voluta
var.
Squamosa



Digitized by Herbarium Institute for Botanical Documentation

10x6e

Ficha n 503 *Agrostis robusta* (A. et S.) Gilg.

Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation

Valle sur Basile picos, 24 de Octubre de 1939.
En pinar, un solo individuo.

algo amarillado o amarillo claro. Con enanas que pueden desprenderse cada una pero se quedan al zombros con buena bien patente

Laminaria elmas libres



Un anillo claro que protege las laminas y puede abrevarse completo en los individuos jóvenes

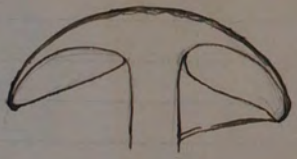
La volva que al el caracter importante de este genero puede darse pectora pero desarrollada o mejor reducida al bello de pando solo bandas o flecos libres encubiertos. Esta especie es muy venenosa.

Digitized by Herbario Institute for Botanical Documentation

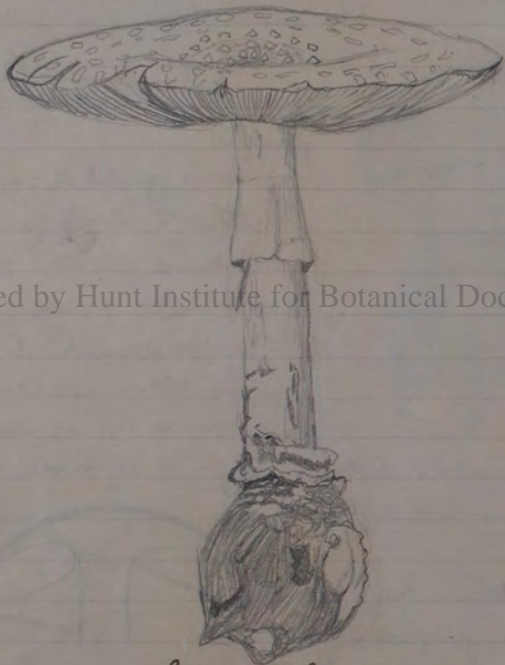
ya es preciso saberlo destruyeri de la A. cerarea

Las dimensiones son las de las p.p.

Las waterpinn. tanto en la umbria propiamente dicha como en la vertiente del valle de la F. unpin la he visto con frecuencia.



Nº 4 Amanita muscaria Linné? El individuo
representado en la adjunta p.p. lo hebreo el año pasado
en el mismo mes que este año he hecho la recolección en un
plano de la misma especie (Octubre) y me por no decirlo



los entons
tendrá por
bravo de
ra.

Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation

Espones blancas.

Son breñillo convexo al principio despues mas
o menos extendido aunque siempre convexo. Color rojo



Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation

24-X-1927

(87)

Valle S. de J. de Picos.

Nº 66 - *Panazolus finnicola*. Fries



10-6
20f

Un individuo sobre el ceped
Sporas negras

Sombriello convexo, mas me brisporico
mas se prolonga el borde reto por debajo
del plano ecuatorial

Superficie lisa, muy brillante que ten
debe ser viscosa a veces por la resaca adherida
color blanco claro

Dia 3 cm.

Laminas negras, con una zona a banda
blanca en el borde (bastante ancha)
Adherentes (!) por arriba.

Pie central, estrecho, largo un poco
flexuoso en la terminación, cilindrico liso
brillante algotomentoso (a la luz) y
estriado longitudinalmente por arriba

Color cremoso algo pardo, blanco en la parte superior

Dia 4 mm x 100 mm long
Mu ^{por encierra} ~~por~~ ~~arrilla~~ de la mitad uno de los estigmas ostenta un vado de nicho
o círculo tiendo el cuerpo de las esporas

Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation



Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation

Lep. var. alpina *Hydnium* *atridis* *h.*
a. p. setis *conspicua* *a. c. c. c.*
 lam. 2

Ammanita rubescens Pers.

235

Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation

2356
235e.

Arumita ~~sp.?~~ *rubescens* Pers.
rubens (Scop) Griseb.

Soubeils, el plano extendido, ligeramente
 convexo, cubiert. por escamas bastante
 gruesas y carnosas que cuando es muy adulta
 son duras.

Coloración pardusca en las veigas y en
 las mas o menos rojiza
 Cauce bastante abundante, rojiza cuando se le
 frota.

Pie grueso, cilindrico, un poco ensanchado hacia
 abajo por el hoc. bulboso. Con vulva poco
 perceptible como usual en los ejemplares jóvenes.
 Anillo en los mas adultos de la mitad ~~de~~
 arriba y caud. hacia abajo.

Superficie blanquecina mas o menos
 manchada de rojo como los ~~de~~ hacia abajo
 en la zona superior y anillo con huellas
 escamosas rojizas, y pocas etrias

La caña se cubre de rojo.

Laminillas blancas, elos anchos ventrudas
 hacia afuera, subditantes

Habitat en el pied del pino abundante y
 hasta entre las piedras, subiendo penaltan
 casi de 2000 m. en ejemplar bien
 desarrollado.

Ejemplar sigue.
 12 d'long x 12 long pie x 2,5 a 3,5 dia
 no es bulb.

235 ~~Lepiota pyrenaea pyrenaea Cudlet.~~
Armanita ruberens Pass.!

Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation

Habitat; en bosque de pinos.

Epoca; 10 de Diciembre de 1928.

Localidad; vertiente W. de monte Arnotegui. Bilbao

235e



Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation

235 c.

Ammanita rubens.
n. *annulata*



Digitized by Herbario Nacional de Chile for Botanical Documentation

por Alfredo Guines