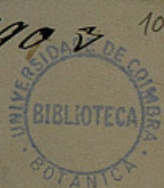


Lund 18 Okt. 1907



Professor J. A. Henriques.

Jetzt habe ich die gesandten
Mycen untersucht. Ich habe
mich nicht speciell mit den
Ocellarien beschäftigt, da
Man kommt die in Alg. Gesell.
publicierten. Völl. bestimmte
(in letztem Zeit).

Die Hauptmasse besteht von:
Phormidium valderianum Gom.
(= Leptothrix valderiae Deporte)
Gomont Monog. Orill: "Stratum
tubricum, expansum, lamellosum,
ferè tria centimetra crassum,
lamellis discoloribus, superio-
ribus sordide viridis, inferioribus
decoloratis, compositum"

In den unteren Theilen sind
die Tellen meist schon gestorben,
deshalb bleicher, vielleicht
von Schwefel- und Mangan-
sulfid verändert.

Hier und da kommen auch
Fäden vor, die von Cladophora-
lamellosa Cladophora
lamellosa Cladophora

(Cladophora lamellosa Cladophora)
bestehen.

Auch andere Algen, Volvox,
etc., die noch spärlicher vor-
kommen, konnte ich nicht be-
stimmen.

Wachstumswasser
O. W. W. W.

UNIVERSIDADE DE COIMBRA
BIBLIOTECA
BOTANICA

