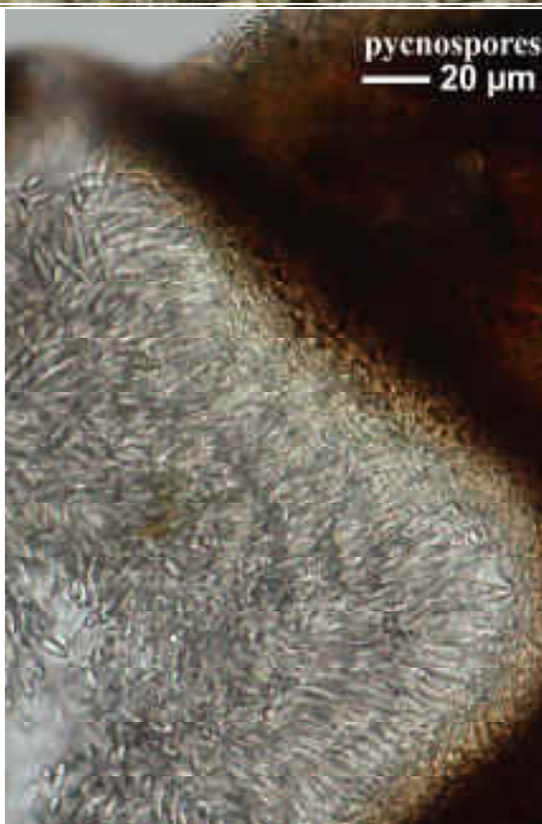


*Lecanactis abietina* (Ach.) Körber

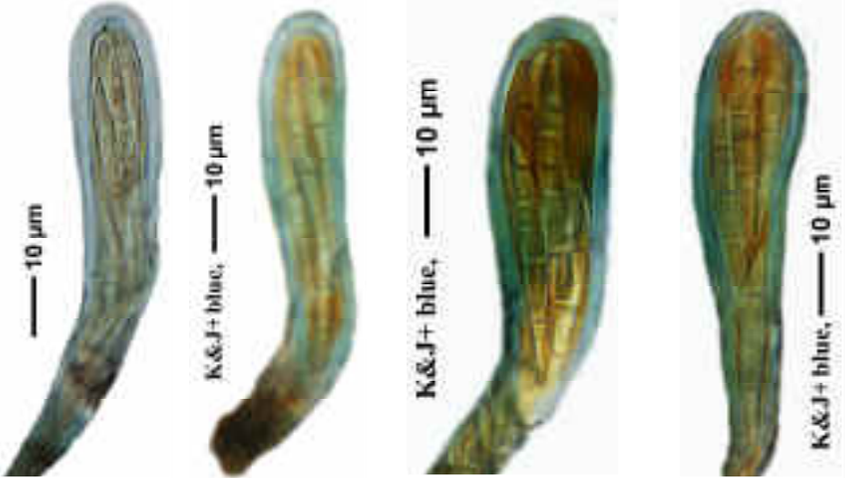
Ap.-Scheiben , gelblich weiß bereift, C- Pyknidien kugelig vorstehend, weiß bereift, C+ rot. Excipulum geschlossen, schwarzbraun. Hypothecium braun, K grünlich. Hymenium nicht inspers, J+ rot, K&J+ bläulich, ca. 105 µm hoch. Epithecium ocker, 9 µm. Sporen hyalin, 3-septiert, 32-33 x 4.6 µm, 8/Ascus. Ascus K&J mit zartblauer Wand, an der Ascusspitze mit undeutlicher kleiner Torusstruktur. Paraphysen verzweigt, mit Anastoimosen. Pyknosporen 16-17 x 3.8 µm

[18575], Rheinland-Pfalz, Kreis Kaiserslautern, Pfälzer Wald, Karlstal südwestlich von Trippstadt, Buntsandsteingebiet, Schluchtwald, 300-350 m, an Quercus. Leg. Schumm & Lauer 10.06.1978, det. Schumm.

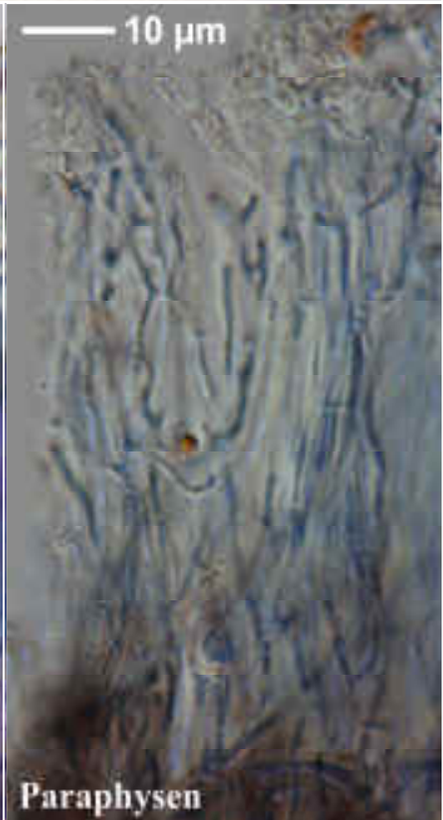
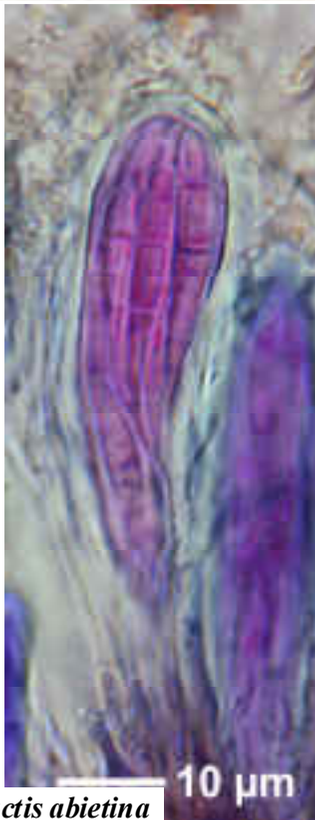
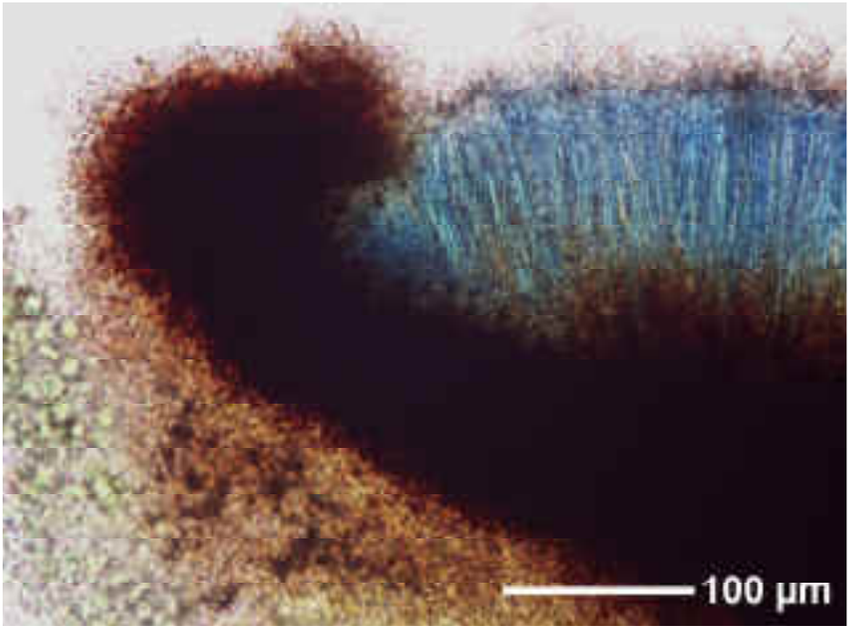




*Lecanactis abietina*



*Lecanactis abietina*



*Lecanactis abietina*