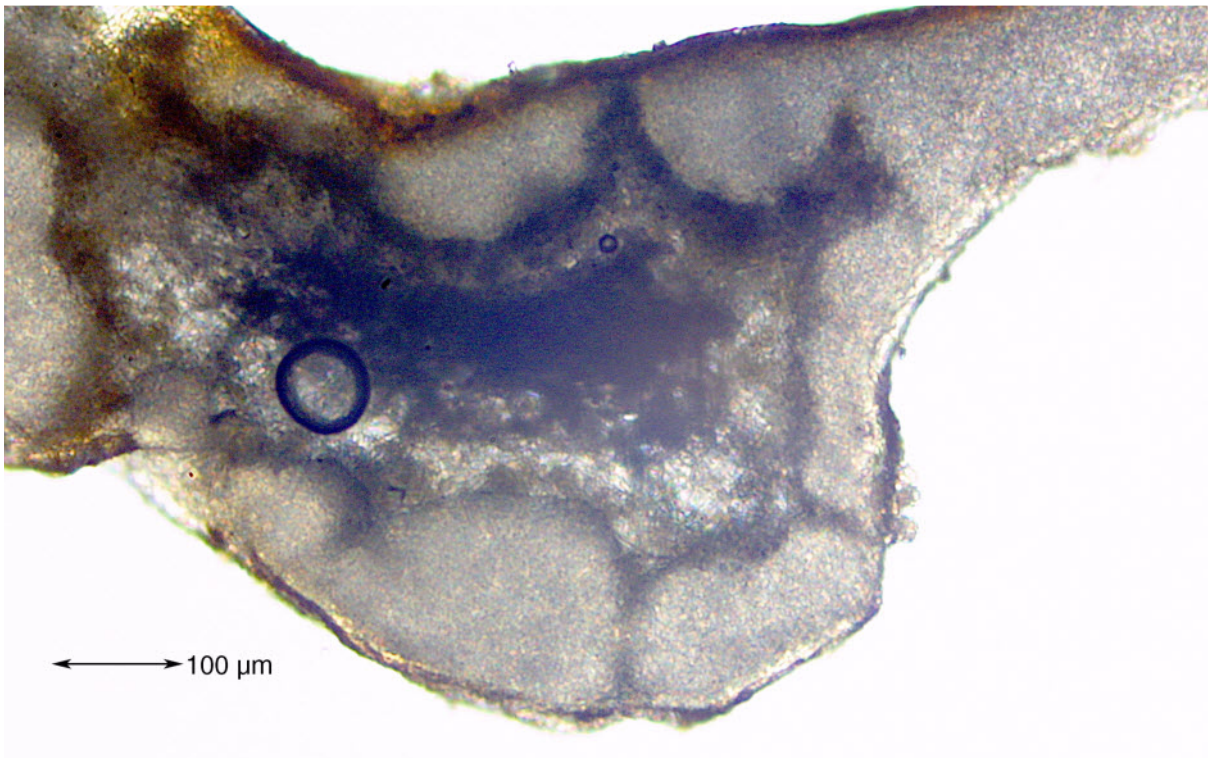


Ramalina fastigiata (Pers.) Ach.

p158/5: divaricatic acid (maj); Sp. 2-zellig, hyalin, zu 8, gekrümmt, 11-12 x 5,5 µm; Th mit Pseudocyphellen; unter der Rinde ein kräftiger unregelmäßig durchbrochener Hohlzylinder aus mechanischem Stützgeflecht, Mark locker.

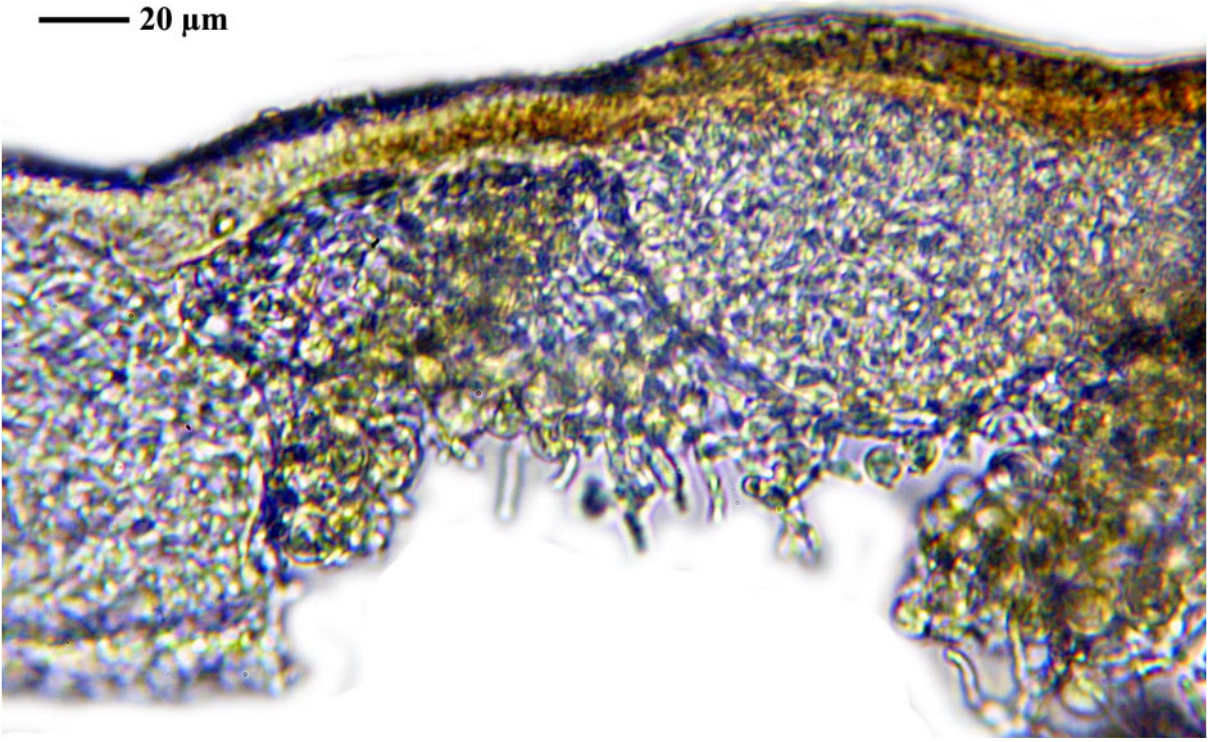
[11845], Spanien, Balearn, Mallorca, Serranias de Levante, Nordostküste bei Capdepera, in Kiefernwald oberhalb des Sportplatzes, epiphytisch, 120 m. Leg. A. Schäfer-Verwimp 2.04.1985 (Nr. Ma 33 F), det. F. Schumm 11.2004.





Ramalina fastigiata

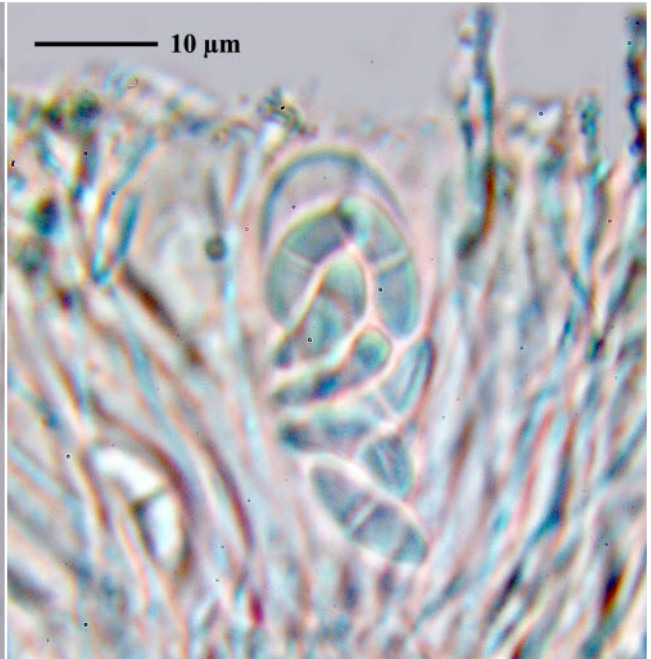
— 20 μm



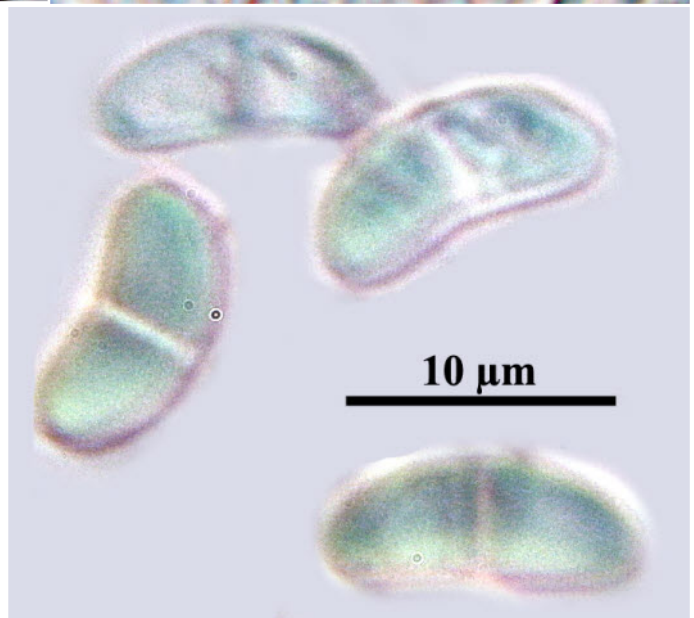
— 10 μm



— 10 μm



10 μm



Ramalina fastigiata