

*Pyrenula dermatodes* (Borrer) Schaer.

Thallus gelblich grün, glatt bis areoliert, ohne Pseudocyphellen. Perithezien 0,2-0,3 mm, ± in den Thallus eingesenkt und nur das Ostium frei. Hymenium nicht inspers. Perithezienwand K- (nicht violett). Sporen 3-septiert, braun, 8/Ascus, 14-19 x 6,5-8,5 µm. Chemie: Lichexanthon. Thallus: K ± orange, C-, KC-, P-, UV+ leuchtend gelborange. Corticol.

[10985], Portugal, Azoren, Sao Miguel: Südufer des Lagoa das Furnas, 270 m, 37°45.022' N, 25°19.807' W. Leg. et det. Schumm 03.06.2003.

