

Pórnovitka drobnopórá — *Schizopora carneo-lutea*, mykogeograficky zajímavý druh houby (Corticiaceae)

Schizopora carneo-lutea, mycogeographically interesting species of fungi
(Corticiaceae)

František Kotlaba a Zdeněk Pouzar

Studiem autorů byla potvrzena totožnost *Poria phellinoides* Pil. a *Poria pseudoobducens* Pil. ex Pil. s *Poria carneo-lutea* Rodw. et Clel. a jeho příslušnost do rodu *Schizopora* Velen. Vzhledem k tomu, že *Poria carneo-lutea* je nejstarší známé jméno pro diskutovaný druh, je navržena nová nomenklatorická kombinace.

Schizopora carneo-lutea (Rodw. et Clel.) Kotl. et Pouz. je mykogeograficky zajímavý druh houby s množstvím zjištěných lokalit ve východní části Československa (108 lokalit), avšak zcela chybějící v části západní. Doposud je znám z většího počtu lokalit v sedmi zemích v Evropě, ze čtyř lokalit v Asii a na jižní polokouli pouze z jediného nálezu v Austrálii. Roste jako saprofyt skoro výhradně na listnatých dřevinách.

The identity of *Poria phellinoides* Pil. and *Poria pseudoobducens* Pil. ex Pil. with *Poria carneo-lutea* Rodw. et Clel. is reported and its classification in the genus *Schizopora* Velen. confirmed in this study by the present authors. *Poria carneo-lutea* is the oldest known name for the species under discussion and the new nomenclatorial combination is proposed.

Schizopora carneo-lutea (Rodw. et Clel.) Kotl. et Pouz. is a very interesting species from the mycogeographical point of view, being recorded in many localities in the eastern part of Czechoslovakia (108 localities) but being absent from the western part of this country. It is known up to now from a number of localities in seven countries in Europe and from four localities in Asia; from the Southern Hemisphere there is only collection in Australia. It occurs saprophytically almost exclusively on various broad leaved trees and shrubs, on fallen trunks and branches.