

XERULA, UNTERGATTUNG RADICATAE, SEKTION ALBOTOMENTOSAE

nach Dörfelt

1a) Zystiden kopfig. Pleurozystiden reichlich vorhanden, stark herausragend. Sporen unter 10 µm lang (8,5-9,5 x 6-7,5 µm). Kritische Sippe, nur vom locus typi bekannt:

XERULA CAUSSEI Maire

1b) Zystiden keulig, konisch abgerundet, mitunter fast zugespitzt, sehr selten auch fast kopfig, Pleurozystiden sehr spärlich, mitunter nicht nachweisbar (fehlend ?). Reife Sporen im Durchschnitt um oder über 10 µm lang.

2

2a) Hut nahezu gleichmäßig dunkel rußbraun oder rußgrau. Behaarung (Samt) oft ungleichmäßig stark entwickelt. Sporen um 9-14,5 x 6,5-9 µm:

XERULA NIGRA VAR.NIGRA Dörfelt

2b) Hut am Scheitel hellgrau-cremefarben, sonst rauchgraubraun. Behaarung gleichmäßig. Sporen um 8,5-11,5 (selten bis 14,5) x 6,5-8 µm:

XERULA NIGRA VAR.RENATI (Clem.) Dörf.