

WEISSE PLUTEUS-ARTEN DER SEKTION CELLULODERMA

nach R.Singer - aus ZfP 1977

1a) Einige Sporen fast geometrisch kugelig. Zystiden bis 50 µm lang. Hut stark runzelig-rippig. Auf Holz im subtropischen Südamerika:

PLUTEUS HOLOLEUCUS Singer

1b) Alle Sporen nur **fast** kugelig und deutlich etwas länger als breit. Zystiden oft länger als 50 µm. Hut runzelig oder glatt, aber oft gerieft oder feingefurcht in der Randzone. Auf Holz oder auf Erde. In Nordamerika und in Europa. 2

2a) Zystiden 75-115 µm lang. Stiel mit knolliger Basis und +/- deutlich bereift:

PLUTEUS ALBORUGOSUS Kühner

= *Pluteus semibulbosus* ss.Orton

2b) Zystiden etwas kürzer. Stielbasis gleichdick mit dem Rest des Stieles oder nur ganz leicht verdickt. 3

3a) Auf Laubholz. Lamellen gedrängt. Stiel nicht bereift, nur manchmal silbrig-längsgestreift. Epikutis hymeniform (eine einzige Schicht):

PLUTEUS PALLIDUS Homola

3b) Auf grasiger Erde. Lamellen fast gedrängt. Stiel längsgestreift, oben bereift. Epikutis nach Atkinson 2-3-lagig:

PLUTEUS ROSEOCANDIDUS Atk.