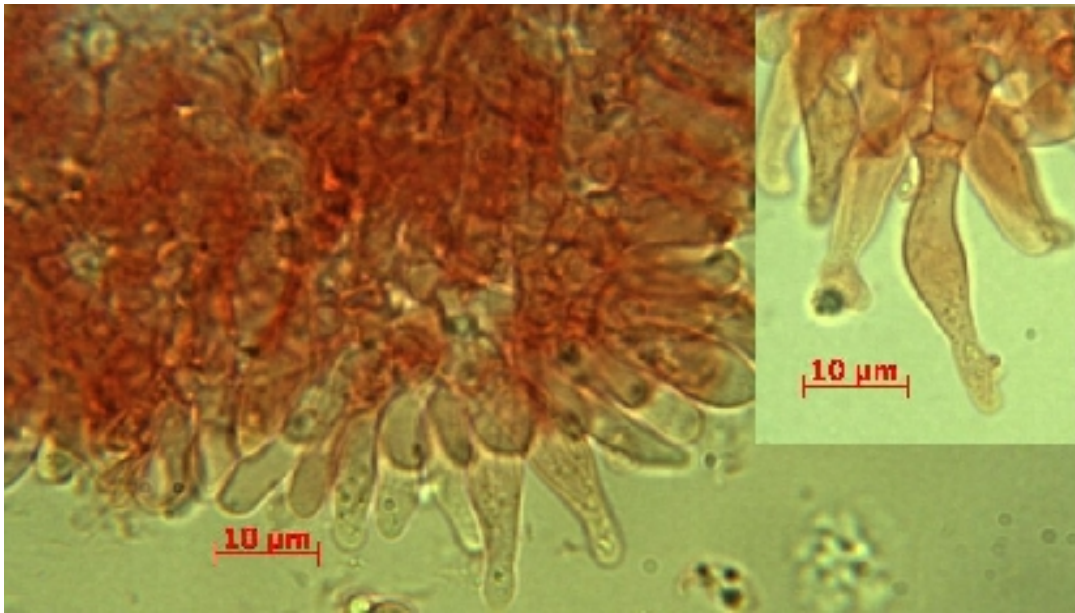


**Crinipellis "diospyros"** nom prov. (F 244, evtl. F153)  
evtl. *Crinipellis sardoa* Candusso?)

22.10. 2008 an Rinde von *Diospyros rhodocalix*  
= F 153: 27. 11. 2007 an Rinde von *Ficus* (?)



In der Monographie  
über marasmoide  
Pilze (Antonin &  
Noordeloos) wird *C.*  
*sardoa* beschrieben,  
die mit meinen  
gefundenen  
Merkmale recht  
gut übereinstimmt.



Diese Art gleicht *C. "javaensis"*, der Hut ist aber nicht gleich haarig und leicht zoniert, der Standort auf Rinde auch anders als die möglicherweise auf Bambus spezialisierte andere Art

Links: Hymenium mit nur wenig herausragenden, einfachen Zystiden (Basidien 4-sporig, mit Schnallen)

**Sporen** in Melzer mit dextrinoiden Zonen, aber nur im Hutfilz festgestellt. (nur alt reagierend?)

Sporen apfelkernförmig und glatt, verschieden gross:

7,2-9,2 x 4,7-6,0  $\mu\text{m}$ , in Kongo

Bei F. 153 alles ähnlich, aber mit mehr langgestreckten, schmalere Sporen

**HDS** aus dickwandigen, oft querseptierten Hyphen, ganz leicht dextrinoid

Fotos und Text:

Markus Wilhelm ©

Rechts: Sporen in Melzer

