



## Lasiobolus microsporus cf

Fungi, Dikarya, Ascomycota, Pezizomycotina, Pezizomycetes, Pezizomycetidae, Pezizales

Legitimate J.L. Bezerra & Kimbr. 1975

Aktueller Name gem. MycoDB: Lasiobolus microsporus J.L. Bezerra & Kimbr., Canadian Journal of Botany 53 (12): 1221 (1975) [MB316358]

Am ehesten als Lasiobolus microsporus. Die Beschreibung erwähnt keine septierten Seten.

makroskopisch

### Substrat

Coprofil, Rehdung

mikroskopisch

### Sporenmasse

12 x 9,5

### Sporenform

Breit-elliptisch-subglobos

### Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur

Dickwandig, wellig-labyrinthische Oberflächenstruktur. Sporen mit "de Bary bubble"

### Setae

Dickwandig, cyanophil, zugespitzt, bis 250 µm lang, verdickte Wurzel, septiert (schwach), > 15 µm an der Basis

Varia

### Bestimmt nach

Lasiobolus - Bezerra, J.L., Kimbrough, W

### Gattung/en:

Lasiobolus <https://www.mycopedia.ch/pilze/9016.htm>

### Siehe auch

Ascomyceten auf Dung <https://www.mycopedia.ch/pilze/11450.htm>



Lasiobolus microsporus cf

Fungi, Dikarya, Ascomycota, Pezizomycotina, Pezizomycetes, Pezizomycetidae, Pezizales

