



## Wasviltje

Gebaseerd op Oberwinkler *et al.* 1984 en Ellis 2019

Monotypisch

Uit Nederland bekend.

- Gal op het jonge blad. Er ontstaan verbleekte plekken, die verge-  
len, verbruinen en uiteindelijk zilverig verdrogen; de nerven blijven  
groen; onderzijde blad met een wit overtrekje bestaande uit basi-  
diën; op kamperfoelie (*Lonicera*) . . . . .  
. . . (Kamperfoeliewasviltje) ***Insolibasidium deformans*** (C.J. Gould)  
Oberw. & Bandoni

syn. *Herpobasidium deformans*

Jülich: 397 (als *Herpobasidium d.*) • Oberwinkler *et al.* 1984, Trans. Br. Mycol. Soc. 83(4): 639-658

## LITERATUUR

Jülich, W. 1984. Die Nichtblätterpilze, Gallertpilze und Bauchpilze. Kleine Kryptogamenflora Band IIb/1. Gustav Fischer Verlag, Stuttgart

Oberwinkler, F. & Bandoni, R. 1984. *Herpobasidium* and allied genera. Trans. Br. Mycol. Soc. 83(4): 639-658

## WWW

Ellis, W.N. 2019: <http://bladmineerders.nl/parasites/fungi/basidiomycota/pucciniomycotina/pucciniales/platyglomeaceae/insolibasidium/insolibasidium-deformans/?lang=nl> (juli 2019)