

## Echter Mehltau der Gerbera

### Schadbild

Weißer, mehlartiger Überzug auf den Blättern und manchmal in den Blüten.



### Krankheitserreger

Krankheitserreger ist der Pilz *Golovinomyces cichoracearum*. Der weiße Mehltaubelag besteht aus den Pilzfäden des Pilzes, sowie aus den Oidien und den Sporenträgern des Pilzes. Echte Mehltaupilze entwickeln sich unter warmen und trockenen Bedingungen. Die Oidien hingegen benötigen zum Keimen nur geringe Luftfeuchtigkeit, in Wassertropfen hingegen keimen sie nicht.

### Gegenmaßnahmen

Rechtzeitig behandeln (unterscheiden in blühende und nichtblühende Bestände).