

## Echter Mehltau an Ampfer

Krankheitsursache ist der Pilz *Erysiphe polygoni*

### Schadbild

An Blättern, Stängeln und Blüten ein weißer mehlig-flockiger Überzug. In diesem Bildung von Chasmothecien des Pilzes.



### Krankheitserreger

Die zahlreichen Oidien sind einheitlich gestaltet, zylindrisch und messen 30-45 x 10-22  $\mu\text{m}$ . Die Chasmothecien messen 85-140  $\mu\text{m}$  im Durchmesser, ihre Anhängsel sind meist unverzweigt und 0,25 bis 2,5 mal so lang wie der Chasmotheciumdurchmesser. Im Chasmothecium werden 3 bis 10 Asci mit je 3-4 Ascosporen gebildet.

An lebenden Blättern von *Rumex* sp.