



### Überlegungsansätze

zu b) • eury-/stenotherme Art  
 eury-/stenohygre Art.

↓  
 Feuchtigkeit / H<sub>2</sub>O-Bedarf

• Optimum / Pessimium / nicht auswertbare Bereiche / Präferendum

zu c) Zusammenführung der Faktoren // Schluss auf Lebensweise/-ort

