

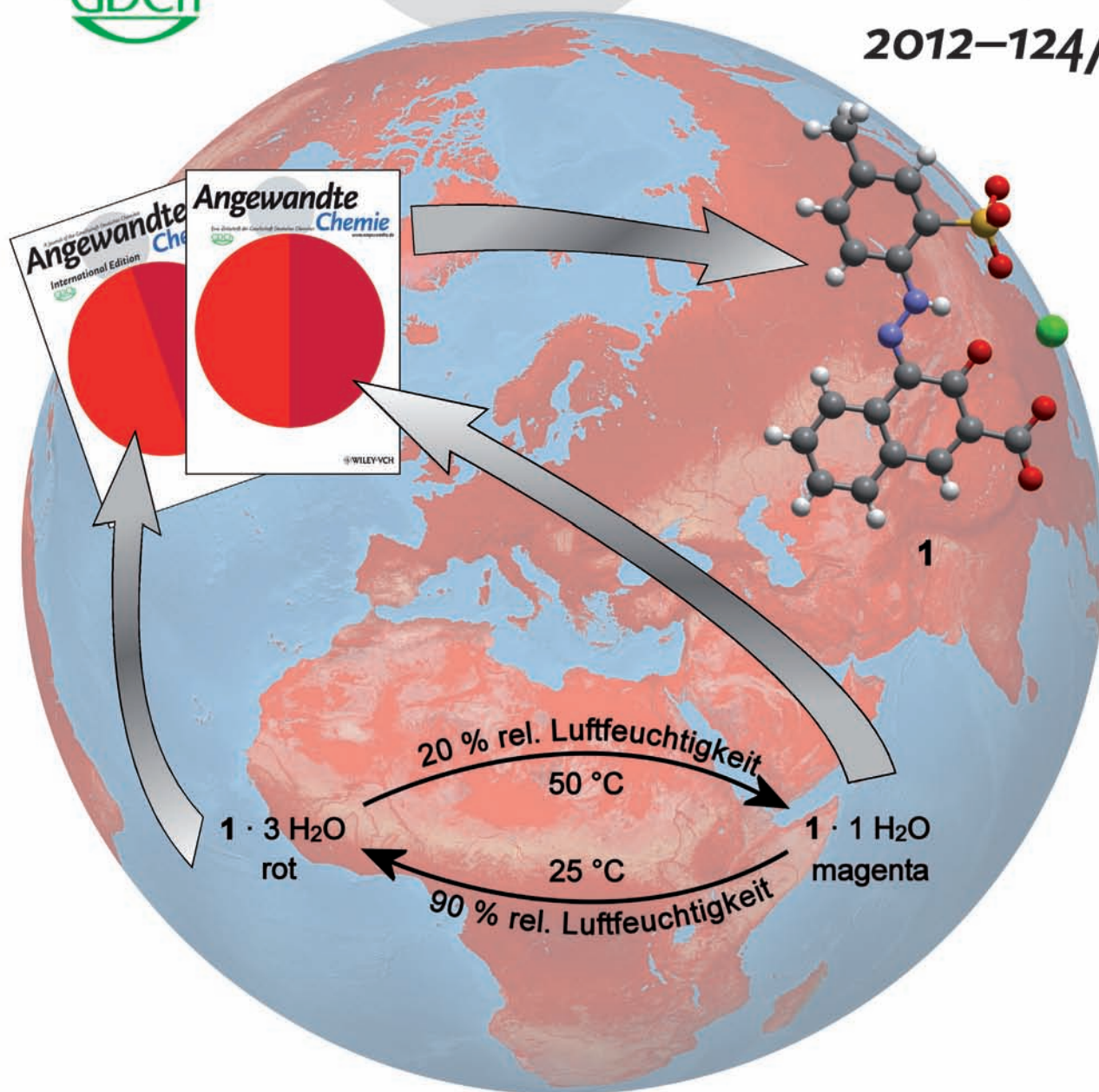
Angewandte Chemie

Eine Zeitschrift der Gesellschaft Deutscher Chemiker



www.angewandte.de

2012–124/19



Wie die meisten Zeitschriften auf der Welt ...

... wird auch die *Angewandte Chemie* mit Pigment Red 57:1 gedruckt. M. U. Schmidt et al. berichten in ihrer Zeitschrift auf S. 4814 ff., dass der jeweilige Rotton von der Hydratstufe abhängt und sich deshalb mit den Witterungsbedingungen ändern kann. Die Kristallstrukturen des Pigments in unterschiedlichen Hydratstufen wurden durch Röntgenpulverdiffraktion gelöst.

WILEY-VCH