

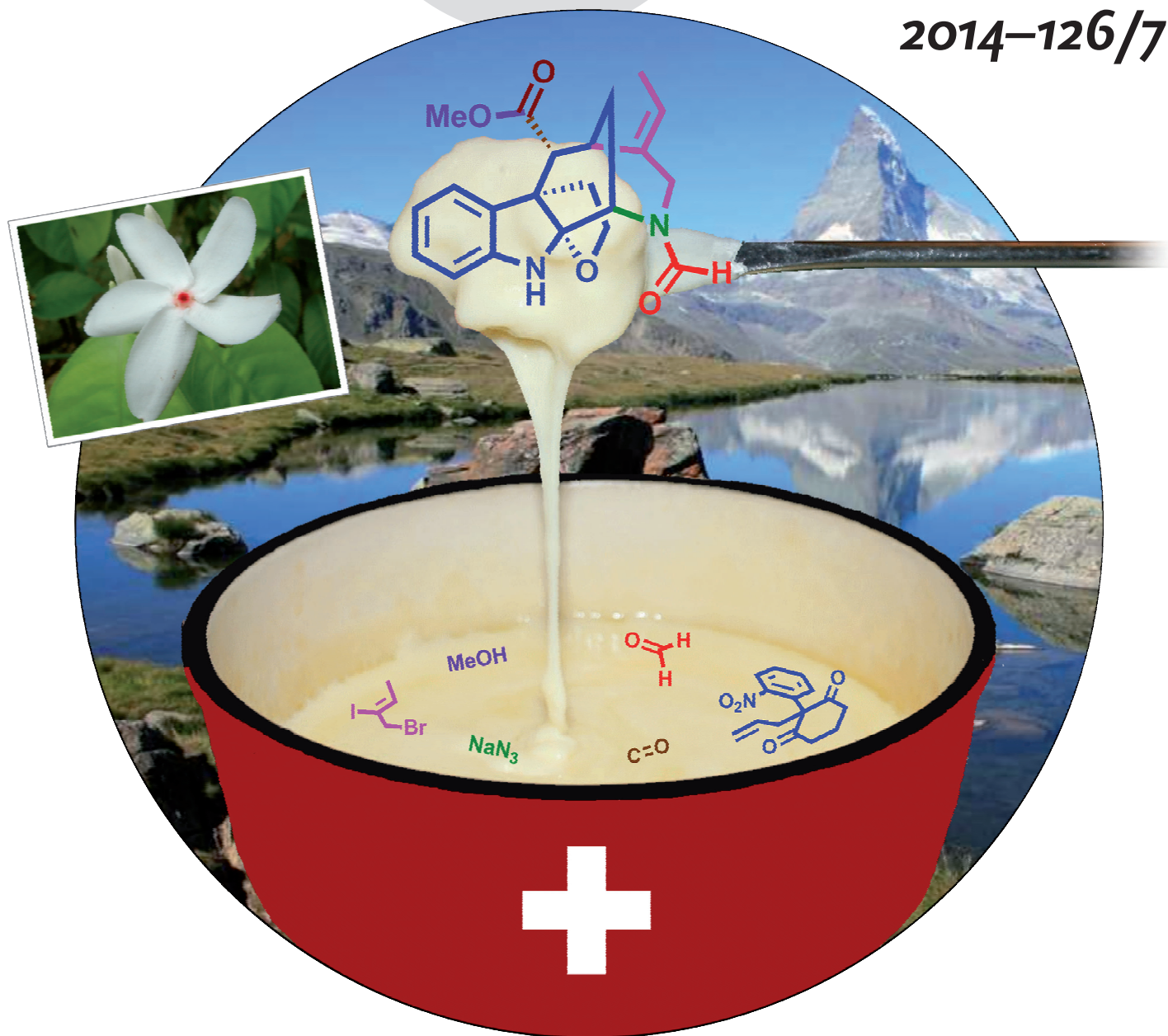
# Angewandte Chemie

GDCh

Eine Zeitschrift der Gesellschaft Deutscher Chemiker

[www.angewandte.de](http://www.angewandte.de)

2014–126/7



## Die Totalsynthese ...

... des Monoterpen-Alkaloids Aspidophyllin A beschreiben J. Zhu et. al. in ihrer Zuschrift auf S. 1849 ff. Schlüsselschritte der kurzen Syntheseroute sind intramolekulare Michael-Additionen, die einen schnellen Zugang zu dem pentacyclischen Grundgerüst von Aspidophyllin A gewähren. Die Strategie könnte einen einfachen Weg zu anderen Derivaten dieser Akuammilin-Familie von Alkaloiden bieten.

WILEY-VCH