

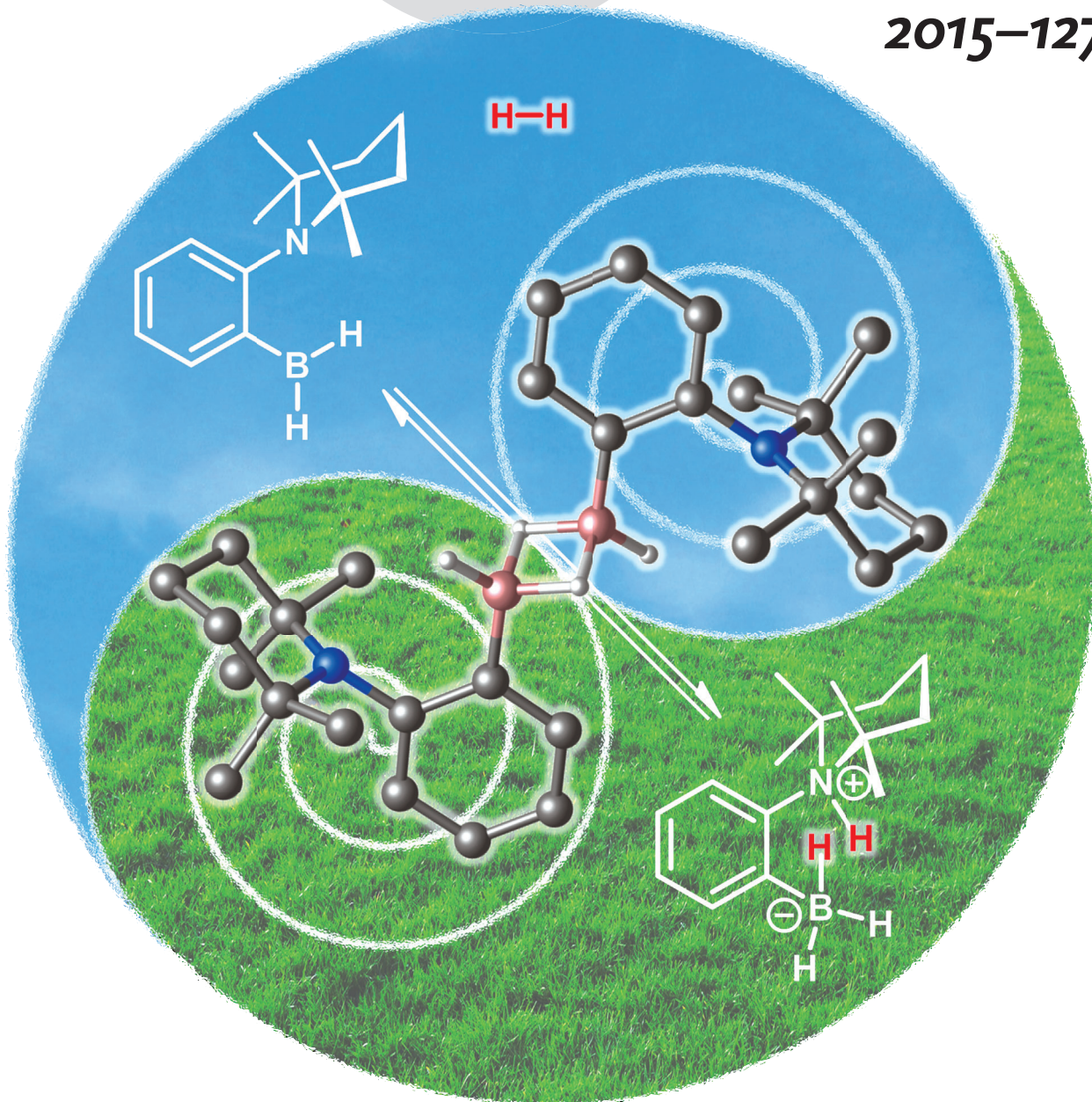
# Angewandte Chemie

GDCh

Eine Zeitschrift der Gesellschaft Deutscher Chemiker

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

2015-127/6



## Ein Ansa-Aminoboran ...

... , ein intramolekulares frustriertes Lewis-Paar mit einer sehr kleinen sauren Boryleinheit (BH<sub>2</sub>), liegt in Lösung vorwiegend in seiner unreaktiven dimeren Form vor. Im Gleichgewicht ist außerdem die monomere Spezies vorhanden, die Wasserstoff aktivieren kann. In ihrer Zuschrift auf S. 1769 ff. beschreiben I. Pápai, T. Repo et al. die Einzelheiten der Reaktivität dieses frustrierten Lewis-Paares gegenüber H<sub>2</sub>.

WILEY-VCH