

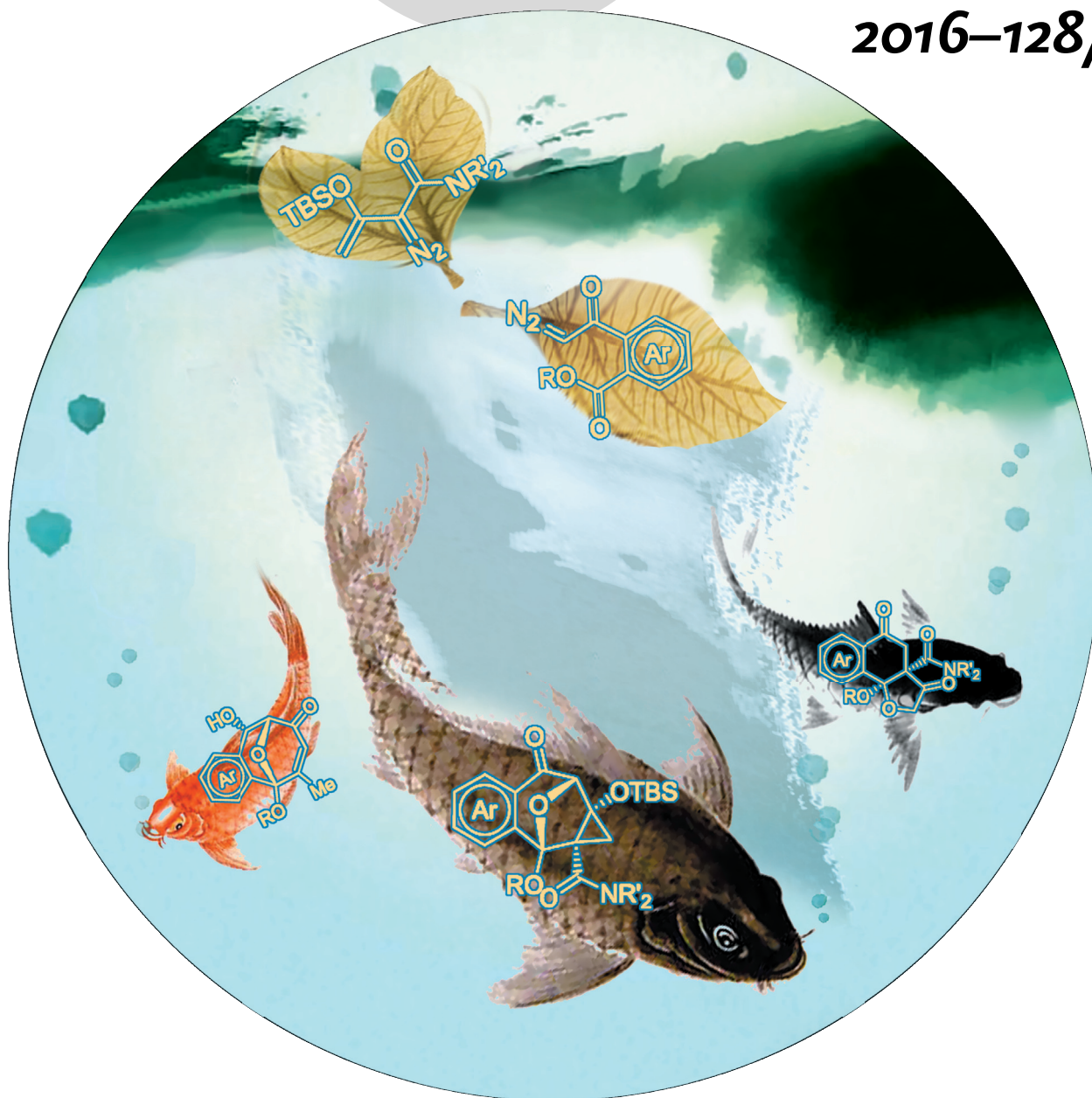
# Angewandte Chemie

GDCh

Eine Zeitschrift der Gesellschaft Deutscher Chemiker

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

2016–128/18



## Die erste katalytische Anellierung ...

... zwischen zwei unterschiedlichen Diazoverbindungen beschreiben M. P. Doyle et al. in der Zuschrift auf S. 5663 ff. Eine Lösung eines käuflichen Dirhodiumkatalysators wurde mit zwei leicht erhältlichen Diazocarbonylverbindungen (illustriert durch die gefallen Blätter) versetzt. Aus diesen wird  $N_2$  freigesetzt (Blasen), und die weitere Umwandlung liefert drei Naturstoff-relevante Ringsysteme (Fische).

WILEY-VCH