

Angewandte Chemie

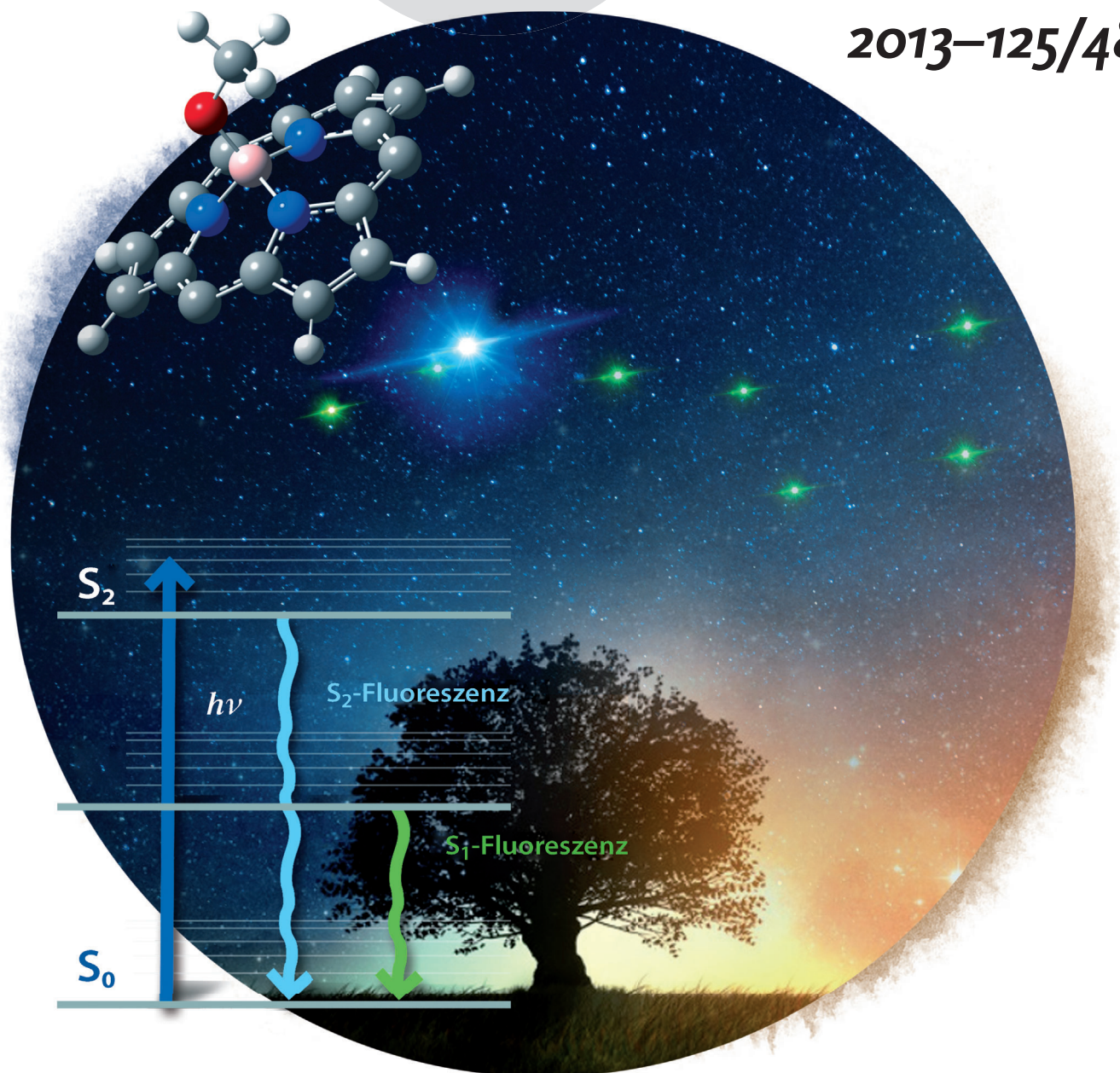
125
JAHRE



Eine Zeitschrift der Gesellschaft Deutscher Chemiker

www.angewandte.de

2013–125/48



Die S_2 -Fluoreszenz ...

... und die photophysikalischen Eigenschaften der höherliegenden angeregten Zustände von Subporphyrinen werden von A. Osuka, D. Kim und Mitarbeitern in ihrer Zuschrift auf S. 12864 ff. beschrieben. Diese S_2 -Fluoreszenz von Subporphyrinen war bislang nicht beobachtet worden. Gleichmaßen wird der Große Wagen meist als ein Sternbild von sieben Sternen beschrieben. Ein achter Stern Alcor existiert jedoch ebenfalls, wird aber aufgrund seiner Nähe zu dem Stern Mizar nur schwerlich erkannt.

WILEY-VCH