

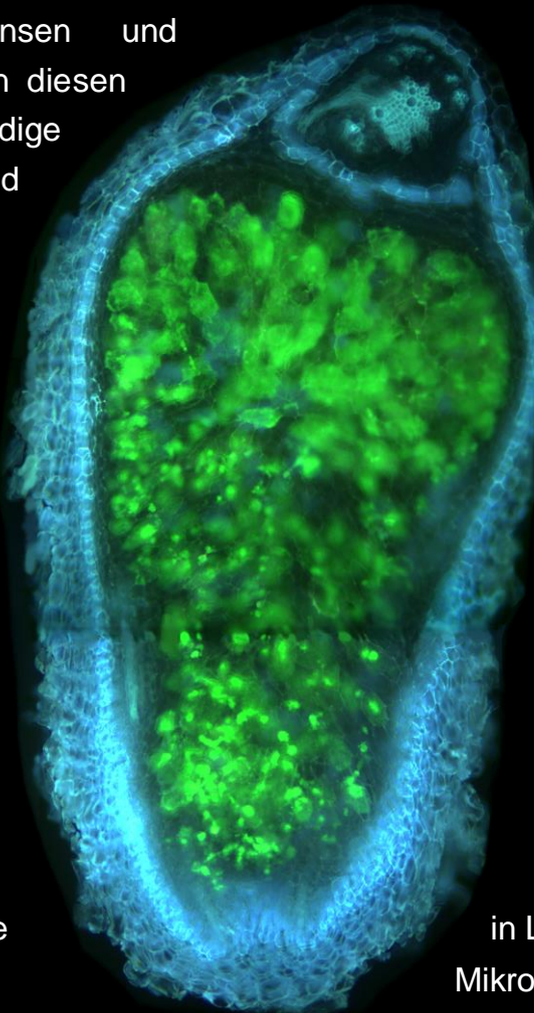
Finde die Mikrobe des Jahres 2015!

Wettbewerb für Schüler/innen und Studierende

Fotografiere oder portraitiere die Mikrobe des Jahres.

Es locken wertvolle Preise und Praktika.

„Knöllchenbakterium“ heißt die Mikrobe des Jahres 2015, wissenschaftlich *Rhizobium* („in den Wurzeln lebend“). Diese Mikrobe erleichtert den Anbau von Bohnen, Erbsen, Linsen und Futtermitteln wie Klee. Die Bakterien liefern diesen Pflanzen das für ihr Wachstum notwendige Ammonium auf natürlichem Weg und ersetzen damit künstlichen Dünger. Die VAAM (Vereinigung für Allgemeine und Angewandte Mikrobiologie) prämiiert das beste Foto, das die kreativste Gestaltung rund um *Rhizobium*.



Wettbewerb

Schüler/innen und Studierende können bis 30. November 2015 Videos als wissenschaftliche oder künstlerische Ge- einreichen: info@-

Preise

- Praktikumsplätze
- L-eye – das Mikroskop für Smartphones
- Bücher und Buchgut-
- Kalender „Lifesciences 2016“

Studierende können 2015 Versuche, Fotos, wissenschaftliche oder kreativ- staltungen zu *Rhizobium* mikrobe-des-jahres.de.

in Laboren und Instituten
Mikroskop für Smartphones
scheine von Springer Spektrum

www.Mikrobe-des-Jahres.de