

Dem Rätsel der Gurken-Tentakel auf der Spur

Schon Charles Darwin rätselte darüber, warum sich die Tentakel von Gurken zu einer seltsamen Schraube aufwickeln, die in der Mitte ihre Drehrichtung ändert. Nun haben zwei Wissenschaftler dieses Rätsel gelüftet. Das Video der Website [Science Friday](#) (»brain fun, for curious people«) erklärt, wie sich Pflanzen bewegen und wie und warum sich die Tentakel der Gurke zu einer ungewöhnlichen Schraube aufwickeln, sobald sie einen Haltepunkt gefunden haben.

