



Gen-ethischer Informationsdienst

Internet

AutorIn

[GID-Redaktion](#)

Gene Drives stoppen!

Sie sind die vielleicht gefährlichste Anwendung von Gentechnik, die bisher entwickelt wurde: Mit Gene Drives lassen sich wild lebende Arten gentechnisch verändern, ersetzen oder sogar ausrotten. Ihre Freisetzung in die Natur wäre höchst riskant. Im schlimmsten Fall könnte sie das Artensterben beschleunigen und den Zusammenbruch ganzer Ökosysteme zur Folge haben. Die Bündnis-Petition fordert ein globales Moratorium auf Gene Drive-Organismen.

? Petition „Gene Drives Stoppen“. Online: www.stop-genedrives.eu/petition oder www.kurzelinks.de/gid259-pd.

Informationen zur Veröffentlichung

Erschienen in:

GID Ausgabe 259 vom November 2021

Seite 41