

## Einladung zur wissenschaftlichen Studie: **Innovation im Pflanzenschutz**

---

Ihre Teilnahme ist entscheidend für die Erforschung neuer Ansätze für nachhaltigen **Pflanzenschutz** im Bereich der **RNA**

Als Dank verlosen wir:

Zehn 10€ Amazon Gutscheine unter den ersten 100 Teilnehmern

Einen 150€ Amazon Gutschein unter allen Teilnehmern

Nehmen Sie teil und bringen Sie Ihre Fachkenntnisse ein, um die Landwirtschaft nachhaltiger zu gestalten

Vielen Dank für Ihre Unterstützung!

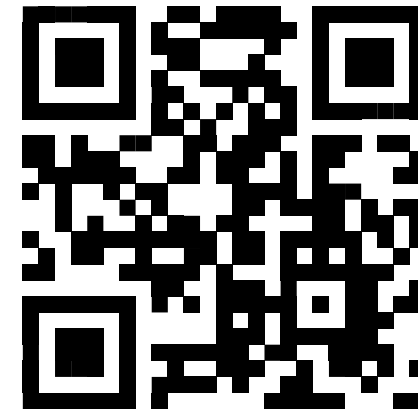


Abteilung  
Plant RNA Transport

Universität Regensburg

## Einladung zur wissenschaftlichen Studie: **Innovation im Pflanzenschutz**

**Zur Umfrage**



<https://s2survey.net/caRNApp/>


Kontakt: [Timo.Schlemmer@ur.de](mailto:Timo.Schlemmer@ur.de)


## Sei Teil der Zukunft der Landwirtschaft!


Liebe Landwirte, geschätzte Bürger und Konsumenten landwirtschaftlicher Produkte,

Wir laden euch herzlich ein, an unserer Studie zum innovativen Pflanzenschutz teilzunehmen!

Eure Meinung ist entscheidend, um gemeinsam mit der Abteilung für Plant RNA Transport an der Universität Regensburg neue Wege für nachhaltige Pflanzenschutzmittel zu entwickeln und die Landwirtschaft der Zukunft zu gestalten.

 Nehmt euch einen Moment Zeit, um an unserer Umfrage teilzunehmen und aktiv an der Gestaltung einer ertragreichen und umweltfreundlichen Landwirtschaft mitzuwirken.

 Als Dankeschön verlosen wir unter den ersten 100 Teilnehmern zehn 10€ Amazon Gutscheine! Zudem haben alle Teilnehmer die Chance, einen 150€ Amazon Gutschein zu gewinnen.

 Teilt diese Nachricht, um eure Freunde und Kollegen einzuladen, sich ebenfalls zu beteiligen und die Zukunft der Landwirtschaft mitzugestalten!

Vielen Dank für eure Unterstützung!

Mit freundlichen Grüßen,

das Team der Abteilung Plant RNA Transport  
der Uni Regensburg



 Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung

Ansprechpartner: [Timo.Schlemmer@ur.de](mailto:Timo.Schlemmer@ur.de)