

**GFPI-Abteilung:**

Öl- und Eiweißpflanzen

**Titel:**

Nutzung der Resynthese S30 für die Resistenzverbesserung gegenüber dem Großen Rapsstängelrüssler, einem Hauptschädling im heimischen Rapsanbau

**Forschungsstellen:**

Department für Nutzpflanzenwissenschaften, Abteilung Agrarentomologie der Universität Göttingen

Abteilung Biochemie der Pflanze des Albrecht-von-Haller-Instituts für Pflanzenwissenschaften der Universität Göttingen

Department für Nutzpflanzenwissenschaften, Abteilung Pflanzenzüchtung der Universität Göttingen

**Laufzeit:**

15.08.2018 – 14.08.2021

**Zuwendungsgeber:**

FNR

**Projektnummer:**

ÖE 151/18 NR