

GFPI-Abteilung:

Getreide

Titel:

Phänotypisierung und genomische Analyse von genetisch charakterisierten Weizengenotypen für die Endophyten-induzierte Ertragsverbesserung und Priming-Kapazität (*PrimedWeizen*)

Projektpartner:

Justus-Liebig-Universität Gießen (JLU), Gießen
Institut für Resistenzforschung und Stresstoleranz (JKI), Quedlinburg

Limagrain GmbH, Peine

Laufzeit:

15.10.2019 – 14.10.2022

Zuwendungsgeber:

BLE

Projektnummer:

G 168/19 IF