

GFPI-Abteilung:

Getreide

Titel:

Erforschung der Genetik der Blühbiologie bei Weizen zur effektiven Erzeugung von Hybridweizen (HYFLOR)

Projektparter:

Leibniz-Institut für Pflanzengenetik und Kulturpflanzenforschung (IPK), Gatersleben

KWS LOCHOW GmbH, Bergen

Limagrain GmbH, Peine

Nordsaat Saatzeit GmbH, Langenstein

Saatzeit Bauer GmbH & Co. KG, Obertraubling

Strube Research GmbH & Co. KG, Söllingen

Syngenta Seeds GmbH, Bad Salzungen

Laufzeit:

01.10.2019 – 30.09.2022

Zuwendungsgeber:

BLE

Projektnummer:

G 167/19 IF