

**GFPi-Abteilung:**

Getreide

**Titel:**

Sicherung guter Backqualitäten und effiziente Nutzung des Bodenstickstoffs bei der Weizenzüchtung durch Abstimmung der Speicherprotein-Zusammensetzung und Enzymatik (BigBaking)

**Projektpartner:**

Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL), Freising  
Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Institut für Angewandte Biowissenschaften, Karlsruhe  
Forschungszentrum Jülich GmbH, Institute of Bio- and Geosciences, Jülich

Saatzucht Bauer GmbH & Co. KG, Obertraubling  
Saatzucht Josef Breun GmbH & Co. KG, Herzogenaurach  
Saatzucht Streng-Engelen GmbH & Co. KG, Uffenheim  
SECOBRA Saatzeit GmbH, Moosburg  
Strube Research GmbH & Co. KG, Söllingen  
Syngenta Seeds GmbH, Bad Salzuflen

**Laufzeit:**

01.10.2019 – 30.09.2022

**Zuwendungsgeber:**

BLE

**Projektnummer:**

G 166/19 IF