



# CEPLAS

Cluster of Excellence on Plant Sciences

## SMARTe Pflanzen für die Anforderungen von morgen

Der Exzellenzcluster für Pflanzenwissenschaften CEPLAS ist ein gemeinsames Wissenschaftszentrum der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf, der Universität zu Köln, des Max-Planck-Instituts für Pflanzenzüchtungsforschung und des Forschungszentrums Jülich. CEPLAS entwickelt innovative, wissenschaftsbasierte Strategien für eine nachhaltige Pflanzenproduktion. Unser Ziel ist die Entschlüsselung agronomisch relevanter Pflanzenmerkmale, die einen Einfluss auf den Ertrag und die Anpassung an begrenzte Ressourcen haben.

## Studentische Hilfskraft (SHK)

Am Institut für Pflanzengenetik an der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf (Institutsleitung Prof. Dr. Maria von Korff Schmising) ist ab Juni/Juli eine Stelle als studentische Hilfskraft (SHK) für 8 Stunden die Woche zu besetzen.

### In Ihrem Aufgabenbereich unterstützen Sie uns bei verschiedenen Arbeiten:

- Vorbereitung des Saatgutes für die Aussaat
- Unterstützung bei der Aussaat
- Erhebung von Pflanzenmerkmalen im Gewächshaus und botanischen Garten der HHU
- Bearbeitung von Pflanzenproben
- Ernte und Aufarbeitung von Pflanzenmaterial

### Anforderungsprofil:

- Studium der Biologie (im Bachelor), Agrarwissenschaften oder vergleichbares.
- Eine zuverlässige und selbstständige Arbeitsweise sowie Belastbarkeit und organisatorisches Geschick.

### Wir bieten:

- Mitarbeit in einem jungen motivierten Team und spannende Einblicke in die Pflanzenforschung.

Bewerber\*innen, die dem Qualifikationsprofil entsprechen, senden bitte ihr Bewerbungsschreiben, einschließlich kurzem Motivationsschreiben, Lebenslauf und Leistungsübersicht, an Dr. Agatha Walla (walla@hhu.de).