

SGS AGRICULTURAL
SERVICES



RÜCKSTANDSVERSUCHE MIT KULTURPFLANZEN

AGRICULTURAL SERVICES

**INSTITUT
FRESENIUS**

SGS



RÜCKSTANDSVERSUCHE MIT KULTURPFLANZEN

Ein europaweites Netzwerk aus Feldstationen mit erfahrenen Mitarbeitern und Vertragspartnern gewährleistet die Möglichkeit, unter allen relevanten geographischen und klimatischen Bedingungen Feldversuche in allen Kulturen durchzuführen. Alle Studien werden unter Einhaltung der GLP-Anforderungen durchgeführt.

UNSERE LANGJÄHRIGEN ERFAHRUNGEN ERSTRECKEN SICH UNTER ANDEREM AUF DIE GEBIETE

- Planung und Koordinierung von Rückstandsprogrammen in ganz Europa
- Übernahme der Qualitätssicherung
- Gute Landwirtschaftliche Praxis in relevanten Kulturen und Anbausystemen
- Unterschiedliche Applikationstechniken
- Rückstandsverhalten in Pflanzen
- Rückstände in den Erntegütern
- Rückstände in nachgebauten Kulturen
- Probenversand und Probenlagerung

UNSERE LEISTUNGEN

- **Prüfleiterschaft/Projektmanagement**
 - Beratung über relevanten Versuchsumfang
 - Auswahl von Standorten in den geforderten, gewünschten Ländern
 - Abstimmung mit Versuchsanstellern in den Ländern
 - Erstellung von Prüfplan und Amendments
 - Überwachung der kritischen Phasen
 - Inspektion von kritischen Phasen vor Ort
 - Berichterstattung an den Auftraggeber
 - Erstellung des Abschlußberichtes
 - Erstellung von Zusammenfassungen für das Rückstandsdossier
- **Rückstandsanalytik**
 - Methodenentwicklung und Validierung
 - Unabhängige Laborvalidierung
 - Analytik auf Rückstände in Kulturpflanzen
 - Analytik auf Rückstände in Verarbeitungsprodukten
- **Qualitätssicherung**
 - Qualitätsmanagement entsprechend der OECD Anforderungen
 - Inspektion von kritischen Phasen
 - Inspektion der Prüfstandorte/Labore
 - Kommunikation der Inspektionsergebnisse
- **Konzepte**
 - Alle Dienstleistungen aus einer Hand
 - Rahmenverträge mit Versuchsanstellern
 - Harmonisierte Inhalte der SOPs
 - Übernahme von Teilaspekten wie Prüfleiterschaft, Projektmanagement, Rückstandsanalytik

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH

Im Maisel 14
D-65232 Taunusstein
t+ 49 6128 744 - 251
f+ 49 6128 744 - 204
info@institut-fresenius.de
www.institut-fresenius.de

SGS Germany GmbH

Raboisen 28
D-20095 Hamburg
t +49 40 30101 - 716
f +49 89 1250406 - 8716
sgs.germany@sgs.com