

Sortenprüfsystem



Zuständigkeiten

- Pflanzenzüchter: Beantragen für Neuzüchtungen Sortenschutz und Sortenzulassung beim Bundessortenamt
- Bundessortenamt: Zulassung von Sorten und Herausgabe der Beschreibenden Sortenliste
- Länderdienststellen: Landessortenversuche zur Feststellung der regionalen Sorteneignung und Erarbeitung von Sortenempfehlungen

Grundlagen

- Einheitliche Richtlinien für die Durchführung von landwirtschaftichen Wertprüfungen und Sortenversuchen
- Nutzung eines bundeseinheitlichen Planungs- und Auswertungssystems (PIAF)
- Biometrische Planung und statistische Auswertung von Feldversuchen
- Mehrortigkeit und Mehrjährigkeit der Prüfungen
- Länderübergreifende Kooperation
- Sortenempfehlungen für Anbaugebiete

Anbaugebiete in Mitteldeutschland

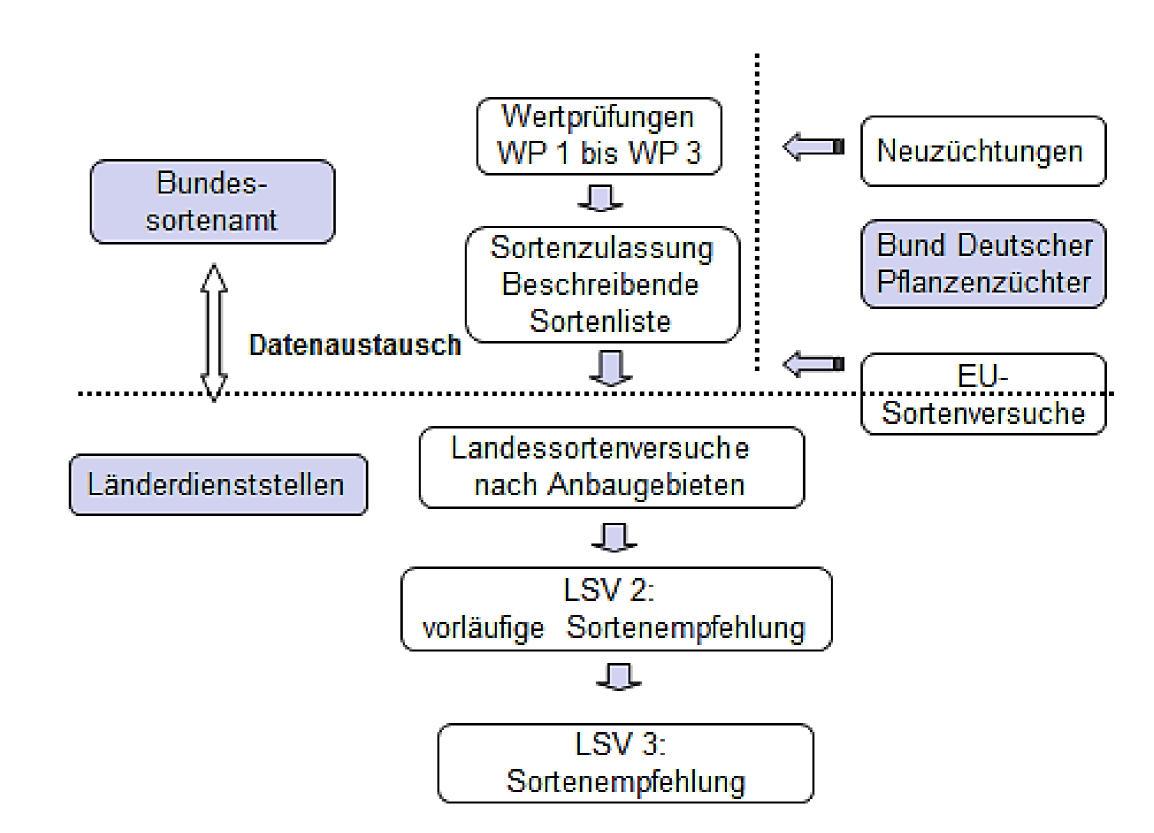
- Diluviale Standorte Süd (5)
- Lößstandorte (13 und 18)
- Verwitterungsstandorte (17)

Nutzen der Sortenprüfung

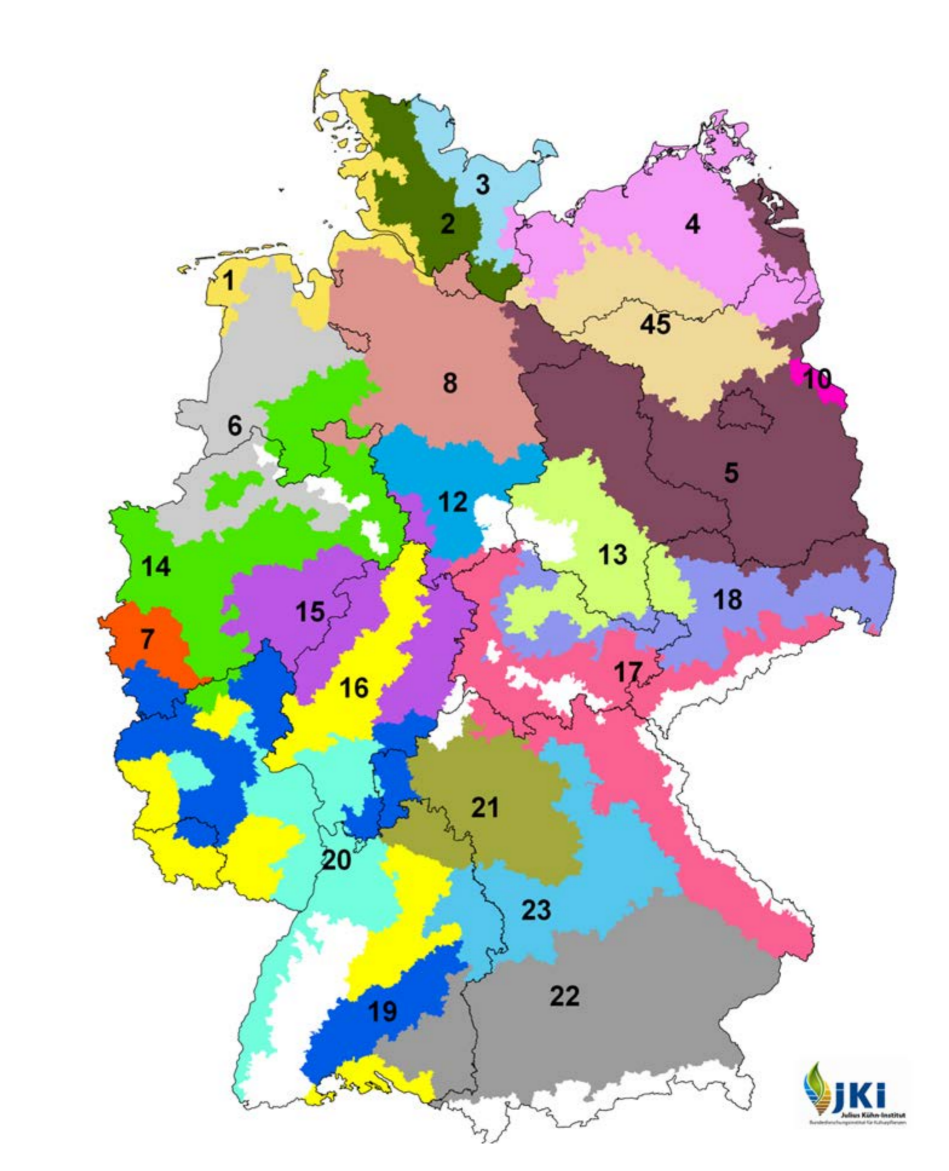
- Stärkung der Wettbewerbsfähigkeit von Betrieben
- Positive Effekte hinsichtlich Gesundheits-, Verbraucher- und Umweltschutz (z. B. Mykotoxine, Pflanzenschutz- und Düngemitteleinsatz)
- Nutzung der Ergebnisse für vielfältige agrar-, umweltpolitische und fachliche Fragestellungen (z. B. Fragen des Klimawandels und betriebswirtschaftliche Auswertungen)

Öffentlichkeitsarbeit

- Sortenempfehlungen: Internet, Fachzeitschriften, Informationsblätter
- Fachveranstaltungen, Feldtage, Winterschulungen



Zulassung und Prüfung von Sorten in Deutschland



Anbaugebiete in Deutschland



Feldtag mit Sortendemonstration für Landwirte