

Saatbettbereitung zu Weizen

Aktuelles Getreide
26.09.2014

Welche Ansprüche hat Weizen an die Saatbettbereitung?

Weizen kann auf vielen Böden erfolgreich angebaut werden. Er stellt im Vergleich zu anderen Getreidearten nur geringe Ansprüche an die Saatbettbereitung.

Schluffige Böden sollten nicht zu intensiv bearbeitet und gewalzt werden. Das Saatbett kann ruhig **etwas grobscholliger** sein, damit der Boden nicht verschlämmt. Das Saatgut sollte gleichmäßig abgelegt und gleichmäßig mit Boden bedeckt sein.

Bei Kartoffeln und Raps eignen sich auch pfluglose Verfahren

Auf **Ackerfuchsschwanz**-Standorten führen grobe Kluten zu einem langsameren Auflaufen der Ungräser. Blattfrüchte wie **Kartoffeln** oder **Raps** verursachen kaum Durchwuchs im Weizen, sodass sich hier **pfluglose Verfahren** eignen. Nach der Vorfrucht Raps reichen oft schon zwei Grubberüberfahrten. Bei Mais können sich allerdings bei der **Mulchsaat Fusarienprobleme** ergeben, weswegen die Maisstoppeln besser untergepflügt werden sollten.

Nach Zuckerrüben gut durchmischende Bodenbearbeitung

Nach **Zuckerrüben** wird der Weizen oft als **Spätsaat** ausgedrillt. Dabei empfiehlt sich eine gut durchmischende Bodenbearbeitung mit einem tiefen Grubbergang oder Pflug. Außerdem ist auf eine **angepasste Aussaatstärke** zu achten und gegebenenfalls gegen die **Brachfliege** zu beizen.

Bei Mulchsaat Stroh sehr fein häckseln

Stoppelweizen wird oft als **Frühsaat** ausgedrillt. Diese sind allerdings anfällig gegen Blatt- und Halmkrankheiten wie Fusarium, DTR-Blattdürre, Septoria tritici oder Schwarzbeinigkeit, da die Infektionskette nicht unterbrochen wird, wenn die **Strohrotte** der Vorfrucht Weizen noch nicht abgeschlossen ist. Bei **Mulchsaat** sollte deswegen unbedingt das **Stroh sehr fein gehäckselt** und gleichmäßig verteilt werden und eventuell eine **Stickstoff-Ausgleichsdüngung** vorgenommen werden. Ein **Pflugeinsatz** reduziert bei Stoppelweizen außerdem den **Feldmausdruck**.

Angelika Sontheimer

Weitere Informationen zur Weizenaussaat:

Das Portfolio an [Winterweizensorten](#) von Syngenta
[Früh- und Spätsaat im Vergleich](#)