

Maßnahme

Reduktion von Pflanzenschutzmitteln

Herbizide reduzieren

A.ckerwert

Verpachten für
Mensch und Natur

Herbizidverzicht

Chemisch-synthetische Herbizide sind Stoffe, die im Pflanzenschutz zur Bekämpfung von pflanzlichen Organismen eingesetzt werden. Sie sind oft gefährlich für die Umwelt, weil sie schwer abbaubar sind, sich in der Umwelt anreichern und manche schon in kleinen Mengen hochtoxisch sind. Die Bewirtschaftung ohne oder mit reduziertem Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmitteln ist ein möglicher Weg, wenn andere Methoden der Beikrautregulation genutzt werden.

Möglichkeiten der herbizidfreien Beikrautregulation (Bsp.):

Falsches Saatbett - Beikräuter werden durch mehrere Bodenbearbeitungsgänge vor der Saat bekämpft

Striegeln - Beikräuter werden vor oder nach Kulturaufgang aus der Erde gezogen oder verschüttet

Hacken - Beikräuter werden durch Verschütten oder Herausreißen bekämpft. Moderne Technik mit Kamerasteuerung sorgt für besonders präzise Arbeit auch innerhalb der Reihen.

