

Beikrautregulierung leicht gemacht mit dem Ackerstriegel von APV

Die schonende, mechanische Beikrautregulierung gewinnt sowohl in der biologischen als auch in der konventionellen Landwirtschaft immer mehr an Bedeutung. Als Spezialist auf dem Gebiet der schonenden Bearbeitung hat APV die Kulturpflege immer groß geschrieben und bietet mit dem Variostriegel VS, der Rollhacke RH und dem Ackerstriegel AS, Maschinen, die höchsten Qualitätsansprüchen gerecht werden.

Ackerstriegel AS – der Allrounder

Der Ackerstriegel AS besitzt 7 mm Zinken mit einem Strichabstand von exakt 31,25 mm. Dadurch ist gewährleistet, dass wirklich jeder Zinken den gleichen Abstand zu seinem Nachbarn hat – auch wenn dieser auf dem benachbarten Striegelfeld sitzt. Untersuchungen der TU Dresden haben ergeben, dass dieser Abstand ein bestmögliches und gleichmäßiges Arbeitsergebnis liefert.

Durch das Aufbrechen von Bodenkrusten im Bereich bis 2-3 cm Tiefe, dringen die Zinken in den Boden ein und bewirken eine bessere Bodendurchlüftung, unterbrechen die Kapillarität und verringern somit die Verdunstung.

Das Hauptaugenmerk beim Striegeln liegt allerdings in der mechanischen Beikrautregulierung. So werden 90 % der Beikrautkeimlinge im Bestand dezimiert, indem sie verschüttet oder ausgerissen werden. Voraussetzung dazu ist ein idealer Striegelzeitpunkt.

Der Ackerstriegel AS ist mit 6, 9 und 12 m Arbeitsbreite und diversem Zubehör wie der hydraulischen Zinkenverstellung, Beleuchtung, Aufbau für Sägerät PS uvm. erhältlich. Sie haben auch die Möglichkeit, den AS mit 6 mm oder 8 mm Zinken auszustatten.

Weitere Informationen sowie Fotos und Produktdetails zu den Produkten von APV finden Sie auf der APV Website www.apv.at!