

Optimale Vorbereitung der Pflanzenschutzspritze auf die kommende Saison

Aktuelles Spezialkulturen
28.03.2019

Am Ende der Pflanzenschutzsaison haben Sie Ihre Spritze Winterfest in die Scheune gestellt. Für die anstehende Saison müssen die Geräte nun wieder aus dem „Winterschlaf“ geholt werden. Dazu haben wir Ihnen eine kleine Checkliste vorbereitet, die Sie Schritt für Schritt abhaken können.

Optimale Vorbereitung der Pflanzenschutzspritze auf die kommende Saison

Am Ende der Pflanzenschutzsaison haben Sie Ihre Spritze Winterfest in die Scheune gestellt. Für die anstehende Saison müssen die Geräte nun wieder aus dem „Winterschlaf“ geholt werden. Dazu haben wir Ihnen eine kleine Checkliste vorbereitet, die Sie Schritt für Schritt abhaken können.

Ihre Checkliste zum Auswintern der Pflanzenschutzspritze

Maßnahme	Okay	Mangel
Gültigkeit der Prüfplakette: Die Prüfplakette muss alle zwei Jahre erneuert werden		
Frostschutzmittel entfernen: Das Frostschutzmittel, welches vor dem Winter zum Schutz der Pumpe eingefüllt wurde, muss wieder entfernt werden. Das Mittel kann erneut verwendet werden und sollte daher in einem Kanister aufgefangen werden. (Bitte achten Sie auf die richtige Beschriftung des Kanisters!)		
Gerätereinigung: Äußere Staubablagerungen sollten mit Wasser abgespült werden.		
Prüfung der Filter: Haupt- und Nebensfilter sollten auf Funktionstüchtigkeit geprüft werden.		
Prüfung der Düsen: Alle Düsen sowie deren Dichtungen sollten auf Verschleiß und Schäden überprüft werden. Sollte eine Düse beschädigt sein, empfiehlt es sich alle Düsen zu wechseln. In diesem Zusammenhang sollten Sie auch alle Dichtungen wechseln.		

Maßnahme	Okay	Mangel
Prüfung der Dichtigkeit: Da die Schläuche im Einsatz oft unter Druck stehen, sollten sie alle auf Dichtigkeit geprüft und bei Bedarf gewechselt werden.		
Abschmieren beweglicher Teile: Um Korrosion und eine schwere Bedienbarkeit zu vermeiden, empfiehlt es sich alle beweglichen Teile regelmäßig abzusmieren.		
Prüfung von Manometer und Spitzcomputer: Die Druckleitung zum Manometer, aber auch die elektronischen Steckverbindungen sollten geprüft und gegebenenfalls ausgetauscht werden. Zu guter Letzt bauen Sie den Spritzcomputer an.		

Nach dem Abarbeiten der Checkliste sollten Sie, vor dem ersten Einsatz, noch die Einstellungen Ihrer Pflanzenschutzspritze prüfen. Dazu muss der Ausstoß je Düse (Wert in l/Minute) sowie der Gesamtausstoß in l/ha ermittelt werden.

Anleitungen dazu finden Sie unter in der Applikationsbroschüre Wein:

[Applikationstechnik Weinbau 2016](#) 5.27 mb