



FÜR DEN EINSATZ ZUR AUSBRINGUNG VON FLÜSSIGDÜNGER

Der neue Schleppschlauchverband ist eine Weiterentwicklung der bisher im Einsatz befindlichen Schleppschlauchträger. Der Vorteil der Weiterentwicklung liegt in der besseren Handhabung bei der Montage sowie dem besseren Durchgleiten der Schleppträger durch die Bestände. Durch die verbundene Verbandsführung ist ein Verdrehen der Schleppträger nicht mehr möglich.



Der Schleppschlauchträger wurde für das bessere Durchgleiten in den Beständen insofern verbessert, als das durchführende Bereich nur ein flexibles Schlepprohr ist, das im Querschnitt nur halb so groß ist.

Je nach Dichte der Pflanzenbestände ist eine angepasste Fahrgeschwindigkeit von Wichtigkeit. Der Abstand der Schleppschlauchträger liegt bei 25 cm. Die Länge ist standardmäßig 80 cm, auf Wunsch auch länger lieferbar. Zur Dosierung gibt es verschiedene Blendengrößen, daher muss diese vorher mit der errechneten Ausbringmenge ausgewählt werden.

Der Dammann - Schleppschlauchverband

- ▶ Einfache Handhabung, keine Verschraubung, Befestigung über Bajonettkappe
- ▶ Bessere Bestandsführung durch schlanke Kunststoffstäbe
- ▶ Anfahrtsicherheit durch stabile Schlaucheinbindung
- ▶ Einsatz mit moderner Düsenabschaltung
- ▶ Kein Verdrehen, da Verbandsführung
- ▶ Schnelle Montage und Lagerung