

Silospeed - Folientunnel

Ein Tunnel für die Ernte

THEMENBEREICH | BASISDIENSTLEISTUNGEN, LEADER, GEMEINDEN | LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT INKL. WERTSCHÖPFUNGSKETTE

UNTERGLIEDERUNG | LANDWIRTSCHAFT | BETRIEBSWIRTSCHAFT

PROJEKTREGION | SALZBURG

LE-PERIODE | LE 07-13

PROJEKTLAUFZEIT | 2009-2010

PROJEKTTRÄGER | SILO GES.N.B.R.

LE 07-13 ANGABEN

Themenbereich (Untergliederung): Leader (Landwirtschaft)

Themenbereich (Untergliederung): Landwirtschaft und Markt (Betriebswirtschaft und Effizienz)

LAG (lokale Aktionsgruppe): Salzburger Seenland

Maßnahme: M413

KURZBESCHREIBUNG

Der Flachgau ist ein intensiv landwirtschaftlich genutztes Gebiet. Wachsende Betriebe sowie einige Umstellungsbetriebe von Heu auf Silage prägen die landwirtschaftliche Struktur. Zahlreiche Betriebe konservieren ihr Futter in Silorundballen, welchen neben hohen Folienkosten nicht sehr schön in der Landschaft sind. Mit der Siliermaschine können gängige Futtermittel kostengünstig konserviert werden. Durch dessen überbetrieblichen Einsatz können die Bergekosten für Silage trotz gesteigerter Leistung gesenkt werden. Der Folienverbrauch wird gegenüber der Rundballensilage vermindert. Durch das Verpressen und Abdecken in einem Arbeitsgang werden Arbeitszeit beim Verdichten und Zuplanen sowie Kosten für das Walzfahrzeug gespart. Baukosten für Silobergeräume können dadurch minimiert oder sogar vermieden werden.



© Silo Ges.n.b.R.