

EIN NÜTZLICHES HILFSMITTEL FÜR DIE LANDWIRTSCHAFT

Sie wissen aus eigener Erfahrung, welche Auswirkungen die Bewirtschaftung mit großen und schweren Maschinen auf Ihr Feld haben. Bei der Feldarbeit sehen Sie selbst - Jahr für Jahr - wie schwere Maschinen Ihre Ernteerträge beeinträchtigen. Aber wissen Sie auch, wie sich das am Ende der Saison in Ihrem Geldbeutel bemerkbar macht? Wir haben beschlossen es herauszufinden und Sie an den Ergebnissen teilhaben zu lassen.

Die Ergebnisse unserer Untersuchung finden Sie auf der nächsten Seite.

Die Landwirtschaft voranbringen

Wir fragen uns jeden Tag: „Gibt es einen besseren Weg, die Landwirtschaft voranzubringen?“ Wir sind davon überzeugt, dass es einen solchen Weg gibt. Und zwar durch die Maximierung der Mobilität in landwirtschaftlichen Betrieben. Wie das funktioniert? Indem wir Raupen und Raupensysteme für große landwirtschaftliche Maschinen entwickeln, damit Sie noch größere Flächen bewirtschaften und mehr Zeit sparen können. Kurzum: Indem wir dazu beitragen, dass die Feldarbeit schneller erledigt wird. Von der Bodenbearbeitung, über die Saat bis zur Ernte – wir unterstützen Ihren Landwirtschaftsbetrieb bei jedem Schritt und sorgen für höchste Effizienz und maximale Erträge. Denn genau wie Sie sind auch wir jeden Tag auf dem Feld unterwegs.

Mehr erfahren Sie auf camso.co

Das Programm HÖHERE ERTRÄGE – VON GRUND AUF

1810_AG_PGUBrochure_DE_A4_V2

Camso vereinigt das Beste aus Camoplast und Solideal. Den Blick nach vorne richten und unserer Tradition treu bleiben: Wir sind jetzt Camso – The Road Free Company.

camso.co



DAS PROGRAMM

Wir sind davon überzeugt, dass die Verwendung der richtigen Hilfsmittel den Grundstein dafür legt, den Ertrag von ihren Feldern weiter zu steigern. Den Beweis dafür liefert Zahlenmaterial zu den Vorteilen der Verwendung von Camso-Raupen und Raupensystemen für Traktoren und Geräte.

Der erste Saisontest wurde bei Traktoren für die Bodenvorbereitung durchgeführt – ein neues Kapitel, dem viele folgen werden.

- Bodenbearbeitung ✓
- Saat
- Düngung und Pflanzenschutz
- Ernte
- Erntegutumschlag

HÖHERE LEISTUNG MIT BESSERER BODENBEARBEITUNG = BIS ZU 10 % ERTRAGSSTEIGERUNG

TESTZEITRAUM: Saison 2015

ORT: Landwirtschaftsbetrieb Fratelli Premi, Castelverde, Italien

PFLANZE Mais

KONFIGURATION 1: TRAKTOR: JOHN DEERE 8270R

Vorderreifen: 600/70 R30
Hinterreifen: 710/70 R42
Grubber (Breite x Tiefe): 3 m x 30 cm

KONFIGURATION 2: TRAKTOR: JOHN DEERE 8285R

Raupensysteme VORNE: Camso 24D18C
Raupensysteme HINTEN: Camso 30D23MC
Grubber (Breite x Tiefe): 3 m x 30 cm

KONTAKTFLÄCHEN- DRUCK



4 Reifen =
1,78 m² Aufstandsfläche

VS



4 Raupensysteme =
3,96 m² Aufstandsfläche

VORTEILE VON CAMSO-GUMMILAUFBÄNDERN

Bessere Bodenschonung dank geringerer Bodenverdichtung
Eine doppelt so große Aufstandsfläche als die der Hinterradbereifung am Traktor
Raupen reduzieren den Bodendruck um 53 %
Die Aufstandsfläche der Raupen entspricht der von neun Reifen

KREISELEGGE



Arbeitsgeschwindigkeit: 3,2 km/h
Arbeitsbreite und -tiefe: 6 m x 17 cm

VS



Arbeitsgeschwindigkeit: 4,7 km/h
Arbeitsbreite und -tiefe: 6 m x 12 cm

Weniger Kraftstoffverbrauch, Arbeitszeit und Bodenschäden
47 % höhere Arbeitsgeschwindigkeit
Einsparung von 10 €/ha

DURCHSCHNITTSER- TRAG



16,80 t/ha

VS



18,58 t/ha

BIS ZU 10 % ERTRAGSSTEIGERUNG

CAMSO-FALLSTUDIE



85 000 €



€€€

Zusätzliche Erlöse pro Jahr:
88.200 €



**AMORTISATION IN WENIGER
ALS EINEM JAHR**

Parameter

Betriebsgröße: 280 ha
Durchschnittliche Ertragssteigerung: 1,97 t/ha
Preis für Mais: 160 €/t
Mögliche Mehreinnahmen: 315 €/ha
Kosten des Raupensystems: 85.000 €