

Was kostet eine Grünlanderneuerung oder eine Übersaat pro ha?(MWST inbegr)

VERSION MÄRZ 2016

Der Landwirt wird regelmäßig mit Beschädigungen seiner Wiesen konfrontiert.

Die nachfolgende Tabelle erlaubt einen Kostenvergleich verschiedener Verbesserungsmaßnahmen bei Ganz- (30 bis 35 kg/ha einer angepassten Mischung) oder Übersaat (20 kg/ha ERG). Sie hilft jeden betroffenen Landwirten sich leichter für die eine oder andere Verfahrenstechnik zu entscheiden.

Die Übersaat muss als eine Pflegemaßnahme der Weide verstanden werden, die es erlaubt eine geschlossene Grasnarbe zu erhalten. Sie sichert und fördert die Produktivität der Grasnarbe und hilft gleichzeitig die Ausdehnung von Unkräutern zu verhindern. Die Übersaat eignet sich besonders für Narbenlücken im Grünland, z.B. Winterschäden, Mäuse, selektive Unkrautbekämpfung, Weidetritt bei feuchten Bedingungen, Wildschweinschäden...

<i>Arbeiten durch Lohnunternehmer</i>	<i>Spritzen</i>	<i>Phyto-Produkte</i>	<i>Pflügen</i>	<i>Eggen</i>	<i>Säen</i>	<i>Walzen</i>	<i>Saatgut</i>	<i>Preis (€/ha)</i>
Totale Grünlanderneuerung	25	30	80	45	30	30	185	425
Klassischer Pflug			80	45	30	30 (*)	185	370
Übersaat mit der Vredo						80	100	180
Übersaat mit Striegel				70 (**)		30 (*)	100	200
Striegel plus Übersaat mit der Vredo				35		80	100	215
Kreiselegge mit Sämaschine					90	30 (*)	100	220
Nachsaat mit einer Egge/Walze/Sämaschine					70 (**)		100	170
Einfaches Eggen				45				45

Bemerkungen :

Diese Preise dienen zur Information, weil die Lohnunternehmer im Allgemeinen zum Stundensatz arbeiten.

Die Preise können – abhängig vom Lohnunternehmen – aufgrund unterschiedlicher Entfernungen zur Parzelle sowie der Größe und Form der Parzelle,... schwanken. Der hier vorgegebene Saatgutpreis ist ein Durchschnittspreis. In Wirklichkeit hängt er von den gewählten Grassorten, der Saatechnik sowie der Nutzungsart des betroffenen Grünlandes ab.

(*) 30 €/ha für das Walzen, wenn die zu walzenden Flächen mehrere Hektar sind. Wenn nur 1 ha zum Walzen ist, muss man mit 50 €/ha rechnen.

Striegel: 70 €/Stunde MWST inbegr. Stündliche Leistung : ungefähr 2 ha je nach Größe und Form der Parzelle und der Arbeitsbreite (min. 6 m)

(**) 2 Arbeitsgänge pro ha.