

## Ergebnisse zur Befragung der Praxisbetriebsleiter nach Beendigung des Vollweideprojektes

*Zu beachten: Die Vollweidestrategie wurde von Betrieb 1 bis Betrieb 6 in abnehmender Intensität tatsächlich am Betrieb umgesetzt.*

**Durch Umstellung auf Vollweidehaltung sollte sich der Arbeitszeitbedarf für die Milchkühe reduzieren.**

**Wie hoch schätzen Sie diesen Effekt bei der Milchviehhaltung (inkl. Kälberaufzucht) auf Ihrem Betrieb ein?**

	Betrieb 1	Betrieb 2	Betrieb 3	Betrieb 4	Betrieb 5	Betrieb 6
	55%	10%	20%	20%	15%	30%

**Wo fällt weniger Arbeit an?**

	Betrieb 1	Betrieb 2	Betrieb 3	Betrieb 4	Betrieb 5	Betrieb 6
1.	Futterkonservierung 50% weniger zu früher	Kein Trockenfutter im Sommer 100% weniger als früher	Melken 50% weniger zu früher	Fütterung	Im Sommer keine Silagefütterung	Fütterung 30% weniger zu früher
2.	Stall 25% weniger zu früher	Keine Kälber im Sommer 80% weniger als früher	Füttern 100% weniger zu früher	Kälberaufzucht	Futterernte auf Weideflächen entfällt	Aus-/entmisten 50% weniger zu früher
3.	Ackerdüngung 70% weniger zu früher		Gülleausbringen 30% weniger zu früher	Futterernte		Weidemanagement 25% weniger zu früher

**Ergebnisse zur Befragung der Praxisbetriebsleiter nach Beendigung des Vollweideprojektes**  
*Zu beachten: Die Vollweidestrategie wurde von Betrieb 1 bis Betrieb 6 in abnehmender Intensität tatsächlich am Betrieb umgesetzt.*

**In welchen Monaten nahm die Arbeitsbelastung durch die Umstellung zu bzw. ab?**

	Betrieb 1	Betrieb 2	Betrieb 3	Betrieb 4	Betrieb 5	Betrieb 6
<b>Dez.+Jän.</b>	<b>ab</b>	<b>ab</b>		<b>ab</b>	<b>ab</b>	
Wenn zu %						
Wenn ab %	70	50		50	30	
<b>Feb.+März</b>	<b>zu</b>	<b>zu</b>	<b>zu</b>	<b>zu</b>	<b>zu</b>	
Wenn zu %	25	30	20	50	10	
Wenn ab %						
<b>Apr.+Mai</b>	<b>zu</b>	<b>ab</b>	<b>ab</b>	<b>zu</b>	<b>zu</b>	<b>zu</b>
Wenn zu %	25			20	20	20
Wenn ab %		20	50			
<b>Jun.+Jul.</b>	<b>ab</b>	<b>ab</b>				<b>zu</b>
Wenn zu %						20
Wenn ab %	60	20				
<b>Aug.+Sept.</b>	<b>ab</b>	<b>ab</b>		<b>ab</b>		<b>ab</b>
Wenn zu %						
Wenn ab %	60	20		20		20
<b>Okt.+Nov.</b>	<b>ab</b>	<b>ab</b>		<b>ab</b>	<b>ab</b>	<b>ab</b>
Wenn zu %						
Wenn ab %	60	30		30	10	30

## Ergebnisse zur Befragung der Praxisbetriebsleiter nach Beendigung des Vollweideprojektes

*Zu beachten: Die Vollweidestrategie wurde von Betrieb 1 bis Betrieb 6 in abnehmender Intensität tatsächlich am Betrieb umgesetzt.*

**Wie schätzen Sie die Auswirkungen der Vollweideumstellung auf ihrem Betrieb auf die....**

	Betrieb 1	Betrieb 2	Betrieb 3	Betrieb 4	Betrieb 5	Betrieb 6
Belastung durch <b>schwere manuelle Arbeiten</b> ein:	Deutlich zurück	Leicht zurück	Deutlich zurück		Leicht zurück	Deutlich zurück
Belastungen durch <b>laute Arbeiten</b> ein:	Deutlich zurück	Gleich	Leicht zurück		Gleich	Deutlich zurück
Belastungen durch <b>staubige Arbeiten</b> ein:	Deutlich zurück	Leicht zurück	Leicht zurück	Deutlich zurück	Gleich	Leicht zurück
Anteil <b>gefährlicher Arbeiten</b> ein:	Deutlich zurück	Gleich	Gleich		Gleich	Nahm zu (Springende Weidetiere/Stier)
Anteil <b>maschineller Arbeiten</b> ein:	Deutlich zurück	Deutlich zurück	Deutlich zurück	Deutlich zurück	Leicht zurück	Deutlich zurück
Anteil von <b>unvermeidbaren Arbeiten bei ungünstiger Witterung</b> ein:	Nahm zu	Gleich	Gleich	Nahm zu	Nahm zu	Deutlich zurück
Anteil von <b>Arbeiten in freier Natur</b> ein:	Nahm deutlich zu	Nahm zu	Gleich	Nahm deutlich zu	Gleich	Nahm zu

# Ergebnisse zur Befragung der Praxisbetriebsleiter nach Beendigung des Vollweideprojektes

*Zu beachten: Die Vollweidestrategie wurde von Betrieb 1 bis Betrieb 6 in abnehmender Intensität tatsächlich am Betrieb umgesetzt.*

**Haben Sie durch die Umstellung auf Vollweidehaltung aus ihrer Sicht an Lebensqualität und Arbeitszufriedenheit gewonnen?**

	Betrieb 1	Betrieb 2	Betrieb 3	Betrieb 4	Betrieb 5	Betrieb 6
	Nahm deutlich zu	Nahm zu	Nahm zu	Nahm zu	Gleich	Nahm deutlich zu

**Wo fällt mehr Arbeit an?**

	Betrieb 1	Betrieb 2	Betrieb 3	Betrieb 4	Betrieb 5	Betrieb 6
1.		Alle Kälber im Winter, 20% mehr als früher	Weidemanagement 50% mehr zu früher	Weideaustrieb	Weidezaun 20% mehr als früher	Klauenpflege 50% mehr zu früher
2.		Kühe von Weide holen, 150% mehr als früher		Wasserversorgung	Ein- und Austreiben - Weide, 10% mehr als früher	Kontrolle der Wasserstellen auf Sauberkeit 50% mehr zu früher