

## Ablauf Öko-BiLa 12 – 2024 bis 2026

Jahr	Monat	Tier	Pflanze	Wirtschaft	Weiteres
<b>1</b>	SEP	Grundlagen der landw. Nutztierhaltung <b>12 Stunden</b>		Grundlagen der Betriebslehre <b>12 Stunden</b>	Praxis Tiertransport <b>3 Stunden</b>
	DEZ	Lehrgang tierische Produktion (R+S) <b>41 Stunden</b>			
	FEB				<i>Theorie Tiertransport</i> <b>9 Stunden</b>
	APR				Öko-Schaf (WÄHLBAR aus Pool) <b>12 Stunden</b>
	MÄR			Steuern, Soziales und Recht <b>12 Stunden</b>	<i>Pflanzenschutzsachkundenachweis</i> <b>25 Stunden</b>
	MAI		Grundlagen Pflanze mit SP Grünland <b>24 Stunden</b>		
<b>2</b>	OKT		Schwerpunkt Öko-Pflanzenproduktion <b>24 Stunden</b>		
	NOV	Tierhaltungskurs Rind und Schwein <b>43 Stunden</b>			
	FEB		Naturnahe Waldwirtschaft <b>12 Stunden</b>		<i>Motorsägenkurs</i> <b>12 Stunden</b>
	MÄR			Landwirtschaftliche Betriebsführung <b>24 Stunden</b>	
	APR				Vorbereitung auf die Abschlussprüfung <b>24 Stunden</b>
	JUL				<i>Schriftliche und Praktische Abschlussprüfung</i>
<b>Stunden</b>		<b>96</b>	<b>60</b>	<b>48</b>	<b>73</b>
<b>SUMME</b>		<b>277 + 12 (Grundlagen Ökolandbau) + 12 (Spezielle Tierarten) = 301</b>			

Seminar 1 – 9 ● ● ● ● ● ● ● ● ● + Zusatzqualifikationen ● ●

*Kursiv:* wird von anderen Einrichtungen übernommen