

ANHANG STANDARDARBEITSZEITEN FÜR DIE AUßEN- UND INNENWIRTSCHAFT**Tabelle 1: Standardarbeitszeiten für mehrmähdiges Grünland in AKh/ha/Jahr**

Hangneigung	F l ä c h e i n h a						
	5	10	20	30	50	100	300
bis 25 %		23,9	17,4	14,1	10,2	9,6	
26 – 35 %		23,5	17,3	13,9	10,4		
36 – 50 %		34,2	29,7	25,2			
über 50 %	60,7	45,7	39,4				
Ackergrünland		29,9	21,8	14,6	11,6	10,0	9,5

Tabelle 2: Standardarbeitszeiten für mehrmähdiges Grünland für silofrei arbeitende Betriebe in AKh/ha/Jahr

Hangneigung	F l ä c h e i n h a					
	5	10	20	30	50	100
bis 25 %		25,7	20,4	16,3	11,7	11,1
26 - 35 %		25,2	20,0	15,9	11,6	
36 - 50 %		41,0	35,9	31,4		
über 50 %	66,7	50,7	43,7			

Tabelle 3: Standardarbeitszeiten für einmähdiges Grünland in AKh/ha/Jahr

Hangneigung	F l ä c h e i n h a					
	5	10	20	30	50	100
bis 25 %		7,6	6,1	4,9	3,7	3,4
26 - 35 %		9,7	7,8	6,3	4,7	
36 - 50 %		14,6	12,8	11,3		
über 50 %	35,5	27,0	23,3			

Tabelle 4: Standardarbeitszeiten für Getreide in AKh/ha/Jahr

Getreide	F l ä c h e i n h a										
	10		20		30		50		100		300
	konv.	bio.	konv.	bio.	konv.	bio.	konv.	bio.	konv.	bio.	konv.
Winterweizen	23,0	23,2	13,5	14,8	10,2	15,6	7,3	8,8	6,4	7,8	4,6
Durum, Sommerweizen	21,0		12,6		9,4		6,7		5,9		4,2
Wintergerste	21,5	22,2	13,2	14,8	9,9	11,6	7,0	8,9	6,2	7,9	4,4
Sommergerste, Menggetreide	20,1	23,2	12,35	15,8	9,2	12,6	6,5	9,8	5,7	8,8	4,1
Winterroggen, Triticale, Dinkel	20,1	20,2	12,7	14,2	9,5	11,1	6,8	8,6	5,9	7,69	4,3
Hafer	19,1	23,2	11,1	15,8	9,0	12,6	6,4	9,8	5,5	8,8	4,0
Körnermais	19,2		13,0		9,3		6,9		5,9		4,5
CCM	22,3		16,1		12,7		9,7		8,1		6,7
Strohbergung	6,4		4,8		4,7		4,5		2,1		1,9

Tabelle 5: Standardarbeitszeiten für Ölfrüchte und Körnerleguminosen in AKh/ha/Jahr

Ölfrüchte und Körnerleguminosen	F l ä c h e i n h a					
	10	20	30	50	100	300
Raps	25,8	14,3	10,8	7,7	6,7	4,8
Sonnenblume	23,0	15,7	12,0	9,0	7,4	5,1
Sojabohne	19,8	11,7	8,7	6,3	5,5	4,3
Ölkürbis	35,0	31,5	28,6	28,1	26,9	25,5
Körnererbse, Ackerbohne	21,7	12,3	9,1	6,7	5,9	4,1

Tabelle 6: Standardarbeitszeiten für Hackfrüchte in AKh/ha/Jahr

Hackfrüchte	F l ä c h e i n h a					
	10	20	30	50	100	300
Speisekartoffel	61,2	40,3	34,0	26,8	21,6	20,3
Industriekartoffel	62,2	42,2	35,8	28,5	22,8	21,8
Saatkartoffel	101,5	80,3	74,0	66,8	61,6	60,3
Zuckerrübe	72,8	42,3	28,7	19,4	16,5	14,1
Futterrübe	96,2	74,1	36,5	36,1	24,5	

Tabelle 7: Standardarbeitszeiten für Futterpflanzen, Zwischenfrüchte und Brache in AKh/ha/Jahr

Futterpflanzen, Brache	Fläche in ha					
	10	20	30	50	100	300
Silo-, Grünmais konv.	28,3	16,3	13,5	12,5	11,4	9,7
Silomais – biologisch	56,6	46,7	43,3	41,9	30,3	-
Feldfutter mehrjährig	11,3	6,7	4,9	4,1	3,5	2,8
Zwischenfrucht ¹⁾	4,9	2,9	2,0	1,6	1,3	0,9
Brache	6,6	4,8	3,3	2,3	2,0	1,5

¹⁾ Winterbegrünung

Tabelle 8: Standardarbeitszeiten für die Mineraldüngung im Grünland in AKh/ha/Jahr

Hangneigung	Fläche in ha					
	5	10	20	30	50	100
bis 25 %		0,9	0,9	0,9	0,6	0,5
26 - 35 %		0,9	0,9	0,9	0,6	
36 - 50 %		2,9	1,6	1,6		
über 50 %	8,0	8,0	8,0			

Tabelle 9: Standardarbeitszeiten für die Mineraldüngung im Ackerbau in AKh/ha/Jahr

Kultur	Fläche in ha					
	10	20	30	50	100	300
Winter-, Sommerweizen	4,4	2,3	0,9	0,7	0,6	0,5
Hartweizen, Wintergerste, Winterroggen, Triticale	3,4	1,7	0,7	0,6	0,5	0,4
Sommergerste, Dinkel, Hafer, Mais, Rüben	2,4	1,2	0,5	0,4	0,4	0,3
Speise-, Industriekartoffel	3,4	1,7	0,7	0,6	0,5	0,4
Saatkartoffel	2,4	1,2	0,5	0,4	0,4	0,3
Erbse, Soja-, Ackerbohnen	1,4	0,7	0,3	0,3	0,2	0,2
Körnererbsen	3,4	1,7	0,7	0,6	0,5	0,4
Sonnenblume	2,4	1,2	0,5	0,4	0,4	0,3
Zwischenfrucht	2,4	1,2	0,5	0,4	0,4	0,3
Ölkürbis	1,4	0,7	0,3	0,3	0,2	0,2
Rotklee, Luzerne	1,4	0,7	0,3	0,3	0,2	0,2
Klee gras	2,4	1,2	0,5	0,4	0,4	0,3
Feldfutter (grasbetont)	5,4	2,8	1,1	0,9	0,7	0,6
Kalkdüngung	0,7	0,6	0,5	0,5	0,4	0,4

Tabelle 10: Standardarbeitszeiten für die Gülle- und Jauchenausbringung in AKh/10 m³

Hangneigung	10 GVE	30 GVE	50 GVE	100 GVE	150 GVE
< 25 %	1,5	1,1	0,9	1,1	1,0
26 bis 35 %	1,7	1,2	1,4	1,9	1,9
36 bis 50 %	1,9	1,4	1,6	2,2	2,2
> 50 %	2,9	2,1	2,4	3,4	3,4

Tabelle 11: Standardarbeitszeiten für die Stallmistausbringung in AKh/10 t

Hangneigung	10 GVE	30 GVE	50 GVE	100 GVE	150 GVE
< 25 %	2,4	1,5	1,4	1,5	1,3
26 bis 35 %	2,7	1,6	1,7	2,2	2,2
36 bis 50 %	2,8	1,8	2,0	2,7	2,7
> 50 %	4,1	2,7	2,9	4,0	4,0

Tabelle 12: Standardarbeitszeiten für die Rinderhaltung in AKh/Standplatz/Jahr

Standplätze	5	10	20	30	60	120
Milchkühe	170,0	136,7	96,5	80,8	43,5	31,2
Mutterkühe	34,4	33,6	24,9	20,5	13,6	12,7
Ochsen	28,4	25,7	19,7	16,8	10,6	9,7
Kalbinnen	32,4	21,4	16,5	13,7	7,2	
Standplätze	10	20	40	60	80	100
Masttiere	39,5	22,4	16,9	12,9	11,8	10,3
Standplätze	3	6	10	15	20	30
Kälber	54,2	36,8	25,4	22,4	19,3	11,6
						60
						7,0

Tabelle 13: Standardarbeitszeiten für die Schaf- und Ziegenhaltung in AKh/Standplatz/Jahr

Standplätze	10	30	40	50	100	250
Mutterschafe, -ziegen	27,1	16,9	11,3	4,2	3,1	2,6
Milchschafe	28,9			18,1	14,7	11,7
Milchziegen	42,9	30,2		24,9	15,2	

Tabelle 14: Standardarbeitszeiten für die Schweinehaltung in AKh/Standplatz/Jahr

Standplätze	10	25	50	100	> 100	
Zuchtsauen, Ferkelaufzucht	65,1	44,9	27,0	19,6	17,3	
Jungsauenaufzucht	4,0					
Eberhaltung	9,0					
Standplätze	50	100	200	400	600	1.000
Schweinemast	8,0	3,1	2,1	1,8	1,5	1,4

Tabelle 15: Standardarbeitszeiten für die Geflügelhaltung in AKh/Jahr je 100 Standplätze

Standplätze	250	500	1.000	3.000	6.000	12.000	18.000	24.000	30.000
Legehennen	136,9	84,0	66,5	42,4	24,0	21,7	20,1	18,9	
Junghennenaufzucht	83,3	50,0	33,3	23,3	18,3	14,0	11,7	10,3	9,3
Standplätze	1.000	5.000	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000		
Junghühnermast	24,3	11,9	8,6	6,6	6,1	5,6	4,9		
Standplätze	500	1.000	2.000	4.000	5.000	10.000	15.000		
Putenhaltung	61,7	21,3	16,8	14,6	13,7	13,4	11,8		

Tabelle 16: Standardarbeitszeiten für die Einhufer in AKh/Standplatz/Jahr

Stuten mit 0,6 Fohlen/Jahr	135,0
Fohlen, Pony, Esel, Maultiere bis ½ Jahr	50,0
Fohlen, Pony, Esel, Maultiere ½ bis 1 Jahr	90,0
Jungpferde (1 bis 3 Jahre)	105,0
Hengste über 3 Jahre	120,0