

Kostenkalkulation für 10 Hektar Miscanthus x giganteus Rhizompflanzung Erntebestand (Beträge in €)

Investition über Eigenfinanzierung

	Position	1. Jahr	2. Jahr	3. Jahr	4. Jahr	5. Jahr	6. Jahr	7. Jahr	8. Jahr	9. Jahr	10. Jahr	11. Jahr	12. Jahr	13. Jahr	14. Jahr	15. Jahr
1	Investition	30.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Pflege / Düngung	4.200	3.000	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600
3	Ernte	0	0	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000
4	Zwischensumme: =1+2+3	34.200	3.000	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600
5	Zinsen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Tilgung	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Summe Kosten: =4+5+6	34.200	3.000	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600
8	min. Erlöse	0	0	9.750	9.750	9.750	9.750	9.750	9.750	9.750	9.750	9.750	9.750	9.750	9.750	9.750
9	max. Erlöse	0	0	22.800	22.800	22.800	22.800	22.800	22.800	22.800	22.800	22.800	22.800	22.800	22.800	22.800
10	Ergebnis min. =8-7	-34.200	-3.000	6.150	6.150	6.150	6.150	6.150	6.150	6.150	6.150	6.150	6.150	6.150	6.150	6.150
11	kumulativ	-34.200	-37.200	-31.050	-24.900	-18.750	-12.600	-6.450	-300	5.850	12.000	18.150	24.300	30.450	36.600	42.750
12	Ergebnis max. =9-7	-34.200	-3.000	19.200	19.200	19.200	19.200	19.200	19.200	19.200	19.200	19.200	19.200	19.200	19.200	19.200
13	kumulativ	-34.200	-37.200	-18.000	1.200	20.400	39.600	58.800	78.000	97.200	116.400	135.600	154.800	174.000	193.200	212.400