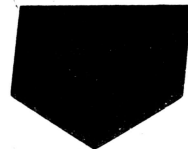


Vernimm die Best Müsdes VII. Parteitages!

Kosten

Hottenerfassen, hemtensenken I

Plot hagest 166 Lit > 01a



»beim LM?

am Beispiel der 1 PG Blönsdorf

Die hauptsächlichsten Bestandteile der Selbstkosten für 100 Ufer Milch¹

11713 dt Bei durchschn. 657 Hähnen - 3290 kg Milch je Huh - 865 kg je ha

(1) 1/2 hl f. d. M. i. o. O.
 1/2 Literen w. f.
 Max kosten 100 Liter u. d. n. unsere, LPG?

Futter	SOOL» MDN i. 00. MDN... »	MDN
Tiennenf	15210 MDN - je 100 l Milch 0.63 MDN	
Fierant	5160 MDN - je 100 l Milch 2.31 MDN	
Fierdskt.	11520 MDN - je 100 l Milch 0.51 MDN	
Traktoren-St.	17738 MDN - je 100 l Milch 0.20 MDN	
Direkte Grundkosten	59628 MDN - je 100 l Milch 16.75 MDN	
Abschreibungen für Gebäude	20266 MDN - je 100 l Milch 0.91 MDN	
Abschreibungen für Maschinen	12600 MDN - je 100 l Milch 0.52 MDN	
Transportkosten	16969 MDN - je 100 l Milch 7.60 MDN	
Indirekte Betriebskosten		
Für AE (10 MDN)	11131 MDN - je 100 l Milch 5.06 MDN	
Gesamtkosten	204632 MDN - je 100 l Milch 13.60 MDN	
Erlös	1216258 MDN - je 100 l Milch 54.52 MDN	
Gewinn	1242693 MDN - je 100 l Milch 55.90 MDN	
Quotie für Akkumulationskoeffizient	26435 MDN - je 100 l Milch 1.28 MDN	

bei 1,12 GE je dt Milch

Akkumulationsrate der LPG Blönsdorf in MDN/ha

