

noch vor- (Handels - Ausbrin-
handene Kalk- X preis + gungs-
menge dt/ha M(dt) kosten M/ha
+ Transportkosten M/ha =2 M/ha

Soweit keine höheren Kosten nachgewiesen werden können, sind die Ausbringungskosten mit 1 M/dt zu berechnen.

Die Transportkosten sind gesondert zu ermitteln.

Durch Multiplikation der je Hektar errechneten Summe mit der entzogenen oder in der Nutzung beschränkten Fläche (in Hektar) ergibt sich die insgesamt zu erstattende Summe.

3. Periodische Düngung (Vorratsdüngung für P-O₅ und K₂O)

Für nicht ausnutzbare Mineraldüngermengen ist ein mittlerer jährlicher Entzug der angebauten Fruchtarten¹⁾ zu unterstellen:

	Ernteertrag dt/ha		Nährstoffentzug kg/ha	
	Körner	Stroh	Phosphorsäure	Kali
	Knollen	Heu	Wurzeln	Blattmasse
Hauptfrüchte				
Roggen	20 30	50 70	30 40	60 90
Winterweizen	24 36	41 62	30 45	60 90
Sommerweizen	20 28	36 50	25 35	50 75
Wintergerste	26 38	43 62	30 45	70 100
Sommergerste	24 35	35 50	30 40	50 70
Hafer	24 36	36 54	35 50	70 105
Körnermais	30 45	52 75	35 50	80 120
Winterraps	id 24	34 50	45 70	74 115
Mohn	15	30	30	75
Hanf	8 12	55 90	35 50	70 105
Flachs (Lein)	8	48 ²⁾	40	80
Senf	15	30	45	50
Frühkartoffeln 180		75	30	140

1) nach Richtzahlen und Tabellen für die Landwirtschaft, Herausgeber: DAL zu Berlin, Auflage, VLB Deutscher Landwirtschaftsverlag, Berlin III4

•1) Kapseln

	Ernteertrag dt/ha		Nährstoffentzug kg/ha	
	Körner	Stroh	Phosphorsäure	Kali
	Knollen	Heu	Wurzeln	Blattmasse
Spatkartoffeln 180		60	30	140
	320	106	55	250
Zuckerrüben 300		190	45	160
	400	200	60	180
Futterrüben 450		110	40	210
	700	173	60	330
Möhren 1 300		100	40	165
Steckrübe (Wruke, Kohlrübe) 400		80	60	190
Erbse 20		32	30	65
	27	40	40	80
Ackerbohne 20		32	40	100
	28	45	55	149
Tabak 18 ¹⁾		15 ²⁾	25	126
Silomais		500	50	200
Lupine 20		35	40	90
Luzerne (Heu)		80	55	50
Rotklee		60	40	120
		80	50	160
Wiese (2 Schnitte) Heu		50	40	90
Weide			100	60
Zwischenfrüchte				
Serradella		220	45	160
Futterraps		180	40	110
Futterroggen		220	40	120
Wickroggen		220	55	140
Landsberger Gemenge		200	30	100
Grünmais		350	40	130
Sonnenblume		450	30	150
Hülsenfrüchtgemenge (Ackerbohne, Peluschke, Wicke)		200	30	150
Senf		120	10	50
Stoppelrübe		250	35	120
Markstammkohi		400	80	300

1) Blatt i) Stengel