

Degression:

Die Degression errechnet sich nach folgender Formel:

Menge^{Degressionsfaktor (siehe Tabelle unten)} x Basiswert (siehe Tabelle unten) = Berechnungseinheit je ha oder je Tier

Beispiel für 1,00 ha Mähdrusch:

1,00 ha (Menge)^{0,1310} x 1,6501 (Basiswert) = 1,6501 Berechnungseinheiten je ha

Beispiel für 10 ha Mähdrusch:

10,00 (Menge)^{0,1310} x 1,6501 (Basiswert) = 1,2204 Berechnungseinheiten

Formen der Flächennutzung	Basiswert in Berechnungseinheiten je ha	Degressionsfaktor	Untergrenze	Obergrenze
Ackerbau				
Mähdrusch, z. B. Getreide, Körnermais, Olsaaten, Körnerleguminosen	1,6501	-0,1310	1,00 ha	1.000 ha
Futterbau, z. B. Silomais, Corn-Cob-Mix, Gras	1,9726	-0,1143	1,00 ha	400 ha
Zuckerrüben	2,2102	-0,1294	1,00 ha	400 ha
Kartoffeln, sonstige Hackfrüchte	3,8429	-0,0853	1,00 ha	150 ha
aus der Produktion genommene Flächen	0,4417	-0,2165	1,00 ha	200 ha
Grünland				
Wiesen, Mähweiden, Weiden	2,8000	-0,2000	1,00 ha	500 ha
Almen, Alpen, Hutungen, Schafweiden, Streuwiesen	0,6100	-0,0700	1,00 ha	200 ha
Sonder- und Spezialkulturen				
Hopfen	32,4910	-0,1240	1,00 ha	50 ha
Beerenobst z.B. Erd-, Him-, Brom- oder Stachelbeeren	83,2000	-0,0160	1,00 ha	200 ha
Beerenobst – vorwiegend mechanisch geerntet ohne eigene Aufbereitung z.B. Schwarze Johannisbeeren, Holunder	6,2000	-0,0310	1,00 ha	200 ha
Obstbau z.B. Kern- und Steinobst	42,2000	-0,0220	1,00 ha	50 ha
Obstbau vorwiegend mechanisch geerntet ohne eigene Aufbereitung z.B. Mostäpfel, Sauerkirschen	7,5000	-0,0300	1,00 ha	50 ha
Tabak	52,0000			
Freilandgemüse z.B. Spargel, Salate, Gurken	44,6000	-0,0170	1,00 ha	200 ha
Freilandgemüse vorwiegend mechanisch geerntet ohne eigene Aufbereitung, z.B. Bohnen, Buschbohnen, Petersilie, Lohndrüscherbsen, Blumenkohl, Trockenzwiebel, Schnittlauch, Spinat, Chicoree, Karotten/Möhren, Sellerie, Zuckermais	4,8307	-0,0327	1,00 ha	200 ha
Freilandgemüse vorwiegend mechanisch geerntet ohne eigene Aufbereitung, z.B. Weißkraut, Blaukraut, rote Rübe	17,6470	-0,0108	1,00 ha	200 ha
Gemüse aus geschütztem Anbau unter Glas oder Folienkonstruktion	100,0000			
Weihnachtsbaumkulturen	6,0000	-0,1800	0,10 ha	100 ha
Weinbau				
Traubenproduktion	45,0000			
zuzüglich bei Fassweilvermarktung	+ 17,3700	-0,2272	1,00 ha	40 ha
zuzüglich bei Flaschenweilvermarktung	+ 17,3700	-0,2272	1,00 ha	40 ha
	+ 78,4630	-0,1197	1,00 ha	40 ha
Forstwirtschaft	1,6543	-0,1500	50,00 ha	1.500 ha
Allgemeine Arbeiten	1,2494	-0,1838	1,00 ha	1.000 ha
Formen der Tierhaltung				
	Berechnungseinheiten je Tier und Jahr	Degressionsfaktor	Untergrenze	Obergrenze
Rinderhaltung				
Milchkühe	21,5000	-0,3650	10	250
Mutterkühe	6,6000	-0,3750	10	100
Rinder (alle sonstigen Rinderhaltungen männlich und weiblich)	7,1000	-0,3900	10	250
Schweinehaltung				
Zuchtsauen	7,5000	-0,3850	1	500
Ferkelaufzucht	0,7000	-0,2600	400	3.200
Mastschweine, Jungsauenaufzucht	1,7000	-0,3900	10	2.000
Geflügelhaltung				
Legehennen	0,7000	-0,3800	50	20.000
Junghennen	0,0300	-0,1500	500	40.000
Masthähnchen	0,5510	-0,4800	500	40.000
Puten	0,7000	-0,4100	500	30.000
Gänse	1,1000	-0,4500	50	1.000
Enten	0,9300	-0,4210	500	20.000
sonstige Tierhaltung				
Pferde	13,2000	-0,1000	1	50
Schafe und Ziegen	4,7000	-0,3274	20	800
Damwild	1,6800	-0,2500	10	100
Kaninchen	1,3500	-0,2300	10	100