



Kühl- und Trocknungskosten: Raps Ernte 2022

2022		2022		2022	
Feuchtigkeit in %	Kosten in EUR/dt	Feuchtigkeit in %	Kosten in EUR/dt	Feuchtigkeit in %	Kosten in EUR/dt
9,1	0,79	13,1	2,94	17,1	4,53
9,2	0,87	13,2	2,98	17,2	4,57
9,3	0,95	13,3	3,02	17,3	4,61
9,4	1,03	13,4	3,06	17,4	4,65
9,5	1,11	13,5	3,10	17,5	4,69
9,6	1,19	13,6	3,14	17,6	4,73
9,7	1,27	13,7	3,18	17,7	4,77
9,8	1,35	13,8	3,22	17,8	4,80
9,9	1,43	13,9	3,26	17,9	4,84
10,0	1,50	14,0	3,30	18,0	4,88
10,1	1,56	14,1	3,34	18,1	4,92
10,2	1,61	14,2	3,38	18,2	4,96
10,3	1,66	14,3	3,42	18,3	5,00
10,4	1,72	14,4	3,46	18,4	5,04
10,5	1,77	14,5	3,50	18,5	5,08
10,6	1,82	14,6	3,54	18,6	5,12
10,7	1,87	14,7	3,58	18,7	5,16
10,8	1,93	14,8	3,62	18,8	5,20
10,9	1,98	14,9	3,66	18,9	5,24
11,0	2,02	15,0	3,70	19,0	5,28
11,1	2,07	15,1	3,74	19,1	5,32
11,2	2,13	15,2	3,78	19,2	5,36
11,3	2,18	15,3	3,81	19,3	5,40
11,4	2,23	15,4	3,85	19,4	5,44
11,5	2,28	15,5	3,89	19,5	5,48
11,6	2,32	15,6	3,93	19,6	5,52
11,7	2,36	15,7	3,97	19,7	5,56
11,8	2,42	15,8	4,01	19,8	5,60
11,9	2,47	15,9	4,05	19,9	5,64
12,0	2,51	16,0	4,09	20,0	5,68
12,1	2,55	16,1	4,13	20,1	5,72
12,2	2,59	16,2	4,17	20,2	5,76
12,3	2,63	16,3	4,21	20,3	5,79
12,4	2,67	16,4	4,25	20,4	5,83
12,5	2,71	16,5	4,29	20,5	5,87
12,6	2,75	16,6	4,33	20,6	5,91
12,7	2,79	16,7	4,37	20,7	5,95
12,8	2,82	16,8	4,41	20,8	5,99
12,9	2,86	16,9	4,45	20,9	6,03
13,0	2,90	17,0	4,49	21,0	6,07

Trocknungsschwund bei feuchten Raps

Basis: 8,5 %

9,10 % bis 12,40 %

Faktor: 1,3

12,50 % bis 16,40 %

Faktor: 1,4

16,50 % bis 19,90 %

Faktor: 1,5

20,00 % und mehr

Faktor: 1,6

Besatzabzug nach Probereinigung im Verhältnis 1 : 1

Bestimmung der Feuchtigkeit nach Reinigung der Probe

Die Basis für den Schwundabzug ist das Nettogewicht nach Reinigung