

100 Gesamt- mineralstoffe enthalten:	Blätter.												Blüthen.						Samen.			
	Periode 1.				Periode 2.				Periode 3.				Per. 4.	Periode 3.				Periode 4.			C.	E.
	A.	C.	D.	E.	B.	C.	D.	E.	B.	C.	D.	E.	B.	B.	C.	D.	E.	B.	C.	E.		
Kali	34,6	40,3	27,0	36,4	23,6	36,2	25,2	32,8	14,9	41,5	28,6	29,3	4,3	39,0	34,9	41,1	41,1	30,9	20,1	27,0	31,4	34,5
Natron	2,5	2,0	0	1,1	0	1,9	0,6	1,4	0,3	2,2	2,5	1,4	1,3	0,2	3,1	2,7	1,0	1,0	2,1	0,8	2,1	0,3
Kalkerde	33,2	30,5	36,8	35,5	48,2	34,5	42,1	40,3	61,4	33,8	40,0	44,7	70,4	24,7	23,8	16,6	23,1	28,7	41,7	34,7	7,9	6,2
Tallerde	10,2	7,4	10,5	8,8	8,7	8,5	10,4	9,3	11,3	8,7	9,5	8,4	12,2	9,4	9,1	9,9	8,65	10,6	10,3	10,3	12,9	13,5
Phosphorsäure	13,6	16,1	17,4	13,0	15,8	14,7	14,9	12,8	7,5	8,9	11,5	12,4	8,3	17,8	18,7	20,0	19,2	20,2	20,1	22,4	41,9	43,4
Schwefelsäure	0	0	0	1,4	0	0	0	Spur	0,2	0	0,2	0,3	?	0,3	Spur	1,2	Spur	0,3	0,04	0,2	0,2	Spur
Chlor	3,0	1,1	4,1	1,8	0,9	2,3	2,4	1,7	2,3	2,4	3,5	1,7	0,4	6,6	5,3	5,9	4,1	3,0	1,2	1,8	1,0	1,3

4

100 Gesamtmineralstoffe enthalten:	Ganze Pflanze.									
	Periode 1.			Periode 2.			Periode 3.			Periode 4.
	A.	C.	E.	B.	C.	E.	B.	C.	E.	B.
Kali	40,8	47,1	46,0	42,0	51,2	45,8	22,9	52,0	42,6	16,3
Natron	3,0	3,1	1,1	0,8	1,4	1,6	1,2	1,9	1,7	1,8
Kalkerde	26,0	23,3	26,9	31,8	20,4	27,7	43,2	21,6	27,8	42,5
Tallerde	9,7	7,5	8,3	8,6	7,5	9,3	14,8	7,0	9,0	18,9
Phosphorsäure	13,6	14,7	11,9	11,8	13,0	11,6	10,8	11,4	13,8	13,7
Schwefelsäure	0,2	0,1	1,7	0,8	1,6	0,8	0,1	0,7	0,3	?
Chlor	4,6	2,2	2,5	2,4	3,7	2,0	4,7	3,9	2,8	2,3