

1 Nährstoffgehalte und Entzüge von Ackerkulturen #					
#	N#	P ₂ O ₅ #	K ₂ O#	MgO#	HNV 1: X#
Weizen#	Entzug kg/dt bzw. /ha#				#
Korngehalt (86 %TS)#	1,81#	0,8#	0,6#	0,2#	#
Strohgehalt (86 %TS)#	0,5#	0,3#	1,4#	0,2#	0,8#
Kornentzug 90 dt/ha#	163#	72#	54#	18#	#
Strohentzug 72 dt/ha#	36#	22#	101#	14#	#
Summe#	199#	93#	155#	32#	#
Gerste#	Entzug kg/dt bzw. /ha#				#
Korngehalt (86 %TS)#	1,65#	0,8#	0,6#	0,2#	#
Strohgehalt (86 %TS)#	0,5#	0,3#	1,7#	0,2#	0,7#
Kornentzug 90 dt/ha#	149#	72#	54#	18#	#
Strohentzug 63 dt/ha#	32#	19#	107#	13#	#
Summe#	180#	91#	161#	31#	#
Roggen#	Entzug kg/dt bzw. /ha#				#
Korngehalt (86 %TS)#	1,51#	0,8#	0,6#	0,1#	#
Strohgehalt (86 %TS)#	0,5#	0,3#	2#	0,2#	0,9#
Kornentzug 90 dt/ha#	136#	72#	54#	9#	#
Strohentzug 81 dt/ha#	41#	19#	126#	13#	#
Summe#	176#	91#	180#	22#	#
Raps#	Entzug kg/dt bzw. /ha#				#
Korngehalt (91 %TS)#	3,35#	1,8#	1#	0,5#	#
Strohgehalt (91 %TS)#	0,7#	0,35#	2,35#	0,41#	1,7#
Kornentzug 45 dt/ha#	151#	81#	45#	23#	#
Strohentzug 77 dt/ha#	54#	27#	181#	32#	#
Summe#	205#	108#	226#	54#	#
Zuckerrüben#	Entzug kg/dt bzw. /ha#				#
Rübengehalt (32 %TS)#	0,18#	0,1#	0,25#	0,08#	#
Blattgehalt (18 %TS)#	0,4#	0,11#	0,71#	0,1#	0,7#
Rübenentzug 800 dt/ha#	144#	80#	200#	64#	#
Blattentzug 560 dt/ha#	224#	62#	398#	56#	#
Summe#	368#	142#	598#	120#	#
Silomais#	Entzug kg/dt bzw. /ha#				#
Maisgehalt (32 %TS)#	0,43#	0,18#	0,51#	0,1#	#
Maisentzug 550 dt/ha#	237#	99#	281#	55#	#
Summe#	237#	99#	281#	55#	#
Kartoffeln#	Entzug kg/dt bzw. /ha#				#
Knollengehalt (22 %TS)#	0,35#	0,14#	0,6#	0,04#	#
Krautgehalt (15 %TS)#	0,2#	0,04#	0,36#	0,08#	0,2#
Knollenentzug 800 dt/ha#	140#	56#	240#	16#	#
Krautentzug 560 dt/ha#	16#	3#	29#	6#	#
Summe#	156#	59#	269#	22#	#