

Finanzamt: VOITSBERG KG MOOSKIRCHEN

KG-Nr. (Verm. Amt) 63342

Band Nr. b

Schätzungsbuch

 8 Seiten

**Überprüfung
Nachschätzung**

Band angelegt: 14.5.90

geschlossen: 17.5.90

Schätzungsbuch			Überprüfung -Nachschätzung		Kat. Gemeinde <u>Mooskirchen</u>					Tag der Schätzung <u>16.5.90</u>			
Profil Nr.	Horizont		Bodengefüge	Bodentyp	Bezugs- VSt	Kulturart	Klasse	Boden- bzw. Grün- landgrundzahl		Abweichungen bzw. Besonderheiten	±%	Acker- bzw. Grün- land- zahl	Hinweise und Er- läuterungen
	Sym- bol	Mächtig- keit						Grab- loch	Klasse				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Apq	0-15/20	h-h' + fsl (pless + wst)	Oberfl. tr. gyl. G	-	AGr	(SL Lr GAE)	L1	L2	Gel.: Klima Fw N	+1 -6 -2 -7	39	
	BGr	15/20-15	h' + fsl - l' pless wst										
	BG	15-45	l' L Gley Rostp										
	G	45	l' d Gley Rostp (M + R Rostp)										
2	Ab	0-20	h-h' + l' - l' l'	---	2	AGr	(SL5AE)	L3	L5	Gel.: Klima Fw N K	+9 -4 -2 -2 -1	113	
	BGr	20-35	h' + l' l' (pless wst) tr. uberrip.										
	G1	35-70	h' + l' l' Gley-Rostp gl.										
	G2	70	l' d Gley Rostp										
3			ist VSt 2	Vergl BA	2	AGr	(SL4AE)	L1	L0	Gel.: Klima Fw N	+9 -4 -2 +3	52	
4			ist VSt 3	G	3	GrA	L T III Q 3	L0	L3	Gel.: Klima Fw	-2 -2	38	
5			ist VSt 1	BA	1	A	SL3AE	L1	L1	Gel.: Klima Fw N	+13 -6 -2 +1	54	

Schätzungsbuch			Überprüfung Nachschätzung		40/4 32/2. 40/2 Kat. Gemeinde <u>Maasdorf</u> MBI <u>33/1 32/4 32/2</u>					Tag der Schätzung <u>16.05.90</u>			
Profil Nr.	Horizont		Bodengefüge	Bodentyp	Bezugs- VSt	Kulturart	Klasse	Boden- bzw. Grün- landgrundzahl		Abweichungen bzw. Besonderheiten	± %	Acker- bzw. Grün- land- zahl	Hinweise und Er- läuterungen
	Sym- bol	Mächtigkeit						Grab- loch	Klasse				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	A	0-25	h-h' 2" L/S	BA	-	Gv	b II a 2	49	49	Gel.: Klima Fro Wc M. Ri.	3 -2 -5	47	
	B ₁	25-50	2' L/S										
	B ₂	50-75	2' L/S										
	B _G	75	2' L/S glatt mittl. gel.										
7				oberfl. tr gl Gley	9	Gv	(SL/LT 6 AL)	43	43	Gel.: Klima Fro Wc	1 6 -7	40	
			Wie A										
8				verf. BA	2	A	SL 4 AL	49	49	Gel.: Klima Fro Wc M. Ri.	9 6 -2 -1	49	
			Wie VST 2										
9	A _p	0-30	h 2 L/S Ki"	verf. BA	2	A	SL 3 AL	58	57	Gel.: Klima Fro Wc	9 6 -2 -1	58	
	A _B	30-50	h-h' 2' L/S										
	B	50-70	2' L/S										
	B _{Grund}	70	2' L/S glatt mittl.										
10				BA	1	A	SL 3 AL	53	52	Gel.: Klima Fro Wc	13 -6 -5	55	
			Wie VST 1										

Schätzungsbuch			Überprüfung Nachschätzung		40/4; 33/3; 40/2 Kat. Gemeinde <u>Mooskirchen</u> MBI <u>33/1, 32/1, 32/2</u>					Tag der Schätzung <u>16.05.90</u>				
Profil Nr.	Horizont		Bodengefüge	Bodentyp	Bezugs-VSt	Kulturart	Klasse	Boden- bzw. Grünlandgrundzahl		Abweichungen bzw. Besonderheiten	±%	Acker- bzw. Grünlandzahl	Hinweise und Erläuterungen	
	Sym- bol	Mächtigkeit						Grab- loch	Klasse					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
AA	Ap	0-25	h-h' 2" 1/15 Ki + Scl	BA		A	RS Scl 4 PL	36	36	Gel.:	+18	40	wegen Kes- änderung festziehen! 17.2.90	
	Bh	25-35	L-S 1/5 1/15 Scl (Korn) 1/15							Klima				-6
	B0	35-50	L'S Ki Scl Korn 1/15							Fl				-2
	D	50	Ki + Scl Korn 1/15 Scl 1/15							W				+10
A2	Ap	0-25	h: 1/1 1/15	Vergl BA	2	A	RS 4 PL	41	42	Gel.:	+13	59		
	B0 rel	25-50	1/15 1/15 1/15							Klima				-6
	B rel	50	2' 1/15 1/15 1/15 mit L'S 1/15							Fl				-2
B3										Gel.:	+13	33		
										Klima				-6
										Fl				-2
A3	1	0-30	L'S 1/15 1/15 1/15	PU	/	A	RS PL	40	40	Gel.:	+13	42		
	2	30	L-S 1/15 Scl mit L'S 1/15							Klima				-6
										Fl				-2
A4	A	0-30	h L'S 1/15	BA	1	A	RS 2 PL	58	58	Gel.:	+13	61		
	AB	30-50	h-h' L'S 1/15							Klima				-6
	Bh	50-65	L'S 1/15							Fl				-2
	B	65	L-S 1/15							W				+5

Schätzungsbuch			Überprüfung Nachschätzung		Kat. Gemeinde <u>Moochirchen</u> 40/4, 33/3, 40/2 MBI <u>33/1, 37/3, 32/2</u>					Tag der Schätzung <u>16.5.95</u>			
Profil Nr.	Horizont		Bodengefüge	Bodentyp	Bezugs- VSt	Kulturart	Klasse	Boden- bzw. Grün- landgrundzahl		Abweichungen bzw. Besonderheiten	± %	Acker- bzw. Grün- land- zahl	Hinweise und Er- läuterungen
	Sym- bol	Mächtig- keit						Grab- loch	Klasse				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
15			wie VST 2	Vergl BA	2	A	SL4AL	50	49	Gel.:	-3 -6 -2 <hr/> -11	49	
										Klima			
										Fro Wc			
16			wie VST 1	BA	1	A	L33AL	51	51	Gel.:	+13 -6 <hr/> +5	54	
										Klima			
										Fro Wc			
17			wie AL	Vergl BA	2	A	L4AL	42	42	Gel.:	+13 -6 -2 <hr/> +5	44	
										Klima			
										Fro Wc			
										Gel.:			
										Klima			
										Gel.:			
										Klima			

Schätzungsbuch			Überprüfung -Nachschätzung		Kat. Gemeinde <u>Mooskirchen</u> MBI. <u>25/4, 33/4</u>					Tag der Schätzung <u>17.5.90</u>			
Profil Nr.	Horizont		Bodengefüge	Bodentyp	Bezugs- VSt	Kulturart	Klasse	Boden- bzw. Grün- landgrundzahl		Abweichungen bzw. Besonderheiten	±%	Acker- bzw. Grün- land- zahl	Hinweise und Er- läuterungen
	Sym- bol	Mächtig- keit						Grab- loch	Klasse				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18	Ap	0-20	h r f s gu	oberfl. kr. ft. G		A	PS5AE	38	38	Gel.: Klima Fu Ne W 2.1 H + 0 pob + pnr - 75	+13 -6 -2 -14 -6	32	
	BG	20-45	f r f s gu pleyll rostr										
	G1	45-60	f r f s gu pleyll rostr mit SBa										
	G2	60 v	z r f s gu pleyll rostr										
19				BA	1	A	PS2AE	58	57	Gel.: Klima Fu Ne	+13 -6 -2 +5	60	
			wie 14										
20				BA	1	A	PS3AC	52	52	Gel.: Klima Fu Ne	+13 -6 -2 +5	55	
			wie VSt 1										
21				BA		CN	PSIIa2	50	51	Gel.: Klima Fu West	-3 -2 -5	48	
			wie G										

Schätzungsbuch			Überprüfung Nachschätzung		Kat. Gemeinde <u>Moskirschen</u>					25/1, 25/3, 27/4		Tag der Schätzung <u>17.5.90</u>	
Profil Nr.	Horizont		Bodengefüge	Bodentyp	Bezugs- VSt	Kulturart	Klasse	Boden- bzw. Grün- landgrundzahl		Abweichungen bzw. Besonderheiten	± %	Acker- bzw. Grün- land- zahl	Hinweise und Er- läuterungen
	Sym- bol	Mächtig- keit						Grab- loch	Klasse				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
22			wie VSt 1	BA	1	A	fS3 Ae	S1	S1	Gel.: Klima Fu Ne	+13 -6 -2 -1 +5	54	
23			wie VSt 2	verf BA	2	A	SL4 Ae	49	50	Gel.: Klima Fu Ne	+9 -6 -2 -1 +1	51	
24			wie VSt 1	BA	1	A	fS3 Ae	S2	S2	Gel.: Klima Fu Ne	+13 -6 -2 -1 +5	55	
25			wie 6	BA		Gr	fSII Ae	S1	S2	Gel.: Klima Fu	-3 -3	50	
26			wie VSt 2	verf BA	2	A	SL4 Ae	50	S1	Gel.: Klima Fu Ne	+9 -6 -2 -1 +1	52	

Schätzungsbuch			Überprüfung Nachschätzung		Kat. Gemeinde <u>Moustier v. D. an</u>					Tag der Schätzung <u>18. 05. 1990</u>			
Profil Nr.	Horizont		Bodengefüge	Bodentyp	Bezugs- VSt	Kulturart	Klasse	Boden- bzw. Grün- landgrundzahl		Abweichungen bzw. Besonderheiten	±%	Acker- bzw. Grün- land- zahl	Hinweise und Er- läuterungen
	Sym- bol	Mächtig- keit						Grab- loch	Klasse				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
27			wie VST 1	BA	1	A	LS ₂ AL	50	51	Gel.:	+13 -6 -2 <hr/> +5	54	
										Klima			
										Fv. W.			
28			wie VST 2	verge- BA	2	A	SL ₁ AL	51	50	Gel.:	+9 -6 -2 <hr/> +1	51	
										Klima			
										Fv. W.			
29	1	0-15	h' Lf ₁ gl ₁ h'' 2 Lf ₂ gl ₂ (gl ₁ / rock /) 3 45 Lf ₃ 2. Lf ₄ gl ₄ (gl ₁ / rock /)	PU	/	Gr	LS _{III} a ₂	38	39	Gel.:	3 4 <hr/> -7	36	
	2	15-45								Klima			
	3	45								Fv. Wart			
30			wie VST 1	BA	1	A	S ₃ AL	52	52	Gel.:	+13 6 2 <hr/> +5	55	
										Klima			
										Fv. W.			
31			wie 6	BA	/	Gr	LS _{II} a ₂	48	49	Gel.:	3 4 <hr/> -7	46	
										Klima			
										Fv. Wart			

Schätzungsbuch			Überprüfung Nachschätzung		40/1 33/1 33/2 Kat. Gemeinde <u>Aboschindl</u> MBI <u>33/1 33/2 40/1</u>					Tag der Schätzung <u>18.05.1990</u>			
Profil Nr.	Horizont		Bodengefüge	Bodentyp	Bezugs- VSt	Kulturart	Klasse	Boden- bzw. Grün- landgrundzahl		Abweichungen bzw. Besonderheiten	±%	Acker- bzw. Grün- land- zahl	Hinweise und Er- läuterungen
	Sym- bol	Mächtig- keit						Grab- loch	Klasse				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
32	Ap	0-25	h ² l-l ¹ f ¹ gli	BA	1	A	SL ₂ A ₁	49	48	Gel.: Klima F _{ro} W _u	+18 6 2 <hr/> 10	53	
	AB	25-50	h ¹ -h ¹ l ¹ -l ¹ f ¹ gli										
	B ₁	50-70	l ¹ f ¹ gli (gleichf. rauh)										
	B ₂	70	l ¹ f ¹ gli (gleichf. rauh)										
33	A	0-15	h-h ¹ z l f - pl	obaltes Profile gef G	/	GrA	L/T III a ₂	46	46	Gel.: Klima F _{ro} W _{ent} + M _u	-3 -4 <hr/> -7	43	
	B _l red	15-45	z f o L gleichf. rauh gli										
	G _{red}	45	l ¹ f ¹ d' clay rauh (H _u + F _o Konkr)										
			gef										
34	A	0-15/20	h-h ¹ f o L	obaltes Profile gef G	/	Gr	L/T III a ₂	48	48	Gel.: Klima F _{ro} H _{ent}	-3 -4 <hr/> -7	45	
	B _l red	15/20-70	f o L gleichf. rauh gli										
	G _{red}	70	z f o L - d' clay rauh										
			gef										
35				G	3	Gr	L/T III a ₃	40	40	Gel.: Klima F _{ro}	-3 <hr/> -3	39	
			wie VST 3										
										Gel.: Klima			

18.5.90 Min