

Organismenwanderhilfe Kraftwerk Jochenstein

**DONAU-
KRAFTWERK
JOCHENSTEIN**
AKTIENGESELLSCHAFT

Planfeststellungsverfahren Umweltverträglichkeitsstudie

Boden und Landwirtschaft

Anlage 6.2: Schätzungsbuch Gottsdorf – Auszug Jochenstein



Erstellt	R&H Umwelt GmbH	M. Eberle	08.07.2021
Geprüft	R&H Umwelt GmbH	M. Münker	08.07.2021
Freigegeben	DKJ / ES-R	Ch. Rucker	16.07.2021
	Unternehmen / Abteilung	Vorname Nachname	Datum



Schätzungsbuch

Seite 1

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
01

								Feuchte: F3	Datum: 26.11.1948	
Grab- loch	Ifd. Nr. 1	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodenotyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart Gr		Bodenklasse IS I a 2	GrGZ 54			Besonderheiten, Abrechnungen [%]		Allg. Klima	Wertzahlen 54 / 45	
						Gel SW u w -10, Wld N -2, St -4				
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1 h3-h2						L,fs5-S,f,I3		2,5		
2 h2						L,fs5		2,0-3,0		
3					r2	S,f,I3				

								Feuchte: F3	Datum: 26.11.1948	
Grab- loch	Ifd. Nr. 2	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodenotyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart A		Bodenklasse IS 2 Al	BZ 56			Besonderheiten, Abrechnungen [%]		Allg. Klima	Wertzahlen 0 %	
						FIV -6, Wld NO -4			56 / 50	
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1 h3-h2						L,fs5		2,5		
2 h1						L,fs5		2,5		
3					r2	L,fs5-S,I3,f				

								Feuchte: F3	Datum: 26.11.1948	
Grab- loch	Ifd. Nr. 3	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodenotyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart Gr		Bodenklasse S II a 3	GrGZ 33			Besonderheiten, Abrechnungen [%]		Allg. Klima	Wertzahlen 33 / 32	
						Gel w -2				
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1 h3-h2						S,f,I1		2,0		
2	ka3					S,f,I1				

								Feuchte: F3	Datum: 26.11.1948	
Grab- loch	Ifd. Nr. 4	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodenotyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart Gr		Bodenklasse S II a 2	GrGZ 42			Besonderheiten, Abrechnungen [%]		Allg. Klima	Wertzahlen 42 / 40	
						Gel S -4				
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1 h3-h2						S,f,I2		2,5		
2	ka2					S,f,I3				

SFNR
4.1

Besonderheiten, Abrechnungen [%]
Gel S -10

Allg. Klima
42 / 38

Schätzungsbuch

Seite 2

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt 01

Bodentyp: F3										Datum: 26.11.1948	
Grab- loch	Ifd. Nr. 5	best. Grabl.		Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodenart	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart	Bodenklasse	BZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]					Allg. Klima	Wertzahlen		
A	sL 3 Al	64						-4 %	64 / 61		
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont	
1	h3-h2					L,fs3-fs2			2,5		
2	h1					L,fs4			3,0		
3						L,fs3-fs4					

Grab- loch	lfd. Nr. 6	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodenotyp	M, L	Feuchte:	F3	Datum:	26.11.1948
									T, N	Erläut. Kat.		
Kulturtart Gr	Bodenklasse L II a 2	GrGZ 56							Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel Mu +w -8, Wld NO -4	Allg. Klima	Wertzahlen 56 / 49	
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont		
1 h3-h2						L,s3			2,0			
2		gb3	ei2			L,s3			3,0			
3				r3	L,fs3							

Grab- loch	lfd. Nr. 7	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte:	F3	Datum:	26.11.1948
									T, N	Erläut. Kat.		
Kulturtart Gr	Bodenklasse L II a 2	GrGZ 58							Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel w -4, Wld NO -4	Allg. Klima	Wertzahlen 58 / 53	
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont		
1 h3-h2						L,fs3			2,5			
		gb2				L,fs3			2,0			
3		gb3	ei3			L,fs3						

Grab- loch	lfd. Nr. 8	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Feuchte: F3		Datum: 26.11.1948	
Kulturtart Gr	Bodenklasse IS II a 2	GrGZ 45	Besonderheiten, Abrechnungen [%]					Allg. Klima	Wertzahlen			45 / 43	
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]		Horizont			
1 h3-h2						L,fs5-S,f,I3		2,0					
2						L,fs5-S,f,I3		2,0					
3					r2-r3	S,f,I3							

Schätzungsbuch

Seite 3

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt 01

								Feuchte:	F3	Datum:	26.11.1948
Grab- loch	Ifd. Nr. 9	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.	
Kulturtart Gr	Bodenklasse L II a 2	GrGZ 55	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel w -4, Wld N -4					Allg. Klima	Wertzahlen 55 / 51		
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]		Horizont		
1	h3-h2					L,fs3	2,0				
2		gb2				L,fs3	2,0				
3		gb3	ei3			L,fs3					

Grab-	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
loch	10									
Kulturtart	Bodenklasse	GrGZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]			Allg. Klima			Wertzahlen	
Gr	L III a 2	52	Gel w -4, Wld N -4						52 / 48	
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]		Horizont	
1	h3-h2					L,fs3	1,5			
2		gb3	ei3			L,fs3	2,0			
3				r4		L,fs3				

Grab- loch	Ifd. Nr. 11	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart A	Bodenklasse IS 4 AI	BZ 42					Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel NO -4		Allg. Klima 0 %	Wertzahlen 42 / 40
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1	h3-h2					L,fs5-S,f,I3		1,5		
2						S,f,I3		2,0		
3					r2-r3	S,f,I3				

Grab- loch	Ifd. Nr. 12	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart A	Bodenklasse SL 3 Al	BZ 58					Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel w -2, Wld S -4		Allg. Klima -2 %	Wertzahlen 58 / 53
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1 h3-h2						L,fs4		2,0		
2 h1						L,fs4-S,f,I3		2,0		
3				r1		S,f,I3				

Schätzungsbuch

Seite 4

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
01

Grab- loch	Ifd. Nr. 13	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 26.11.1948
Kulturtart Gr	Bodenklasse L II a 2	GrGZ 55								
Besonderheiten, Abrechnungen [%] Wld N -4										
Allg. Klima										
55 / 53										
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						L,s3			1,5-2,0	
2		gb2				L,s3			2,0	
3		gb3	ei3			L,s3				

SFNR 13.1										
Besonderheiten, Abrechnungen [%] Wld N -4, Gel S u w -10										
55 / 47										

Grab- loch	Ifd. Nr. 14	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 26.11.1948
Kulturtart Gr	Bodenklasse IS II a 2	GrGZ 52								
Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel S u w -4, Wld N -2, WaD -6										
52 / 46										

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						L,s4			2,5	
2						L,s4-S,I3			2,0	
3		gb3	ei2			L,s3				

Grab- loch	Ifd. Nr. 15	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 26.11.1948
Kulturtart A	Bodenklasse IS 3 AI	BZ 53								
Besonderheiten, Abrechnungen [%] Ver -4										
0 %										
Jahrestemperatur 8,0 °C	Jahresniederschlag 920 mm	Rahmenkarte 20-6824	Flur	Flurstück(e)						Vergleichstück-Nr. V1

Bemerkungen: = VSt 1

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						S,I3			2,0	
2 h1						S,I3			2,5	
3						S,I3				

Grab- loch	Ifd. Nr. 16	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 26.11.1948
Kulturtart A	Bodenklasse IS 3 AI	BZ 50								
Besonderheiten, Abrechnungen [%] Ver -4, Wld NO -4										
0 %										

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						S,I3			2,0	
2 h1						S,I3			1,5	
3						S,I3				

Schätzungsbuch

Seite 5

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
01

Grab- loch	Ifd. Nr. 17	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.							
Kulturart Gr	Bodenklasse S II a 2	GrGZ 42	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel w -4, Wld NO u Ge -6					Allg. Klima	Wertzahlen 42 / 38								
<hr/>																	
Humus Kalk Farbe Eisen Feu. Sonst. Bodenart Schicht [dm] Horizont																	
1	h3-h2						S,I3		1,5								
2							S,I3										

Grab- loch	Ifd. Nr. 18	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.							
Kulturart A	Bodenklasse IS 3 Al	BZ 51	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Wld NO -6					Allg. Klima	Wertzahlen 0 % 51 / 48								
<hr/>																	
Humus Kalk Farbe Eisen Feu. Sonst. Bodenart Schicht [dm] Horizont																	
1	h3-h2						S,I3		2,0								
2	h1						S,I3		2,0								
3							S,I3										

Grab- loch	Ifd. Nr. 19	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.							
Kulturart Gr	Bodenklasse S II a 2	GrGZ 36	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel w -2					Allg. Klima	Wertzahlen 36 / 35								
<hr/>																	
Humus Kalk Farbe Eisen Feu. Sonst. Bodenart Schicht [dm] Horizont																	
1	h2						S,I3		2,0								
2		ka3					S,I3										

Grab- loch	Ifd. Nr. 20	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.							
Kulturart Gr	Bodenklasse IS II a 2	GrGZ 46	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel w -2, Überschwemm -10					Allg. Klima	Wertzahlen 46 / 40								
<hr/>																	
Humus Kalk Farbe Eisen Feu. Sonst. Bodenart Schicht [dm] Horizont																	
1	h2	ka4					L,fs5-S,I2		1,5-2,0								
2	(h2)	ka4					S,I2		1,5								
3		ka4					S,I3										

Schätzungsbuch

Seite 6

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
01

							Feuchte: F3	Datum: 26.11.1948		
Grab- loch	Ifd. Nr. 21	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart Gr	Bodenklasse IS I a 2	GrGZ 54	Besonderheiten, Abrechnungen [%]					Allg. Klima	Wertzahlen 54 / 54	
1	h3-h2						L,fs5		2,0	
2	h1						S,I3		1,5-2,0	
3							S,I3			

							Feuchte: F3	Datum: 26.11.1948		
Grab- loch	Ifd. Nr. 22	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart Gr	Bodenklasse L II a 2	GrGZ 60	Besonderheiten, Abrechnungen [%]					Allg. Klima	Wertzahlen 60 / 58	
1	h3-h2						L,fs3		2,0	
2	h1						L,fs3		1,0	
3		gb2					L,fs3			

							Feuchte: F3	Datum: 26.11.1948		
Grab- loch	Ifd. Nr. 23	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart Gr	Bodenklasse IS II a 2	GrGZ 50	Besonderheiten, Abrechnungen [%]					Allg. Klima	Wertzahlen 50 / 50	
1	h3-h2						S,I4		2,0	
2							S,I3-I4			

							Feuchte: F3	Datum: 26.11.1948		
Grab- loch	Ifd. Nr. 24	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart Gr	Bodenklasse IS II a 2	GrGZ 48	Besonderheiten, Abrechnungen [%]					Allg. Klima	Wertzahlen 46 / 37	
1	h3-h2						S,I4		2,0	
2							S,I4		2,0	
3				r3-r2			S,I4,(st3)			

Schätzungsbuch

Seite 7

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
02

								Feuchte: F3	Datum: 01.04.1949	
Grab- loch	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
	3									
Kulturtart		Bodenklasse	GrGZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima	Wertzahlen	
Gr		L III b 3	38	Gel O u w -12, Graben,WaSt -8, Gebüsch -6					38 / 28	
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1 h2						L,s3		1,5		
2		gb3	ei2			L,s2		2,0		
3		gb4				L,s2,schl3				

								Feuchte: F3	Datum: 01.04.1949	
Grab- loch	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
	5									
Kulturtart		Bodenklasse	BZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima	Wertzahlen	
A		IS 4 V	43	Gel SW -6				-8 %	43 / 37	
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1 h3-h2						S,I4		2,5		
2						S,I4		2,5		
3						S,I4,st3				

								Feuchte: F3	Datum: 01.04.1949	
Grab- loch	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
	6									
Kulturtart		Bodenklasse	BZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima	Wertzahlen	
A		IS 4 V	40	Gel SW,Büsc -6, Wld N -4				-8 %	40 / 33	
Bemerkungen: Änderung der Abrechnungen bei Wld N von -2 auf -4, damit das FESCH mit der Karte übereinstimmt.										
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1 h3-h2						S,I3		2,0		
2						S,I4,st2		3,0		
3						S,I3,st3-st4				

								Feuchte: F3	Datum: 01.04.1949	
Grab- loch	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
	7									
Kulturtart		Bodenklasse	GrGZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima	Wertzahlen	
Gr		IS II b 2	43	Gel w, Gräb -6, Felsen -4, Wld O,W,N -6					42 / 35	
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1 h3-h2						L,s5-S,I3		2,0		
2						L,s4-S,I3		2,0		
3						S,I4,fe				

Schätzungsbuch

Seite 8

Gemeinde - Gemarkung (Bayern) **Untergriesbach - Gottsdorf**

Tagesabschnitt 02

							Feuchte:	F3	Datum:	01.04.1949
Grab- loch	Ifd. Nr. 9	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart Gr	Bodenklasse L III b 3	GrGZ 38				Besonderheiten, Abrechnungen [%] Wld S, WaSt -4		Allg. Klima	Wertzahlen 36 / 35	

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2					L,s3	1,5	
2		gb4	ei3			L,s2	2,0	
3					r4	L,s2		

SFNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 9.1 Wld SW -6, WaSt -6 36 / 32

Grab- loch	Ifd. Nr. 14	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Datum: 01.04.1949
Kulturtart	Bodenklasse	GrGZ					Besonderheiten, Abrechnungen [%]		Allg. Klima	Wertzahlen
Gr	I III b 3	40					Gel -2			41 / 40

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h2						L,s3	1,5	
		gb2-gb3	ei3			L,s3	2,0	
3					r3-r4	L,s3		

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2					L,s3	2,0	
2						L,s3	2,0-3,0	
3					r3	L,s3		

Grab- loch	lfd. Nr. 16	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	Feuchte: F3		Datum: 01.04.1949
								M, L	T, N	
Kulturtart	Bodenklasse	BZ					Besonderheiten, Abrechnungen [%]		Allg. Klima	Wertzahlen
A	IS 4 V	43					Gel O -4, Wld O -2		-8 %	43 / 37

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						L,s5-S,I3	2,0	
2						S,I4	3,0	
3						S,I3,(st3)		

Schätzungsbuch

Seite 9

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt 02

Grab- loch	lfd. Nr. 17	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte:	F3	Datum:	01.04.1949
									T, N	Erläut. Kat.		
Kulturrart A	Bodenklasse IS 4 V	BZ 37							Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SW -6, Wld NO, Gebü -6, Felsen -6	Allg. Klima -8 %		Wertzahlen 37 / 27
Bemerkungen: Gestein												
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont		
1 h3-h2						S,I4			1,5-2,0			
2						S,I4,st3-st4			3,0			
3						S,verw3						

Feuchte: F3										Datum: 20.04.1949
Grab- loch	Ifd. Nr. 18	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart Gr	Bodenklasse IS II b 2	GrGZ 44	Besonderheiten, Abrechnungen [%]					Allg. Klima	Wertzahlen 44 / 40	
Gel SW,w -10										
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						L,s4			2,0	
2 h1						L,s5			3,0	
3					r2-r3	L,s5				

Feuchte:	F3	Datum:	20.04.1949					
Grab- loch	Ifd. Nr. 20	best. Grabl.	Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.					
Kulturtart Gr	Bodenklasse IS II b 2	GrGZ 42	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SW,w -14, Wld S u W -8, Felsen -4					
			Allg. Klima 42 / 31					
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2					L,s5	2,5-3,0	
2						L,s5,(st3)	2,0	
3					r2	S,I3,st3		

Schätzungsbuch

Seite 10

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
02

Grab- loch	Ifd. Nr. 22	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodenotyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 20.04.1949
-----------------------------	-----------------------	--------------	------	---------	-------	------------	-----------	------	-------------	-------------------

Kulturtart Gr	Bodenklasse IS II b 3	GrGZ 38	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SW u w -4, Wld S -2					Allg. Klima	Wertzahlen 38 / 36
------------------	---------------------------------	------------	---	--	--	--	--	-------------	------------------------------

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						L,s5	2,0	
2						S,I3	3,0	
3						S,I3,(st3)		

Grab- loch	Ifd. Nr. 24	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodenotyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 20.04.1949
-----------------------------	-----------------------	--------------	------	---------	-------	------------	-----------	------	-------------	-------------------

Kulturtart A	Bodenklasse IS 4 V	BZ 40	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SW,NO,B -6, Wld SW -2					Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 40 / 34
-----------------	------------------------------	----------	---	--	--	--	--	---------------------	------------------------------

Bemerkungen: Gel SW,NO u Busch

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						S,I4	2,0	
2						S,I3,st3	3,0	
3						S,I3,(st3)		

Grab- loch	Ifd. Nr. 27	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodenotyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 20.04.1949
-----------------------------	-----------------------	--------------	------	---------	-------	------------	-----------	------	-------------	-------------------

Kulturtart Gr	Bodenklasse IS II b 2	GrGZ 39	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Ver -4, Gel W -4					Allg. Klima	Wertzahlen 39 / 36
------------------	---------------------------------	------------	--	--	--	--	--	-------------	------------------------------

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						L,s3-s4	1,0-2,0	
2 h2						L,s4	0,5-1,5	
3				r3		L,s4		

SFNR 27.1	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SW -10, Wld W -4, ver -2	Allg. Klima	Wertzahlen 39 / 33
--------------	--	-------------	------------------------------

Grab- loch	Ifd. Nr. 30	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodenotyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 21.04.1949
-----------------------------	-----------------------	--------------	------	---------	-------	------------	-----------	------	-------------	-------------------

Kulturtart A	Bodenklasse SL 4 V	BZ 46	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel W -2					Allg. Klima -10 %	Wertzahlen 46 / 40
-----------------	------------------------------	----------	--	--	--	--	--	----------------------	------------------------------

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h2						L,s3-s4	2,0	
2						L,s4	3,0	
3		gb3		r2		L,s4-s5		

Schätzungsbuch

Seite 11

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
02

								Feuchte: F3	Datum: 21.04.1949	
Grab- loch	Ifd. Nr. 33	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart		Bodenklasse	GrGZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima	Wertzahlen	
GrA		L III b 3	36	WaSt -2, Gräben u w -4					36 / 34	
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1 h2						L,s3		1,5		
2		gb3	ei3			L,s2		2,0-3,0		
3					r3	L,s3,t3				
SFNR	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima	Wertzahlen				
33.1	Gel W , SW -6, Wld S -4, ver -6					36 / 30				
								Feuchte: F3	Datum: 21.04.1949	
Grab- loch	Ifd. Nr. 36	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart		Bodenklasse	BZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima	Wertzahlen	
A		SL 4 V	45	Gel NO -2				-12 %	45 / 39	
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1 h2						L,s4		2,5		
2						L,s4		2,5		
3					r3-r2	L,s4,(st2)				
								Feuchte: F3	Datum: 21.04.1949	
Grab- loch	Ifd. Nr. 38	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart		Bodenklasse	BZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima	Wertzahlen	
A		IS 4 V	37	Gel NO,SW -6, ver,St -6				-8 %	38 / 30	
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1 h3-h2						L,s4-S,I3		2,0		
2						S,I4,st3		2,0		
3						S,I3,(st4)				
								Feuchte: F3	Datum: 21.04.1949	
Grab- loch	Ifd. Nr. 39	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart		Bodenklasse	BZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima	Wertzahlen	
A		IS 4 V	42	Gel NO,SW -6, ver St -2, Wld SW,NW -2				-8 %	42 / 34	
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1 h3-h2						L,s5-S,I3		2,0		
2						S,I4		2,5		
3						S,I4,(st2)-(st3)				

Schätzungsbuch

Seite 12

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt 02

Grab- loch	Ifd. Nr. 40	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte:	F3	Datum:	21.04.1949
									T, N	Erläut. Kat.		
Kulturtart A	Bodenklasse sL 4 V	BZ 52					Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel NO -2		Allg. Klima -14 %	Wertzahlen 51 / 43		
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont			
1	h3-h2					L,s3-s4		2,0				
2						L,s3-s4		3,0				
3					r2-r3	L,s4						

Grab- loch	lfd. Nr. 42	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	Feuchte: F3		Datum: 21.04.1949	
								M, L	T, N	Erläut. Kat.	
Kulturtart A	Bodenklasse IS 4 V	BZ 40	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 40 / 35			
Humus		Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1	h2						L,s5		1,5		
2							L,s5,(st2)		2,0		
3					r2-r3		L,s5,gli3,st3				

Grab- loch	Ifd. Nr. 44	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart Gr	Bodenklasse L II b 3	GrGZ 42					Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel S,Grabe -2		Allg. Klima	Wertzahlen 42 / 41
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1	h2					L,s3		2,0		
2		gb2				L,s3		2,0		
3		qb3	ei2			L,s3				

NN:	636 m	Feuchte:	F3	Datum:	21.04.1949
Grab- loch	Ifd. Nr. 45	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.
Kulturtart GrA	Bodenklasse Mo II b 3	GrGZ 28	Besonderheiten, Abrechnungen [%]		
Jahrestemperatur 7,2 °C	Jahresniederschlag 850 mm	Rahmenkarte 20-697	Flur	Flurstück(e) 185	Vergleichstück-Nr. V4
				Grab -2	Allg. Klima 28 / 27

Bemerkungen: = VSt 4

Humus		Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1						erd3	Mo,s3	1,0	
2						erd1	Mo	1,0	
3	to3					r3	Mo		

Schätzungsbuch

Seite 13

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt 02

NN:	636 m	Feuchte:	F3	Datum:	22.04.1949		
Grab- loch	Ifd. Nr. 46	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.		
Kulturstufe	Bodenklasse	BZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]			Allg. Klima	Wertzahlen
A	IS 4 V	43	Gel N,Bös,w -4			-10 %	43 / 37
Jahrestemperatur	Jahresniederschlag	Rahmenkarte	Flur	Flurstück(e)		Vergleichstück-Nr.	
7,2 °C	850 mm	20-697	79			V2	

Bemerkungen: = VSt 2; teilweise besserer Boden, durch schlechterer bech. Ausgeglichen

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						L,s4	2,0	
2						L,s5	2,0-2,5	
3					r2	S,l3,gli3		

SFNR	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahlen
46.1	Gel + ver -6	-10 %	43 / 36

								Feuchte:	F3	Datum:	22.04.1949
Grab-	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.	
loch	47										
Kulturtart	Bodenklasse	BZ					Besonderheiten, Abrechnungen [%]		Allg. Klima		Wertzahlen
A	SI 4 V	48					Gel SW -2		-10 %		48 / 42

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	2,0	
2							L,s4	3,0	
3					r2-r3	L,s4			

							Feuchte:	F3	Datum:	22.04.1949
Grab- loch	Ifd. Nr. 49	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart Gr	Bodenklasse I, III b 3	GrGZ 34	Besonderheiten, Abrechnungen [%]					Allg. Klima	Wertzahlen	
			Gel O u w -12 Bösch u Geb -14 Wld O WaSt -6						34 / 23	

Bemerkungen: Änderung der Abrechnungen bei Gel O von -10 auf -12 u. bei Bösch u. Geb. von -12 auf -14, damit das EESCH mit der Karte übereinstimmt

Humus Kalk Farbe Eisen Feu. Sonst.						Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2-rh2					L,s4	1,5	
2					r3	L,s3		

Grab- loch	Ifd. Nr. 50	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Datum: 22.04.1949
Kulturtart Gr	Bodenklasse L II b 3	GrGZ 41				Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel Mulde,w -8, Wld SW,NO -8, WaSt -4		Allg. Klima 41 / 33		Wertzahlen

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3	1,5	
2			gb2				L,s3	3,0	
3					r3		L,s2-t3		

Schätzungsbuch

Seite 14

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt 02

Grab- loch	lfd. Nr. 52	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte:	F3	Datum:	22.04.1949
									T, N	Erläut. Kat.		
Kulturtart Gr	Bodenklasse L II b 3	GrGZ 43							Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel O -4, Wld W -10, WaSt -2	Allg. Klima	Wertzahlen 43 / 36	
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont		
1	h2					L,s3-s4			2,0			
2						L,s3-s4						
3		gb3				L,s3-s4						

Bodentypen- und Bodenschichtaufzeichnung										Feuchte:	F3	Datum:	22.04.1949
Grab-	Ifd. Nr.	best. Grabl.		Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.		
loch	53												
Kulturtart	Bodenklasse	BZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima	Wertzahlen					
A	SL 4 V	48	Gel SO,SW -4, Wld ringsum -4				-10 %	48 / 39					
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]		Horizont		
1	h3-h2					L,s4			2,0				
2						L,s4			3,0				
3					r2	L,s5,(st2)							

Grab- loch	Ifd. Nr. 55	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart Gr	Bodenklasse L II b 3	GrGZ 45					Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SW -2		Allg. Klima	Wertzahlen 45 / 44
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1	h3-h2					L,s3-s4		2,0		
2						L,s3-s4		2,0		
3					r2-r3	L,s3-s4,(st3)				

Schätzungsbuch

Seite 15

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt 02

Schätzungsbuch

Seite 16

Gemeinde - Gemarkung (Bayern) **Untergriesbach - Gottsdorf**

Tagesabschnitt 02

Grab- loch	lfd. Nr. 60	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte:	F3	Datum:	23.04.1949
									T, N	Erläut. Kat.		
Kulturtart Gr	Bodenklasse L II b 3	GrGZ 41							Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel Mulde -10, WaSt,MoSt -6	Allg. Klima	Wertzahlen 41 / 34	
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont		
1	h3-h2					L,s3			2,0			
2		gb2				L,s3-s4			1,5			
3		gb3-gb4				L,s3						

Grab- loch	lfd. Nr. 62	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte:	F3	Datum:	23.04.1949
									T, N	Erläut. Kat.		
Kulturtart GrA	Bodenklasse L II b 3	GrGZ 42							Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel w -2	Allg. Klima	Wertzahlen 42 / 41	
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont		
1	h2					L,s3-s4			2,5			
2						L,s3-s4			1,5			
3					r2-r3	L,s3-s4						

										Feuchte:	F3	Datum:	22.04.1949
Grab- loch	Ifd. Nr. 64	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.			
Kulturtart Gr	Bodenklasse L II b 3	GrGZ 47	Besonderheiten, Abrechnungen [%]						Allg. Klima	Wertzahlen 47 / 47			
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]		Horizont		
1	h3-h2					L,s3-s4			2,5				
2						L,s3-s4			3,0				
3					r2	L,s3,(st2)							

Feuchte:	F3	Datum:	22.04.1949
Grab- loch	Ifd. Nr. 65	best. Grabl.	Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
Kulturtart A	Bodenklasse IS 4 V	BZ 42	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel NO,Bösc -6, ver,St -6
			Allg. Klima -10 %
			Wertzahlen 41 / 32

Schätzungsbuch

Seite 17

Gemeinde - Gemarkung (Bayern) **Untergriesbach - Gottsdorf**

Tagesabschnitt 02

								Feuchte:	F3	Datum:	22.04.1949
Grab- loch	Ifd. Nr. 66	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.	
Kulturtart A	Bodenklasse SL 4 V	BZ 45	Besonderheiten, Abrechnungen [%] ver St -4, Gel NO,SW -2, Böschung -2						Allg. Klima -12 %	Wertzahlen 45 / 36	
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont	
1	h3-h2					L,s4-s5			2,0		
2						L,s4-s5,(st2)			2,0-3,0		
3						L,s5,(st3)-(st4)					

							Feuchte:	F3	Datum:	22.04.1949
Grab- loch	Ifd. Nr. 67	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart GrA	Bodenklasse IS II b 3	GrGZ 38				Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel -2, WaSt -4, ver + Gel -4			Allg. Klima 38 / 34	Wertzahlen

Feuchte:	F3	Datum:	22.04.1949
Grab- loch	Ifd. Nr. 68	best. Grabl.	Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
Kulturtart Gr	Bodenklasse IS II b 2	GrGZ 39	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel S u w -4
			Allg. Klima 39 / 37

Haus	Raum	Fürde	Eisen	Feu.	Schif.	Bodenart	Content [dm]	Horizont
1	h3-h2					L,s5-S,I3	2,0	
2						S,I4	2,5	
3					r2	S,I2,st3		

REFERENCES AND NOTES

Schätzungsbuch

Seite 18

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
02

								Feuchte: F3	Datum: 29.04.1949	
Grab- loch	Ifd. Nr. 70	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat. Str
Kulturtart Gr		Bodenklasse IS III b 3	GrGZ 28				Besonderheiten, Abrechnungen [%]		Allg. Klima	Wertzahlen / 18

Bemerkungen: Streu 18, Wld

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h2						L,s4-S,I3	1,5-2,0	
2						S,I4	2,0-3,0	
3						S,I3,st3		

								Feuchte: F3	Datum: 29.04.1949	
Grab- loch	Ifd. Nr. 72	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart A		Bodenklasse IS 4 V	BZ 39				Besonderheiten, Abrechnungen [%]		Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 39 / 32
							Gel S u Bös -4, Wld -2, ver St -4			

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h2						S,I4,(st2)	2,0	
2						S,I3,st3	3,0	
3					r2	S,I3,st4		

								Feuchte: F3	Datum: 29.04.1949	
Grab- loch	Ifd. Nr. 73	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart A		Bodenklasse SL 4 V	BZ 48				Besonderheiten, Abrechnungen [%]		Allg. Klima -10 %	Wertzahlen 50 / 43
							Gel S -4			

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						L,s4	2,0	
2						L,s4	2,5	
3					r2-r3	L,gs3		

								Feuchte: F3	Datum: 29.04.1949	
Grab- loch	Ifd. Nr. 74	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart A		Bodenklasse SL 5 V	BZ 42				Besonderheiten, Abrechnungen [%]		Allg. Klima -10 %	Wertzahlen 42 / 35
							Gel S -4, Wld -2			

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h2						L,s4	1,5	
2		gb2				L,s4	2,0	
3					r2-r3	L,gs2		

Schätzungsbuch

Seite 19

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
02

							Feuchte: F3	Datum: 29.04.1949		
Grab- loch	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
	78									
Kulturtart		Bodenklasse	GrGZ							
Gr		IS II b 2	42							
Besonderheiten, Abrechnungen [%]							Allg. Klima	Wertzahlen		
							Gel w -2			42 / 41
<hr/>										
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1 h3-h2						L,s4		2,0		
2						L,s4		3,0		
3					r2	L,s4-gs4				

							Feuchte: F3	Datum: 29.04.1949		
Grab- loch	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
	79									
Kulturtart		Bodenklasse	GrGZ							
Gr		IS II b 3	35							
Besonderheiten, Abrechnungen [%]							Allg. Klima	Wertzahlen		
							Gel O -4			35 / 34
<hr/>										
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1 h2						L,s4		2,0		
2						L,s5		2,5		
3					r2	L,s4-s5				

							Feuchte: F3	Datum: 29.04.1949		
Grab- loch	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
	80									
Kulturtart		Bodenklasse	BZ							
A		IS 4 V	42							
Besonderheiten, Abrechnungen [%]							Allg. Klima	Wertzahlen		
							Gel SW,Bösc -4, ver -4	-8 %		41 / 34
<hr/>										
Bemerkungen: ver S u St u Wld S -4										
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1 h3-h2						L,s5		2,0		
2						S,I4		3,0		
3					r2	S,I4,(st3)				
SFNR										
80.1										
Besonderheiten, Abrechnungen [%]							Allg. Klima	Wertzahlen		
Gel u. w -4							-8 %			41 / 36

							Feuchte: F3	Datum: 29.04.1949		
Grab- loch	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
	81									
Kulturtart		Bodenklasse	BZ							
A		IS 4 V	41							
Besonderheiten, Abrechnungen [%]							Allg. Klima	Wertzahlen		
Gel w u SW -4							-8 %			41 / 36
<hr/>										
Bemerkungen: = Sf. 80.1										
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1 h3-h2						L,s4		2,0		
2						S,I4		3,0		
3					r3	S,I3,(st3)				

Schätzungsbuch

Seite 20

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
02

Grab- loch	Ifd. Nr. 82	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 29.04.1949							
Kulturtart	Bodenklasse	BZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]					Allg. Klima	Wertzahlen								
A SL 4 V 48																	
Gel NO,Bösc -2																	
-12 % 48 / 41																	
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont							
1 h3-h2						L,s4			2,0								
2 (h2)						L,s4			1,5								
3						L,s4			2,0-3,0								
4				r3-r3		L,s5,gli3											

SFNR	Besonderheiten, Abrechnungen [%]					Allg. Klima	Wertzahlen	
82.1	Wld N u SO -4, ver S -4, Gel N -2					-12 %	48 / 37	

Grab- loch	Ifd. Nr. 84	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 29.04.1949		
Kulturtart	Bodenklasse	GrGZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]					Allg. Klima	Wertzahlen			
Gr	L II b 3	42	Gel N, w -6, Wld,ver,WaS -4					Allg. Klima	41 / 37			
Jahrestemperatur	Jahresniederschlag	Rahmenkarte	Flur	Flurstück(e)			Vergleichstück-Nr.					
7,2 °C	850 mm	21-6924	798				V5					

Bemerkungen: = VSt 5

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]			Horizont
1 h3-h2						L,s3-s4	2,5			
2		gb2	ei2			L,s3	3,0			
3		gb4	ei4			L,s3,t3				

Grab- loch	Ifd. Nr. 85	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 29.04.1949
Kulturtart	Bodenklasse	GrGZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]					Allg. Klima	Wertzahlen	
GrA	L Mo - b 3	30	Gräb,Wld O, -6					Allg. Klima	30 / 28	
Bemerkungen: Gräben u Wld O u W -6										

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]			Horizont
1 h2					r3	L,s2	1,0-2,0			
2 mo3						T,I2	2,0			
3 to3					r3	Mo				

Grab- loch	Ifd. Nr. 87	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 29.04.1949
Kulturtart	Bodenklasse	GrGZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]					Allg. Klima	Wertzahlen	
Gr	L III b 3	39	Gel w -4, Gräben -2, Wld O u W -2					Allg. Klima	39 / 36	
Bemerkungen: Gräben u Wld O u W -6										

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]			Horizont
1 h2						L,s3	1,5			
2		gb3	ei3			L,s3	2,0			
3 to3						S,I3,schli3				

Schätzungsbuch

Seite 21

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
02

								Feuchte: F3	Datum: 29.04.1949	
Grab- loch	Ifd. Nr. 89	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart Gr	Bodenklasse IS II b 2	GrGZ 42				Besonderheiten, Abrechnungen [%] Wld NW, SO, S -10, Gel w -6			Allg. Klima	Wertzahlen 42 / 35
Humus 1	Kalk h2	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
2						L,s5		2,5		
3			ei3		r2	L,s5-S,I3		2,0		

								Feuchte: F3	Datum: 29.04.1949	
Grab- loch	Ifd. Nr. 93	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart Gr	Bodenklasse L III b 3	GrGZ 34				Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel w -4, Wld SW, NW, S -10, WaSt -4			Allg. Klima	Wertzahlen 34 / 28
Humus 1	Kalk h2	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
2		gb3	ei3			L,s3		1,5		
3					r2	L,s3		2,0		

								Feuchte: F3	Datum: 29.04.1949	
Grab- loch	Ifd. Nr. 94	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart Gr	Bodenklasse L II b 3	GrGZ 43				Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel N u w -10, Wld S, W, O -8			Allg. Klima	Wertzahlen 43 / 35
Humus 1	Kalk h3-h2	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
2						L,s3-s4		2,0		
3					r2	L,s3		2,0		

								Feuchte: F3	Datum: 29.04.1949	
Grab- loch	Ifd. Nr. 95	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart Gr	Bodenklasse LMo - b 5	GrGZ 20				Besonderheiten, Abrechnungen [%] Streu 14, Wld u WaD			Allg. Klima	Wertzahlen / 14

Bemerkungen: Streu 14, Wld u WaD

Schätzungsbuch

Seite 22

Gemeinde - Gemarkung (Bayern) **Untergriesbach - Gottsdorf**

Tagesabschnitt 02

								Feuchte:	F3	Datum:	29.04.1949
Grab- loch	Ifd. Nr. 96	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.	
Kulturtart Gr	Bodenklasse L III b 3	GrGZ 40	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel w -4, Wld N u Geb -8					Allg. Klima	Wertzahlen 40 / 35		
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont	
1	h2					L,s4			1,5		
2		gb3				L,s3			2,0		
3				r3		L,s3					

Grab-	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
loch	97									
Kulturtart	Bodenklasse	GrGZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]			Allg. Klima			Wertzahlen	
Gr	L III b 4	32	Gel w -2, Wld S -6						32 / 29	
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1	h2					L,s3-s4		1,0		
2		gb3	ei2			L,s3		2,0		
3		qb4	ei4			T,s2,l3,schli3				

Grab- loch	Ifd. Nr. 98	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart A	Bodenklasse SL 4 V	BZ 45	Besonderheiten, Abrechnungen [%] ver S -2, Gel S -6, Wld O -4					Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 45 / 36	
<hr/>										
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]		Horizont	
1	h2					L,s4	2,5			
2						L,s4	2,0-2,5			
3					r2	L,s4-qs4				

										Feuchte:	F3	Datum:	30.04.1949
Grab- loch	Ifd. Nr. 99	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.			
Kulturtart Gr	Bodenklasse L III b 3	GrGZ 40	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel S -6, Wld S u Geb -4						Allg. Klima	Wertzahlen 40 / 36			
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont			
1	h2					L,s3-s4			1,5				
2		gb3				L,s3-s4			2,0				
3					r3	L,s3-s4							

Schätzungsbuch

Seite 23

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt 02

**Grab-
loch 100** Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Datum: 30.04.1949

Kulturart	Bodenklasse	GrGZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahlen
GrA	IS II b 3	32	Gel S -8, Wld W u N -6, Felsen, Geb -8		32 / 25

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2					L,s4-S,l4	2,0	
2						S,l4,g	2,0	
3					r3	qS,l3,st3-st4		

Feuchte: F3 Datum: 30.04.1949

Grab- lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturtart	Bodenklasse	BZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahlen
A	IS 4 Vq	35	Gel S -10, Wld O u W -8	-6 %	35 / 27

Bemerkungen: Änderung der Abrechnungen bei der Sfl. bei Wld von -8 auf -10, damit das FESCH mit der Karte übereinstimmt.

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2					L,gs5,st2	1,5-2,0	
2						gS,l3,st2		2,5
3					r3	gS,l3,st4		

SFNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] **Allg. Klima** **Wertzahlen**
101.1 Gel N -10, ver St -4, Wld O, W, S -10 -8 % 35 / 24

Grab- lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturtart Gr	Bodenklasse IS b 3	GrGZ 34	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel Mulde,w -8, Wld N u SW, -8	Allg. Klima	Wertzahlen 34 / 29
------------------	---------------------------------	------------	--	-------------	------------------------------

Bemerkungen: Wld N u SW, O u W -8

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2					S,I4	2,0	
2		gb3				S,I3	3,0	
3		gb4			r3	S,I3,st3		

Feuchte: F3 Datum: 30.04.1949

**Grab-
loch** Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturtart	Bodenklasse	BZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahlen
A	IS 5 V	35	Gel S -8, Wld O u N -6	-6 %	35 / 28

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2,(rh3)					S,I3	1,5	
2						S,I3,st3	3,0	
3						S,I4,st4		

Schätzungsbuch

Seite 24

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
02

Grab- loch	Ifd. Nr. 104	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 30.04.1949
Kulturtart Gr	Bodenklasse IS II b 3	GrGZ 38				Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel w S u G -8, Wld W u N -6			Allg. Klima 38 / 33	Wertzahlen

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						S,I3	2,0	
2						S,I4	2,0-3,0	
3					r2	S,I3,st3		

Grab- loch	Ifd. Nr. 105	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 30.04.1949
Kulturtart Gr	Bodenklasse IS II b 2	GrGZ 40				Besonderheiten, Abrechnungen [%] Wld N, S, W -8			Allg. Klima 40 / 37	Wertzahlen

Bemerkungen: Bodenschätzung bisher ISIIb2+3, wurde wegen Digitalisierung geändert, bei nächsten Feldvergleich überprüfen.

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						L,s5-S,I3	2,0	
2						S,I4	2,0-3,0	
3					r2-r3	S,I4		

Grab- loch	Ifd. Nr. 106	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 30.04.1949
Kulturtart A	Bodenklasse SL 4 V	BZ 50				Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel S -2, Wld O -2			Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 50 / 44

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						L,s4	2,0	
2 h1						L,s4	1,5	
3						L,s4	1,5	
4					r2	L,s4		

Grab- loch	Ifd. Nr. 107	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 30.04.1949
Kulturtart Gr	Bodenklasse L II b 2	GrGZ 50				Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel S -6, Wld O -2			Allg. Klima 50 / 46	Wertzahlen

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						L,s3-s4	2,0	
2						L,s4	3,0	
3					r2-r3	L,s3-s4		

Schätzungsbuch

Seite 25

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
02

Grab- loch	Ifd. Nr. 108	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.							
Kulturart Gr	Bodenklasse IS II b 3	GrGZ 38	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel S u w -8					Allg. Klima	Wertzahlen 38 / 35								
<hr/>																	
Humus Kalk Farbe Eisen Feu. Sonst. Bodenart Schicht [dm] Horizont																	
1	h3-h2						L,s5-S,I3		2,0								
2							S,I4		2,0-3,0								
3					r2		S,I3,st3										

Grab- loch	Ifd. Nr. 109	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.							
Kulturart GrA	Bodenklasse IS II b 3	GrGZ 36	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel NW -6, Wld NO,SW -2					Allg. Klima	Wertzahlen 36 / 33								
<hr/>																	
Humus Kalk Farbe Eisen Feu. Sonst. Bodenart Schicht [dm] Horizont																	
1	h3-h2						L,s5		2,0								
2					r2		L,s4		2,5								
3					r3		S,I3,st3										

Grab- loch	Ifd. Nr. 110	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.							
Kulturart Gr	Bodenklasse IS II b 2	GrGZ 40	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel N u w -4					Allg. Klima	Wertzahlen 40 / 38								
<hr/>																	
Bemerkungen: Bodenschätzung bisher ISIIb2+3, wurde wegen Digitalisierung geändert, bei nächsten Feldvergleich überprüfen.																	
<hr/>																	
Humus Kalk Farbe Eisen Feu. Sonst. Bodenart Schicht [dm] Horizont																	
1	h3-h2						L,s5		2,0								
2							L,s5-S,I3		2,5								
3					r2		S,I4,(st3)										

Grab- loch	Ifd. Nr. 111	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.							
Kulturart A	Bodenklasse IS 5 V	BZ 36	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel S u w -10, Fe u FIV -4					Allg. Klima -6 %	Wertzahlen 36 / 29								
<hr/>																	
Humus Kalk Farbe Eisen Feu. Sonst. Bodenart Schicht [dm] Horizont																	
1	h2						S,I4		1,5								
2							S,I3,(st3)		2,5								
3					r2		S,I3,st4										

Schätzungsbuch

Seite 26

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt 02

Grab- loch	lfd. Nr. 112	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte:	F3	Datum:	02.05.1949
									T, N		Erläut. Kat.	
Kulturtart A	Bodenklasse IS 4 V	BZ 42							Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel S -8		Allg. Klima -6 %	Wertzahlen 42 / 36
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]		Horizont	
1 h3-h2						S,I4			2,0			
2						S,I4,(st2)			2,0			
3					r2-r3	S,I3,(st3)						

Feuchte:	F3	Datum:	02.05.1949					
Grab- loch	Ifd. Nr. 113	best. Grabl.	Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.					
Kulturtart A	Bodenklasse SL 4 V	BZ 44	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel W u S -10					
Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 44 / 36							
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						L,s4	2,0	
2						L,s4-S,I3	3,0	
3						L,s5,st3		

								Feuchte:	F3	Datum:	02.05.1949
Grab- loch	Ifd. Nr. 114	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.	
Kulturtart GrA	Bodenklasse MoL - b 3	GrGZ 30	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel w u Grä -4, Wld S u Geb -6					Allg. Klima	Wertzahlen 30 / 27		
Bemerkungen: Bodenschätzung bisher MoLb3+4, wurde wegen Digitalisierung geändert, bei nächsten Feldvergleich überprüfen.											
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]		Horizont		
1					erd2	Mo	1,0				
2	to3				r3	Mo	2,0-3,0				
3					r3	I, s2 t3					

Grab- loch	lfd. Nr. 115	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte:	F3	Datum:	02.05.1949
									T, N	Erläut. Kat.		
Kulturstufe	Bodenklasse	GrGZ									Allg. Klima	Wertzahlen
Gr	L II b 3	42										42 / 36
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont		
1	h2					L,s3-s4			2,0			
2						L,s3-s4			3,0			
3					r2-r3	L,s3						

Schätzungsbuch

Seite 27

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
02

Grab- loch	Ifd. Nr. 116	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 02.05.1949																																				
Kulturart Gr	Bodenklasse IS II b 3	GrGZ 35	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel w -6, Wld O, SO,S -8					Allg. Klima	Wertzahlen 35 / 30																																					
<hr/>																																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Humus</th> <th>Kalk</th> <th>Farbe</th> <th>Eisen</th> <th>Feu.</th> <th>Sonst.</th> <th>Bodenart</th> <th>Schicht [dm]</th> <th>Horizont</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 h3-h2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>L,s4-S,I3</td> <td>2,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td>gb3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>S,I4</td> <td>1,5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>r3</td> <td>S,I4</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>											Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont	1 h3-h2						L,s4-S,I3	2,0		2		gb3				S,I4	1,5		3					r3	S,I4		
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont																																						
1 h3-h2						L,s4-S,I3	2,0																																							
2		gb3				S,I4	1,5																																							
3					r3	S,I4																																								

Grab- loch	Ifd. Nr. 117	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 02.05.1949																																				
Kulturart A	Bodenklasse IS 4 V	BZ 42	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel S u w -4, ver S -2, Wld N u O -2					Allg. Klima	Wertzahlen -8 % 42 / 35																																					
<hr/>																																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Humus</th> <th>Kalk</th> <th>Farbe</th> <th>Eisen</th> <th>Feu.</th> <th>Sonst.</th> <th>Bodenart</th> <th>Schicht [dm]</th> <th>Horizont</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 h3-h2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>L,s5</td> <td>2,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>L,s4-S,I3</td> <td>2,5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>r3</td> <td>S,I3</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>											Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont	1 h3-h2						L,s5	2,0		2						L,s4-S,I3	2,5		3					r3	S,I3		
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont																																						
1 h3-h2						L,s5	2,0																																							
2						L,s4-S,I3	2,5																																							
3					r3	S,I3																																								

SFNR 117.1	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel S u w -4, ver -6, Wld -8					Allg. Klima	Wertzahlen -8 % 42 / 31	
<hr/>								

Grab- loch	Ifd. Nr. 118	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 02.05.1949
Kulturart Gr	Bodenklasse L III b 3	GrGZ 34	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Wld W,O, N -10, Gel w -6, Graben,WaSt -4					Allg. Klima	Wertzahlen 34 / 27	
<hr/>										

Bemerkungen: Wld W, O, N und Gebüsch -10

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h2						L,s3-s4	1,5	
2		gb3				L,s3-s4	2,0	
3					r4	L,s3-s4		

Grab- loch	Ifd. Nr. 119	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 02.05.1949
Kulturart A	Bodenklasse IS 4 V	BZ 43	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel N -12, Wld W -2, ver Felsen -2					Allg. Klima	Wertzahlen -10 % 43 / 32	
<hr/>										

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						L,s5-S,I3	1,5	
2						S,I3,(st3)	3,0	
3						S,I3,st3		

Schätzungsbuch

Seite 28

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt 02

Grab- loch	lfd. Nr. 120	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte:	F3	Datum:	02.05.1949
									T, N	Erläut. Kat.		
Kulturtart Gr	Bodenklasse IS II b 4	GrGZ 30							Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel O -8, Felsen -4	Allg. Klima 30 / 26		Wertzahlen
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]		Horizont	
1	h3-h2					L,s4-S,I3			1,5			
2						S,I4,st3			2,0			
3					r2	S,I3,st4						

								Feuchte:	F3	Datum:	02.05.1949
Grab- loch	Ifd. Nr. 121	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.	
Kulturtart Gr	Bodenklasse Mo II b 3	GrGZ 30	Besonderheiten, Abrechnungen [%]					Allg. Klima	Wertzahlen 28 / 28		
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]		Horizont		
1					erd2	Mo	2,0				
2	to3				r3	Mo					

							Feuchte:	F3	Datum:	02.05.1949
Grab-	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
loch	122									
Kulturart	Bodenklasse	GrGZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima	Wertzahlen		
Gr	L III b 3	38	Gel Mul, w -4, WaSt -4					38 / 35		

Bemerkungen: Bodenschätzung bisher ISIIb2+3, wurde wegen Digitalisierung geändert, bei nächsten Feldvergleich überprüfen.

Humus		Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3	1,5	
2		gb3	ei3				L,s3	2,0	
3					r4		L,s3-s4		

							Feuchte:	F3	Datum:	02.05.1949
Grab- loch	Ifd. Nr. 123	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturart	Bodenklasse	GrGZ					Besonderheiten, Abrechnungen [%]		Allg. Klima	Wertzahlen
Gr	IS II b 3	38					Gel N -2			38 / 37

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						L,s5	2,0	
2						S,l4	2,0	
3					r2-r3	S,l4		

Schätzungsbuch

Seite 29

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
02

Grab-	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 02.05.1949
loch	124								T, N	Erläut. Kat. Str
Kulturtart		Bodenklasse	GrGZ						Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima Wertzahlen
Gr		LMo - b 4								/ 14

Bemerkungen: Gel Mulden u WaD, Streu 14

Grab-	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 02.05.1949
loch	125								T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart		Bodenklasse	GrGZ						Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima Wertzahlen
Gr		IS II b 2	43						Gel S u SW -4	43 / 41

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4		2,0	
2							L,s4		2,5	
3						r2	L,s4			

Grab-	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 02.05.1949
loch	126								T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart		Bodenklasse	GrGZ						Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima Wertzahlen
Gr		L II b 3	42						Gel NO u w -4	42 / 40

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3		2,0	
2							L,s3		3,0	
3						r3	L,s3			

Grab-	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 02.05.1949
loch	127								T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart		Bodenklasse	BZ						Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima Wertzahlen
A		SI 4 V	30						Gel S -6	-6 % 30 / 26

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,I3		1,5-2,0	
2							S,I3		2,0	
3							S,I3,st2			

Schätzungsbuch

Seite 30

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
02

Grab- loch	Ifd. Nr. 128	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 02.05.1949																																				
Kulturtart Gr	Bodenklasse IS III b 3	GrGZ 30	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima		Wertzahlen 30 / 26																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Humus</th> <th>Kalk</th> <th>Farbe</th> <th>Eisen</th> <th>Feu.</th> <th>Sonst.</th> <th>Bodenart</th> <th>Schicht [dm]</th> <th>Horizont</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 h2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>L,s5-S,I3</td> <td>1,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>S,I3</td> <td>2,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>S,I3,st3</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>											Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont	1 h2						L,s5-S,I3	1,0		2						S,I3	2,0		3						S,I3,st3		
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont																																						
1 h2						L,s5-S,I3	1,0																																							
2						S,I3	2,0																																							
3						S,I3,st3																																								

Grab- loch	Ifd. Nr. 130	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 02.05.1949								
Kulturtart A	Bodenklasse IS 6 V	BZ 24	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima		Wertzahlen -8 % 24 / 19									
Jahrestemperatur 7,2 °C																		
Jahresniederschlag 850 mm																		
Rahmenkarte 21-6917																		
Flur 2693 TI.																		
Flurstück(e)																		
Vergleichstück-Nr. V3																		

Bemerkungen: = VSt 3; Bernsteinverwittert

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						S,I3	1,0	
2						S,I2	1,5-2,0	
3						S,I2,st3	2,0-3,0	
4								

Grab- loch	Ifd. Nr. 131	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 02.05.1949								
Kulturtart A	Bodenklasse IS 4 V	BZ 40	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima		Wertzahlen -8 % 40 / 30									
Jahrestemperatur 7,2 °C																		
Jahresniederschlag 850 mm																		
Rahmenkarte 21-6917																		
Flur 2693 TI.																		
Flurstück(e)																		

Grab- loch	Ifd. Nr. 132	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 02.05.1949								
Kulturtart A	Bodenklasse IS 4 V	BZ 42	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima		Wertzahlen -8 % 42 / 36									
Jahrestemperatur 7,2 °C																		
Jahresniederschlag 850 mm																		
Rahmenkarte 21-6917																		
Flur 2693 TI.																		
Flurstück(e)																		

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						L,s5	2,0	
2						L,s5	2,5	
3				r2		L,s5-S,I3		

Schätzungsbuch

Seite 31

Gemeinde - Gemarkung (Bayern) **Untergriesbach - Gottsdorf**

Tagesabschnitt 03

Grab- loch	lfd. Nr. 1	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte:	F3	Datum:	04.05.1949
									T, N	Erläut. Kat.		
Kulturtart Gr	Bodenklasse L II b 2	GrGZ 50										
			Besonderheiten, Abrechnungen [%]						Allg. Klima	Wertzahlen		
			Gel w -4, Wld O u N -4, WaSt -2							50 / 45		
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont			
1	h3-h2					L,s3		2,0				
2						L,s3		3,0				
3		gb2	ei2			L,s3-s4						

Grab- loch	lfd. Nr. 2	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte:	F3	Datum:	04.05.1949
									T, N	Erläut. Kat.		
Kulturtart A	Bodenklasse IS 4 V	BZ 43							Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel NO u w -6, Wld SW, S -4, ver St -2		Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 43 / 34
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]		Horizont	
1 h3-h2						L,s4-S,I3			2,0			
2						S,I4,(st2)			2,0			
3					r2-r3	S,I3,(st3)						

Feuchte:	F3	Datum:	04.05.1949					
Grab- loch	Ifd. Nr. 3	best. Grabl.	Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.					
Kulturtart Gr	Bodenklasse L II b 3	GrGZ 45	Besonderheiten, Abrechnungen [%] WaSt -4, Gel w -2					
			Allg. Klima 45 / 42					
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2					L,s3	2,0	
2						L,s3	2,0	
3		qb2	ei2			L,s3-s4		

							Feuchte:	F3	Datum:	04.05.1949
Grab- loch	Ifd. Nr. 4	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart Gra	Bodenklasse LMc - b 4	GrGZ 28				Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel Mulde -6, Gräben -4			Allg. Klima 28 / 25	Wertzahlen

Bemerkungen: blauer Letten

Schätzungsbuch

Seite 32

Gemeinde - Gemarkung (Bayern) **Untergriesbach - Gottsdorf**

Tagesabschnitt 03

								Feuchte:	F3	Datum:	04.05.1949
Grab- loch	Ifd. Nr. 5	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.	
Kulturtart Gr	Bodenklasse L III b 3	GrGZ 40	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel w -4, WaSt -4					Allg. Klima	Wertzahlen 40 / 37		
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont	
1	h3-h2					L,s3			1,5		
2		gb3	ei3			L,s3			2,0		
3				r2		L,s2					

Grab- loch	lfd. Nr. 6	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte:	F3	Datum:	04.05.1949
									T, N	Erläut. Kat.		
Kulturtart A	Bodenklasse IS 4 V	BZ 41							Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel w -4, ver S -2	Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 41 / 35	
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.		Bodenart		Schicht [dm]	Horizont		
1 h3-h2							S,I4		2,0			
2							S,I4		2,0-3,0			
3					r3		S,I4,st3					

Grab- loch	lfd. Nr. 7	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte:	F3	Datum:	04.05.1949			
									T, N	Erläut. Kat. W					
Kulturtart GrA	Bodenklasse Mo II b 3	GrGZ 28	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima			Wertzahlen 28 / 26					
			Gel w u Grä -6												
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]		Horizont				
1					erd3	Mo			1,5						
2					erd1	Mo			1,0-2,0						
3	to3				r3	Mo									

Grab- loch	Ifd. Nr. 8	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart Gr	Bodenklasse L III b 3	GrGZ 36					Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel S -4, WaSt -6		Allg. Klima	Wertzahlen 36 / 32
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.		Bodenart		Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3		1,5	
2					mr		L,s2		2,0	
3					r2		L,t3,schli3			

Schätzungsbuch

Seite 33

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
03

Grab- loch	Ifd. Nr. 9	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 04.05.1949
Kulturtart		Bodenklasse	BZ							
A		IS 4 V	42							
Besonderheiten, Abrechnungen [%]										
Gel NW u w -10 %										
42 / 34										
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont
1 h2						L,s5-S,I3			2,0	
2						S,I3			2,0	
3					r2	S,I3,st3				

Grab- loch	Ifd. Nr. 10	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 04.05.1949
Kulturtart		Bodenklasse	GrGZ							
Gr		IS II b 3	38							
Besonderheiten, Abrechnungen [%]										
Gel NW -8, Wld NO,Geb -6										
37 / 32										
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont
1 h2						L,s4-S,I3			1,5	
2						L,s4-S,I3,st4			2,0	
3						S,I3,st3				

Grab- loch	Ifd. Nr. 15	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 04.05.1949
Kulturtart		Bodenklasse	BZ							
A		IS 4 V	42							
Besonderheiten, Abrechnungen [%]										
ver S -2, Gel SO,NW -2, Wld NW,W,S -2										
-8 %										
42 / 36										
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						L,s5-S,I3			2,0	
2						S,I3			3,0-4,0	
3					r3	S,I3,st3				
SFNR										
15.1										
Besonderheiten, Abrechnungen [%]										
Gel -6, Ver -2, Wld -2										
-10 %										
42 / 34										

Grab- loch	Ifd. Nr. 16	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 04.05.1949
Kulturtart		Bodenklasse	GrGZ							
Gr		Mo III b 4	16							
Besonderheiten, Abrechnungen [%]										
Allg. Klima										
/ 10										

Bemerkungen: WaD u Gebüsch , Streu 10

Schätzungsbuch

Seite 34

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
03

							Feuchte: F3	Datum: 04.05.1949		
Grab- loch	Ifd. Nr. 17	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart	Bodenklasse	BZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima	Wertzahlen		
A	IS 4 V	38	Gel S u Bös -4, ver S -2, Wld -2				-8 %	38 / 32		
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]		Horizont	
1 h3-h2						L,s4-S,I3	1,5			
2						S,I4,st3	2,0			
3					r2	S,I3,st3				

							Feuchte: F3	Datum: 04.05.1949		
Grab- loch	Ifd. Nr. 19	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart	Bodenklasse	GrGZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima	Wertzahlen		
Gr	IS II b 2	42	Gel S u w -12, WaSt -6, Wld ver -4					42 / 33		
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]		Horizont	
1 h3-h2						L,s5	1,0-2,0			
2						L,s5	2,0			
3					r2	L,s5,(st2)				

							Feuchte: F3	Datum: 04.05.1949		
Grab- loch	Ifd. Nr. 20	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart	Bodenklasse	GrGZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima	Wertzahlen		
GrA	Mo II b 4	26	Gel W u S -16, Gel w -4					26 / 21		
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]		Horizont	
1					erd3	Mo	1,5			
2 to3					r3	Mo				

							Feuchte: F3	Datum: 04.05.1949		
Grab- loch	Ifd. Nr. 23	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart	Bodenklasse	GrGZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima	Wertzahlen		
Gr	IS II b 3	37	Gel N u S -2					37 / 36		
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]		Horizont	
1 h3-h2						L,s5	2,0			
2						S,I4	2,0			
3					r2	S,I3				

Schätzungsbuch

Seite 35

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt 03

**Grab-
loch** 24 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart	Bodenklasse	GrGZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahlen
Gr	IS II b 3	32	Gel O u w -6, Wld OW, Geb -2, WaSt -4		32 / 28

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2					L,s5-S,I3	2,0	
2						S,I4	1,5-2,0	
3					r2-r3	S,I3		

Feuchte: F3 Datum: 04.05.1949

Grab- Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
loch 25

Kulturtart	Bodenklasse	BZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahlen
A	SI 4 V	32	Gel O, Bösc -12, ver S u St -2	-6 %	32 / 26

Bemerkungen: Wld bei 2842 durch besseres Gel ausgeglichen

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						S,I3	1,5-2,0	
2						gS,I2,(st3)	2,0	
3					r3	gS,gli3,(st3)		

Feuchte: F3 Datum: 04.05.1949

**Grab-
loch** Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturtart Gr	Bodenklasse IS II b 3	GrGZ 36	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SO u w -12, Wld S -2, Fe -2	Allg. Klima	Wertzahlen 36 / 30
------------------	---------------------------------	------------	---	-------------	------------------------------

Humus		Kalk		Farbe		Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2								L,s5-S,l3	1,5	
2									S,l4	3,0	
3							r2		S,l4,(st3)		

Feuchte: F3 Datum: 04.05.1949

**Grab-
loch** Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturtart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 3** 34 Wld S + W -10, Gel N -6 **34 / 29**

Humus		Kalk		Farbe		Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]		Horizont
1	h2								L,s5		2,0	
2									S,l4			
3							r2		S,l3,(st3)			

Schätzungsbuch

Seite 36

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
03

Feuchte: F3 Datum: 04.05.1949

Grab- Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
loch **42**

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **IS III b 3** 31 Gel S -2 **31 / 30**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s5	1,0-1,5	
2			gb3				L,s5	2,0	
3						r4	L,s5		

Schätzungsbuch

Seite 37

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
04

Grab- loch	Ifd. Nr. 1	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 09.05.1949								
Kulturtart Gr	Bodenklasse IS I b 3	GrGZ 43	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima		Wertzahlen 43 / 40									
<hr/>																		
Humus Kalk Farbe Eisen Feu. Sonst. Bodenart Schicht [dm] Horizont																		
1	h3-h2						L,s5		2,0-3,0									
2							S,I4		2,0-3,0									
3					r2	S,I3,(st2)												

Grab- loch	Ifd. Nr. 2	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 09.05.1949								
Kulturtart A	Bodenklasse IS 3 V	BZ 45	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima		Wertzahlen -8 % 45 / 40									
<hr/>																		
Bemerkungen: Änderung der Abrechnungen bei der Sfl. bei Gel S von -2 auf -4, damit das FESCH mit der Karte übereinstimmt.																		

Grab- loch	Ifd. Nr. 3	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 09.05.1949								
Kulturtart A	Bodenklasse IS 4 V	BZ 42	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima		Wertzahlen -8 % 41 / 34									
<hr/>																		
Bemerkungen: Änderung der Abrechnungen bei dr Sfl. bei Wld S von -4 auf -6, damit das FESCH mit der Karte übereinstimmt.																		

Grab- loch	Ifd. Nr. 4	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 09.05.1949								
Kulturtart A	Bodenklasse IS 3 V	BZ 45	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima		Wertzahlen -8 % 45 / 40									
<hr/>																		
Bemerkungen: Änderung der Abrechnungen bei dr Sfl. bei Wld S von -4 auf -6, damit das FESCH mit der Karte übereinstimmt.																		

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2					L,s5-S,I4		2,5
2	h1					S,I4		2,5-3,0
3				r2	S,I4			

Schätzungsbuch

Seite 38

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
04

Grab- loch	Ifd. Nr. 5	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 09.05.1949
Kulturtart		Bodenklasse	BZ							
A		IS 4 V	43							
Besonderheiten, Abrechnungen [%]										
Gel W u Bös -4										
Allg. Klima										
-8 %										
43 / 38										
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						S,I4			2,0	
2						S,I4			3,0	
3					r2	L,I4				

Grab- loch	Ifd. Nr. 10	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 09.05.1949
Kulturtart		Bodenklasse	GrGZ							
Gr		IS II b 3	38							
Besonderheiten, Abrechnungen [%]										
Gel O u w -4, Wld W -2										
Allg. Klima										
38 / 36										
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont
1 h2						L,s5-S,I3			2,5	
2						S,I4			2,0	
3					r2	S,I4				

Grab- loch	Ifd. Nr. 11	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 09.05.1949
Kulturtart		Bodenklasse	GrGZ							
Gr		L II b 3	42							
Besonderheiten, Abrechnungen [%]										
Gel w -4										
Allg. Klima										
42 / 40										
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						L,s3-s4			2,0	
2					r1	L,s3			2,0	
3		gb3			r2	L,s3				

Grab- loch	Ifd. Nr. 12	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 09.05.1949
Kulturtart		Bodenklasse	GrGZ							
Gr		L II b 3	41							
Besonderheiten, Abrechnungen [%]										
Gel O u w -2, Wld W -4										
Allg. Klima										
41 / 39										
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont
1 h2						L,s3			2,0	
2					r2	L,s3			2,0	
3		gb4	ei3			L,s3				

Schätzungsbuch

Seite 39

Gemeinde - Gemarkung (Bayern) **Untergriesbach - Gottsdorf**

Tagesabschnitt 04

Grab- loch	lfd. Nr. 13	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte:	F3	Datum:	09.05.1949
									T, N	Erläut. Kat.		
Kulturtart Gr	Bodenklasse IS II b 3	GrGZ 34							Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel W -4, Wld + Bösch -6, ver -4	Allg. Klima	Wertzahlen 34 / 29	
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.		Bodenart		Schicht [dm]	Horizont		
1	h2						L,s5		2,5			
2							S,l4		2,0			
3		gb4	ei3				L,s4					

Grab- loch	lfd. Nr. 15	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	Feuchte: F3		Datum: 09.05.1949	
								M, L	T, N	Erläut. Kat.	
Kulturtart A	Bodenklasse SL 4 V	BZ 49	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima -10 %	Wertzahlen 46 / 40			
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]		Horizont		
1 h2						L,s4	2,5				
2 (h2)						L,s4	1,5				
3				r2-r3		L,s4					

Grab- loch	Ifd. Nr. 17	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart A	Bodenklasse SL 5 V	BZ 41					Besonderheiten, Abrechnungen [%] ver St -8, Gel SW -4, Wld N -2		Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 41 / 32
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1 h3-h2						L,s5,(st3)		1,5		
2						L,s5,st3		2,0		
3						L,s4-S,I3,st4				

Schätzungsbuch

Seite 40

Gemeinde - Gemarkung (Bayern) **Untergriesbach - Gottsdorf**

Tagesabschnitt 04

Bodentypische Beschreibung										Feuchte:	F3	Datum:	09.05.1949		
Grab- loch	Ifd. Nr. 18	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.					
Kulturtart Gr	Bodenklasse IS II b 2	GrGZ 40	Besonderheiten, Abrechnungen [%]			Allg. Klima			Wertzahlen						
			Gel SW -4, Wld NO,SW -4, St -2						40 / 36						
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]			Horizont					
1 h2						L,s5	2,0								
2						L,s5,(st3)	2,0								
3					r2-r3	L,s5,(st3)									

Feuchte:	F3	Datum:	09.05.1949					
Grab- loch	Ifd. Nr. 20	best. Grabl.	Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.					
Kulturtart Gr	Bodenklasse IS II b 3	GrGZ 36	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SW,w,St -6, Wld NO,N,NW -4					
			Allg. Klima 36 / 32 Wertzahlen					
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						S,I4,(st3)	1,5-2,0	
2						S,I4,st3	2,0	
3				r2		S,I3,st3		

SFNR 20.1		Besonderheiten, Abrechnungen [%] Wld -20, Gel -6					Allg. Klima		Wertzahlen 36 / 27		
Grab- loch	Ifd. Nr. 21	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte:	F3	Datum: 09.05.1949
									T, N	Erläut. Kat.	
Kulturart Gr	Bodenklasse L II b 3	GrGZ 41									
			Besonderheiten, Abrechnungen [%] Wld NW,NO,S -10, Gel SW -4					Allg. Klima			Wertzahlen 41 / 35
Humus		Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]		Horizont	
1	h3-h2						L,s3-s4	2,0			
2							L,s3-s4	2,0			
3			qb3				L,s3-s4				

Grab- loch	lfd. Nr. 22	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	Feuchte: F3		Datum: 09.05.1949			
								M, L	T, N	Erläut. Kat.			
Kulturstufe	Bodenklasse	BZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]		Allg. Klima		Wertzahlen						
A	SL 4 V	48	Gel SW -4, Wld NW, Geb -2		-8 %		48 / 41						
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]		Horizont				
1	h3-h2					L,s4	2,0						
2						L,s4	2,0						
3						L,s4,st3							

Schätzungsbuch

Seite 41

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
04

Grab-	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 09.05.1949
loch	23									
Kulturtart	Bodenklasse	BZ								
A IS 4 V 41 Besonderheiten, Abrechnungen [%]										
						Gel SW -6, ver St -4, Gebüsch -2			Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 41 / 33
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.		Bodenart		Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2							S,I4,st2		2,0	
2							S,I4,st3		2,0-3,0	
3					r2		S,I3,st3			
<hr/>										
Grab-	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 09.05.1949
loch	26									
Kulturtart	Bodenklasse	BZ								
AGr	SL 4 V	44								
									Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 44 / 36
Besonderheiten, Abrechnungen [%]										
						Gel SW,Bösc -6, ver St -4				
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.		Bodenart		Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2							L,s4,st2		2,0	
2							L,s5,st3		2,0	
3					r2-r3		L,s4			
<hr/>										
Grab-	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 09.05.1949
loch	27									
Kulturtart	Bodenklasse	GrGZ								
Gr	L II b 3	41								
									Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 41 / 39
Besonderheiten, Abrechnungen [%]										
						Gel SW u w -6				
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.		Bodenart		Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2							L,s4		2,0	
2							L,s4,(st3)		2,0	
3					r2-r3		L,s4,st3			
<hr/>										
Grab-	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 09.05.1949
loch	28									
Kulturtart	Bodenklasse	GrGZ								
Gr	L II b 3	46								
									Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 46 / 43
Besonderheiten, Abrechnungen [%]										
						Gel N u w -6				
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.		Bodenart		Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2							L,s3-s2		2,0	
2							L,s3-s4		2,0-3,0	
3		gb3	ei2				L,s3-s4			

Schätzungsbuch

Seite 42

Gemeinde - Gemarkung (Bayern) **Untergriesbach - Gottsdorf**

Tagesabschnitt 04

								Feuchte:	F3	Datum:	09.05.1949
Grab- loch	Ifd. Nr. 30	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.	
Kulturtart Gr	Bodenklasse L III b 3	GrGZ 38	Besonderheiten, Abrechnungen [%]					Allg. Klima	Wertzahlen		
			Gel SO u w, -6						38 / 36		
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont	
1	h3-h2					L,s3-s4			1,5		
2		gb3				L,s3			2,0		
3				r3		L,s3-s2,gru3					

Grab- loch	lfd. Nr. 31	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte:	F3	Datum:	09.05.1949
									T, N	Erläut. Kat.		
Kulturtart A	Bodenklasse SL 4 V	BZ 48							Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SO -2	Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 47 / 42	
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.		Bodenart		Schicht [dm]	Horizont		
1 h3-h2							L,s4		1,5-2,0			
2 h1							L,s4-s5		2,5			
3					r2		L,s4					

Grab- loch	Ifd. Nr. 32	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart A	Bodenklasse IS 4 V	BZ 43					Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SW u Bö -4		Allg. Klima -6 %	Wertzahlen 43 / 39
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1	h3-h2					S,I4		2,0		
2						S,I4		2,0-3,0		
3					r2-r3	S,I4,(st3)				

Grab- loch	Ifd. Nr. 33	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart A	Bodenklasse IS 4 V	BZ 43					Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SW -4, ver -2		Allg. Klima -6 %	Wertzahlen 43 / 38
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1 h3-h2						S,I4		1,5-2,0		
2						S,I4		2,0-3,0		
3				r2		S,I4,(st3)				

Schätzungsbuch

Seite 43

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
04

Grab- loch	Ifd. Nr. 34	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 09.05.1949
Kulturtart GrA	Bodenklasse IS II b 2	GrGZ 40				Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SW -4			Allg. Klima 40 / 38	Wertzahlen

Bemerkungen: Bodenschätzung bisher ISIIb2+3, wurde wegen Digitalisierung geändert, bei nächsten Feldvergleich überprüfen.

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						L,s5-S,I3		2,0
2		gb2			r2	S,I4		2,0
SFNR 34.1						Besonderheiten, Abrechnungen [%] Wld W -8, Gel -4		Allg. Klima 40 / 35
								Wertzahlen

Grab- loch	Ifd. Nr. 36	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 09.05.1949
Kulturtart A	Bodenklasse SL 4 V	GrGZ 46				Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SW -8, Wld SW, SO -4			Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 47 / 38

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						L,s4		2,0
2						L,s4		2,5
3					r2	L,s4,st2		

Grab- loch	Ifd. Nr. 37	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 16.05.1949
Kulturtart Gr	Bodenklasse IS II b 3	GrGZ 37				Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SW -8, MoSt -4			Allg. Klima 37 / 33	Wertzahlen

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						L,s5-S,I3		2,0
2						S,I4,st3		2,0
3 mo3					r3	S,I3		

Grab- loch	Ifd. Nr. 38	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 16.05.1949
Kulturtart Gr	Bodenklasse L III b 3	GrGZ 38				Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SW,NO, -6, Wld -4			Allg. Klima 38 / 34	Wertzahlen

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						L,s3-s4		1,5
2		gb3				L,s3		2,0
3					r3	L,s3		

Schätzungsbuch

Seite 44

Gemeinde - Gemarkung (Bayern) **Untergriesbach - Gottsdorf**

Tagesabschnitt 04

Grab- loch	lfd. Nr. 39	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte:	F3	Datum:	16.05.1949
									T, N	Erläut. Kat.		
Kulturtart	Bodenklasse	BZ							Besonderheiten, Abrechnungen [%]		Allg. Klima	Wertzahlen
A	SL 4 V	45							Gel NW -6, FläV,BÖ,St -10, Wld NO -2		-8 %	45 / 33
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]		Horizont	
1	h3-h2					L,s4,st3			2,0			
2						L,s4,st3			3,0			
3					r2	L,s4,st3-st4						

Grab- loch	lfd. Nr. 40	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte:	F3	Datum:	16.05.1949
									T, N	Erläut. Kat.		
Kulturtart A	Bodenklasse IS 5 V	BZ 36							Besonderheiten, Abrechnungen [%] ver St -4, Gel SW -8, St Wä u Geb -4, Wld NW,O,SO -6		Allg. Klima -6 %	Wertzahlen 36 / 26
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.		Bodenart			Schicht [dm]	Horizont	

Grab- loch	lfd. Nr. 43	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte:	F3	Datum:	16.05.1949
									T, N	Erläut. Kat.		
Kulturtart A	Bodenklasse SL 4 V	BZ 47							Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel w -4, Wld S -4	Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 47 / 39	
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont		
1 h3-h2						L,s4			2,0			
2						L,s4			2,0			
3					r2-r3	L,s4						

Grab- loch	lfd. Nr. 44	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Feuchte: F3		Datum: 16.05.1949
Kulturart A	Bodenklasse IS 4 V	BZ 38	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SO, Bös -6, St -6				Allg. Klima -6 %		Wertzahlen 38 / 31			
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont			
1 h3-h2						S,I4,st3		2,0				
2						S,I4,st3		3,0				
3				r2		S,I4,st4						

Schätzungsbuch

Seite 45

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
04

								Feuchte: F3	Datum: 16.05.1949	
Grab- loch	Ifd. Nr. 45	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart Gr	Bodenklasse L III b 2	GrGZ 43							Allg. Klima	Wertzahlen 43 / 40
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.		Bodenart		Schicht [dm]	Horizont
1 h2							L,s3-s4		2,0	
2		gb2					L,s3-s4		2,5	
3					r3		L,s3-s4			

								Feuchte: F3	Datum: 16.05.1949	
Grab- loch	Ifd. Nr. 46	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart Gr	Bodenklasse L III b 3	GrGZ 41							Allg. Klima	Wertzahlen 38 / 35
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.		Bodenart		Schicht [dm]	Horizont
1 h2							L,s3-s4		2,0	
2		gb3					L,s4		2,5	
3					r3		L,s3-s4			

								Feuchte: F3	Datum: 16.05.1949	
Grab- loch	Ifd. Nr. 47	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart AGr	Bodenklasse IS 4 V	BZ 42							Allg. Klima	Wertzahlen -6 % 42 / 37
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.		Bodenart		Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2							L,s5		2,0	
2							L,s5-S,l3,(st3)		2,0	
3		gb3					S,l4,st3			

								Feuchte: F3	Datum: 16.05.1949	
Grab- loch	Ifd. Nr. 48	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart A	Bodenklasse SL 4 V	BZ 46							Allg. Klima	Wertzahlen -8 % 46 / 40
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.		Bodenart		Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2							L,s4		2,0	
2							L,s4		2,0	
3					r2		L,s4			

Schätzungsbuch

Seite 46

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
04

Grab- loch	Ifd. Nr. 49	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 16.05.1949
Kulturart Gr	Bodenklasse L II b 3	GrGZ 43							Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SW -4	Allg. Klima 42 / 40

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3-s4		2,0	
2							L,s3-s4		2,0	
3						r1	L,s3-s4			

Grab- loch	Ifd. Nr. 51	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 16.05.1949
Kulturart A	Bodenklasse SL 4 V	BZ 47							Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel W -8	Allg. Klima -8 % 47 / 39

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4		2,5	
2							L,s4		2,5	
3						r2	L,s4			

SFNR 51.1	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel NW,Bösc -14, ver St -6	Allg. Klima -10 %	Wertzahlen 47 / 33
--------------	--	----------------------	------------------------------

Grab- loch	Ifd. Nr. 52	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 16.05.1949
Kulturart A	Bodenklasse SL 4 V	BZ 48							Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel W -6	Allg. Klima -8 % 48 / 41

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4		3,0	
2							L,s4		2,5	
3						r2	L,s4			

Grab- loch	Ifd. Nr. 53	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 16.05.1949
Kulturart Gr	Bodenklasse IS II b 3	GrGZ 38							Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel O u Bös -10	Allg. Klima -8 % 38 / 34

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5		2,0	
2							L,s5-S,I3		2,0	
3						r2	S,I4,(st3)			

Schätzungsbuch

Seite 47

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
04

Grab- loch	Ifd. Nr. 54	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 16.05.1949																																				
Kulturtart Gr	Bodenklasse L II b 2	GrGZ 50	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SW u w -6					Allg. Klima	Wertzahlen 50 / 47																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Humus</th> <th>Kalk</th> <th>Farbe</th> <th>Eisen</th> <th>Feu.</th> <th>Sonst.</th> <th>Bodenart</th> <th>Schicht [dm]</th> <th>Horizont</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 h3-h2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>L,s3</td> <td>2,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td>gb2</td> <td>ei2</td> <td></td> <td></td> <td>L,s3</td> <td>2,5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>r3</td> <td>L,s3</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>											Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont	1 h3-h2						L,s3	2,0		2		gb2	ei2			L,s3	2,5		3					r3	L,s3		
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont																																						
1 h3-h2						L,s3	2,0																																							
2		gb2	ei2			L,s3	2,5																																							
3					r3	L,s3																																								

Grab- loch	Ifd. Nr. 55	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 16.05.1949																																				
Kulturtart Gr	Bodenklasse L II b 3	GrGZ 47	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel S u w -10					Allg. Klima	Wertzahlen 47 / 42																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Humus</th> <th>Kalk</th> <th>Farbe</th> <th>Eisen</th> <th>Feu.</th> <th>Sonst.</th> <th>Bodenart</th> <th>Schicht [dm]</th> <th>Horizont</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 h3-h2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>L,s3</td> <td>2,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td>gb3</td> <td>ei2</td> <td></td> <td></td> <td>L,s3</td> <td>2,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>r3</td> <td>L,s3</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>											Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont	1 h3-h2						L,s3	2,0		2		gb3	ei2			L,s3	2,0		3					r3	L,s3		
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont																																						
1 h3-h2						L,s3	2,0																																							
2		gb3	ei2			L,s3	2,0																																							
3					r3	L,s3																																								

Grab- loch	Ifd. Nr. 56	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 17.05.1949																																				
Kulturtart A	Bodenklasse SL 4 V	BZ 46	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SW,w,Bö -8					Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 46 / 39																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Humus</th> <th>Kalk</th> <th>Farbe</th> <th>Eisen</th> <th>Feu.</th> <th>Sonst.</th> <th>Bodenart</th> <th>Schicht [dm]</th> <th>Horizont</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 h3-h2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>L,s4</td> <td>2,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>L,s4</td> <td>2,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>r2</td> <td>L,s4,(st3)</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>											Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont	1 h3-h2						L,s4	2,0		2						L,s4	2,0		3					r2	L,s4,(st3)		
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont																																						
1 h3-h2						L,s4	2,0																																							
2						L,s4	2,0																																							
3					r2	L,s4,(st3)																																								

Grab- loch	Ifd. Nr. 57	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 17.05.1949																																				
Kulturtart Gr	Bodenklasse IS II b 2	GrGZ 46	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SW u w -8					Allg. Klima	Wertzahlen 46 / 42																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Humus</th> <th>Kalk</th> <th>Farbe</th> <th>Eisen</th> <th>Feu.</th> <th>Sonst.</th> <th>Bodenart</th> <th>Schicht [dm]</th> <th>Horizont</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 h3-h2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>L,s4</td> <td>1,5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>L,s5-S,I3</td> <td>2,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>r2</td> <td>S,I4,(st2)</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>											Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont	1 h3-h2						L,s4	1,5		2						L,s5-S,I3	2,0		3					r2	S,I4,(st2)		
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont																																						
1 h3-h2						L,s4	1,5																																							
2						L,s5-S,I3	2,0																																							
3					r2	S,I4,(st2)																																								

SFNR 57.1	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel -16, Wld -4	Allg. Klima	Wertzahlen 46 / 37
--------------	---	-------------	-----------------------

Schätzungsbuch

Seite 48

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt 04

Grab- loch	Ifd. Nr. 58	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturrart	Bodenklasse	BZ					Besonderheiten, Abrechnungen [%]		Allg. Klima	Wertzahlen
AGr.	cl. 5 V	46					Gel.W. 4 Wld ringsum 18	-12 %	46 / 30	

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3	1,5	
2							L,s3	2,0	
3			qb3	ei3			L,s3		

Grab- loch	Ifd. Nr. 59	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart GrA	Bodenklasse IS II b 2	GrGZ 41				Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel W -6 Wld ringsum -10			Allg. Klima 41 / 34	Wertzahlen

Bemerkungen: Bodenschätzung bisher ISIIb2+3, wurde wegen Digitalisierung geändert, bei nächsten Feldvergleich überprüfen

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2					L,s5	2,0	
2						L,s5	1,5	
3					r2	L,s5.(st3)		

							Feuchte:	F3	Datum:	17.05.1949
Grab- loch	Ifd. Nr. 60	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart A	Bodenklasse SI 4 V	BZ 45	Besonderheiten, Abrechnungen [%]					Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 45 / 36	
			Gel SW -6, ver St -6							

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	2,0	
2							L,s4,(st3)	2,0-4,0	
3					r2		L,s4,st3		

							Feuchte:	F3	Datum:	17.05.1949
Grab- loch	Ifd. Nr. 61	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart	Bodenklasse	BZ		Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima	Wertzahlen	
A	IS 4 V	40	Gel SO,NW,B -6, Wld SO,SW,N -4, ver -2				-8 %	40 / 32		

Humus		Kalk		Farbe		Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]		Horizont
1	h2								L,s5		1,5	
2									L,s5-S,I3,st3		2,0	
3							r2		S,I4,gru3,st3			

Schätzungsbuch

Seite 49

Gemeinde - Gemarkung (Bayern) **Untergriesbach - Gottsdorf**

Tagesabschnitt 04

Grab- loch	lfd. Nr. 65	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte:	F3	Datum:	18.05.1949
									T, N		Erläut. Kat.	
Kulturtart A	Bodenklasse SL 4 V	BZ 44							Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel S -6, ver St -4		Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 44 / 36
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]		Horizont	
1 h2						L,s4			2,0			
2						L,s4,(st3)			3,0			
3					r2	L,s4,st3						

Grab-	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
loch	66									
Kulturtart	Bodenklasse	GrGZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]			Allg. Klima			Wertzahlen	
Gr	IS II b 2	41	Gel W u w -6						41 / 39	
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]		Horizont	
1	h3-h2					L,s5	1,5			
2						L,s5-S,I3,(st3)	2,0			
3					r2-r3	S,I3,(st3)				

								Feuchte:	F3	Datum:	18.05.1949
Grab- loch	Ifd. Nr. 67	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.	
Kulturtart	Bodenklasse	BZ					Besonderheiten, Abrechnungen [%]		Allg. Klima		Wertzahlen
A	SL 4 V	44					Wld N, W, S -4, ver St -4		-8 %		44 / 37
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont		
1 h3-h2						L,s4		1,5			
2						L,s4,gru3		2,0			
3				r2		L,s4,gru3,st3					

Grab- loch	lfd. Nr. 68	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Feuchte: F3		Datum: 18.05.1949
Kulturart A	Bodenklasse SL 4 V	BZ 46								Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 46 / 41	
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont		
1 h3-h2						L,s4			2,0			
2						L,s4			2,0			
3					r2	L,s4,(st2)						

Schätzungsbuch

Seite 50

Gemeinde - Gemarkung (Bayern) **Untergriesbach - Gottsdorf**

Tagesabschnitt 04

							Feuchte:	F3	Datum:	18.05.1949
Grab- loch	Ifd. Nr. 69	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklaasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

A	SI 4 V	45	Gel S -6, ver St -2	-8 %	45 / 38
---	---------------	----	---------------------	------	----------------

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						L,s4	2,0	
2						L,s4,gru2	2,0	
3					r2	L,s4,gru3		

Feuchte: F3 Datum: 18.05.1949

Grab- lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturtart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **IS II b 3** 34 Gel S -20, Wld S u Geb -20 **34 / 20**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5	2,0	
2							L,s5,st3	1,0	
3					r2-r3		L,s4,st3		

Feuchte: E3 Datum: 18.05.1949

Grab- lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturtart	Bodenklasse	BZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahlen
A	IS 4 V	42	Gel NW, SW -6, St -4, Wld NW, SW, -4	-8 %	42 / 33

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						L,s5	2,0	
2						L,s5-S,l3,gru3	2,0	
3					r2	L,s5-S,l3,gru3		

Schätzungsbuch

Seite 51

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt 05

Grab- loch	Ifd. Nr. 1	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart A	Bodenklasse IS 5 Vg	BZ 28				Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SW -2, Wld SW -40		Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 28 / 14	

Bemerkungen: Wld SW, SO, NO, NW und Gebüschen (EIV Verlust) St wölle -40

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2				r3	L,s5-S,I3,(st3)	1,0-1,5	
2						S,I3,st4	2,0	
3		gb3				S,I3,st4		

								Feuchte:	F3	Datum:	19.05.1949
Grab- loch	Ifd. Nr. 2	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.	
Kulturtart A	Bodenklasse IS 5 Vg	BZ 29				Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SW -4, Wld SW u W -4		Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 29 / 24		

Bemerkungen: Urgestein

Grab- loch	lfd. Nr. 3	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte:	F3	Datum:	19.05.1949
									T, N		Erläut. Kat.	
Kulturtart	Bodenklasse	GrGZ							Besonderheiten, Abrechnungen [%]		Allg. Klima	
Gr	IS III b 2	32							Gel w -4, Wld W -4		Wertzahlen 32 / 29	

Bemerkungen: Urgestein

Grab- loch	Ifd. Nr. 4	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart	Bodenklasse	GrGZ					Besonderheiten, Abrechnungen [%]		Allg. Klima	Wertzahlen
Gr	IS III b 3	26					FIV, Geb.St -8			26 / 24

Bemerkungen: Urgestein

Schätzungsbuch

Seite 52

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
05

Grab- loch	Ifd. Nr. 6	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 19.05.1949
-----------------------------	----------------------	--------------	------	---------	-------	------------	----------	------	-------------	-------------------

Kulturtart A	Bodenklasse IS 5 V	BZ 30	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SO u Ge -2, Wld -2				Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 30 / 26
-----------------	------------------------------	----------	--	--	--	--	---------------------	------------------------------

Bemerkungen: Urgestein

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h2						S,I4,st3	2,0	
2						S,I3,st4	3,0	
3								

Grab- loch	Ifd. Nr. 7	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 19.05.1949
-----------------------------	----------------------	--------------	------	---------	-------	------------	----------	------	-------------	-------------------

Kulturtart A	Bodenklasse IS 4 V	BZ 40	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SO -6				Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 40 / 34
-----------------	------------------------------	----------	---	--	--	--	---------------------	------------------------------

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						S,I4	2,5	
2						S,I3,(st3)	2,0	
3				r2		S,I3,st3		

Grab- loch	Ifd. Nr. 8	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 19.05.1949
-----------------------------	----------------------	--------------	------	---------	-------	------------	----------	------	-------------	-------------------

Kulturtart Gr	Bodenklasse IS II b 3	GrGZ 32	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SO + Bö -4, Wld ringsum -20				Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 32 / 24
------------------	---------------------------------	------------	---	--	--	--	---------------------	------------------------------

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h2						S,I4	2,0	
2						S,I4	2,0	
3		gb3	ei3			L,s4		

Grab- loch	Ifd. Nr. 11	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	Feuchte: F3	Datum: 19.05.1949
-----------------------------	-----------------------	--------------	------	---------	-------	------------	----------	------	-------------	-------------------

Kulturtart A	Bodenklasse IS 5 V	BZ 34	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel N u ver -8, ver -2				Allg. Klima -10 %	Wertzahlen 36 / 29
-----------------	------------------------------	----------	--	--	--	--	----------------------	------------------------------

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h2						S,I3,st3	2,5	
2						S,I3,st4	2,0	
3				r2		S,I3,st4		

Schätzungsbuch

Seite 53

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
05

Grab- loch	Ifd. Nr. 12	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.							
Kulturart Gr	Bodenklasse IS II b 3	GrGZ 32	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Wld N u W -10, Gel N -6, FläV + Geb -14					Allg. Klima	Wertzahlen 32 / 22								
<hr/>																	
Humus Kalk Farbe Eisen Feu. Sonst. Bodenart Schicht [dm] Horizont																	
1	h2						S,I3,st2										
2							S,I3,st3										

Grab- loch	Ifd. Nr. 13	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.							
Kulturart Gr	Bodenklasse L III b 3	GrGZ 37	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel N -6, Wld N u W -4					Allg. Klima	Wertzahlen 37 / 33								
<hr/>																	
Humus Kalk Farbe Eisen Feu. Sonst. Bodenart Schicht [dm] Horizont																	
1	h2						L,s3-s4		1,5								
2		gb3					L,s3		2,0								
3			ei3		r3		L,s3										

Grab- loch	Ifd. Nr. 14	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.							
Kulturart Gr	Bodenklasse L II b 3	GrGZ 42	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel N u S -6, Wld O,W, S -14					Allg. Klima	Wertzahlen 41 / 33								
<hr/>																	
Humus Kalk Farbe Eisen Feu. Sonst. Bodenart Schicht [dm] Horizont																	
1	h2						L,s3-s4		2,0								
2							L,s3-s4		2,0-3,0								
3		gb3	ei2				L,s3										

Grab- loch	Ifd. Nr. 15	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.							
Kulturart Gr	Bodenklasse IS II b 3	GrGZ 38	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SW -6, Wld -2					Allg. Klima	Wertzahlen 38 / 35								
<hr/>																	
Humus Kalk Farbe Eisen Feu. Sonst. Bodenart Schicht [dm] Horizont																	
1	h3-h2						L,s5		2,0								
2		gb2					L,s5		1,5								
3		gb2					L,s5,gru3										

Schätzungsbuch

Seite 54

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt 05

								Feuchte:	F3	Datum:	19.05.1949
Grab- loch	Ifd. Nr. 16	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.	
Kulturst	Bodenklasse	BZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]					Allg. Klima	Wertzahlen		
A	SL 4 V	46	Gel SW -8, ver St -2					-8 %	46 / 38		
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont	
1	h3-h2					L,s4			2,0		
2						L,s4			2,0		
3					r2	L,s4,(st3)					

Grab- loch	lfd. Nr. 17	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte:	F3	Datum:	19.05.1949
									T, N	Erläut. Kat.		
Kulturtart A	Bodenklasse IS 4 V	BZ 42							Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel SW -8, ver -2	Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 42 / 34	
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]	Horizont		

SFNR 17.1	Besonderheiten, Abrechnungen [%] Wld NW -2, Gel SW -8, ver St -4						Allg. Klima -8 %	Wertzahlen 42 / 33
						Feuchte:	F3	Datum: 19.05.1949
Grab- loch 18	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L
Kulturstufe A	Bodenklasse IS 4 V	BZ 40	Besonderheiten, Abrechnungen [%] ver St -6, Wld NW, NO -4, Gel SW -6					
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h2						L,s5	2,5	
2						S,I3,(st3)	2,0	
3					r2-r3	S,I3,st3		

Grab- loch	Ifd. Nr. 19	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Datum: 19.05.1949 Erläut. Kat.
Kulturtart Gr	Bodenklasse IS II b 2	GrGZ 41					Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel S u w -8		Allg. Klima 41 / 38	Wertzahlen

Bemerkungen: Bodenschätzung bisher ISIIb2+3, wurde wegen Digitalisierung geändert, bei nächsten Feldvergleich überprüfen

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5	2,0	
2							L,s5	1,5	
3			qb3	ei3			L,s5		

SFNR	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahlen
19.1	ver -6, Gel -8, Wld -6		41 / 33
19.2			41 / 41

Schätzungsbuch

Seite 55

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt
05

							Feuchte: F3	Datum: 19.05.1949		
Grab- loch	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
20										
Kulturtart GrA	Bodenklasse LMo - b 4	GrGZ 28								

Bemerkungen: blauer Let

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3					r3	L,s3		1,0
2 to3					r3	Mo		2,0-3,0
3						S		

							Feuchte: F3	Datum: 19.05.1949		
Grab- loch	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
21										
Kulturtart A	Bodenklasse IS 4 V	BZ 42								

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						L,s5-S,I3		2,0
2						S,I3		3,0
3					r2	S,I3,st3		

							Feuchte: F3	Datum: 19.05.1949		
Grab- loch	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
22										
Kulturtart A	Bodenklasse IS 5 V	BZ 32								

Bemerkungen: Urgestein

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						S,I4,(st3)		2,0
2						S,I3,st4		2,0
3					r3	S,I3,st4		2,0
4								

							Feuchte: F3	Datum: 19.05.1949		
Grab- loch	Ifd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
23										
Kulturtart GrA	Bodenklasse IS II b 3	GrGZ 37								

Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1 h3-h2						L,s5		2,0
2						L,s5,(st3)		2,0
3						S,I3,st3		

Schätzungsbuch

Seite 56

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)
Untergriesbach - Gottsdorf

Tagesabschnitt 05

Grab- loch	lfd. Nr. 24	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte:	F3	Datum:	19.05.1949
									T, N	Erläut. Kat.		
Kulturtart Gr	Bodenklasse IS II b 3	GrGZ 32					Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel N -4, Wld S,O,SO -6, WaD -6		Allg. Klima	Wertzahlen 32 / 27		
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont			
1	h2					L,s5-S,I3		1,5				
2		gb3				S,I3,(st3)		2,0				
3		gb4				S,I3,st3						

Grab- loch	lfd. Nr. 26	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	Feuchte:	F3	Datum:	19.05.1949
									T, N	Erläut. Kat.		
Kulturtart GrA	Bodenklasse IS II b 2	GrGZ 45							Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel S -4		Allg. Klima	Wertzahlen 45 / 43
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart			Schicht [dm]		Horizont	
1 h3-h2						L,s5			2,0-2,5			
2						L,s5			2,0-3,0			
3					r2	L,s5						

Grab- loch	Ifd. Nr. 28	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	BodenTyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
Kulturtart Gr	Bodenklasse IS II b 2	GrGZ 42					Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel S u w -4		Allg. Klima	Wertzahlen 42 / 40
Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart		Schicht [dm]	Horizont	
1	h3-h2					L,s5-S,I3		2,0		
2						L,s5,(st3)		3,0		
3				r2		S,I3,(st3)				