



Nr.	Kat.	Baumart	Region	Gemeinde	Herkunft	m ü.M.	Exp.	Geologie	ha	Nr. Kanton	
<b>Quercus petraea (Traubeneiche)</b>											
1236	A/v	Quercus petraea	1 NE	Boudry	Le Chanet	540 - 560	-	Moräne	9.00	NE	
1928	A/v	Quercus petraea	2 AG	Mandach	Neue Reben	460 - 510	S	-	3.60	AG 333	
847	A/u	Quercus petraea	2 AG	Ueken	Halbeggschneid	510 - 520	NE	Kalk (harter)	1.32	AG 49	
1742	A/u	Quercus petraea	2 BL	Hölstein	Schoren	510 - 540	-	Kalk (harter)	3.20	BL 38	
232	A/a	Quercus petraea	2 SH	Neunkirch	Hasenberg	500 - 511	-	Kalk (harter)	2.10	SH	
335	A/a	Quercus petraea	2 SH	Schaffhausen	Stritholz	480 - 510	-	Moräne	1.70	SH	
332	A/a	Quercus petraea	2 SH	Stetten (SH)	Schenenbüel	560 - 570	SE	Kalk (harter)	2.25	SH	
224	A/a	Quercus petraea	3 FR	Galm	Ober Eichelried, Abt. 9-10	570 - 590	-	Molasse	9.50	FR 95.2	
1862	A/a	Quercus petraea	3 GE	Jussy	Les Grands Bois	500 - 500	-	Moräne	21.75	GE	
2046	A/a	Quercus petraea	3 GE	Satigny	Grands Bois	450 - 460	-	-	15.30	GE	
913	A/a	Quercus petraea	4 SO	Messen	Barhollen	540 - 560	-	Moräne	2.03	SO Hirt	
1422	A/a	Quercus petraea	4 SO	Oltén	Bannwald	430 - 470	S	Kalk (harter)	4.50	SO Hirt	
1368	A/v	Quercus petraea	5 AG	Habsburg	Gruebewald	440 - 470	SE	Schotter	1.50	AG 150	
912	A/u	Quercus petraea	5 AG	Siglistorf	Holibuch	500 - 550	SW	Molasse	1.19	AG 112	
1707	A/a	Quercus petraea	5 ZH	Bülach	Langgraben	420 - 430	E	Schotter	12.00	ZH 99	
1679	A/a	Quercus petraea	5 ZH	Rheinau	Geissert	360 - 360	-	Schotter	1.13	ZH 65	
1706	A/v	Quercus petraea	5 ZH	Rorbas	Dättenberg	500 - 560	NE	Moräne	1.50	ZH 98	
<i>Total Quercus petraea :</i>			<i>17 Einträge</i>						<i>Total reduzierte Fläche</i>	<i>93.56</i>	
<b>Total Laubholz :</b>			<b>17 Einträge</b>						<b>Total reduzierte Fläche</b>	<b>93.56</b>	