

Martin Stuber und Matthias Bürgi

# **Hüeterbueb und Heitisträhl**

**Traditionelle Formen der Waldnutzung  
in der Schweiz 1800 bis 2000**

**⌋ Haupt**

# Inhalt

Abstract	5
Vorwort	7
Dank	11
<b>1 Einleitung</b>	<b>13</b>
1.1 Wälder und Waldnutzung im Wandel	13
1.2 Forschungsgeschichte und Forschungsstand	13
1.3 Zielsetzung	17
1.4 Methoden	17
1.5 Material	20
<b>2 Traditionelle Waldnutzungen in der Schweiz – Entwicklungen und Kontexte seit 1800</b>	<b>23</b>
2.1 Futter	25
2.1.1 Waldweide	25
2.1.2 Waldheu	32
2.1.3 Nadel- und Laubfutter	34
2.2 Unterlage	38
2.2.1 Laub- und Nadelstreue	38
2.2.2 Lische	43
2.2.3 Bettlaub	44
2.3 Nahrung	46
2.3.1 Beeren	46
2.3.2 Buchnüsse, Eicheln, Kastanien, Zapfen	49
2.3.3 Pilze	50
2.3.4 Waldfeldbau	50
2.4 Wirkstoff	55
2.4.1 Aschenlauge	55
2.4.2 Gerberrinde	57
2.4.3 Harz	58
2.4.4 Heilmittel	61
2.5 Brennstoff	63
2.5.1 Äste, Tannzapfen, Schwemmholz	63
2.5.2 Holzkohle	64
2.6 Werkstoff	67
2.6.1 Schindeln	67
2.6.2 Zäune	69
2.6.3 Werkholz	71
2.6.4 Moos, Rinde, Bast	73
<b>3 Fallstudien</b>	<b>83</b>
3.1 Saanenland	83
3.1.1 Futter: Waldweide, Waldheu, Tannenreisig	86
3.1.2 Unterlage: Laubstreue, Lische	89
3.1.3 Nahrung: Beeren, Pilze	93
3.1.4 Wirkstoff: Aschenlauge, Harz, Heil- und Rauschmittel	95
3.1.5 Brennstoff: Äste, Rinde, Tannzapfen, Wurzelstöcke	97
3.1.6 Werkstoff: Schindeln, Zäune, Werkholz, Moos	102

3.2	Vorderes Vispertal	113
3.2.1	Futter: Waldweide, Futterlaub, Tannenreisig	117
3.2.2	Unterlage: Nadelstreue, Laubstreue	122
3.2.3	Nahrung: Beeren, Nüsse, Pilze	127
3.2.4	Wirkstoff: Aschenlauge, Harz, Heil- und Rauschmittel	130
3.2.5	Brennstoff: Äste, Rinde, Tannzapfen, Wurzelstöcke	134
3.2.6	Werkstoff: Schindeln, Werkholz, Zäune, Moos	136
3.3	Fankhausgraben	149
3.3.1	Futter: Waldweide, Waldheu, Futterlaub	152
3.3.2	Unterlage: Laubstreue, Nadelstreue	153
3.3.3	Nahrung: Beeren, Pilze, Waldfeldbau	155
3.3.4	Wirkstoff: Aschenlauge, Gerberrinde, Harz, Heil- und Rauschmittel	158
3.3.5	Brennstoff: Äste, Holzkohlen, Tannzapfen	163
3.3.6	Werkstoff: Schindeln, Zäune, Werkholz, Moos	167
3.4	Schächental	177
3.4.1	Futter: Waldweide, Waldheu, Futterlaub, Tannenreisig	180
3.4.2	Unterlage: Laubstreue, Nadelstreue, Lische, Bettlaub	184
3.4.3	Nahrung: Beeren, Pilze, Nüsse	191
3.4.4	Wirkstoff: Aschenlauge, Harz, Heil- und Rauschmittel	194
3.4.5	Brennstoff: Äste, Holzkohle, Rinde, Tannzapfen	197
3.4.6	Werkstoff: Schindeln, Zäune, Werkholz, Moos	200
3.5	Prättigau	213
3.5.1	Futter: Waldweide, Waldheu, Futterlaub	216
3.5.2	Unterlage: Laubstreue, Nadelstreue, Lische	222
3.5.3	Nahrung: Beeren, Pilze	228
3.5.4	Wirkstoff: Aschenlauge, Harz, Heil- und Rauschmittel	230
3.5.5	Brennstoff: Äste, Holzkohle, Rinde, Schwemmholz, Tannzapfen	234
3.5.6	Werkstoff: Schindeln, Zäune, Moos	238
<b>4</b>	<b>Vergleichende Analyse</b>	<b>255</b>
4.1	Klassifikation der Waldnutzungen	255
4.2	Von häufig bis selten, von verbreitet bis regionalspezifisch	257
4.3	Zur Bedeutung der traditionellen Waldnutzungen in der Waldökologie	258
4.4	Sammelwirtschaft und traditionelles Wissen im «Strom der Modernisierung»	264
4.5	Schlusswort	271
<b>5</b>	<b>Literatur</b>	<b>273</b>
<b>6</b>	<b>Wirtschaftspläne und unpublizierte Quellen</b>	<b>288</b>
<b>7</b>	<b>Anhang</b>	<b>291</b>
	Anhang A: Gewährsleute	291
	Anhang B: Klassifikation der in den Interviews erwähnten Waldnutzungen	301