



HANS EIBER

# BRENN HOLZ

Spalten · Sägen · Lagern · Heizen





## Was Sie in diesem Buch finden

Vorwort	6	Beschaffung heute	47
Das Brennholz und der Wald	9	Brennholz kaufen	48
Wald und Brennholz im Lauf der Jahrhunderte	10	Maße und Verkaufssortimente	49
Holz – ein in Grenzen nachwachsender Rohstoff	11	Warum Brennholz aus der Region?	55
Anfänge des Waldschutzes	16	Selbstwerbung	60
Ende und Renaissance des »hölzernen Zeitalters«	19	Quellen für Selbstwerber	61
Brennholzquelle Wald	26	Sicheres und effizientes Arbeiten	65
Verheizen erlaubt	27	Sägen und Spalten	75
Grundsätze moderner Waldbewirtschaftung	28	Vom Rundling zum Kleinholz	76
Ein umweltfreundlicher Brennstoff	34	Spalten von Meterrundlingen	77
Brennholzbäume	36	Sägen der Rundlinge auf Ofenlänge	78
		Kurzholz spalten	84
		Anfeuerholz machen	93
		Äxte instand halten	96



<b>Lagern und Trocknen</b>	<b>103</b>	<b>Einen Ofen betreiben</b>	<b>128</b>
<b>Brennholz trocknen</b>	<b>104</b>	Eingeheizt – optimal anschüren	129
Was heißt »trockenes Holz«?	105	Das Feuer brennt – die optimale Hauptphase	137
Sinnvolle Vorratshaltung	107	Asche – Müll oder Dünger?	142
Trocknungsdauer	109	<b>Feuer im Freien</b>	<b>145</b>
<b>Brennholz fachgerecht lagern</b>	<b>110</b>	Feuerstellen im Garten	146
Der perfekte Stapel	111	Grillen mit Buchenholz	149
Ungebetene Gäste	119	Die Schwedenfackel	150
<b>Das Feuer und der Ofen</b>	<b>121</b>	<b>Anhang</b>	
<b>Wie Holz verbrennt</b>	<b>122</b>	Übersicht Raummaße – Festmasse	154
Technische Fakten	123	Stichwortverzeichnis	156
Holz und sein Heizwert	125	Verwendete Literatur	159
		Über den Autor	159