

Robert Connell Clarke

r n o

HASCHISCH

Geschichte

Kultur

Inhaltsstoffe

Genuss

Heilkunde

Herstellung

Inhaltsverzeichnis

Vorwort • 11

Einführung • 14

Teil I: Die Geschichte des Haschisch • 17

Einführung • 18

Haschisch in der Geschichte • 22

Das Verbreitungsgebiet von wild wachsendem
Cannabis » 22

Theorien zur geografischen Herkunft von
Cannabis • 24

China • 24

Zentralasien • 25

Südasien • 26

Zusammenfassung: Die Urheimat des
Haschisch » 26

Etymologie • 30

Die Entdeckung der euphorisierenden
Eigenschaften • 30

Die frühe Verwendung von *Cannabis* zur
Erzeugung von Euphorie • 32

Skythien » 32

Südasien - Indien und Nepal • 34

Persien • 35

*Scheich Haidar und die Entdeckung des
Haschisch* • 37

*Die Assassinen - Legenden um den frühen
Haschischkonsum* • 39

Die Mongolen • 42

Der Nahe Osten und der Mittelmeer-
raum • 42

Ägypten • 43

Libanon • 46

Türkei • 46

Griechenland • 47

Zentralasien - die überlieferte
Geschichte • 47

Afghanistan • 47

Turkestan • 50

Haschisch als Inhalationsmittel • 53

Die Produzenten von Räucherwerk • 54

Das Aufkommen des Haschischrauchens —
Tabak und Haschisch • 56

Der frühe Haschischhandel • 58

Marokko » 59

Politik und Haschisch in Marokko • 60

**Die frühe Geschichte des Haschisch im
Westen** • 60

Nordamerika gegen Europa - Marihuana
gegen Haschisch • 61

Abschluss der geschichtlichen Betrachtungen • 62

Teil II: Die Herstellung des Haschisch • 63

Einführung: Was ist Haschisch? • 64

**Das Abreiben des Harzes mit den
Händen** • 65

Grundregeln für das Abreiben des Harzes
mit der Hand • 66

Das Sammeln der Harzdrüsen • 67

Das Entfernen des Harzes von den
Händen • 68

Das »Melken« von Pflanzen • 70

Zusammenfassende Betrachtung des Abreibens
des Harzes mit der Hand • 71

Das Sieben • 72

Terminologie m 72)

Das Grundprinzip • 72

Alte Siebverfahren • 73

Nachsieben • 74

Moderne Nachsiebverfahren • 75

Sieben und kommerzielles Haschisch • 76

Feinheiten des Siebverfahrens • 77

Zusammenfassende Betrachtung der Sieb-
methode • 78

Das Pressen und die Lagerung • 78

Das Pressen • 79

Handpressung und mechanische

Pressung » 80

Zusätzliche Wärme und Feuchtigkeit
beim Pressen • 82

Lagerung und Wirksamkeit • 84

Das Ablagern und die Zersetzungs-
prozesse • 87

Pressen und Lagern: Zusammenfassung • <

Haschischöl • 88

Die Herstellung von Haschisch: Zusammenfassung • 90

Teil IM: Haschisch-Kulturen • 91

Übersicht • 92

Südasiens • 93

Indien • 94

Himachal Pradesh • 95

Pandschab • 97

Kerala • 98

Nepal • 98

Kaschmir • 102

Zusammenfassung: Südasiens • 103

Zentralasiens « 104

Afghanistan » 104

Afghanische Politik und Haschisch • 106

Afghanischer *Cannabis* • 109

Der Anbau • 115

Die Ernte • 116

Die Herstellung von afghanischem Haschisch • 116

Ein Vergleich zwischen modernem und traditionellem afghanischem

Haschisch » 118

Traditionelles afghanisches Haschischpressen • 120

Haschischrauchen in Afghanistan • 124

Preissteigerungen • 127

Zusammenfassung: Afghanistan • 128

Pakistan • 129

Die Herstellung von pakistanischem Haschisch • 129

Turkestan • 131

Die Herstellung von turkestanischem Haschisch • 131

Zusammenfassung: Zentralasiens • 134

Östliches Mittelmeer und Naher

Osten • 134

Libanon • 134

Der Anbau von *Cannabis* • 135

Die Gewinnung des Harzpulvers • 137

Die Herstellung von libanesischem Haschisch • 138

Haschischrauchen im Libanon • 140

Zusammenfassung: Libanon • 142

Ägypten » 143

Türkei • 143

Griechenland • 145

Iran und Irak • 147

Syrien • 148

Die Balkanländer • 148

Zusammenfassung: Östliches Mittelmeer und Naher Osten • 149

Marokko • 149

Traditionelles Kifrauchen • 150

Die Ursprünge der marokkanischen Haschischproduktion « 152

Moderne Haschischproduktion in Marokko • 153

Der Anbau in Marokko • 157

Die Ernte • 159

Einflussfaktoren des Anbaus auf die Qualität • 161

Die Gesetzmäßigkeiten des Handels und die Qualität der Ernte ^ 163

Die Herstellung des Haschisch • 163

Dreschen und Vibrieren • 164

Charakteristische Eigenschaften von marokkanischem Harzpulver • 164

Das Rauchen von marokkanischem

Haschisch • 165

Zusammenfassung: Marokko • 165

Kleinere Produktionsgebiete » 167

Zusammenfassung: Haschisch-Kulturen » 168

Teil IV: Haschisch - seine Bestandteile und seine Qualität • 185

Einführung: Was ist eigentlich alles in Haschisch drin? • 186

Die Zusammensetzung von Haschisch (Bestandteile und Verunreinigungen) • 186

Verunreinigungen und Streckmittel • 194

Verunreinigungen • 194

Streckmittel • 195

Die Bestimmung der Qualität von Haschisch • 197

Extraktionsraten und Extraktionsprozentsätze • 197

Physikalische Testverfahren • 199

Chemische Analysen • 203

Sortenspezifische Unterschiede im Cannabinoid-Gehalt • 203

Die Qualität von Haschisch • 205
Qualitätskontrollen während der
Produktion • 205
Die Qualität von marokkanischem
Haschisch »205
Einflussfaktoren auf die Qualität von
marokkanischem Haschisch • 206
Die Qualität von libanesischem
Harzpulver • 207
Die Qualität von afghanischem Harz »208
Zusammenfassung: Die Bestimmung der
Qualität • 208

Die Verfügbarkeit von qualitativ hochwertigem Haschisch früher und heute • 209

Zusammenfassung: Die Bestandteile von Haschisch und dessen Qualität • 218

Teil V: Der Konsum von Haschisch « 219

Einführung »220

Haschisch und das High - Essen, Rauchen und Verdampfen • 220

Was ist »high«? • 220

Das Essen und Rauchen von Haschisch in der historischen Perspektive • 221

Eine Übersicht über die Cannabinoide -
chemische und physiologische Erklärungen
für die Wirkungen von Haschisch • 222

Die Effizienz von Essen und Rauchen • 227

Das Haschischessen • 229

Einleitung • 229

Die Wirkungen des Haschischessens • 230

Die Extraktion und die Aktivierung von
THC • 238

Haschischtinkturen • 239

Rezepte und Konfekte • 239

Majoun »239

Majoun- und Puddingrezepte • 241

Das Haschischrauchen « 242

Einleitung »242

Die Wirkungen des Haschischrauchens • 242

Das Rauchen von Haschisch im Vergleich zum
Rauchen von Marihuana • 243

Methoden des Haschischrauchens »245

Das Rauchen einer Mischung von Haschisch
und Tabak im Vergleich zum Rauchen von
Marihuana »246

Die Effizienz des Rauchens »247

Rauchtechniken «248

Das Rauchen der Pfeife • 248

Die verschiedenen Typen von Pfeifen • 249

Das direkte Inhalieren des Rauches • 249

Chillums • 249

Kippfeifen • 250

Westliche Pfeifen mit kleinem

Volumen • 251

Die Kühlung des Rauches mit Wasser • 251

Hukahs, Hubble-bubbles, Chillums und

Nargilehs • 252

Erdpfeifen • 253

Bongs • 254

Westliche Wasserpfeifen »254

Die Vermischung des Rauches mit
Luft • 254

Pfeifen mit Luftloch »254

Das Rauchen der Schlange und

Vorrichtungen zum Auffangen des

Rauches • 255

Haschischzigaretten • 256

Reines Haschisch oder der perfekte

Haschischjoint • 256

Die Mischung mit Tabak oder

Marihuana • 257

Zusammenfassung: Pfeifen, Wasserpfeifen,
das Rauchen der Schlange und der
Joint »257

Das Verdampfen von Haschisch • 258

Einführung • 258

Techniken des Verdampfens »260

Das direkte Inhalieren der Dämpfe • 260

Die Haschölpfeife aus Glas • 260

Die Kühlung der Dämpfe mit Wasser • 261

Die Dampfpfeife • 261

Der Baufön mit daran befestigter

Wasserpfeife • 261

Das Vermischen der Dämpfe mit Luft
und das Inhalieren der aufgefangenen
Dämpfe »262

Das heiße Messer • 262

Geräte zum Auffangen der Dämpfe • 262

Der Tut • 262

Der Verdampfer von Eagle Bill • 262

Zusammenfassung: Verdampfer • 263

Haschisch als Heilmittel • 263

Einführung • 263

Historische Hinweise und die gegenwärtige Verwendung von Haschisch als Heilmittel • 263

Zusammenfassung der verschiedenen Methoden zum Konsum von Haschisch »267

Teil VI: Hightech bei der Haschischproduktion • 269

Einführung • 270

Verbesserungen alter Methoden und moderne Neuerungen • 270

Grundlagen moderner Techniken zur Harzgewinnung • 270

Charakteristische Eigenschaften des Harzes von Pflanzen aus Kulturen im Freiland, im Gewächshaus und in Innenräumen • 272

Das Ablösen der Harzdrüsen durch Vibration • 273

Das Ablösen der Harzdrüsen mit vibrierenden und rotierenden Sieben »274

Ultraschall • 275

Trennverfahren zur Gewinnung von Harzdrüsen durch Sieben • 275

Die Reinigung des Ausgangsmaterials • 275

Schmutz und Staub - die Erzfeinde des Haschischproduzenten • 276

Die schnellste Siebtechnik • 276

Das Sieben der gesamten Pflanzenmasse und selektives Sieben • 276

Nachsieben - das Entfernen kleiner Rückstände »278

Das Nachsieben der gesamten Pflanzenmasse und selektives Nachsieben • 279

Sanftes Sieben - das Entfernen von Pflanzenresten ähnlicher Größe • 280

Die Herstellung des bestmöglichen gesiebten Haschisch • 281

Das Sieben in feuchter Umgebung • 283

Die Herstellung von hochwertigem marokkanischem Haschisch • 284

Siebarten • 285

Der Resin Heaven • 285

Siebgewebe aus dem Siebdruck • 285

Siebgeräte für höchste Präzision • 286

Präzisionssiebsätze • 286

Ultraschallsiebe »286

Hightech-Haschisch aus Holland • 286

Die Effizienz des Siebens »292

Der THC-Gehalt von Haschisch • 293

Trennung durch Dichte • 294

Die Extraktion mit Wasser »294

Das Geheimnis von Sadu Sam • 294

Baba Bobs Aqua-X-Tractor • 297

Zusammenfassung • 297

Nachwort «298

Anhang »299

Glossar • 320

Bibliografie • 323

Danksagung • 325

Sachstichwortregister • 326