

























ökobuch

Wolfgang Berger · Claudia Lorenz-Ladener, Hrsg.

Kompost-Toiletten

Sanitärsysteme ohne Wasser

mit Beiträgen von
Wolfgang Berger, Werner Bidlingmaier, Jörn Germer,
Claudia Lorenz-Ladener, Werner Philipp
und Thorsten Schütze



Alle Angaben und Arbeitsanleitungen in diesem Buch wurden nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt, eine Gewähr für die Richtigkeit wird jedoch nicht übernommen. Infolgedessen lassen sich für die praktische Umsetzung des hier Dargestellten keine Haftungsansprüche gegenüber den Herausgebern, den Autoren oder dem Verlag ableiten.

Bibliografische Information der Deutschen Nationalbibliothek

Die Deutsche Nationalbibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Angaben sind im Internet unter http://dnb.d-nb.de abrufbar.

ISBN 978-3-936896-16-9

- 1. Auflage 2008
- © ökobuch Verlag, Staufen bei Freiburg 2008 Internet: www.oekobuch.de

Alle Rechte der Verbreitung, auch durch Funk, Fernsehen, fotomechanische Wiedergabe, Einspeicherung in EDV-Anlagen, Tonträger jeder Art und auszugsweisen Nachdruck, sowie die Rechte der Übersetzung sind vorbehalten.

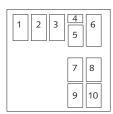
Druck: Westermann Druck Zwickau GmbH, Zwickau

Fotonachweis

Alle Abbildungen und Tabellen im Innenteil, wenn nicht anders angegeben, von Wolfgang Berger, Hamburg.

Cover-Fotos

Wolfgang Berger, Hamburg Nr. 1, 2, 4, 6, 10 Claudia Lorenz-Ladener Nr. 3 Biolet GmbH, Zug / Schweiz Nr. 5 Berger Biotechnik GmbH, Hamburg Nr. 7, 8 Büro Holzapfel, Kirchheim Nr. 9



Inhalt

Es g	weht auch ohne Wasser / Wolfgang Berger
1	Zur Entwicklung der Komposttoilette in Deutschland 11
1.1	Wie alles anfing / Claudia Lorenz-Ladener11Das Gruben- und das Tonnensystem12Erd- und Streutoiletten15Die Verwertung der Fäkalien20Trocken- kontra Wassertoilette22
1.2	Neuere Geschichte / Wolfgang Berger 26
2	Fäkalienkompostierung
2.1	Der Prozess der Kompostierung / Werner Bidlingmaier 31 Einflüsse auf den Kompostierungsprozess
2.2	Fäkalienkompostierung in der Praxis / Wolfgang Berger38Heißkompostierung38Langsame Rotte39Wurmkompostierung41Flächenkompostierung und Mulchen42Externe Kompostierung42Zuschlagstoffe43Hilfstoffe43Geräte und Kontrollinstrumente44
3	Urin und Fäzes als Quelle von Pflanzennährstoffen / Jörn Germer
3.1 3.2	Der Mensch als Stoffwechsler
3.3	Urin und Fäzes als Sekundärrohstoffdünger: Gesetzliche Richtlinien
	Anwendung von Urin und Fäkalienkompost

4	Hygienische Aspekte	. 63
4.1	Planung und Betrieb von Komposttoiletten aus hygienischer Sicht / Werner Philipp	
	Schlussfolgerungen aus hygienischer Sicht	. 66
4.2	Hygienisierung von Fäkalkompost bei der Eigenkompostierung / Wolfgang Berger	. 68
_		
5	Toilettensysteme ohne Wasser / Wolfgang Berger	
5.1	Komposttoiletten - eine Definition	
5.2	Vom Goldeimer zur Trenntoilette	
5.3	Biologische Trockentoiletten	
	Sichtverschluss	
	Verteilung der Feststoffe	
	Urintrennvorrichtung	
	Sammelbehälter für Streumaterialien	
	Sammelbehälter für Fäkalien und Streumaterialien	
	Sammelbehälter für Fäzes ohne Urin	
	Sammelbehälter für Urin und Sickerwasser	
	Lüftung	
	Planung und Einbau	
	Betrieb und Wartung	
	Produktsteckbriefe biologische Trockentoiletten	
5.4	Komposttoiletten	
	Toilette	. 97
	Sichtschutz	
	Urintrennung	
	Abwurf	
	Stationäre Sammelbehälter für Feststoffe	
	Stationäre Sammelbehälter für Flüssigstoffe	
	Lüftung	
	Lüftungsplanung	112
	Brandschutz	114
	Schallschutz	114
	Dachanschluss	
	Schutz gegen Niederschläge	
5.5	Komposttoiletten im Neubau	117
	Betrieb und Wartung	
	Produktsteckbriefe Komposttoiletten	120

5.6	Komposttoiletten in Gebäuden mit Niedrigenergie- und Passivhausstandard / Wolfgang Berger, Thorsten Schütze.	123
6	Projekte und Beispiele / Wolfgang Berger	127
6.1	Ein- und Mehrfamilienhäuser	127
	Haus L., Hamburg-Neuengamme	127
	Haus D., Freiburg	
	Haus M., Berlin-Wannsee	132
	Haus W., Steyerberg-Struckhausen	134
6.2	Wohnsiedlungen	137
	Ökologische Siedlung Hamburg-Allermöhe	137
	Ökologische Siedlung Hamburg-Braamwisch	141
	Ökologische Siedlung Kiel-Hassee	145
	Ökologische Siedlung Bielefeld-Waldquelle	148
	Ökologische Siedlung Landhof Schöneiche bei Berlin	151
	Ökologische Siedlung Gärtnerhof, Wien-Gänserndorf	153
	Ökodorf Kangasalan bei Tampere, Finnland	155
6.3	Öffentliche Einrichtungen	158
	Ökohaus Rostock	158
	Wildniscamp im Nationalpark Bayerischer Wald	161
	VHS-Ökostation Stuttgart-Wartberg	163
	Öffentliche Toiletten in Freizeitgebieten	164
	Komposttoiletten im Gebirge	165
	Hausboote	167
	Waldkindergärten	168
7	Trocken- und Komposttoiletten in aller Welt	
	Wolfgang Berger	169
7.1	Orphan Aid, ein Dorf mit Pflegefamilien für Kinder	169
7.2	Trockentoiletten für ein Studentenwohnheim in Ghana	172
7.3	Ökostadt-Projekt in Dongsheng, Innere Mongolei, China	175

8	Genehmigung von biologischen Trockentoiletten und Komposttoiletten / Wolfgang Berger	178
8.1	Genehmigung von biologischen Trockentoiletten	.178
	Beispiel Kleingarten	
8.2	Genehmigung von Komposttoiletten	182
	Beispiel Wohngebäude	182
	Ausnahmeregelungen	184
	Zustimmung im Einzelfall	
8.3	Eigenverwertung von Fäkalkompost	
8.4	Eigenverwertung von Urin	188
9	Nährstoffverwertung mit wassersparenden Sanitärsyster	
	für innerstädtische Gebiete / Thorsten Schütze	.189
	Anwendungsbeispiele für wassersparende	
	Trenntoiletten / Wolfgang Berger	199
10	Anhang / Wolfgang Berger	202
	Fragen und Antworten	.202
	Ökologische Sanitärtechnik zwischen Ablehnung,	
	Ignoranz und Akzeptanz / Gudrun Beneke	
	Fakten und Kennzahlen	206
	Glossar	207
	Adressen von Herstellern und Bezugsquellen	
	Adressen der Herausgeber und Autoren	
	Weiterführende Links und Adressen	210
	Literaturempfehlungen	211
	Stichwortverzeichnis	212

Mein besonderer Dank gilt:

- Claudia und Heinz Ladener vom ökobuch Verlag für ihre fast endlose Geduld und ihr Verständnis bis zur endgültigen Fertigstellung;
- Thorsten Schütze und Heinz Ladener für ihre fachliche Unterstützung zum Thema Lüftung;
- Brigitte für meine Entlastung von alltäglichen Pflichten und ihre liebevollen Ermahnungen;
- allen, die schon länger auf die Veröffentlichung dieses Buches warten, für ihre Ausdauer.

Was lange währt, wird hoffentlich endlich gut!

Wolfgang Berger