

Inhalt

Einleitung	7
Methoden und Konzepte	
Cronons Ansatz einer „Metropole der Natur“	13
Metabolismus und Kolonisierung von Natur	14
Gegenstand, Definition, Eingrenzung	
Zeitlicher Rahmen	21
Ein Problem, viele Bezeichnungen – Gegenstandsdefinition	23
Aus den Augen, aus dem Sinn – Sammlung und Abfuhr bis 1914	
Und täglich kommt die Müllabfuhr – Neue Wege zur Lösung des Müllproblems ab den 1890er Jahren	28
Weitere technische Neuerungen	32
Kosten der Sammlung und Abfuhr	33
Die Abfuhr unter Anwendung des Metabolismuskonzeptes	35
Modifizierung bereits bekannter Systeme	
Folgen täglicher Abfuhr: Wohin mit dem Müll?	37
Die landwirtschaftliche Nutzung des Hausmülls	40
„Materie am falschen Ort“ – Rohstoffrückgewinnung durch Sortierung	45
Sortierung und landwirtschaftliche Verwertung aus metabolistischer Perspektive	64
Die Entwicklung neuer Systeme – Das Problem in Luft auflösen	
Die Anfänge der Müllverbrennung in England	66
Die Anfänge der Müllverbrennung in Deutschland	74
Die Müllverbrennung im Urteil des Metabolismuskonzeptes	92
War das Jahr 1905 wirklich ein Wendepunkt im Umgang mit dem Hausmüllproblem?	
	93
Fazit	97
Literaturverzeichnis	101
Anhang	106
Ortsregister	107
Personenregister	109