

Inhaltsverzeichnis

Danksagung.....	vii
Abstract	ix
Zusammenfassung	xi
Inhaltsverzeichnis	xiii
Abbildungsverzeichnis	xvii
Tabellenverzeichnis	xix
Abkürzungsverzeichnis.....	xxi
1 Einleitung.....	1
1.1 Problemstellung – Insulare Systeme in sozialökologischem Wandel	1
1.2 Zielsetzung	3
1.3 Vorgehensweise	5
2 Internationale Umweltabkommen.....	7
2.1 Definition und Entwicklung internationaler Umweltabkommen	7
2.2 Entstehung von internationalen Umweltabkommen	8
2.2.1 Regimetheoretische Erklärungsansätze	10
2.2.2 Determinanten der Aushandlung internationaler Umweltabkommen	13
2.2.3 Rolle von Staatsinteressen und Verhandlungsmacht	14
2.2.4 Prozesse und Akteure	16
2.3 Bestimmungsfaktoren der Wirksamkeit internationaler Umwelt- abkommen	17
2.3.1 Konzeptualisierung des Begriffes Wirksamkeit	17
2.3.2 Operationalisierung von Wirksamkeit als abhängige Variable	17
2.3.3 Problemstruktur, institutionelles Design und das Phänomen der Endogenität	21
2.4 Die Ramsar-Konvention	23
2.4.1 Historische Entwicklung der Konvention.....	23

2.4.2	Akteure der Ramsar-Konvention	24
2.4.3	Grundprinzipien und Strategien des Ramsar-Abkommens	28
2.4.4	Das ‚Wise Use‘-Konzept	28
2.4.5	Hindernisse der Umsetzung des ‚Wise Use‘-Konzepts	31
3	Feuchtgebiete als multifunktionale Ressourcensysteme	37
3.1	Ansätze zur Definition und Klassifizierung von Feuchtgebieten	37
3.2	Eigenschaften von Feuchtgebieten	39
3.3	Hauptgründe für die Degradation von Feuchtgebieten	41
3.4	Insulare Räume	42
3.4.1	Trends in der Entwicklung insularer Räume	42
3.4.2	Sozialökologische Besonderheiten	45
3.4.3	Besondere ökonomische Herausforderungen	47
3.5	Einflussfaktoren der Interaktion zwischen sozialen und ökologischen Elementen von Feuchtgebieten	48
3.5.1	Eigenschaften natürlicher Ressourcen	49
3.5.2	Besondere Eigenschaften von Feuchtgebietsressourcen	50
3.5.3	Eigenschaften ökologisch relevanter Transaktionen	52
3.5.4	Charakteristika von Akteuren im Umweltsektor	55
3.5.5	Interdependenzen von Akteuren im Umweltsektor	56
4	Theoretische Ansätze zur Erklärung des Verhaltens von Akteuren in sozialökologischen Systemen	59
4.1	Theorien mit Bezug zu Naturschutzgebieten	60
4.1.1	Theorien institutionellen Wandels	60
4.1.2	Theorien kollektiven Handelns	64
4.1.3	Interactive Governance Theory	68
4.1.4	Bedeutung polyzentrischer Ansätze in Implementierungsprozessen	73
4.2	Forschungsheuristik	75
5	Forschungsprozess: Vorgehensweise und Methoden der empirischen Untersuchung	79
5.1	Charakterisierung der Hauptansätze sozialwissenschaftlicher Forschung	79

5.2 Empirische Forschungsmethodik	82
5.2.1 Begründung des verwendeten Fallstudienansatzes	83
5.2.2 Ebenen der Prozess-Analyse	85
5.3 Darstellung des Forschungsprozesses	86
5.4 Durchführung der Datenerhebung	92
5.4.1 Literaturanalyse und Entwicklung der Forschungsheuristik	93
5.4.2 Dokumentenanalyse und Anpassung des Analyserahmens	93
5.4.3 Leitfadengestützte Interviews	94
5.5 Auswertung der empirischen Daten	98
6 Implementierung der Ramsar-Konvention auf Djerba	101
6.1 Relevante Entwicklungen auf der Insel Djerba	101
6.1.1 Sozio-ökonomischer Wandel	101
6.1.2 Landnutzung im Wandel	105
6.2 Rekonstruktion der relevanten Handlungssituationen	107
6.2.1 Feuchtgebietsrelevante politische Entscheidungssituationen	107
6.2.2 Praktiken und Nutzungsentscheidungen in den insularen Feuchtgebieten	117
7 Ergebnisdiskussion	125
7.1 Determinanten und Mechanismen der Akteursentscheidungen	125
7.1.1 Institutionelle und organisatorische Ausgestaltung	125
7.1.2 Eigenschaften der problemverursachenden Transaktionen sowie Eigenschaften und Interdependenzen der Akteure	128
7.2 Theoriegeleitete Reflektion der Ergebnisse	133
7.2.1 Verteilungstheorie institutionellen Wandels	134
7.2.2 Verfügungs- und Nutzungsrechtstheorie	135
7.2.3 Theorie des kollektiven Handelns	136
7.2.4 Interactive Governance Theory	137
7.3 Synthese der Bestimmungsfaktoren institutioneller Implementierungs-hindernisse des Ramsar-Abkommens auf Djerba ..	141
8 Schlussfolgerungen und Ausblick	145
Literaturverzeichnis	149