

Inhalt	Seite
Die kursiv gedruckten Kapitel 1 und 4 sowie die Kartenausschnitte in den Plansätzen 3.1.6, 3.1.7 und 3.1.8 (Kartenausschnitte in den als Tabelle gehaltenen Plansätzen 3.1.6 „Änderungen in Kap. 3.3.6 zusammen mit Änderungen der Raumnutzungskarte“, 3.1.7 und 3.1.8) nehmen an der Verbindlichkeit nicht teil. Diese Kapitel und Kartenausschnitte haben lediglich erläuternden Charakter.	
Gliederung	I
Abkürzungsverzeichnis	IV
Kapitel 1: Vorgehensweise bei der Erstellung des Teilregionalplanes	1
1.1 Beschreibung der Ausgangssituation und Zielsetzung	1
1.2 Beschreibung der grundsätzlichen Herangehensweise	3
Planungsgruppe Ökologie + Umwelt Süd, Rottenburg	5
Vorgehen bei der Erstellung des Teilregionalplanes "Oberflächennahe Rohstoffe" für die Region Bodensee-Oberschwaben	
Veranlassung - Zielsetzung - Lösungsansatz	
1.3 Beschlüsse der Verbandsversammlung	7
1.4 Gesetzliche Grundlagen	8
1.5 Geltungsbereich/Geltungszeitraum	8
Kapitel 2: Abbau oberflächennaher Rohstoffe - Grundsätze und Ziele	9
2.1 Schutzbedürftige Bereiche für die Gewinnung oberflächennaher Rohstoffe und Bereiche zur Sicherung von Rohstoffvorkommen	22
2.1.1 Schutzbedürftige Bereiche für die Gewinnung oberflächennaher mineralischer Rohstoffe	22
2.1.1.1 Kies und Sand, Quarzsand	23
2.1.1.2 Lehm und Ton	36
2.1.1.3 Kalkstein	38
2.1.2 Schutzbedürftige Bereiche für die Gewinnung oberflächennaher organischer Rohstoffe	40
2.1.3 Bereiche zur Sicherung von Rohstoffvorkommen	43
2.1.3.1 Kies und Sand, Quarzsand	44
2.1.3.2 Lehm und Ton	51
2.1.3.4 Kalkstein	53
2.1.4 Technische und fachliche Vorgaben	55
2.2 Bereiche, in denen die Gewinnung oberflächennaher Rohstoffe nicht zulässig ist (Ausschlussbereiche)	61

Kapitel 3:	Änderungen des rechtskräftigen Regionalplanes nach der Verbindlicherklärung vom 04. April 1996 und den Ergänzungen vom 28.02.1997 (Projekt Ravensburger Spieleland) und vom 10.11.1998 (Teilfortschreibung Kap. 4.2.5 Erneuerbare Energie - Windenergie)	65
3.1	Änderungen des Regionalplanes aufgrund der Ausweisung von "Schutzbedürftigen Bereichen für die Gewinnung oberflächennaher Rohstoffe" und von "Bereichen zur Sicherung von Rohstoffvorkommen"	65
3.1.1	Änderung bei den "Schutzbedürftigen Bereichen für Naturschutz und Landschaftspflege nach Kap. 3.3.2 des rechtskräftigen Regionalplanes	65
3.1.2	Änderungen bei den "Schutzbedürftigen Bereichen für die Landwirtschaft" nach Kap. 3.3.3 des rechtskräftigen Regionalplanes	66
3.1.3	Gemeinsame Änderungen bei den "Schutzbedürftigen Bereichen für Naturschutz und Landschaftspflege" nach Kap. 3.3.2 und bei den "Schutzbedürftigen Bereichen für die Landwirtschaft" nach Kap. 3.3.3 des rechtskräftigen Regionalplanes	66
3.1.4	Änderungen bei den "Schutzbedürftigen Bereichen für die Forstwirtschaft" nach Kap. 3.3.4 des rechtskräftigen Regionalplanes	66
3.1.5	Änderungen bei den "Schutzbedürftigen Bereichen für die Wasserwirtschaft" nach Kap. 3.3.5 des rechtskräftigen Regionalplanes	67
3.1.6	Änderungen bei den "Schutzbedürftigen Bereichen für den Abbau oberflächennaher Rohstoffe" nach Kap. 3.3.6	68
3.1.7	Änderungen bei den "Bereichen zur Sicherung von Rohstoffvorkommen" nach Kap. 3.4	70
3.1.8	Änderungen beim Straßenverkehr nach Kap. 4.1.2 - Freihaltetrassen	70
Kapitel 4:	Anhang	71
4.1	Planungsgrundlagen der Träger öffentlicher Belange	71
4.1.1	<i>Abstimmung mit den Trägern öffentlicher Belange (vorgezogene Beteiligung beim Aufstellungsverfahren in Einzelgesprächen und im Arbeitskreis "Rohstoffsicherung")</i>	71
4.1.2	<i>Arbeiten des LGRB</i>	72
4.1.3	<i>Flächendeckender Grundwasserschutz in der Regionalplanung Pilotprojekt "Rohstoffsicherung und Grundwasserschutz im Regionalplan"</i>	78
4.1.4	<i>Natur- und Landschaftsschutz</i>	88
4.1.5	<i>Forstwirtschaft - Forstdirektion Tübingen</i>	92
4.1.6	<i>Landwirtschaft und Bodenschutz</i>	93
4.1.7	<i>Denkmalpflege - Landesdenkmalamt</i>	94

4.2	Arbeitskreis "Rohstoffsicherung"	95
	<i>Liste der Mitglieder über 2 Legislaturperioden</i>	95
	<i>Im Arbeitskreis "Rohstoffsicherung" behandelte Themen</i>	97
4.3	weitere Gutachten und Grundlagen	100

Verzeichnis der Karten

Raumnutzungskarte auf digitalem Datenträger (Maßstab 1:50.000) Blatt Ost - Süd - Nord	Anlage
--	--------