

Inhaltsverzeichnis

Grußwort.....	1
1. Hintergrund, Zielstellung und Aufbau des Leitfadens.....	3
2. Ziegen als Weidetiere.....	7
3. Das Untere Saaletal – Kulturlandschaft mit einzigartiger Naturlandschaft.....	9
3.1 Naturraum und Kulturlandschaftsgeschichte.....	9
3.2 Naturschutz und Seltenheit der Trockenrasen.....	12
4. Modellprojekt zur Ziegenbeweidung.....	14
4.1 Ausgangssituation und Einrichtung der Weideflächen.....	14
4.2 Naturschutzfachliche Erfolgskontrolle.....	17
4.2.1 Gehölze.....	17
4.2.2 Krautschicht.....	20
4.2.3 Fauna.....	23
4.2.4 Vegetationsentwicklung innerhalb unbeweideter Kontrollflächen.....	24
4.2.5 Fazit.....	25
4.3 Hinweise zum Management.....	27
4.3.1 Landschaftspflege mit Burenziegen.....	27
4.3.2 Mischbeweidung.....	28
4.3.3 Besatzstärke und Besatzdichte.....	29
4.3.4 Zaunsysteme.....	31
4.3.5 Weidezeiträume.....	32
4.3.6 Erst-Entbuschung oder Nachpflege?.....	33
4.3.7 (keine) Zufütterung.....	35
4.3.8 Weide- und Tierkontrollen.....	35
4.3.9 Tiergesundheit.....	37
4.3.10 Winterstallhaltung.....	38
4.3.11 Wirtschaftlichkeit und Finanzierung.....	39
4.3.12 Öffentlichkeitsarbeit.....	41
5. Weitere Ziegenbeweidungsprojekte.....	43
5.1 Ganzjährige Ziegenbeweidung von Sandrasen auf der Lankenauer Weserinsel in Bremen.....	43
5.2 Kalksteinbrüche im Teutoburger Wald, Nordrhein-Westfalen.....	46
5.3 Ziegenrotationsweiden Tote Täler im Unstruttal, Sachsen-Anhalt.....	48
5.4 Halbwilde Haltung Kamp-Bornhofen, Mittelrheintal, Rheinland-Pfalz.....	51
5.5 Landschaftspflege mit Ziegen im Heckengäu, Baden-Württemberg.....	53
5.6 Ziegen- und Rinderstandweide BUND-Naturschutzkiesgrube, Bayern.....	55
6. Literaturverzeichnis.....	58
7. Danksagung.....	60
8. Kontaktadressen.....	61