

INHALT

A	Einleitung	1
A 1	Flächenbilanz Basel – Ein Vergleich mit Schweizer Städten	
A 2	Grünräume in Basel	
A 2.1	Steckbriefe der Untersuchungsräume	
A 2.2	Überblick zur Entwicklung der öffentlichen Grünräume in Basel	
A 3	Management urbaner Grünräume – Das Beispiel Basel	
B	Grünräume und Natur in der Stadt aus der Perspektive der NutzerInnen	23
B 1	Nutzung der Basler Grünräume	
B 2	Zur Wahrnehmung von Natur in der Stadt Basel	
B 2.1	Natur in der Stadt Basel – Die fotografierte Perspektive der StadtbewohnerInnen	
B 2.2	Wahrnehmung von Natur in den Grünräumen Basels	
B 2.3	Einstellungen der NutzerInnen zu Wald, Brachen und Parks	
B 3	«Die Natur in den Köpfen»	
C	Bewertung urbaner Grünräume für Nutzung, Naturerleben und Naturschutz	53
C 1.1	Allgemeiner Werthintergrund	
C 1.2	Zur Bewertung der urbanen Grünräume	
D	Urbane Grünräume unter der Lupe – Nutzung und soziale Bedeutung	59
D 1	Attraktivität	
D 1.2	Indikatoren der Attraktivität	
D 1.3	Attraktivität der Basler Grünräume	
D 2	Infrastruktur	
D 2.1	Indikatoren der infrastrukturellen Ausstattung	
D 2.2	Infrastrukturelle Ausstattung der Basler Grünräume	
D 3	Partizipation	
D 3.1	Indikatoren für Partizipation	

- D 3.2 Partizipation in den Basler Grünräumen
- D 4 Sicherheit
 - D 4.1 Indikatoren für Sicherheit
 - D 4.2 Sicherheit in den Basler Grünräumen
- D 2.5 Zugänglichkeit
 - D 5.1 Indikatoren der Zugänglichkeit
 - D 5.2 Zugänglichkeit der Basler Grünräume
- D 6 Diskussion Nutzung & soziale Bedeutung
 - D 6.1 Soziale Bedeutung der urbanen Grünräume
 - D 6.2 Anwendbarkeit der Indikatoren zur Bewertung

E Urbane Grünräume unter der Lupe – Bedeutung für das Naturerleben 103

- E 1 Eindruck von Naturnähe
 - E 1.1 Bewertung des Eindrucks der Naturnähe
 - E 1.2 Wie natürlich wirken die untersuchten Grünräume?
- E 2 Strukturvielfalt
 - E 2.1 Bewertung der Strukturvielfalt
 - E 2.2 Strukturvielfalt der Basler Grünräume
- E 3 Möglichkeiten des Naturerlebens in den Basler Grünräumen

F Urbane Grünräume unter der Lupe – Bedeutung für den Naturschutz 117

- F 1 Gefährdung & regionale Bedeutung – regionale Schutzpriorität
 - F 1.1 Vorgehen zur Ermittlung der Schutzpriorität und Flächenbewertung
 - F 1.2 Bedeutung der urbanen Grünräume für prioritäre Arten
 - F 1.3 Die Schutzpriorität im Vergleich zum Gefährdungsgrad der Roten Listen
- F 2 Biotoypische Artenvielfalt
 - F 2.1 Vorgehen zur Definition biotoypischer Arten und Flächenbewertung
 - F 2.2 Biotoypische Artenvielfalt in den Basler Grünräumen
 - F 2.3 Die biotoypische Artenvielfalt im Vergleich

- F 2.3.1 Biotypische Artenvielfalt der Wiesen und Ruderalflächen bewertet nach landschaftlichen Mindeststandards (Vegetation und Heuschrecken)
- F 2.3.2 Biotypische Artenvielfalt der städtischen Waldbestände im Vergleich (Bodenarthropoden)
- F 3 Standortbesonderheiten
 - F 3.1 Vorgehen zur Bewertung der Standortbedingungen
 - F 3.2 Standortbesonderheiten in den untersuchten Grünräumen
 - F 3.3 Standortbesonderheiten im urbanen Kontext
- F 4 Wiederherstellbarkeit
 - F 4.1 Vorgehen zur Bewertung der Wiederherstellbarkeit
 - F 4.2 Zeitliche Wiederherstellbarkeit der untersuchten Grünräume
 - F 4.3 Anwendbarkeit der Methode zur Ermittlung der Wiederherstellbarkeit
- F 5 Naturschutzfachliche Bedeutung der untersuchten Grünräume

G Interdisziplinäre Betrachtung

175

- G 1 Welche Eigenschaften der Grünräume sind wichtig für die Beliebtheit bei den NutzerInnen?
- G 2 Die Untersuchungsräume – Bestand und Ausblick
 - G 2.1. Schwerpunkt Nutzung und soziale Bedeutung in Parks
 - G 2.1.1 Konflikte in Parks
 - G 2.1.2 Ansätze zur Steigerung der Attraktivität
 - G 2.2 Schwerpunkt Naturerleben in Siedlungswäldern
 - G 2.2.1 Konflikte im Wald
 - G 2.2.2 Verbesserung des Naturerlebens
 - G 2.3 Schwerpunkt Artenschutz auf Brachen und an Uferpromenaden
 - G 2.3.1 Konflikte auf Brachen
 - G 2.3.2 Ansatzpunkte für die Entwicklung
- G 3 Zusammenfassung

H Anhang auf CD-ROM