

Grünflächen in Wetzlar

Bestandsaufnahme und Empfehlungen zur Entwicklung blütenreicher Bestände



13. August 2019, Wetzlar Andreas Guth

Vorgehensweise

Erstellung der GIS-Umgebung, Einlesen der Grünflächendaten

Datenblätter mit Vorinformationen anlegen

Begutachtung von 39 Fläche, Ausfüllen der Datenblätter

Ortstermine

**Vorstellung der Ergebnisse und Besprechung der weiteren
Vorgehensweise**

Fläche: Nr./Stadtteil/Bez.	34	Dalheim	Fahrbahnteiler am Kreisel, Trauar
-----------------------------------	-----------	----------------	--

Datum Begutachtung: 4.4.2018, 6.4.2018 (Guth, Jolitz)

STANDORTAUFNAHME

Lage, Relief, Exposition, Randeffekte, Beschattung, Besonderheiten	A: Fahrbahnteiler: langezogen, 2 bis 2,5 m schmal; sonnig bis teilschattig B: Kreiselaußenfläche: sonnig, ausreichend breit
Boden	A: humoser Lehm, Boden offen
Vorhandene Vegetation, bisherige Pflege	A: fast vegetationsfrei B: Vielschnittrasen



ZIELVORSTELLUNG / VORGABEN / EMPFEHLUNG

Vorgaben, Randbedingung	Keine bekannt	
Entwicklungs- potenzial	<u>A: Entwicklung eines mageren, pflegeextensiven Bestandes nur über Bodenaustausch mit Einsaat möglich.</u> <u>B: Entwicklung eines mageren, pflegeextensiven Bestandes über Umbruch mit Einsaat.</u> <i>Priorität: A: II, B: III</i>	
Maßnahmen- empfehlung: (Art der Begrünung, Saatgutmischung, Flächenvorbereitung und Bodenbearbeitung, ...)	MB2	A: Bodenaustausch, Einbau Magersubstrat
	ME7	A: Einsaat Verkehrsnebenflächen, mager
	MB1	B: Umbruch für Neueinsaat
	ME7	B: Einsaat Verkehrsnebenflächen, mager
Pflege, Bewirtschaftung	ME4-1 bis 2	Mähen mit Abräumen je nach Aufwuchs einschürig oder zweischürig



**Fahrbahnnteiler am
Kreisel, Trauar (34) 2018**





**Fahrbahnteiler am
Kreisel, Trauar (34), 2019**

Wetzlar: Westendstraße (39)



Extensivsubstrat



Repräsentative
Extensivflächen/Verkehrsnebenflächen

Wetzlar: Westendstraße (39)



Westend Wetzlar, 2019



**Hermannstein:
Kreisell Dillfeld (10)**



**Wetzlar: Dillspitze
(23)**





**Wetzlar-Wohnstadt:
Grünzug
Klinikum/Aldi (27)**

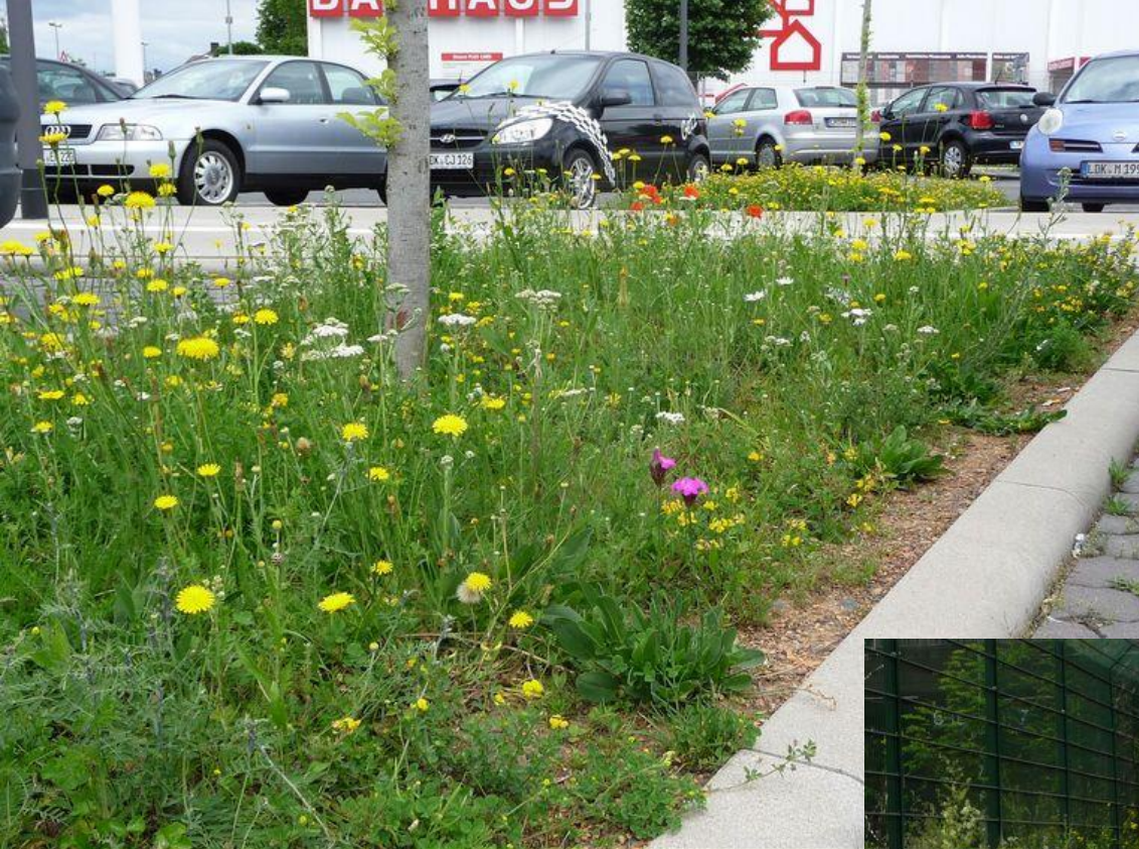
Herstellung Vegetationsschicht



Park & Ride, Bahnhof Wetzlar, 2013

**teilweise starke Verunkrautung
durch Mutterboden ->
Schröpfschnitt dringend
erforderlich!**





Blühaspekt im 2. Jahr

***Park & Ride,
Bahnhof Wetzlar, 2014***



Wieden & Guth

Landschaftsökologie - Standortkunde
Fachplanungen - Baubegleitung



Büro für
Landschaftsanalyse



***Park & Ride (17),
Bahnhof Wetzlar, 2019***



**Park & Ride (17),
Bahnhof Wetzlar, 2019**

Wetzlar: Ecke Germanenweg / Stoppelberger-Hohl (37)





**Wetzlar:
Himmelswiese (32)**

Vielen Dank für
Ihre Aufmerksamkeit !

