



- Legende**
- S Gehölzpflanzungen, Feldgehölze, Baumreihen und Baumgruppen**
- SG Gärtnersch angelegte Gehölzpflanzung
 - SB Baumreihe aus Arten der Eichen-Hainbuchenwälder
 - SH Baum-Strauchhecke aus gebietyptischen Arten
 - SM Gebüsch mittlerer Standorte
 - SM1 Hundsrosen-Gebüsch
 - SR Ruderalgebüsch
 - SR1 Ruderales Brombeer-Gestrüpp
 - SR2 Ruderales Weidengebüsch
 - SF Feldgehölz
 - SU Bruchgebüsch
 - SV Vorwald
 - SV1 Schwarzerlen-Vorwald mit ruderaler Krautschicht
- K Ruderalbestände**
- KA Ausdauernde Ruderalbestände mittlerer Standorte mit Gehölzaufwuchs (Naturverjüngung)
 - KA1 Ausdauernder Ruderalbestand mit Initialverbuschung / Gehölzaufwuchs auf weniger als 25 % der Gesamtfläche
 - KA2 Ausdauernder Ruderalbestand mit fortgeschrittener Verbuschung / Eschen-Naturverjüngung auf > 50 - 75 % der Gesamtfläche
 - KG Grasreicher Ruderalflurbestand
 - KG1 Ruderales Queckenflur
 - KD Ruderales Dominanzbestände
 - KD1 Brennnessel-Dominanzbestand
- G Grünland**
- GF Feucht- und Nassgrünland
 - GF1 Wiesenknopf-Silgenwiese
 - GF2 Kriechhahnenfuß-Flutrasen
 - GF3 Kriechstraußgras-Flutrasen
 - GF4 Nasswiese mit dominierender Sumpf-Segge
 - GM Glatthaferwiese mittlerer Standorte
 - GM1 Wechselfeuchte Glatthaferwiese, blütenpflanzenreich mit einzelnen Magerkeitszeigern
 - GM2 Wechselfeuchte Glatthaferwiese, gesellschaftstypische Artenkombination ohne Magerkeitszeiger
 - GM3 Wechselfeuchte Glatthaferwiese, blütenpflanzenarm
 - GR Ruderales Glatthaferwiese
 - GB Hochstaudenflur / Wiesenbrache feucht-nasser Standorte
- A Ackerflächen**
- AI Intensivacker auf wechselfeuchtem, lehmig-sandigem Standort
- L Gewässer**
- LT Tümpel
 - LG Graben
 - LG1 Graben ohne Sohl- und Uferbefestigung
 - LG2 Graben in Betonhalbschalen
- E Grünflächen und Gärten**
- EG Öffentliche oder zu Gewerbeflächen gehörende Grünflächen
 - EG1 Rasen
 - EG2 Rasen mit Baumbestand
- B Überbaute Flächen, Verkehrsflächen**
- BG Siedlungsflächen
 - BG1 Mischgebiet
 - BG2 Gewerbegebiet
 - BG3 Sondergebiet
 - BV Verkehrsflächen
 - BV1 Asphaltierte Straße, Weg oder Fläche (inkl. begleitende Verbundpflasterflächen)
 - BV2 Geschotterter Weg oder Platz
 - BZ Gleisanlage
- Einzelbäume (Lage nicht eingemessen)**
- Einzelbaum
- Nach § 30 BNatSchG geschützter Biotop**
- ▨ Biotop
- Floristische Besonderheit**
- ▨ Mäuseschwanz (*Myosurus minimus*)
- Grenze des Untersuchungsgebiets**
- Grenze

IUS
Weibel & Ness
Heidelberg • Potsdam • Kandel

IUS Institut für Umweltstudien
Weibel & Ness GmbH
Humboldtstraße 15 a
D - 76870 Kandel
Telefon: (07275) 9571-0
Telefax: (07275) 9571-99
e-mail: kandel@weibel-ness.de

Projekt: **Umweltbericht / Landschaftsplanerischer Beitrag zum Bebauungsplan "1. Änderung und Erweiterung des Bebauungsplans Östlich der Lauterburger Straße / Teilbereich Jahnstraße"**

Planinhalt: **Nutzung und Biotoptypen**
(Im Siedlungsbereich gemäß Festsetzungen des rechtskräftigen Bebauungsplans, Okt. 2003)

Auftraggeber:
Stadt Kandel
Gartenstraße 8
76870 Kandel

Datei: bestand_bio_20110714 prt Maßstab: **1 : 1.250** Karte: **1**