



Legende

- S Gehölzpflanzungen, Feldgehölze, Baumreihen und Baumgruppen**
 - SG Gärtnersch angelegte Gehölzpflanzung
 - SB Baumreihe aus Arten der Eichen-Hainbuchenwälder
 - SH Baum-Strauchhecke aus gebietstypischen Arten
 - SM Gebüsch mittlerer Standorte
 - SM1 Hundsrosen-Gebüsch
 - SR Ruderalgebüsche
 - SR1 Ruderales Brombeer-Gestrüpp
 - SR2 Ruderales Weidengebüsch
 - SU Bruchgebüsch
 - SV Vorwald
 - SV1 Schwarzerlen-Vorwald mit ruderaler Krautschicht
- K Ruderalbestände**
 - KA Ausdauernde Ruderalbestände mittlerer Standorte mit Gehölzaufwuchs (Naturverjüngung)
 - KA1 Ausdauernder Ruderalbestand mit Initialverbuchung / Gehölzaufwuchs auf weniger als 25 % der Gesamtfläche
 - KA2 Ausdauernder Ruderalbestand mit fortgeschrittener Verbuchung / Eschen-Naturverjüngung auf > 50 - 75 % der Gesamtfläche
 - KG Grasreicher Ruderalflurbestand
 - KG1 Ruderale Queckenflur
 - KD Ruderale Dominanzbestände
 - KD1 Brennesel-Dominanzbestand
- G Grünland**
 - GF Feucht- und Nassgrünland
 - GF1 Wiesenknopf-Silgenwiese
 - GF2 Kriechhahnenfuß-Flutrasen
 - GF3 Kriechstraußgras-Flutrasen
 - GF4 Nasswiese mit dominierender Sumpf-Segge
 - GM Glatthafenerwiese mittlerer Standorte
 - GM1 Wechselfeuchte Glatthafenerwiese, blütenpflanzenreich mit einzelnen Magerkeitszeigern
 - GM2 Wechselfeuchte Glatthafenerwiese, gesellschaftstypische Artenkombination ohne Magerkeitszeiger
 - GM3 Wechselfeuchte Glatthafenerwiese, blütenpflanzenarm
 - GR Ruderale Glatthafenerwiese
 - 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)
- Nach § 28 LNatSchG geschützter Biotop**
- Floristische Besonderheit**
 - Mäuseschwanz (*Myosurus minimus*)
- Grenze des Planungsgebietes**

	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 "Änderung und Erweiterung des Bebauungsplans Östlich der Lauterburger Straße / Teilbereich Jahnstraße"
Planinhalt: Nutzung und Biotoptypen (Im Siedlungsbereich gemäß Festsetzungen des Bebauungsplans vom Sept. 2003)	Auftraggeber: Stadt Kandel Gartenstraße 8 76870 Kandel
Datei: bestand_bio_20090313 prt	Maßstab: 1 : 1.500
Karte: 1	Stand: 2009-03-13