



Biotoptypen

- Gebüsche und Gehölzbestände**
- BFR Feuchtes Weidengebüsch nährstoffreicher Standorte
 - BRS Sonstiges Sukzessionsgebüsch
 - HWS Strauch-Wallhecke
 - HWM Strauch-Baum-Wallhecke
 - HWB Baum-Wallhecke
 - HWX Wallhecke mit standortfremden Gehölzen
 - HWO Gehölzfreier Wall
 - HWN Neuangelegte Wallhecke
 - HN Naturnahes Feldgehölz
 - HFM Strauch-Baumhecke
 - HFB Baumhecke
 - HBA Alle/Baumreihe
 - HB Einzelbaum / Baumbestand
- Baum- und Straucharten**
- | | | | |
|----|-------------|----|---------------------------|
| Bi | Birke | Rb | Rotbuche |
| Br | Brombeere | Sa | Spitzahorn |
| Eb | Eberesche | Se | Stieleiche |
| Ei | Eiche | Sk | Schwarzkiefer |
| Es | Esche | Sl | Silberweide |
| Hr | Hartriegel | Sw | Silberweide "Liempde" |
| Fi | Fichte | Ue | Europäischer Stechginster |
| Mb | Moorbirke | Wi | Winterlinde |
| Pa | Pappel | | |
| PZ | Zittepappel | | |
- Altersstrukturtypen**
- 1 = Stangenholz, inkl. Gertenholz (Brusthöhendurchmesser der Bäume der ersten Baumschicht ca. 7 - <20 cm, Alter meist 10-40 Jahre)
 - 2 = Schwaches bis mittleres Baumholz (BHD ca. 20 - <50 cm, Alter meist 40-100 Jahre)
 - 3 = Starkes Baumholz (BHD ca. 50 - <80 cm), bzw. Altholz > 100 Jahre (Birke, Weide und Erle ab 60 Jahre)
- Binnengewässer**
- FGZ Sonstiger Graben
 - FGR Nährstoffreicher Graben
 - SEZ Sonstiges naturnahes nährstoffreiches Kleingewässer
 - SAA Naturnaher nährstoffarmer Baggersee
 - SXZ Sonstiges naturfernes Stillgewässer
- Fels-, Gesteins- und Offenbodenbiotope**
- DOS Sandiger Offenbodenbereich
- Grünland**
- GMA Mageres mesophiles Grünland kalkarmer Standorte
 - GMZ Sonstiges mesophiles Grünland, artenärmer
 - GIF Sonstiges feuchtes Intensivgrünland
 - GIT Intensivgrünland trockenerer Standorte
 - GW Sonstige Weidefläche
 - GA Grünland-Einsaat
- Acker- und Gartenbau-Biotope**
- AS Sandacker
 - AM Mooracker
 - EBW Weihnachtsbaum-Plantage
- Ruderalfluren**
- URF Ruderalflur frischer bis feuchter Standorte
 - UHF Halbruderal Gras- und Staudenflur feuchter Standorte
 - UHM Halbruderal Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte
 - UHT Halbruderal Gras- und Staudenflur trockener Standorte
- Grünanlagen der Siedlungsbereiche**
- GRR Artenreicher Scherrasen
 - BZN Ziergebüsch aus überwiegend nicht heimischen Gehölzarten
 - HSE Siedlungsgehölz aus überwiegend einheimischen Baumarten
 - PHO Obst- und Gemüsegarten
 - PHZ Neuzeitlicher Ziergarten
 - PSZ Sonstige Sport-, Spiel- und Freizeitanlage
 - PHZ/OEL Neuzeitlicher Ziergarten/Locker bebautes Einzelhausgebiet
- Gebäude, Verkehrs- und Industrieflächen**
- TFK Fläche mit Kies- oder Schotterdecke
 - TFZ Fläche mit Ziegel-/Betonsteinpflaster
 - TFW Fläche mit wassergebundener Decke
 - OEL Locker bebautes Einzelhausgebiet
 - OEF Ferienhausgebiet
 - ODL Ländlich geprägtes Dorfgebiet
 - ODS Verstädtertes Dorfgebiet
 - ODP Landwirtschaftliche Produktionsanlage
 - ONZ Sonstiger Gebäudekomplex
 - OVS Straße
 - OVW Weg
 - OVB Brücke
 - OVZ Sonstige Verkehrsanlage
- Zusatzmerkmal**
d = degeneriert

Maßstab: 1 : 4.500	Biotoptypenkarte	
	Dipl. - Ing. Uwe Gerhardt Fr. Landschaftsarchitekt BDLA/IFLA	11. F - Planänderung Stadt Aurich
	Hohegaster Weg 26603 Aurich Tel.: 0491-93 82 77 Fax: 0491-93 82 95 E-Mail: info@uwe-gerhardt.com	Datum: 17.05.2011
	Anlage	1