



Biotoptypen

Gebüsche und Gehölzbestände

- BRS Sonstiges naturnahes Sukzessionsgebüsch
- HWM Strauch-Baum-Wallhecke
- HFM Strauch-Baumhecke
- HFB Baumhecke
- HBE Sonstiger Einzelbaum/Baumgruppe
- BE Einzelstrauch

Binnengewässer

- FGZ Sonstiger vegetationsarmer Graben
- SXK Naturferner Klär- und Absetzteich

Grünland

- GIM Intensivgrünland auf Moorböden

Trockene bis feuchte Stauden- und Ruderalfluren

- URT Ruderalflur trockener Standorte

Acker- und Gartenbaubiotope

- EGB Blumen-Gartenbaufläche
- EFB Blumen-Gartenbaufläche im Folientunnel
- EBB Baumschule

Grünanlagen

- BZN Ziergebüsch aus überwiegend nicht heimischen Gehölzarten
- BZH Zierhecke
- HSE Siedlungsgehölz aus überwiegend einheimischen Baumarten
- PHG Hausgarten mit Großbäumen
- PHZ Neuzeitlicher Ziergarten

Gebäude, Verkehrs- und Industrieflächen

- OVW Weg
- OFL Lagerplatz
- OFZ Befestigte Fläche mit sonstiger Nutzung
- OGG Gewerbegebiet
- OSH Kompostierungsplatz
- OYH Hütte

Zusatzmerkmale

- b = Brache
- v = verbuscht

- Untersuchungsgebietsgrenze

Auftraggeber:

Pommer & Schwarz EE GmbH & Co. KG
 Korbweidenstr. 7
 26605 Aurich



Umweltbericht zum Bebauungsplan A 21 „Solarpark Nord“, Stadt Wiesmoor

Maßstab: 1:3.500

Ergebniskarte Biotoptypen 2022

B.L.U.
 Büro für
 Landschaftsplanung
 und Umweltentwicklung

Dipl.-Ing. Uwe Gerhardt
 Fr. Landschafts-
 architekt BDLA/IFLA
 Lützowallee 68, 26603 Aurich
 Tel.: 0491-93 82 77
 Fax: 0491-93 82 95
 e-mail: info@uwe-gerhardt.com

Anlage 1