

Biotoptypen

- Gebüsche und Gehölzbestände**
- BRS Sonstiges naturnahes Sukzessionsgebüsch
- HFB Baumhecke
- Binnengewässer**
- FGR Nährstoffreicher Graben
- SEZ Sonstiges naturnahes nährstoffreiches Stillgewässer
- VE Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer
- SXZ Sonstiges naturfernes Stillgewässer
- Fels-, Gesteins- und Offenbodenbiotope**
- DT Abtorfungsbereich/offene Torffläche
- Grünland**
- GEF Sonstiges feuchtes Extensivgrünland
- GEM Artenarmes Extensivgrünland auf Moorböden
- Trockene bis feuchte Stauden- und Ruderalfluren**
- UHF Halbruderaler Gras- und Staudenflur feuchter Standorte
- UHB Artenarme Brennesselflur
- Acker- und Gartenbaubiotope**
- EGB Blumen-Gartenbaufläche
- EFB Blumen-Gartenbaufläche im Folientunnel
- Grünanlagen**
- BZN Ziergebüsch aus überwiegend nicht heimischen Gehölzarten
- BZH Zierhecke
- PHZ Neuzeitlicher Ziergarten
- Gebäude, Verkehrs- und Industrieflächen**
- OVW Weg
- OFL Lagerplatz
- OFZ Befestigte Fläche mit sonstiger Nutzung
- OGG Gewerbegebiet
- OSH Kompostierungsplatz
- OYS Sonstiges Bauwerk

Zusatzmerkmale

b = Brache
v = verbuscht

Untersuchungsgebietsgrenze

Auftraggeber:

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



Umweltbericht zur 60. Flächennutzungsplanänderung "Solarpark Wiesmoor"

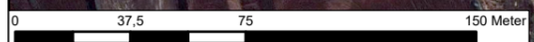
Maßstab: 1:2.300

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 3



Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung © 2022 LGLN