

Legende

- AA1 Laubwald und Feldgehölz mit bodenständigen Baumarten, Dickungsstadium oder Stangenholz
- AA22 Laubwald und Feldgehölz bodenständiger Baumarten mit geringem bis mittlerem Bauholz mit bedingt naturnahem Unterwuchs
- AC22 Laubwald und Feldgehölz fremdländischer Baumarten mit geringem bis mittlerem Bauholz mit bedingt naturnahem Unterwuchs
- AE42 Weichholz-Auenwald, bedingt naturnah
- AE43 Weichholz-Auenwald, naturnah, natürlich
- AV2 Vorwaldgehölz mit überwiegend bodenständigen Gehölzen
- BB11 Gebüsch, Hecke, Waldrand ohne zahlreiches Baumholz mit überwiegend bodenständigen Gehölzen, intensiv beschnittene Hecken
- BB12 Gebüsch, Strauchhecke oder Waldrand mit überwiegend bodenständigen Gehölzen
- Baumhecke und Waldrand mit zahlreichem Baumholz, mit überwiegend bodenständigen Gehölzen,
 - BD11 mit höchstens geringem Baumholz
 - BD12 mit mittlerem Baumholz
 - BD13 mit starkem Baumholz

Einzelbäume

- BF14 Kopfbäume
- BF13 starkes Baumholz
- BF12 mittleres Baumholz
- BF11 junges Baumholz
- BB12 Einzelsträucher
- BB12 Einzelsträucher Jungwuchs
- BE22 Strauchweiden

- BE22 Auengebüsch, bedingt naturnah
- BF11 mit höchstens geringem Baumholz
- BF12 mit mittlerem Baumholz
- BF13 mit starkem Baumholz

- EA1 Glatthaferwiese
- EA3 Artenarme Intensiv- Fettwiese
- EB Fettweide, intensiv gedüngte Weiden
- EC3 Flutrasen und Feuchtpionierassen

- EG1 Feuchte Hochstaudenflur

- ED2 Magerweide

- FC3 Altwasser von Flüssen, bedingt naturnah
- FH1 Hafenbecken, naturfern
- FJ2 Absetz- und Klärbecken
- FP2 Kanal oder breites, langsam fließendes Kunstgewässer mit einzelnen naturnahen Strukturelementen

- CG1 Uferhochstauden mit standorttypischen Arten

- HA0 Acker und Loliumensaat, ohne Wildkrautflur
- HA1 Acker und Loliumensaat, mit Wildkrautflur, Ackerbrache

- HC2 Saum kalkarmer Standorte, Sandheidesaum
- HC4 Sonstige Staudensäume
- HJ1 Garten ohne oder mit geringem bzw. jungen oder niedrigwüchsigen Gehölzbestand
- HN/ HJ1 Bebauung / Garten ohne oder mit geringem bzw. jungen oder niedrigwüchsigen Gehölzbestand
- HN/ HJ2 Bebauung / Garten mit größerem bzw. älterem Gehölzbestand
- HK2 Obstgarten ohne alte Hochstämme
- HM5 Rasenfläche
- HN Gebäude
- HP5 Brennesselherde
- HP7 Sonstige ausdauernde Ruderalfluren
- HY1 Fahrstraße, Weg, Platz u.a. versiegelt
- HY2 Fahrstraße, Weg, Platz u.a. un- bzw. teilversiegelt, geschottert

Planung GS-Recycling

Grenze Untersuchungsgebiet ASP

Grenze B-Plan Nr. 233 "Rhein-Lippe-Hafen Nord"

Biotoptypen gem. Arge Eingriff / Ausgleich 1994

Auftraggeber:		GS Recycling GmbH & Co. KG
Erstellt durch:	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 0 auto; width: 80%;"> <p style="text-align: center; margin: 0;">ILS ESSEN GmbH</p> <p style="text-align: center; margin: 0;">INSTITUT FÜR LANDSCHAFTSENTWICKLUNG UND STADTPLANUNG</p> <p style="text-align: center; margin: 0; font-size: small;">Frankenstraße 332 - 45133 Essen (Bredeney)</p> <p style="text-align: center; margin: 0; font-size: x-small;">Tel. 0201 / 40 88 05 - 0 - Fax 0201 / 40 88 05 - 10</p> <p style="text-align: center; margin: 0; font-size: x-small;">e-mail: info@ils-essen.de - www.ils-essen.de</p> </div>	
Projekt:	WHG-Verfahren zur geplanten Anlage zur Wiederaufbereitung von Altöl in Wesel	
	Artenschutzprüfung	
Thema:	Erläuterung Biotoptypen, Blätter 1 - 4	
	Januar 2020	Blatt 5 / 5