

LANDSCHAFTSPLANUNG IN DER FLÄCHENNUTZUNGSPLANUNG



STADT LUDWIGSHAFEN AM RHEIN

HEUTIGE POTENTIELLE NATÜRLICHE VEGETATION

Auen - Sumpf - Bruch - und Moorwälder

- Eichen - Stieleichen - Feldulmen - Flußauenwald frisch
- Schaumkraut - Stieleichen - Feldulmen - Flußauenwald
- Silberweiden - Flußauenwald
- Eschen - Sumpfwald (sehr feucht)
- Erlen - Sumpfwald (mässig)
- Erlenbruch (sehr nass)

Sonstige Wälder

- Flattergras - (Traubeneichen) - Buchenwald
- Reichere Flugsande der Niederung (frisch bis mäßig frisch)
- Flattergras - (Traubeneichen) - Buchenwald (mäßig trocken)
- Eichen - Buchenwald
- Geißblatt - Stemmleien - Stieleichen - Hainbuchenwald (basenarm, frisch)
- Waldziest - Stemmleien - Stieleichen - Hainbuchenwald (basenreich, frisch)
- Waldziest - Stemmleien - Stieleichen - Hainbuchenwald (basenreich, sehr frisch)
- Waldziest - Stemmleien - Stieleichen - Hainbuchenwald (basenreich, feucht)
- Feldulmen - Stieleichen - Hainbuchenwald (kalk- und basenreich, frisch)
- Feldulmen - Stieleichen - Hainbuchenwald (kalk- und basenreich, feucht)

Vegetation der Gewässer und Verlandungszonen

- Röhrichte und Gossengegelder
- Laichkraut- und Seerosegesellschaften
- Dauerhafte Pioniervegetation der Gewässerbänke und Ufer

Sonstige Standorte

- Gewässer
- Stark veränderte Standorte (Überbauung, Auffüllung u.ä.)



Quelle: Gewässertyp für Landschaftsanalyse und Umweltbewertung (LUB) 1999, Kartellatlas

Index	Gegenstand der Änderung	Zeichen	Datum

LANDSCHAFTSARCHITEKT BDLA SIEGFRIED OLSCHESKI
 Bannwasserstraße 6, 67093 Ludwigshafen, Telefon 0621 66 17 56, Telefax 0621 66 69 23

Auftraggeber: Stadt Ludwigshafen am Rhein
 Projekt: Landschaftsplanung in der Flächennutzungsplanung
 Planart: Heutige potentielle natürliche Vegetation
 bearbeitet: Dipl.-Ing. S. Bangebold, Stand: Mai 1999
 gezeichnet: B. J., Maßstab: 1:10000
 gezeichnet: B. J., Datum: 1999
 Auftraggeber: B. J., Datum: 1999

