

Landschaftsplan der Stadt Grimmen

Karte 16/2b:

Maßnahmen für Fließgewässer auf der Grundlage der Bewirtschaftungsvorplanungen in federführender Zuständigkeit der Staatlichen Ämter für Umwelt und Natur (Bearbeitung: 2005 - 2009)

Legende

- | | |
|----------------|---|
| TREB-0200_M02 | Herstellen der ökologischen Durchgängigkeit, Optimierung Sohlschwelle, bei Niedrigwasser nicht durchgängig; Lage nördlich Klevenow bei Station 75038 |
| TREB-0200_M03 | Herstellen der ökologischen Durchgängigkeit, Optimierung Sohlschwelle, bei Niedrigwasser nicht durchgängig; Lage nördlich Klevenow bei Station 74980 |
| TREB-0200_M04 | Herstellen der ökologischen Durchgängigkeit, Optimierung Sohlschwelle; Lage in Grimmen bei Station 72546 |
| TREB-0200_M05 | Herstellen der ökologischen Durchgängigkeit, Betonschwellen anrampen, Wasserstand oberhalb der Brücke muss wegen Gründung der Bauwerke im Umland gehalten werden; Lage in Grimmen Mühlenstraße, bei Station 70833 |
| TREB-0200_M06 | Erhalt und Errichtung von dauerhaften und ausreichend breiten Gewässerrandstreifen; Lage nördlich Grimmen, Station 69670 - 70300 |
| TREB-0200_M07 | Erhalt und Errichtung von dauerhaften und ausreichend breiten Gewässerrandstreifen; Lage südlich Grimmen, Station 71500 - 72100 |
| TREB-0200_M08 | Erhalt und Errichtung von dauerhaften und ausreichend breiten Gewässerrandstreifen; Lage südöstlich Grimmen bis südöstlich Klevenow, Station 72100 - 79437 |
| TREB-0500_M01 | Erhalt und Errichtung von dauerhaften und ausreichend breiten Gewässerrandstreifen; Lage unterhalb Papenhagen bis unterhalb Glashagen, Station 0-4500 |
| TREB-0500_M03 | Herstellen der ökologischen Durchgängigkeit, Optimierung Durchlass; Lage an der K 12 bei Grimmen, bei Station 986 |
| TREB-0500_M04 | Herstellen der ökologischen Durchgängigkeit, Umbau Durchlass; Lage westlich Stoltenhagen bei Station 6278 |
| TREB-0510_M01 | Herstellen der ökologischen Durchgängigkeit, Optimierung Durchlass; Lage westlich Stoltenhagen bei Station 54 |
| TREB-0510_M02 | Herstellen der ökologischen Durchgängigkeit, Optimierung Durchlass; Lage westlich Stoltenhagen bei Station 1139 |
| TREB-0510_M03 | Herstellen der ökologischen Durchgängigkeit, Umbau Durchlass; Lage westlich Stoltenhagen bei Station 6278 |
| RYZI-1800_2M01 | Umkehrung der Fließrichtung zur Herstellung der natürlichen Vorflutverhältnisse Station 5800 - 8389 |



Grenze des administrativen Gebietes der Stadt Grimmen

Stand: September 2010

Maßstab: 1 : 40.000

