

Deckblatt

Vollständig überarbeitete Fassung

Feststellungsunterlage

**A 7 Ersatzbauwerk Rader Hochbrücke
einschließlich sechsstreifiger Erweiterung
AS Rendsburg/Büdelndorf - AK Rendsburg**

Landschaftspflegerischer Begleitplan

Unterlage 19.1.1

Anlage I

Biotoptypenliste

nach *Orientierungsrahmen Straßenbauvorhaben*¹
und nach *Kartieranleitung/Biotoptypenschlüssel
Schleswig-Holstein*²

VERTRETERIN DER VORHABENTRÄGERIN:

DEGES

DEGES Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH
Zimmerstraße 54, 10117 Berlin

VERFASSER:

TGP

TGP Landschaftsarchitekten /
Trüper, Gondesen und Partner mbB
An der Untertrave 17
23552 Lübeck

¹ ORIENTIERUNGSRAHMEN ZUR BESTANDSERFASSUNG, -BEWERTUNG UND ERMITTLUNG DER KOMPENSATIONSMAßNAHMEN IM RAHMEN LANDSCHAFTSPFLEGERISCHER BEGLEITPLANUNGEN FÜR STRAßENBAUVORHABEN [KOMPENSATIONSERMITTLUNG STRAßENBAU] (MINISTERIUM FÜR WIRTSCHAFT, ARBEIT UND VERKEHR DES LANDES SCHLESWIG-HOLSTEIN / MINISTERIUM FÜR UMWELT, NATURSCHUTZ UND FORSTEN DES LANDES SCHLESWIG-HOLSTEIN, 2004)

² KARTIERANLEITUNG UND BIOTOPTYPENSCHLÜSSEL FÜR DIE BIOTOPKARTIERUNG SCHLESWIG-HOLSTEIN (LANDESAMT FÜR LANDWIRTSCHAFT, UMWELT UND LÄNDLICHE RÄUME DES LANDES SCHLESWIG-HOLSTEIN, 2016/2019)

| Biotoptyp Code gesamt SH 2016 | Biotoptyp Bezeichnung SH 2016 | Code OR SH | Biotop- und Nutzungstyp OR SH 2004 | BNatSchG § 30 | BNatSchG § 30_Nr | LNatSchG § 21 | LNatSchG § 21_Nr | LRT | NFW_OR | NFW Projekt | RKF | Anmerkungen |
|----------------------------------|--|------------|--|------------------|---------------------|------------------|---------------------|-----|---------|----------------|------|--|
| AAu | Ackerbrache mit Ackerunkrautflur | AAk | Ackerwildkrautfluren, Ackerbrachen | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 1,00 | |
| AAy | Intensivacker | AA | Acker, Ackergras | nein | - | nein | - | - | 1 | 1 | 0,50 | |
| ABw | Weihnachtsbaumplantage | ABw | Weihnachtsbaumplantage | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 0,50 | |
| ABw,u | Weihnachtsbaumplantage | ABw | Weihnachtsbaumplantage | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 0,50 | |
| AGy | Sonstige Gartenbaufläche | AG | Gartenbaufläche | nein | - | nein | - | - | 1 | 1 | 0,50 | |
| AGy,u | Sonstige Gartenbaufläche | AG | Gartenbaufläche | nein | - | nein | - | - | 1 | 1 | 0,50 | |
| FBx | Sonstiger naturferner Bach | FBx | Ausgebauter Bach, naturfern | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| FBx/HBy | Sonstiger naturferner Bach, Sonstiges Gebüsch | FBx/WGf | Ausgebauter Bach, naturfern/ zum Teil mit Gebüsch/ Gehölzen | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 3 | 1,00 | Mit Gehölzsaum höherer NFW |
| FBx/HFz | Sonstiger naturferner Bach, Sonstige Feldhecken | FBx/HF(S) | Ausgebauter Bach, naturfern/ Feldhecke, ebenerdig | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| FBx/HRe | Sonstiger naturferner Bach, Gehölzsaum an Gewässern | FBx/HGf(S) | Ausgebauter Bach, naturfern/ Fließgewässer begleitender Gehölzsaum | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 3 | 1,00 | Mit Gehölzsaum höherer NFW |
| FBx/HWy | Sonstiger naturferner Bach, Typischer Knick | FBx/HW(S) | Ausgebauter Bach, naturfern/ Knick | nein | - | ja | 4 | - | 2 bis 3 | 3 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| FGy | Sonstiger Graben | FG | Sonstiger Graben | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| FGy,vr | Sonstiger Graben, Röhricht | FG/NR | Künstliches Fließgewässer/ Gräben / Landröhrichte | ja (vr) | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 3 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| FGy/HBw | Sonstiger Graben, Weidengebüsch außerhalb von Gewässern | FG/WGf | Künstliches Fließgewässer/ Gräben/ Gebüsche/ Gehölze feuchter/ frischer Standorte | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 3 | 1,00 | Mit Gehölzsaum höherer NFW |
| FGy/HFz | Sonstiger Graben, Sonstige Feldhecken | FG/HF(S) | Künstliches Fließgewässer/ Gräben/ Feldhecke, ebenerdig | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 3 | 1,00 | Mit Gehölzsaum höherer NFW |
| FGy/HRe | Sonstiger Graben, Gehölzsaum an Gewässern | FG/HGf(S) | Künstliches Fließgewässer/ Fließgewässer begleitender Gehölzsaum | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 3 | 1,00 | Mit Gehölzsaum höherer NFW |

| Biototyp Code gesamt SH 2016 | Biototyp Bezeichnung SH 2016 | Code OR SH | Biotop- und Nutzungstyp OR SH 2004 | BNatSchG § 30 | BNatSchG § 30_Nr | LNatSchG § 21 | LNatSchG § 21_Nr | LRT | NFW_OR | NFW Projekt | RKF | Anmerkungen |
|---------------------------------|--|------------|---|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------|---------|----------------|------|--|
| FKe | Eutrophes Kleingewässer | FK | Kleingewässer | ja | 1 | nein | - | 3150 | 2 bis 3 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| FKe,fa | Eutrophes Kleingewässer | FK | Kleingewässer | ja | 1 | nein | - | 3150 | 2 bis 3 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| FKy | Sonstiges Kleingewässer | FK | Kleingewässer | ja | 1 | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| FKy,vr | Sonstiges Kleingewässer, Röhricht | FK/NR | Kleingewässer/ Landröhrichte | ja | 1 | nein | - | - | 2 bis 3 | 3 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| FLy | Sonstiges naturnahes lineares Gewässer | FG | Künstliche Fließgewässer/ Gräben | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| FLy,vr | Sonstiges naturnahes lineares Gewässer, Röhricht | FG/NR | Künstliche Fließgewässer/ Gräben/ Landröhrichte | ja (vr) | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 3 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| FSe | Eutrophes Stillgewässer | FS | Seen, offene Wasserflächen | ja | 1 | nein | - | 3150 | 4 bis 5 | 4 | 3,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| FSy | Sonstiges Stillgewässer | FS | Seen, offene Wasserflächen | ja | 1 | nein | - | - | 4 bis 5 | 4 | 3,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| FSy,vr | Sonstiges Stillgewässer, Röhricht | FS/NR | Seen (offene Wasserflächen)/ Landröhrichte | ja | 1 | nein | - | - | 4 bis 5 | 4 | 3,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| FSy/NRy | Sonstiges Stillgewässer, Röhricht | FS/NR | Seen (offene Wasserflächen)/ Landröhrichte | ja | 1 | nein | - | - | 4 bis 5 | 4 | 3,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| FXk | Kanal | FG | Künstliches Fließgewässer/ Gräben | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| FXk,vr | Kanal, Röhricht | FG/NR | Künstliche Fließgewässer/ Gräben/ Landröhrichte | ja (vr) | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| FXu | Technisches Gewässer, naturfern | FX | Künstliche oder künstlich überprägte Stillgewässer | nein | - | nein | - | - | 2 bis 4 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| FXy,vr | Sonstiges naturfernes Gewässer, Röhricht | FX/NR | Künstliche oder künstlich überprägte Stillgewässer/ Landröhrichte | ja (vr) | - | nein | - | - | 2 bis 4 | 3 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| GAe | Einsaatgrünland | GI | Artenarmes Intensivgrünland | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 1,00 | |
| GAY,gb | Artenarmes Wirtschaftsgrünland | GI | Artenarmes Intensivgrünland | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 1,00 | |
| GAY,gm | Artenarmes Wirtschaftsgrünland | GI | Artenarmes Intensivgrünland | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 1,00 | |

| Biototyp Code gesamt SH 2016 | Biototyp Bezeichnung SH 2016 | Code OR SH | Biotop- und Nutzungstyp OR SH 2004 | BNatSchG § 30 | BNatSchG § 30_Nr | LNatSchG § 21 | LNatSchG § 21_Nr | LRT | NFW_OR | NFW Projekt | RKF | Anmerkungen |
|---------------------------------|--|------------|---|------------------|---------------------|------------------|---------------------|-----|---------|----------------|------|--|
| GAy,gm,gw | Artenarmes Wirtschaftsgrünland | GI | Artenarmes Intensivgrünland | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 1,00 | |
| GAy,gr | Artenarmes Wirtschaftsgrünland | GI | Artenarmes Intensivgrünland | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 1,00 | |
| GAy,gw | Artenarmes Wirtschaftsgrünland | GI | Artenarmes Intensivgrünland | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 1,00 | |
| GAy,gw,u | Artenarmes Wirtschaftsgrünland | GI | Artenarmes Intensivgrünland | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 1,00 | |
| GAy,gy | Artenarmes Wirtschaftsgrünland | GI | Artenarmes Intensivgrünland | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 1,00 | |
| GAy,u | Artenarmes Wirtschaftsgrünland | GI | Artenarmes Intensivgrünland | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 1,00 | |
| GYf,gm | Artenarmes bis mäßig artenreiches Feuchtgrünland | GFf | Flutrasen, Feuchtgrünland mittlerer Artenvielfalt | nein | | nein | | | 3 | 3 | 2,00 | |
| GYf,gw | Artenarmes bis mäßig artenreiches Feuchtgrünland | GFf | Flutrasen, Feuchtgrünland mittlerer Artenvielfalt | nein | | nein | | | 3 | 3 | 2,00 | |
| GYj,gm | Artenarmes bis mäßig artenreiches Grünland mit Flatterbinsen-Dominanzbeständen | GFf | Flutrasen, Feuchtgrünland mittlerer Artenvielfalt | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 2,00 | |
| GYy,gm | Mäßig artenreiches Wirtschaftsgrünland | GI | Artenarmes Intensivgrünland | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 1,00 | |
| GYy,u | Mäßig artenreiches Wirtschaftsgrünland | GI | Artenarmes Intensivgrünland | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 1,00 | |
| HAY,bb | Allee aus hemischen Laubgehölzen | HGa(S) | Allee | nein | - | ja | 3 | - | 2 bis 4 | 3 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HBw | Weidengebüsch außerhalb von Gewässern | WGf | Gebüsche/ Gehölze feuchter/ frischer Standorte | nein | - | nein | - | - | 3 bis 4 | 3 | 1,50 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HBx | Gebüsch aus nicht heimischen Arten | WGf | Gebüsche/ Gehölze feuchter/ frischer Standorte | nein | - | nein | - | - | 3 bis 4 | 3 | 1,50 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HBy | Sonstiges Gebüsch | WGf | Gebüsche/ Gehölze feuchter/ frischer Standorte | nein | - | nein | - | - | 3 bis 4 | 3 | 1,50 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HBy,bs | Sonstiges Gebüsch | WGf | Gebüsche/ Gehölze feuchter/ frischer Standorte | nein | - | nein | - | - | 3 bis 4 | 3 | 1,50 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HBy/RHg | Sonstiges Gebüsch, Ruderale Grasflur | WGf | Gebüsche/ Gehölze feuchter/ frischer Standorte | nein | - | nein | - | - | 3 bis 4 | 3 | 1,50 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HEx,bd | Nicht heimisches Laubgehölz | HGb(A) | Herausragender Einzelbaum/ Baumgruppe | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 3,00 | Im Untersuchungsraum ausschließlich Einzelbäume |
| HEy,ba | Nicht heimisches Laubgehölz | HGb(A) | Herausragender Einzelbaum/ Baumgruppe | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 3,00 | Im Untersuchungsraum ausschließlich Einzelbäume |

| Biotoptyp Code gesamt SH 2016 | Biotoptyp Bezeichnung SH 2016 | Code OR SH | Biotop- und Nutzungstyp OR SH 2004 | BNatSchG § 30 | BNatSchG § 30_Nr | LNatSchG § 21 | LNatSchG § 21_Nr | LRT | NFW_OR | NFW Projekt | RKF | Anmerkungen |
|----------------------------------|--|------------|---|------------------|---------------------|------------------|---------------------|-----|---------|----------------|------|--|
| HEy,bb | Nicht heimisches Laubgehölz | HGb(A) | Herausragender Einzelbaum/ Baumgruppe | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 3,00 | Im Untersuchungsraum ausschließlich Einzelbäume |
| HEy,bd | Nicht heimisches Laubgehölz | HGb(A) | Herausragender Einzelbaum/ Baumgruppe | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 3,00 | Im Untersuchungsraum ausschließlich Einzelbäume |
| HEy,bs | Nicht heimisches Laubgehölz | HGb(A) | Herausragender Einzelbaum/ Baumgruppe | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 3,00 | Im Untersuchungsraum ausschließlich Einzelbäume |
| HEy,bb | Sonstiges heimisches Laubgehölz | HGb(A) | Herausragender Einzelbaum/ Baumgruppe | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 3,00 | Im Untersuchungsraum sowohl flächig als auch Einzelbäume |
| HFb | Baumhecke | HF(S) | Feldhecke, ebenerdig | nein | - | ja | 4 | - | 2 bis 3 | 3 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HFy | Typische Feldhecke | HF(S) | Feldhecke, ebenerdig | nein | - | ja | 4 | - | 2 bis 3 | 3 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HFy/RHm | Typische Feldhecke, Ruderale Staudenflur frischer Standorte | HF(S) | Feldhecke, ebenerdig | nein | - | ja | 4 | - | 2 bis 3 | 3 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HFz | Sonstige Feldhecken | HF(S) | Feldhecke, ebenerdig | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HGm | Feldgehölz mit mittlerem Nadelholzanteil | HGx | Standortfremdes Feldgehölz (nicht heimische Arten) | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 0,50 | |
| HGm,bs | Feldgehölz mit mittlerem Nadelholzanteil | HGx | Standortfremdes Feldgehölz (nicht heimische Arten) | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 0,50 | |
| HGm,bs/RHg | Feldgehölz mit mittlerem Nadelholzanteil, Ruderale Grasflur | HGx/RHm | Standortfremdes Feldgehölz (nicht heimische Arten)/ Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 0,50 | |
| HGm/RHg/SGb,u | Feldgehölz mit mittlerem Nadelholzanteil, Ruderale Grasflur, Garten, strukturreich | HGx | Standortfremdes Feldgehölz (nicht heimische Arten) | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 0,50 | |
| HGn,bs | Feldgehölz aus Nadelhölzern | HGx | Standortfremdes Feldgehölz (nicht heimische Arten) | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 0,50 | |
| HGy | Sonstiges Feldgehölz | HGy | Sonstiges naturnahes Feldgehölz | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 2,00 | |
| HGy/RHm | Sonstiges Feldgehölz, Ruderale Staudenflur frischer Standorte | HGy | Sonstiges naturnahes Feldgehölz | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 2,00 | |
| HGy,ba | Sonstiges Feldgehölz | HGy | Sonstiges naturnahes Feldgehölz | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 2,00 | |
| HGy,bb | Sonstiges Feldgehölz | HGy | Sonstiges naturnahes Feldgehölz | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 2,00 | |
| HGy,bd/RHy | Sonstiges Feldgehölz, Sonstige Ruderalfläche | HGy | Sonstiges naturnahes Feldgehölz | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 2,00 | |

| Biotoptyp Code gesamt SH 2016 | Biotoptyp Bezeichnung SH 2016 | Code OR SH | Biotop- und Nutzungstyp OR SH 2004 | BNatSchG § 30 | BNatSchG § 30_Nr | LNatSchG § 21 | LNatSchG § 21_Nr | LRT | NFW_OR | NFW Projekt | RKF | Anmerkungen |
|----------------------------------|--|------------|---------------------------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|-----|---------|----------------|------|--|
| HGy,bs | Sonstiges Feldgehölz | HGy | Sonstiges naturnahes Feldgehölz | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 2,00 | |
| HOn,u | Streuobstwiese mit hohem Anteil an Nitrophyten | HGo | Streuobstwiese | nein | - | nein | - | - | 3 bis 4 | 3 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HOy | Sonstige Streuobstwiese | HGo | Streuobstwiese | nein | - | nein | - | - | 3 bis 4 | 3 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HOy,bs | Sonstige Streuobstwiese | HGo | Streuobstwiese | nein | - | nein | - | - | 3 bis 4 | 3 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HOy,bs,u | Sonstige Streuobstwiese | HGo | Streuobstwiese | nein | - | nein | - | - | 3 bis 4 | 3 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HOy,u | Sonstige Streuobstwiese | HGo | Streuobstwiese | nein | - | nein | - | - | 3 bis 4 | 3 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HRe | Gehölzsaum an Gewässern | HGf(S) | Fließgewässer begleitender Gehölzsaum | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 2,00 | |
| HRn,bs | Baumreihe aus Nadelhölzern | HGr(S) | Baumreihe | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HRo,bd | Obstbaumreihe | HGr(S) | Baumreihe | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HRx,ba | Baumreihe aus nicht heimischen Laubbäumen | HGr(S) | Baumreihe | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HRy,bb | Baumreihe aus heimischen Laubbäumen | HGr(S) | Baumreihe | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HRy,bb/RHn | Baumreihe aus heimischen Laubbäumen, Nitrophytenflur | HGr(S) | Baumreihe | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HRy,bd | Baumreihe aus heimischen Laubbäumen | HGr(S) | Baumreihe | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HRy,bs | Baumreihe aus heimischen Laubbäumen | HGr(S) | Baumreihe | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HRy,bs/RHg | Baumreihe aus heimischen Laubbäumen, Ruderale Grasflur | HGr(S) | Baumreihe | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HRy/RHn | Baumreihe aus heimischen Laubbäumen, Nitrophytenflur | HGr(S) | Baumreihe | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HWb | Durchgewachsener Knick | HW(S) | Knick (Wallhecke) | nein | - | ja | 4 | - | 2 bis 3 | 3 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |

| Biotoptyp Code gesamt SH 2016 | Biotoptyp Bezeichnung SH 2016 | Code OR SH | Biotop- und Nutzungstyp OR SH 2004 | BNatSchG § 30 | BNatSchG § 30_Nr | LNatSchG § 21 | LNatSchG § 21_Nr | LRT | NFW_OR | NFW Projekt | RKF | Anmerkungen |
|----------------------------------|---|------------|--|------------------|---------------------|------------------|---------------------|-----|---------|----------------|------|--|
| HWb/HEy,bb | Durchgewachsener Knick, Sonstiges heimisches Laubholz | HW(S) | Knick (Wallhecke) | nein | - | ja | 4 | - | 2 bis 3 | 3 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HWo | Knickwall ohne Gehölze | HW(S) | Knick (Wallhecke) | nein | - | ja | 4 | - | 2 bis 3 | 2 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HWw | Knicks im Wald und am Waldrand | HW(S) | Knick (Wallhecke) | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 3 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HWw/HEy,bb | Knicks im Wald und am Waldrand, Sonstiges heimisches Laubgehölz | HW(S) | Knick (Wallhecke) | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 3 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HWy | Typischer Knick | HW(S) | Knick (Wallhecke) | nein | - | ja | 4 | - | 2 bis 3 | 3 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HWy,hu | Typischer Knick | HW(S) | Knick (Wallhecke) | nein | - | ja | 4 | - | 2 bis 3 | 3 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HWy,hk | Typischer Knick | HW(S) | Knick (Wallhecke) | nein | - | ja | 4 | - | 2 bis 3 | 3 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HWy,hl | Typischer Knick | HW(S) | Knick (Wallhecke) | nein | - | ja | 4 | - | 2 bis 3 | 3 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HWy/HEy,bb | Typischer Knick, Sonstiges heimisches Laubgehölz | HW(S) | Knick (Wallhecke) | nein | - | ja | 4 | - | 2 bis 3 | 3 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| HWy/XHs | Typischer Knick, Artenreicher Steilhang im Binnenland | HW(S)/XXh | Knick (Wallhecke)/ Steiler Hang im Binnenland | nein | - | ja | 4 / 5 | - | 2 bis 3 | 3 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| NRs | Schilf | NR | Landröhrichte | ja | 2 | nein | - | - | 3 bis 4 | 3 | 1,50 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| NRs/RHn | Schilf-, Rohrkolben-, Teichsimsen-Röhricht, Nitrophytenflur | NR | Landröhrichte | ja | 2 | nein | - | - | 3 bis 4 | 3 | 1,50 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| RHf | Feuchte Hochstaudenflur | RHf | Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,50 | |
| RHg | Ruderaler Grasflur | RHm | Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| RHg,gb/HEy,bs | Ruderaler Grasflur, Sonstiges heimisches Laubgehölz | RHm/HGb(A) | Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte/ Herausragender Einzelbaum/ Baumgruppe | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| RHg,gb | Ruderaler Grasflur | RHm | Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |

| Biotoptyp Code gesamt SH 2016 | Biotoptyp Bezeichnung SH 2016 | Code OR SH | Biotop- und Nutzungstyp OR SH 2004 | BNatSchG § 30 | BNatSchG § 30_Nr | LNatSchG § 21 | LNatSchG § 21_Nr | LRT | NFW_OR | NFW Projekt | RKF | Anmerkungen |
|-------------------------------|---|------------|--|---------------|------------------|---------------|------------------|-----|---------|-------------|------|--|
| RHg,gb/WPy,bs | Ruderales Grasflur, Pionierwald | RHm/WP | Halbruderales Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte/ Pionierwald | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| RHg/HBt | Ruderales Grasflur, Trockengebüsch | RHm/WGt | Halbruderales Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte/ Gebüsch/ Gehölze trockener Standorte | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| RHg/HEy,bd | Ruderales Grasflur, Sonstiges heimisches Laubgehölz | RHm | Halbruderales Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| RHg/RHm | Ruderales Grasflur, Ruderales Staudenflur frischer Standorte | RHm | Halbruderales Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| RHg/RHn | Ruderales Grasflur, Nitrophytenflur | RHm | Halbruderales Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| RHg/RHt | Ruderales Grasflur, Staudenfluren trockener Standorte | RHm | Halbruderales Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| RHg/RHt,gb | Ruderales Grasflur, Staudenfluren trockener Standorte | RHm | Halbruderales Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| RHm | Ruderales Staudenflur frischer Standorte | RHm | Halbruderales Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| RHm,gb | Ruderales Staudenflur frischer Standorte | RHm | Halbruderales Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| RHm/HEy | Ruderales Staudenflur frischer Standorte, Sonstiges heimisches Laubgehölz | RHm/HGb(A) | Halbruderales Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte/ Herausragender Einzelbaum/ Baumgruppe | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| RHm/HRy,bb/FGy | Ruderales Staudenflur frischer Standorte, Baumreihe aus heimischen Laubgehölzen, Sonstiger Graben | RHm/HGr | Halbruderales Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte/ Baumreihe | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| RHn | Nitrophytenflur | RHn | Nitrophytenfluren, Neophytenfluren | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 1,00 | |
| RHn/HBy | Nitrophytenflur, Sonstiges Gebüsch | RHn | Nitrophytenfluren, Neophytenfluren | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 1,00 | |
| RHn/WPw,bd | Nitrophytenflur, Pionierwald | RHn | Nitrophytenfluren, Neophytenfluren | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 1,00 | |
| RHr | Brombeerflur | RHm | Halbruderales Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| RHr/HBy | Brombeerflur, Sonstiges Gebüsch | RHm | Halbruderales Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| RHr/RHg | Brombeerflur, Ruderales Grasflur | RHm | Halbruderales Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| RHt | Staudenflur trockener Standorte | RHt | Halbruderales Gras- und Staudenflur trockener Standorte | nein | - | nein | - | - | 3 bis 4 | 3 | 1,50 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |

| Biototyp Code gesamt SH 2016 | Biototyp Bezeichnung SH 2016 | Code OR SH | Biotop- und Nutzungstyp OR SH 2004 | BNatSchG § 30 | BNatSchG § 30_Nr | LNatSchG § 21 | LNatSchG § 21_Nr | LRT | NFW_OR | NFW Projekt | RKF | Anmerkungen |
|------------------------------|---|------------|--|---------------|------------------|---------------|------------------|------|---------|-------------|------|--|
| RHu | Uferstaudenflur an Flüssen, Bächen und an durchströmten Stillgewässern | NUs | Uferstaudenflur mit standorttypischen Arten | ja | - | nein | - | 6430 | 3 | 3 | 2,00 | |
| RHx | Neophytenflur | RHn | Nitrophytenfluren, Neophytenfluren | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| RHy | Sonstige Ruderalfläche | RHm | Halbruderaler Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| SBe/SGb | Einzel, Doppel und Reihenhausbebauung, Gärten strukturreich | SBe/SGa | Einzel- und Reihenhausbebauung, Gärten | nein | - | nein | - | - | 1 bis 2 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SBe/SGo | Einzel, Doppel- und Reihenhausbebauung, Kleinflächige (Haus-) Gärten mit einfacher Struktur und geringem Laubholzanteil | SBe | Einzel- und Reihenhausbebauung | nein | - | nein | - | - | 1 bis 2 | 1 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SBf | Öffentliches Gebäude | SB | Biotope der gemischten Bauflächen/ Stadtgebiete | nein | - | nein | - | - | 1 bis 2 | 1 | 0,50 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SDe/SGb | Einzelhaus und Splittersiedlung, Gärten strukturreich | SD/SGa | Biotope der gemischten Bauflächen/ Dorfgebiete, Gärten | nein | - | nein | - | - | 1 bis 3 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SDe/SGo | Einzelhaus und Splittersiedlung, Kleinflächige (Haus-)Gärten mit einfacher Struktur und geringem Laubholzanteil | SD | Biotope der gemischten Bauflächen/ Dorfgebiete | nein | - | nein | - | - | 1 bis 3 | 1 | 0,50 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SDf/SGb | Ferienhaussiedlung, Gärten strukturreich | SD/SGa | Biotope der gemischten Bauflächen/ Dorfgebiete | nein | - | nein | - | - | 1 bis 3 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SDf/WLy,bb | Ferienhaussiedlung, Laubwald | SD/WLa | Biotope der gemischten Bauflächen/ Dorfgebiete, Laubwald | nein | - | nein | - | - | 1 bis 3 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SDs/SGb | Siedlungsfläche mit dörflichen Charakter, Gärten strukturreich | SD/SGa | Biotope der gemischten Bauflächen/ Dorfgebiete, Gärten | nein | - | nein | - | - | 1 bis 3 | 2 | 1,00 | SD- und SB-Kombinationen mit Gehölzen: NFW 2 - Unterscheidung nach zusätzlichem Code |
| SDy | Sonstige Bebauung im Aussenbereich | SD | Biotope der gemischten Bauflächen/ Dorfgebiete | nein | - | nein | - | - | 1 bis 3 | 1 | 0,50 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SDy/SEb | Sonstige Bebauung im Aussenbereich, Sportplatz | SD | Biotope der gemischten Bauflächen/ Dorfgebiete | nein | - | nein | - | - | 1 bis 3 | 1 | 0,50 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SDy/SGo | Sonstige Bebauung im Aussenbereich, Kleinflächige (Haus-)Gärten mit einfacher Struktur und geringem Laubholzanteil | SD | Biotope der gemischten Bauflächen/ Dorfgebiete | nein | - | nein | - | - | 1 bis 3 | 1 | 0,50 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SEb | Sportplatz | SEb | Ballspielanlage, Sportplatz | nein | - | nein | - | - | 1 | 1 | 1,00 | |

| Biotoptyp Code gesamt SH 2016 | Biotoptyp Bezeichnung SH 2016 | Code OR SH | Biotop- und Nutzungstyp OR SH 2004 | BNatSchG § 30 | BNatSchG § 30_Nr | LNatSchG § 21 | LNatSchG § 21_Nr | LRT | NFW_OR | NFW Projekt | RKF | Anmerkungen |
|-------------------------------|--|------------|---|---------------|------------------|---------------|------------------|-----|---------|-------------|------|--|
| SEs | Badestelle | SEf | Freibad an Seen etc. (ohne Betonbecken) | nein | - | nein | - | - | 1 bis 2 | 1 | 0,50 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SEs/SPp | Badestelle, Öffentliche Parkanlage mit altem Baumbestand | SEf/SPp | Freibad an Seen etc. (ohne Betonbecken)/ Parkanlage/ historische Gartenanlage | nein | - | nein | - | - | 1 bis 2 | 1 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SFs | Befestigte Badestelle, Steg | FX | Künstliche oder künstlich überprägte Stillgewässer | nein | - | nein | - | - | 2 bis 4 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SGb | Garten, strukturreich | SGa | Gärten | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SGb,u | Garten, strukturreich | SGa | Gärten | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SGe | Rasenfläche, arten- oder strukturreich | SP | (Öffentliche) Grün- und Parkanlagen | nein | - | nein | - | - | 2 bis 4 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SGg | Urbanes Gebüsch mit heimischen Arten | SGa | Gärten | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 3 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SGn | Urbanes Gehölz mit Nadelgehölzen | SGa | Gärten | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SGo | Kleinflächige Gärten mit einfacher Struktur und geringem Laubholzanteil | SGa | Gärten | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SGo,u | Kleinflächige Gärten mit einfacher Struktur und geringem Laubholzanteil | SGa | Gärten | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SGp | Großflächige Gartenanlage mit großflächigem Gehölz und parkartigem Charakter | SPp | Parkanlage/ historische Parkanlage | nein | - | nein | - | - | 2 bis 4 | 3 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SGr | Rasenfläche arten- und strukturarm | SP | (Öffentliche) Grün- und Parkanlagen | nein | - | nein | - | - | 2 bis 4 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SGr/SGs | Rasenfläche arten- und strukturarm, urbanes Ziergehölz und Staudenbeet | SP | (Öffentliche) Grün- und Parkanlagen | nein | - | nein | - | - | 2 bis 4 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SGy | Urbanes Gehölz mit heimischen Baumarten | SGa | Gärten | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 3 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SGy,bb | Urbanes Gehölz mit heimischen Baumarten | SGa | Gärten | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 3 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| Sib/SLy | Biogasanlage, Sonstige Lagerfläche | Sli | Industrieflächen und stark versiegelte Ver- und Entsorgungsanlagen | nein | - | nein | - | - | 1 | 1 | 0,00 | |
| Sle | Anlage der Elektrizitätsversorgung | Sli | Industrieflächen und stark versiegelte Ver- und Entsorgungsanlagen | nein | - | nein | - | - | 1 | 1 | 0,00 | |

| Biotoptyp Code gesamt SH 2016 | Biotoptyp Bezeichnung SH 2016 | Code OR SH | Biotop- und Nutzungstyp OR SH 2004 | BNatSchG § 30 | BNatSchG § 30_Nr | LNatSchG § 21 | LNatSchG § 21_Nr | LRT | NFW_OR | NFW Projekt | RKF | Anmerkungen |
|----------------------------------|---|------------|---|------------------|---------------------|------------------|---------------------|-----|---------|----------------|------|--|
| Slg/SVs | Gewerbegebiet, Vollversiegelte Verkehrsfläche | Slg | Gewerbegebiete, Gewerbebetriebe | nein | - | nein | - | - | 1 | 1 | 0,00 | |
| Slg/SVt | Gewerbegebiet, Teilversiegelte Verkehrsfläche | Slg | Gewerbegebiete, Gewerbebetriebe | nein | - | nein | - | - | 1 | 1 | 0,00 | |
| Slj/SDs/SGb | Sonstige nicht zu Wohnzwecken dienende Bebauung, Siedlungsfläche mit dörflichem Charakter, Garten strukturreich | Slj | Industrieflächen und stark versiegelte Ver- und Entsorgungsanlagen | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 1,00 | |
| SKa | Anleger (schwimmend oder auf Pfeilern) | SVk | Schiffahrtskanal/ Hafenanlage | nein | - | nein | - | - | 1 | 1 | 0,50 | |
| Slg,u/SVs | Gewerbegebiet, Vollversiegelte Verkehrsfläche | Slg | Gewerbegebiete/ Gewerbebetriebe | nein | - | nein | - | - | 1 | 1 | 0,00 | |
| SLI | Landwirtschaftliche Lagerfläche | Slid | Bauschutt- und Mülldeponien/ Lagerfläche | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 1,00 | "Lagerfläche" wird zur Bezeichnung gem. OR ergänzt |
| SLy | Sonstige Lagerfläche | Slid | Bauschutt- und Mülldeponien | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 1,00 | |
| SLy,u/WPy | Sonstige Lagerfläche, Sonstiger Pionierwald | Slid/WP | Bauschutt- und Mülldeponien/ Pionierwald | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 1,00 | |
| SLy/SVs | Sonstige Lagerfläche, Vollversiegelte Verkehrsfläche | Slid | Bauschutt- und Mülldeponien | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 1,00 | |
| SPf | Friedhof, strukturreich, mit Altbaumbestand | SGf | Friedhof | nein | - | nein | - | - | 2 bis 4 | 3 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SVe | Bankette, extensiv gepflegt | SVs | Straßenverkehrsfläche | nein | - | nein | - | - | 0 | 0 | 0,00 | |
| SVg | Straßenbegleitgrün mit Gebüsch | SV | Biotope der Verkehrsanlagen/ Verkehrsflächen | nein | - | nein | - | - | 1 bis 2 | 1 | 0,50 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SVg/SVh | Straßenbegleitgrün mit Gebüsch, Straßenbegleitgrün mit Bäumen | SV | Biotope der Verkehrsanlagen/ Verkehrsflächen | nein | - | nein | - | - | 1 bis 2 | 2 | 0,50 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SVg/SVo | Straßenbegleitgrün mit Gebüsch, Straßenbegleitgrün ohne Gehölze | SV | Biotope der Verkehrsanlagen/ Verkehrsflächen | nein | - | nein | - | - | 1 bis 2 | 1 | 0,50 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SVh | Straßenbegleitgrün mit Bäumen | SV | Biotope der Verkehrsanlagen/ Verkehrsflächen | nein | - | nein | - | - | 1 bis 2 | 2 | 0,50 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SVh/SVg | Straßenbegleitgrün mit Bäumen, Straßenbegleitgrün mit Gebüsch | SV | Biotope der Verkehrsanlagen/ Verkehrsflächen | nein | - | nein | - | - | 1 bis 2 | 2 | 0,50 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SVh/SVo | Straßenbegleitgrün mit Bäumen, Straßenbegleitgrün ohne Gehölze | SV | Biotope der Verkehrsanlagen/ Verkehrsflächen | nein | - | nein | - | - | 1 bis 2 | 2 | 0,50 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |

| Biotoptyp Code gesamt SH 2016 | Biotoptyp Bezeichnung SH 2016 | Code OR SH | Biotoptyp- und Nutzungstyp OR SH 2004 | BNatSchG § 30 | BNatSchG § 30_Nr | LNatSchG § 21 | LNatSchG § 21_Nr | LRT | NFW_OR | NFW Projekt | RKF | Anmerkungen |
|----------------------------------|--|------------|--|------------------|---------------------|------------------|---------------------|-----|-----------|----------------|------|--|
| SVi | Bankette, intensiv gepflegt | SVs | Straßenverkehrsfläche | nein | - | nein | - | - | 0 | 0 | 0,00 | |
| SVo | Straßenbegleitgrün ohne Gehölze | SV | Biotope der Verkehrsanlagen/ Verkehrsflächen | nein | - | nein | - | - | 1 bis 2 | 1 | 0,50 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SVp | Spurplattenweg | SVs | Straßenverkehrsfläche | nein | - | nein | - | - | 0 | 0 | 0,00 | |
| SVs | Vollversiegelte Verkehrsfläche | SVs | Straßenverkehrsfläche | nein | - | nein | - | - | 0 | 0 | 0,00 | |
| SVt | Teilversiegelte Verkehrsfläche | SVs | Straßenverkehrsfläche | nein | - | nein | - | - | 0 | 0 | 0,00 | |
| SVt/HEy,bb | Teilversiegelte Verkehrsfläche, Sonstiges heimisches Laubgehölz | SVs/HGb(A) | Straßenverkehrsfläche/ Herausragender Einzelbaum/ Baumgruppe | nein | - | nein | - | - | 2 | 2 | 1,00 | |
| SVu | Unversiegelter Weg mit und ohne Vegetation, Trittrassen | SVs | Straßenverkehrsfläche | nein | - | nein | - | - | 0 | 0 | 0,00 | |
| SVy | Sonstige Verkehrsflächen | SVs | Straßenverkehrsfläche | nein | - | nein | - | - | 0 | 0 | 0,00 | |
| SXs | Sandplatz | SE | Sport- und Erholungsanlagen, sonstige vegetationsarme/freie Flächen | nein | - | nein | - | - | 1 bis ... | 1 | 0,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| SXy | Sonstige vegetationsarme/ -freie Fläche | SE | Sport- und Erholungsanlagen, sonstige vegetationsarme/freie Flächen | nein | - | nein | - | - | 1 bis... | 1 | 0,50 | "Sonstige vegetationsarme/freie Fläche" wird zur Bezeichnung im OR ergänzt |
| SZh | Hafenanlage | SVk | Schiffahrtskanal/ Hafenanlage | nein | - | nein | - | - | 1 | 1 | 0,50 | |
| SZh/SGr | Hafenanlage mit Rasenflächen, arten- und strukturarm | SVk | Schiffahrtskanal/ Hafenanlage | nein | - | nein | - | - | 1 | 1 | 0,50 | |
| SZh/SGr/SVt | Hafenanlage, Rasenfläche, arten- und strukturarm, Teilversiegelte Verkehrsfläche | SVk | Schiffahrtskanal/ Hafenanlage | nein | - | nein | - | - | 1 | 1 | 0,50 | |
| SZh/SVs | Hafenanlage, Vollversiegelte Verkehrsfläche | SVk | Schiffahrtskanal/ Hafenanlage | nein | - | nein | - | - | 1 | 1 | 0,50 | |
| TRs | Lückiger Sand-Magerrasen | TR | Mager- und Trockenrasen | ja | 3 | nein | - | - | 4 bis 5 | 4 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| TRy | Sonstiger Sand-Magerrasen | TR | Mager- und Trockenrasen | ja | 3 | nein | - | - | 4 bis 5 | 4 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| WBw,bs | Weiden-Bruchwald | WBw | Weidenfeuchtgebüsch | ja | 4 | nein | - | - | 3 bis 4 | 3 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| WFm,bb | Mischwald | WFm | Nadel-/ Laub-Mischbestände | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,50 | |

| Biotoptyp Code gesamt SH 2016 | Biotoptyp Bezeichnung SH 2016 | Code OR SH | Biotoptyp- und Nutzungstyp OR SH 2004 | BNatSchG § 30 | BNatSchG § 30_Nr | LNatSchG § 21 | LNatSchG § 21_Nr | LRT | NFW_OR | NFW Projekt | RKF | Anmerkungen |
|-------------------------------|--|------------|---|---------------|------------------|---------------|------------------|------|---------|-------------|------|--|
| WFM,bs | Mischwald | WFM | Nadel-/ Laub-Mischbestände | nein | - | nein | - | - | 3 bis 4 | 3 | 1,50 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| WFn,bb | Nadelholzforst | WFn | Nadelforsten | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| WFn,bs | Nadelholzforst | WFn | Nadelforsten | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| WFn,wo | Nadelholzforst, Kahlschlag | WO | Waldlichtungsflur | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| WFn,wo/WPb | Nadelholzforst, Kahlschlag, Pionierwald mit Zitter-Pappel/ Hänge-Birke | WO | Waldlichtungsflur | nein | - | nein | - | - | 2 bis 3 | 2 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| WFn,wr | Nadelholzforst, strukturreicher Waldrand | WR | Waldrand/ Waldmantel | nein | - | nein | - | - | 3 bis 4 | 2 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| WLa,bd | Drahtschmielen-Buchenwald | WLa | Bodensaure Buchenwälder | nein | - | nein | - | 9110 | 4 bis 5 | 4 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| WLx,bb | Laubholzforst auf bodensauren Standorten mit nicht heimischen Laubgehölzen | WFI | Sonstige Laubwälder frischer bis trockener Standorte | nein | - | nein | - | - | 3 bis 4 | 3 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| WLy,ba (o.Bu.) | Sonstiger Laubwald auf bodensauren Standorten | WLa-Ei | Bodensaure Buchenwälder | nein | - | nein | - | - | 4 bis 5 | 5 | 2,00 | In diesem Wald befinden sich keine Buchen - gem. Standardliste jedoch keine andere Zuordnung möglich |
| WLy,bb (o.Bu.) | Sonstiger Laubwald auf bodensauren Standorten | WLa-Ei | Bodensaure Buchenwälder | nein | - | nein | - | - | 4 bis 5 | 5 | 2,00 | In diesem Wald befinden sich keine Buchen - gem. Standardliste jedoch keine andere Zuordnung möglich |
| WLy,bb | Sonstiger Laubwald auf bodensauren Standorten | WLa | Bodensaure Buchenwälder | nein | - | nein | - | - | 4 bis 5 | 4 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| WLy,bs (o.Bu.) | Sonstiger Laubwald auf bodensauren Standorten | WLa-Ei | Bodensaure Buchenwälder | nein | - | nein | - | - | 4 bis 5 | 5 | 2,00 | In diesem Wald befinden sich keine Buchen - gem. Standardliste jedoch keine andere Zuordnung möglich |
| WLy,bs | Sonstiger Laubwald auf bodensauren Standorten | WLa | Bodensaure Buchenwälder | nein | - | nein | - | - | 4 bis 5 | 4 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |

| Biotoptyp Code gesamt SH 2016 | Biotoptyp Bezeichnung SH 2016 | Code OR SH | Biotop- und Nutzungstyp OR SH 2004 | BNatSchG § 30 | BNatSchG § 30_Nr | LNatSchG § 21 | LNatSchG § 21_Nr | LRT | NFW_OR | NFW Projekt | RKF | Anmerkungen |
|----------------------------------|--|------------|--|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------|---------|----------------|------|---|
| WMc,bb | Eichen- und Eichen-Hainbuchenwald | WNC | Eichen-Hainbuchenwald | nein | - | nein | - | 9160 | 4 bis 5 | 4 | 3,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| Wmy | Sonstiger Laubwald auf reichen Böden | WFI | Sonstige Laubwälder frischer bis trockener Standorte | nein | - | nein | - | - | 3 bis 4 | 4 | 2,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| WPb | Pionierwald mit Zitter-Pappel/ Hängebirke | WP | Pionierwald | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| WPb/RHt | Pionierwald mit Zitter-Pappel/ Hänge- Birke, Staudenfluren trockener Standorte | WP | Pionierwald | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| WPe | Pionierwald mit Erlen/ Eschen | WP | Pionierwald | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| WPe,bd | Pionierwald mit Erlen/ Eschen | WP | Pionierwald | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| WPw | Pionierwald mit Weiden | WP | Pionierwald | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| WPw,bs | Pionierwald mit Weiden | WP | Pionierwald | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| WPY | Sonstiger Pionierwald | WP | Pionierwald | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| WPY,bd | Sonstiger Pionierwald | WP | Pionierwald | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| WPY,bs | Sonstiger Pionierwald | WP | Pionierwald | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| WPY,bs/RHm | Sonstiger Pionierwald, Ruderale Staudenflur frischer Standorte | WP | Pionierwald | nein | - | nein | - | - | 3 | 3 | 1,00 | |
| WTe | Entwässerter Feuchtwald mit Erlen und Eschen | WBe(t) | Sumpfwald entwässerter Standorte | nein | - | nein | - | - | 4 | 4 | 3,00 | Einstufung der Wälder im Untersuchungsraum schwierig - Erlen-Eschen-Auwälder nicht zutreffend. Bezeichnung angepasst "Sumpfwald entwässerter Standorte" |
| WTe,bb | Entwässerter Feuchtwald mit Erlen und Eschen | WBe(t) | Sumpfwald entwässerter Standorte | nein | - | nein | - | - | 4 | 4 | 3,00 | Einstufung der Wälder im Untersuchungsraum schwierig - Erlen-Eschen-Auwälder nicht zutreffend. Bezeichnung angepasst "Sumpfwald entwässerter Standorte" |

| Biototyp Code gesamt SH 2016 | Biototyp Bezeichnung SH 2016 | Code OR SH | Biotop- und Nutzungstyp OR SH 2004 | BNatSchG § 30 | BNatSchG § 30_Nr | LNatSchG § 21 | LNatSchG § 21_Nr | LRT | NFW_OR | NFW Projekt | RKF | Anmerkungen |
|------------------------------|--|---------------|--|---------------|------------------|---------------|------------------|-----|----------------|-------------|------|---|
| WTe,bs | Entwässerter Feuchtwald mit Erlen und Eschen | WBe(t) | Sumpfwald entwässerter Standorte | nein | - | nein | - | - | 4 | 4 | 3,00 | Einstufung der Wälder im Untersuchungsraum schwierig - Erlen-Eschen-Auwälder nicht zutreffend. Bezeichnung angepasst "Sumpfwald entwässerter Standorte" |
| XAg/RHg/RHm | Abgrabung, Ruderale Grasflur, Ruderale Staudenflur frischer Standorte | SAg/RHm | Abgrabungsfläche/ Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte | nein | - | (nein) | - | - | 1 bis 2 | 3 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| XAg/RH/RHm/FXb | Abgrabung, Staudenfluren trockener Standorte, Ruderale Staudenflur frischer Standorte, Abbaugewässer | SAg/RH/RHm/FX | Abgrabungsfläche/ Halbruderale Gras- und Staudenfluren trockener Standorte/ Halbruderale Gras- und Staudenfluren mittlerer Standorte/ Künstliche oder künstlich überprägte Stillgewässer | nein | - | nein | - | - | 1 bis 2 | 3 | 1,00 | Einstufung des NFW durch Kartierer erfolgte Einzelfallbezogen je nach örtlicher Ausprägung |
| XAg/RH/TRs/FXb | Abgrabung, Staudenfluren trockener Standorte, Sonstiger Sand-Magerrasen, Abbaugewässer | SAg/TR/RH/FX | Abgrabungsfläche/ Mager- und Trockenrasen/ Halbruderale Gras- und Staudenfluren trockener Standorte/ Künstliche oder künstlich überprägte Stillgewässer | nein | - | nein | - | - | 1 bis 2 | 3 | 1,00 | Maßstabsbedingt nicht darstellbar sind die kleinen TRs- und TRy-Inseln (§30- bzw. §21-Flächen) - Mischwert NFW |
| XAg/TRs/TRy/RHt | Abgrabung, lückiger Sandmagerrasen, Sonstiger Sandmagerrasen, Staudenfluren trockener Standorte | SAg/TR/RHt | Abgrabungsfläche/ Mager- und Trockenrasen/ Halbruderale Gras- und Staudenfluren trockener Standorte | Ja (TRs/TRy) | - | nein | - | - | 1 bis 2 | 3 | 1,00 | Maßstabsbedingt nicht darstellbar sind die kleinen TRs- und TRy-Inseln (§30- bzw. §21-Flächen) - Mischwert NFW |
| XHs/RHg,gb | Artenreicher Steilhang im Binnenland, Ruderale Grasflur | XXh/RHm | Steiler Hang im Binnenland/ Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte | nein | - | ja | 5 | - | abh. Exp. Veg. | 3 | 3,00 | Bewertung analog RHm; verbuschende Ruderalflur - expositionsabhängig keine Bewertungsunterschiede in dem Maßstab möglich |

Zusatzmerkmale

- ba Altholz, Gehölze über Ø 100 cm (rd. 3 m Umfang)
- bb Baumholz, Gehölze über Ø 30 cm (rd. 1 m Umfang)
- bd Dichtung, Gehölze bis Ø 12 cm (40 cm Umfang)
- bs Stangenholz, Gehölze bis Ø 30 cm (rd. 1 m Umfang)
- fa Tümpel
- gb verbuschend
- gm gemäht
- gw beweidet
- gy durch Überweidung vegetationslos
- hk frisch geknickt
- hl lückiger Gehölzbewuchs
- hu ungepflegt, länger nicht geknickt

Allgemeine Anmerkungen

Sofern die Zusatzmerkmale Auswirkungen auf den Code OR haben, sind sie gesondert in Spalte "Biotop- und Nutzungstyp SH 2016" aufgeführt, wie z.B. "wo" und "wr".

Bei mehreren Biototypen erfolgt keine Differenzierung im OR, wenn die zusätzlichen Codes nicht bewertungsrelevant sind.

Sofern sich die zusätzlichen Codes auf den NFW auswirken, werden sie gesondert aufgeführt (z.B. Gehölze).

NRs und vr >100 m sind nach § 30 BNatSchG geschützt. Sofern sich Röhricht-Bestände, die kleiner als 100 m² sind, im Verbund mit benachbarten Röhrichten befinden, werden diese ebenfalls BNatSchG § 30 zugeordnet.

Abkürzungen

- LRT FFH-Lebensraumtyp
- NFW Naturschutzfachliche Einstufung
- RKF Regelkompensationsfaktor
- OR Orientierungsrahmen