



Fließgewässer (FM _____) (incl. begradigte)

FS-Nr., RF-Nr. oder BM-Nr.

Gebietsname

Nr. der Kartiereinheit

FFH-/§62-Status

- ☐ §62 Biotoptyp (y-Fließgewässer)
☐ FFH-Biotoptyp (x-Fließgewässer)
☐ FFH-LRT / §62 Biotoptyp (z-Fließgewässer)
☐ nicht vorhanden (Fließgewässer)

Biotoptyp

- ☐ Bachmittellauf im Mittelgebirge
☐ Bachoberlauf im Mittelgebirge
☐ Bachunterlauf im Mittelgebirge
☐ Mittelgebirgsfluss
☐ Quellbach im Mittelgebirge
☐ Quellbach im Tiefland
☐ Tieflandbach
☐ Tieflandfluss

Biotopwert

- ☐ 1
☐ 2
☐ 3
☐ 4
☐ 5
☐ 6
☐ 7
☐ 8
☐ 9
☐ 10

HNV-Wert

- ☐ nicht in der Agrarlandschaft
☐ geringer Naturwert
☐ mäßiger Naturwert
☐ hoher Naturwert
☐ sehr hoher Naturwert

§62-Biotoptyp

- ☐ Fließgewässerbereiche (natürlich o. naturnah, unverbaut)

Pflanzengesellschaft d / v

- ☐ Bidetion tripartitae
☐ Callitriche obtusangulae
☐ Callitriche hamulatae-Myriophylletum alterniflori
☐ Callitriche-Ranunculeum penicillati
☐ Caricetum remotae
☐ Caricion remotae
☐ Chenopodio polyspermi-Corrigioletum littoralis
☐ Chenopodion rubri

- ☐ Cyperus fuscus-Limoselletum aquaticae
☐ Elatino-Elleocharitum ovatae
☐ Glycerio-Sparganium
☐ Groenlandietum densae
☐ Phalaridetum arundinaceae
☐ Polygonum brittingeri-Chenopodietum rubri
☐ Potamogetonion pectinati
☐ Ranunculeum fluitantis
☐ Ranunculum fluitantis
☐ Ranunculo trichophylli-Sietum submersi
☐ Sparganio-Potamogetonion interrupti
☐ Veronico beccabungae-Callitriche stagnalis
☐ Xanthio albini-Chenopodietum rubri

FFH-LRT

- ☐ 3260; Fließgewässer der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculum fluitantis und des Callitriche-Batrachion
☐ 3270; Flüsse mit Schlammäulen mit Vegetation des Chenopodion rubri p.p. und des Bidetion p.p.

Metrische Daten

<input type="text"/>	m	Breite
<input type="text"/>	m	Laenge
<input type="text"/>	m	Mittelwassertiefe

Gewässertyp

- ☐ Auen- und Muldentalgewässer
☐ Kerbtalgewässer
☐ Loess-, Lehmgewässer
☐ Niedrigungsgewässer
☐ Organisches Gewässer
☐ Sandgewässer
☐ Sohlenkerbtalgewässer

Laichgewässer für

- ☐ Laichhabitat für Erdkröte
☐ Laichhabitat für Feuersalamander
☐ Laichhabitat für Grünfrosch
☐ Laichhabitat für Grasfrosch
☐ Laichhabitatfunktion nicht beurteilbar

Gewässerstrukturgüteklasse

- ☐ naturnah
☐ bedingt naturnah
☐ mäßig beeinträchtigt
☐ deutlich beeinträchtigt
☐ merklich geschädigt
☐ stark geschädigt
☐ übermäßig geschädigt

Gewässergüteklasse

- ☐ gering belastet
☐ kritisch belastet
☐ mäßig belastet
☐ sehr stark verschmutzt

- ☐ stark verschmutzt
☐ übermäßig verschmutzt
☐ unbelastet bis sehr gering belastet

Wasserfüh., Ursprung

- ☐ nur nach starken Regenfällen und Schneeschmelze
☐ permanent
☐ sommertrocken

Laufkrümmung

- ☐ geradlinig
☐ geschlängelt
☐ gestreckt
☐ mäandrierend
☐ mäßig geschwungen
☐ schwach geschwungen
☐ stark geschwungen

Krümmungserosion

- ☐ häufig schwach
☐ häufig stark
☐ keine Krümmungserosion
☐ vereinzelt schwach
☐ vereinzelt stark

Längsbänke

- ☐ keine Längsbänke

Ansätze v. Längsbänke

 Ex.

Laufstrukturen

Laufgabelungen

 Ex.

Sturzbäume mit Stauwirkung

 Ex.

Treibholzansammlungen

 Ex.

Querbauwerke

- ☐ Absturz mit Fischtreppe
☐ Absturz mit Teilrampe
☐ glatte Gleite
☐ glatte Rampe
☐ Grundschwelle
☐ hoher Absturz, 0,3 - 1 m
☐ keine Querbauwerke
☐ kleiner Absturz, > 0,1 - 0,3 m
☐ Querverbau mit sohnnahe Ablauf
☐ Rampe
☐ sehr hoher Absturz, > 1 m

Verrohrung

- keine Verrohrung Ex.
Verrohrung < 5 m Ex.
Verrohrung > 20 m Ex.
Verrohrung 5-20 m Ex.

Rückstau

- ☐ geringer Rückstau



Fließgewässer (FM _____) (incl. begradigte)

- ☐ kein Rueckstau
☐ maessiger Rueckstau
☐ sehr grosser Rueckstau
☐ starker Rueckstau

Querbänke

- ☐ keine

Ansätze Ex.

Strömungsdiversität

- ☐ geringe Stroemungsdiversitaet
☐ grosse Stroemungsdiversitaet
☐ keine Stroemungsdiversitaet
☐ maessige Stroemungsdiversitaet
☐ sehr grosse Stroemungsdiversitaet
☐ Stroemungsdiversitaet zusaetzlich kuenstlich
erhoeht

Tiefenrelevanz

- ☐ geringe Tiefenvarianz
☐ grosse Tiefenvarianz
☐ keine Tiefenvarianz
☐ maessige Tiefenvarianz
☐ sehr grosse Tiefenvarianz
☐ Tiefenvarianz zusaetzlich kuenstlich erhoeht

Strömungsbild

- ☐ fliessend
☐ gerippelt
☐ gewellt
☐ glatt
☐ kammfoermig
☐ leicht plaetschernd
☐ periodische Wasserfuehrung
☐ stehend
☐ ueberstuerzend

Sohlensubstrat

- % anstehender Fels
 % anstehender Torf, org. Material
 % Kies, Schotter
 % reines Blockwerk
 % Schlick, Schlamm
 % Schotter, Kies
 % Steine, Schotter
 % Steine, Schotter, Bloecke
 % Ton, Schluff, Lehm

Sohlenverbau > 10m

- % kein (Sohlen-)verbau
 % Massivsohle mit Sediment
 % Massivsohle ohne Sediment
 % Steinschuetting

Sohlenstrukturen

- durchstroemter Pool Ex.
Flachwasser Ex.
Kaskaden Ex.

Kehrwasserpool

Kolk

Makrophytenpolster

Stillwasserpool

Tiefrinne

Wurzelflaeche

Profiltyp

- ☐ annaeherd Naturprofil
☐ Erosionsprofil, tief
☐ Erosionsprofil, variierend
☐ Kastenprofil, V-Profil
☐ Naturprofil
☐ Regelprofil, verfallend
☐ Trapezprofil

Breitenerosion

- ☐ > 50% d. Gesamtlaenge, schwach
☐ > 50% d. Gesamtlaenge, stark
☐ 0-50% d. Gesamtlaenge

Breitenvarianz

- ☐ gering
☐ gross
☐ keine Breitenvarianz
☐ maessig
☐ sehr gross

Durchlässe

- keine Durchlaesse Ex.
Lauf verengt Ex.
Strukturell unschaedlich Ex.
Ufer unterbrochen Ex.

Sohle im Durchlass

- Durchlasssohle mit Sediment Ex.
Durchlasssohle ohne Sediment Ex.

Uferbewuchs

- % (Hoch-) Stauden
 % bodenstaendige Kleingehoeelze
 % bodenstaendiger Wald
 % fehlend (Erosion)
 % fehlend (Verbau, Rasen)
 % Gruenland
 % nicht bodenstaendige Kleingehoeelze
 % nicht bodenstaendiger Wald
 % Roehricht

Uferverbau

- % Boeschungsrassen
 % Holzverbau
 % kein Verbau
 % Lebendverbau

Ex. % Pflaster, Steinsatz, unverfugt

Ex. % wilder Verbau

bes. Uferstrukturen

- Abbruchufer Ex.
Baumumlauf Ex.
Holzansammlung Ex.
Prallbaum Ex.
Sturzbaum ohne Stauwirkung Ex.
Ufersporn Ex.
Unterstand Ex.

Gewässerumfeld

- Acker m
Brache m
Feldgehoelz m
Gebuesch m
Gewaesser m
Gruenland m
Hecke m
Saum m
Siedlung m
Strasse / Weg m
Wald m

Gewässerrandstreifen

- ☐ Gewaesserrandstreifen > 5 m
☐ Saumstreifen < 5 m
☐ Wald, Sukzession
☐ wegen Nutzung keine Gewaesserrandstreifen

Besondere Umfeldstrukturen

- ☐ Altarm
☐ ausgepraegte Terrassenkanten
☐ Felswand
☐ Flutmulde
☐ Keine besondere Umfeldstrukturen
☐ Kleingewaesser, Tuempel
☐ natuerlicher Uferwall
☐ Quelle
☐ Sonstige besondere Umfeldstrukturen

Schädliche Umfeldstrukturen

- ☐ Abgrabung
☐ Anschichtungen
☐ Fischteich im Nebenfluss
☐ Hochwasserschutz
☐ keine schaedliche Umfeldstrukturen
☐ Muellablagerung
☐ sonstige gewaesserunvertraegliche Anlagen
☐ Verkehrsweg befestigt



Fließgewässer (FM _____) (incl. begradigte)

☐ Verkehrsweg unbefestigt

Beeinträchtigungen

- ☐ Ablagerung landwirtschaftliche Abfälle (LW)
- ☐ Abwassereinleitung (WA)
- ☐ Abwehrmaßnahmen gegen Fisch fressende Vögel (FI)
- ☐ Änderung, Unterhaltung wasserbauliche Anlage (WA)
- ☐ Anlage, Veränderung von baulichen Anlagen
- ☐ Ansitzleiter auf empfindlichem Standort (JA)
- ☐ Anstau eines Fließgewässers
- ☐ Ausbildung von Jagdhunden in empfindlichem Bereich (JA)
- ☐ Ausbreitung Problemplanten
- ☐ Badebetrieb (SP)
- ☐ Befahren von Gewässern mit Booten (FI)
- ☐ Beschattung
- ☐ Beweidung empfindlicher Standorte (LW)
- ☐ Biozideinsatz
- ☐ Bodenverdichtung
- ☐ Drainage (LW)
- ☐ Düngerdrit (LW)
- ☐ Düngung (FW)
- ☐ Düngung von Gewässern (FI)
- ☐ Einbringen von Pflanzen
- ☐ Einbringen von Tieren
- ☐ Einwanderung, Ausbreitung Neophyten
- ☐ Entenköje (JA)
- ☐ Entkrautung (FI)
- ☐ Entkrautung zur Gewässerunterhaltung (WA)
- ☐ Entnahme Altholz (FW)
- ☐ Entnahme Horst- und Höhlenbaum (FW)
- ☐ Entnahme Totholz (FW)
- ☐ Entschlammung (WA)
- ☐ Entwässerung
- ☐ Entwässerungsgräben (FW)
- ☐ Erholungseinrichtung an ungeeignetem Standort (SP)
- ☐ Erosion
- ☐ Erschließung störungsempfindlicher Bereiche (FI)
- ☐ Erstnutzung von Brachen (LW)
- ☐ Eutrophierung
- ☐ Fallenjagd (JA)
- ☐ Feuerstelle (SP)
- ☐ Fischzucht, Fischbesatz (FI)
- ☐ freilaufende Hunde (SP)
- ☐ Freimaßen-, schlagen von Angelpunkten (FI)
- ☐ Fütterung von Fischen (FI)
- ☐ Futtermietenanlage (LW)
- ☐ Gelaendesport (SP)
- ☐ Gewässerausbau, Gewässergestaltung, naturfern (WA)

- ☐ Gewässererneuerung an ungeeignetem Standort (WA)
- ☐ Gewässerunterhaltung, naturfern (WA)
- ☐ Gewässerunterhaltung, zu intensiv (WA)
- ☐ Grünlandbewirtschaftung, zu intensiv (LW)
- ☐ Grundwasserabsenkung
- ☐ Guelleduengung (LW)
- ☐ Holzlagerplatz an ungeeignetem Standort (FW)
- ☐ intensive Beweidung
- ☐ Isolation von Lebensgemeinschaften
- ☐ Jagdliche Einrichtung (JA)
- ☐ Kahlschlag, unsachgemäßes Holzeinschlag (FW)
- ☐ Kalkung (LW)
- ☐ Kanu- bzw. Bootsverkehr (SP)
- ☐ Kirmung
- ☐ Kronenholzablagerung an ungeeignetem Standort (FW)
- ☐ Kuehlwassereinleitung
- ☐ künstliche Belueftung (FI)
- ☐ Lagern bzw. Zelten (SP)
- ☐ Landwirtschaft
- ☐ Luderplatz auf empfindlichem Standort (JA)
- ☐ mangelnde Kopfbaumpflege
- ☐ Motocross (SP)
- ☐ Mountainbiking (SP)
- ☐ Muellablagerung
- ☐ Naturverjuengung nicht bodenstaendiger Gehölze
- ☐ Neubau wasserbauliche Anlage (WA)
- ☐ nicht bodenstaendige Gehölze
- ☐ Nutzung von Rainen und Uferstreifen (LW)
- ☐ Pflanzenschutzmittelanwendung (LW)
- ☐ Pflegeumbruch (LW)
- ☐ Pirschweg in empfindlichem Bereich (JA)
- ☐ Quelfassung (WA)
- ☐ Reitsport (SP)
- ☐ Rodung (FW)
- ☐ Rohrdurchlass (WA)
- ☐ Rueckeschaeden (FW)
- ☐ Sammeln von Pflanzen (SP)
- ☐ Sohlbefestigung (WA)
- ☐ Staustufe (WA)
- ☐ Störung von Tieren
- ☐ Teichbau (FI)
- ☐ Trampelpfad (SP)
- ☐ Trittschaeden
- ☐ Ufergestaltung, naturfern (FI)
- ☐ Umbruch Grünland (LW)
- ☐ Umwandlung von Grünland in Acker (LW)
- ☐ unerwünschte Sukzession
- ☐ Unterhaltung eines Sandfangs (WA)
- ☐ Unterstand an ungeeignetem Standort (SP)
- ☐ Veränderung des Kleinreliefs

- ☐ Veränderung des Wasserchemismus
- ☐ Veränderung des Wasserhaushaltes (WA)
- ☐ Verbuschung
- ☐ Verlandung
- ☐ Verlegung eines Fließgewässers (FI)
- ☐ Verlust wertbestimmender Arten
- ☐ Verrohrung (WA)
- ☐ Verunreinigung des Grundwassers
- ☐ Verunreinigung des Oberflächenwassers
- ☐ Viehtränke (LW)
- ☐ Viehunterstand an ungeeignetem Standort (LW)
- ☐ wasserbauliche Anlage (WA)
- ☐ Wasserentnahme
- ☐ Wasserentnahme aus naturnahem Fließgewässer (FI)
- ☐ Wassersport (SP)
- ☐ Wasserstandabsenkung (WA)
- ☐ Wasserstandanhebung (WA)
- ☐ Wasserstandsschwankungen (WA)
- ☐ Weihnachtsbaumkultur (FW)
- ☐ Wildacker (JA)
- ☐ Wildesungsfläche, Wildwiese (JA)
- ☐ Wilddicke, zu hoch (JA)
- ☐ Wildfütterung (JA)
- ☐ Wildverbiss (JA)
- ☐ Zerschneidung von Habitaten
- ☐ Zufütterung (LW)

Maßnahmen (nur bei FFH-LRT/§62 BT)

- ☐ Abfälle, Ablagerungen, Müll entfernen
- ☐ abfischen
- ☐ Abwassereinleitung unterbinden, regeln
- ☐ Altholz erhalten
- ☐ Altlasten entfernen
- ☐ Amphibien-Schutzanlage einrichten, optimieren
- ☐ Ansitzeinrichtung anlegen, umsetzen
- ☐ Ansitzeinrichtung entfernen
- ☐ Aufschüttungen beseitigen
- ☐ Bauliche Anlagen entfernen
- ☐ Bauschutt entfernen
- ☐ beschattende Gehölze entfernen
- ☐ Bestockungsgrad absenken
- ☐ Beweidung
- ☐ Bewirtschaftung einzelstammweise
- ☐ Bewirtschaftung femelartig
- ☐ Blänke anlegen, optimieren
- ☐ der natürlichen Entwicklung überlassen
- ☐ Drainagen verschließen, entfernen
- ☐ Durchgängigkeit wiederherstellen
- ☐ eingebrachte Pflanzen entfernen
- ☐ eingebrachte Tiere entfernen
- ☐ Einleitungen an Kanalisation anschließen
- ☐ Einleitungen verhindern



Fließgewässer (FM _____) (incl. begradigte)

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Einzelbaume, Baumgruppe pflegen | <input type="checkbox"/> Naturverjuengung nicht lebensraumtypischer Gehoelze entnehmen | <input type="checkbox"/> Verkehr beruhigen |
| <input type="checkbox"/> Entkrautung regeln | <input type="checkbox"/> Neophyten beseitigen | <input type="checkbox"/> Verrohrungen entfernen |
| <input type="checkbox"/> entkusseln, entbuschen | <input type="checkbox"/> nicht lebensraumtypische Gehoelze entnehmen | <input type="checkbox"/> vertikale und horizontale Strukturen foerdern |
| <input type="checkbox"/> entschlammn | <input type="checkbox"/> Nisthilfe anbringen, betreuen | <input type="checkbox"/> Viehtraenke beseitigen, verlegen |
| <input type="checkbox"/> Entwaesserungsgraeben anstauen | <input type="checkbox"/> Nisthilfe entfernen | <input type="checkbox"/> Viehtraenke einrichten |
| <input type="checkbox"/> Entwaesserungsgraeben verfuellen, schliessen | <input type="checkbox"/> Nistplatz-Schutzzone einrichten | <input type="checkbox"/> Viehunterstand beseitigen, verlegen |
| <input type="checkbox"/> Erholungseinrichtung aufgeben | <input type="checkbox"/> Obstbaeume anpflanzen | <input type="checkbox"/> Viehunterstand einrichten |
| <input type="checkbox"/> Erholungsverkehr lenken | <input type="checkbox"/> Obstbaumpflege | <input type="checkbox"/> Voranbau, Unterbau mit lebensraumtypischen Gehoelzen |
| <input type="checkbox"/> Fischaufstiegshilfe anlegen, optimieren | <input type="checkbox"/> Pflanzenklaeranlage anlegen | <input type="checkbox"/> Waldrand anlegen |
| <input type="checkbox"/> fischerelliche Nutzung regeln | <input type="checkbox"/> Pirschweg aufgeben | <input type="checkbox"/> Waldrand pflegen |
| <input type="checkbox"/> Fischschonbezirk einrichten | <input type="checkbox"/> Pirschweg festlegen | <input type="checkbox"/> Wall anlegen |
| <input type="checkbox"/> Flachwasserzonen anlegen, optimieren | <input type="checkbox"/> Problempflanzen bekaempfen | <input type="checkbox"/> Wanderwege markieren, einrichten |
| <input type="checkbox"/> Flaeche entsiegeln | <input type="checkbox"/> Pufferzone anlegen | <input type="checkbox"/> Wasser einleiten, zuleiten |
| <input type="checkbox"/> Freizeitaktivitaeten lenken | <input type="checkbox"/> Quelle renaturieren, optimieren | <input type="checkbox"/> Wasserbauliche Anlage entnehmen, verlegen, rueckbauen |
| <input type="checkbox"/> gefaehrdete Pflanzenart foerdern | <input type="checkbox"/> Querbauwerk entnehmen | <input type="checkbox"/> Wasserentnahme regeln, unterbinden |
| <input type="checkbox"/> gefaehrdete Tierart foerdern | <input type="checkbox"/> Rettungsumsiedlung | <input type="checkbox"/> Wassersport lenken |
| <input type="checkbox"/> Gelaendesport lenken | <input type="checkbox"/> Ringelung nicht lebensraumtypischer Baeume | <input type="checkbox"/> Wasserstand absenken |
| <input type="checkbox"/> Gewaesser anbinden | <input type="checkbox"/> Roehricht initial anpflanzen | <input type="checkbox"/> Wasserstand anheben |
| <input type="checkbox"/> Gewaesser anlegen, verlegen, optimieren | <input type="checkbox"/> Roehricht, Sumpf wiederherstellen, optimieren | <input type="checkbox"/> Wasserstand regeln |
| <input type="checkbox"/> Gewaesser | <input type="checkbox"/> Ruhezone einrichten | <input type="checkbox"/> Weg abschirmen |
| <input type="checkbox"/> Gruenanlagenpflege extensivieren | <input type="checkbox"/> Schilder entfernen | <input type="checkbox"/> Weg einziehen |
| <input type="checkbox"/> Gruenland anlegen, wiederherstellen | <input type="checkbox"/> Schlagreisig entfernen | <input type="checkbox"/> Weg entsiegeln |
| <input type="checkbox"/> Gruenlandnutzung extensivieren | <input type="checkbox"/> Schnittgut entfernen | <input type="checkbox"/> Weg, Pfad sperren |
| <input type="checkbox"/> Grundwasserstand regeln | <input type="checkbox"/> Schonzeit einrichten | <input type="checkbox"/> Weg, Pfad verlegen |
| <input type="checkbox"/> Habitat fuer Pflanzenart optimieren | <input type="checkbox"/> Schutzwall anlegen | <input type="checkbox"/> Wege, Pfade einziehen oder rueckbauen |
| <input type="checkbox"/> Habitat fuer Tierart optimieren | <input type="checkbox"/> Sediment entnehmen | <input type="checkbox"/> Wege, Pfade instandsetzen bzw. optimieren |
| <input type="checkbox"/> Horst- und Hoehlenbaeume erhalten, sichern | <input type="checkbox"/> Sohlabsturz, Sohlschwelle entfernen | <input type="checkbox"/> Weidepflege (Nachmahd, Saeuberungsmahd) |
| <input type="checkbox"/> Inseln einbringen | <input type="checkbox"/> Sohlenbefestigung entfernen | <input type="checkbox"/> Wildacker extensiv bewirtschaften |
| <input type="checkbox"/> Jagdausuebung beschraenken | <input type="checkbox"/> Sohlgleite einbauen | <input type="checkbox"/> Wildaesusungsflaeche extensiv bewirtschaften |
| <input type="checkbox"/> jagdliche Einrichtung entfernen | <input type="checkbox"/> Sohlgleite erneuern, verlegen | <input type="checkbox"/> Wildddichte reduzieren |
| <input type="checkbox"/> jagdliche Einrichtung verlegen | <input type="checkbox"/> spezielle Artenschutzmaßnahmen | <input type="checkbox"/> Wildfuetterung regeln |
| <input type="checkbox"/> Kfz-Verkehr beschraenken, regeln | <input type="checkbox"/> Staudenfluren, Brachen, Ruderalbiotope | <input type="checkbox"/> Wildkrautsaum anlegen |
| <input type="checkbox"/> Kirrungen regeln | <input type="checkbox"/> Steilufer anlegen, optimieren | <input type="checkbox"/> Wintersport lenken |
| <input type="checkbox"/> Klaerteiche anlegen | <input type="checkbox"/> Steuerung Jagdliche Nutzung | <input type="checkbox"/> Zaun, Abperrung anlegen bzw. verlegen |
| <input type="checkbox"/> Kleingehoelz anlegen | <input type="checkbox"/> Steuerung Wasserhaushalt | <input type="checkbox"/> Zaun, Absperrung entfernen |
| <input type="checkbox"/> Kleingehoelze pflegen | <input type="checkbox"/> Stockausschlag entfernen | <input type="checkbox"/> Zugang verhindern |
| <input type="checkbox"/> Konkurrenzpflanzen beseitigen | <input type="checkbox"/> Stoerelemente einbringen | |
| <input type="checkbox"/> Kopfbaeume anpflanzen | <input type="checkbox"/> Stoerende Einrichtungen, Elemente entfernen | |
| <input type="checkbox"/> Kopfbaumpflege | <input type="checkbox"/> Strasse verlegen, sperren | |
| <input type="checkbox"/> Kronenholzablagerungen entfernen | <input type="checkbox"/> Totholz einbringen | |
| <input type="checkbox"/> lebensraumtypische Baumarten foerdern | <input type="checkbox"/> Totholz erhalten | |
| <input type="checkbox"/> lebensraumtypische Gehoelze aufforsten | <input type="checkbox"/> Totholzhaufen anlegen | |
| <input type="checkbox"/> Leiteinrichtungen, Gelaender, Markierungen einbauen, optimieren | <input type="checkbox"/> Ufer abflachen | |
| <input type="checkbox"/> Leitung entfernen | <input type="checkbox"/> Uferbefestigung entnehmen | |
| <input type="checkbox"/> Lenkung Erholungsverkehr, Erschliessung | <input type="checkbox"/> Uferbereiche absperren | |
| <input type="checkbox"/> Maehen oder Beweiden | <input type="checkbox"/> Uferlinie verlaengern, optimieren | |
| <input type="checkbox"/> Maehen und Nachbeweidung | <input type="checkbox"/> Uferstrandstreifen anlegen | |
| <input type="checkbox"/> Maehgut entfernen | <input type="checkbox"/> Uferzone mit Gehoelzen bepflanzen | |
| <input type="checkbox"/> Mahd | <input type="checkbox"/> Unterhaltung von Fliessgewaesser optimieren | |
| <input type="checkbox"/> Mulchen | <input type="checkbox"/> Unterhaltung von Gewaessern unterlassen | |
| <input type="checkbox"/> Naturverjuengung lebensraumtypischer Gehoelze foerdern | <input type="checkbox"/> verdaemmende Gehoelze entnehmen | |

Kartierer/in

Kartierdatum

[illegible]



Fließgewässer (FM _____) (incl. begradigte)

S	krautige Vegetation	Deck. in %	V	S	krautige Vegetation	Deck. in %	V	S	krautige Vegetation	Deck. in %	V	S	Unterwasser- vegetation	Deck. in %	V
	Achillea ptarmica				Filipendula ulmaria				Rumex sanguineus				Callitriche cophocarpa F		
	Aegopodium podagraria				Galeopsis tetrahit				Sagittaria sagittifolia F				Callitriche hamulata F		
	Agrostis capillaris				Galium aparine				Scirpus sylvaticus				Callitriche spec. F		
	Agrostis stolonifera				Galium palustre				Scrophularia auriculata				Ceratophyllum demersum		
	Ajuga reptans				Geranium robertianum				Scrophularia nodosa				Elodea canadensis F		
	Alliaria petiolata				Geum urbanum				Scutellaria galericulata				Groenlandia densa F		
	Alopecurus geniculatus				Glechoma hederacea				Senecio ovatus				Myriophyllum alterniflorum		
	Amaranthus spec. S				Glyceria fluitans				Silene dioica				Myriophyllum spec. F		
	Angelica sylvestris				Glyceria maxima				Silene flos-cuculi				Myriophyllum spicatum F		
	Anthriscus sylvestris				Hedera helix				Solanum dulcamara				Potamogeton alpinus F		
	Arctium spec.				Heracleum sphondylium				Sonchus oleraceus				Potamogeton lucens F		
	Arrhenatherum elatius				Holcus lanatus				Stachys palustris				Potamogeton nodosus F		
	Artemisia vulgaris				Impatiens glandulifera				Stachys sylvatica				Potamogeton pectinatus F		
	Athyrium filix-femina				Impatiens noli-tangere				Stellaria alsine				Potamogeton perfoliatus F		
	Atriplex prostrata S				Iris pseudacorus				Stellaria nemorum				Ranunculus aquatilis F		
	Ballota nigra				Juncus articulatus				Symphytum officinale				Ranunculus fluitans F		
	Barbarea stricta				Juncus conglomeratus				Tanacetum vulgare						
	Berula erecta F				Juncus effusus				Taraxacum officinale						
	Bidens cernua S				Lapsana communis				Urtica dioica						
	Bidens frondosa S				Lolium perenne				Valeriana officinalis						
	Bidens radiata S				Lonicera periclymenum				Valeriana procurrens						
	Bidens tripartita S				Lotus pedunculatus				Veronica anagallis-aquatic						
	Bistorta officinalis				Lycopus europaeus				Veronica beccabunga F						
	Blechnum spicant				Lysimachia nemorum				Xanthium albinum S						
	Calla palustris				Lysimachia nummularia				Xanthium strumarium S						
	Caltha palustris				Lysimachia vulgaris										
	Calystegia sepium				Lythrum salicaria										
	Cardamine amara				Mentha aquatica										
	Cardamine impatiens				Mentha arvensis										
	Cardamine pratensis				Myosotis scorpioides										
	Carex acutiformis				Nasturtium officinale F										
	Carex hirta				Oxalis acetosella								S Moosschicht	Deck. in %	V
	Carex remota				Persicaria hydropiper								Gesamtdeckung		
	Carex sylvatica				Persicaria hydropiper S										
	Chaerophyllum temulum				Persicaria lapathifolia S								Cinclidotus fontinaloides F		
	Chenopodium glaucum S				Persicaria maculosa								Cinclidotus riparius F		
	Chenopodium rubrum S				Persicaria mitis S								Fontinalis antipyretica F		
	Chrysosplenium oppositifol				Petasites hybridus								Fontinalis squamosa F		
	Circaea lutetiana				Phalaris arundinacea								Scapania undulata F		
	Cirsium arvense				Phragmites australis										
	Cirsium oleraceum				Poa annua										
	Cirsium palustre				Poa palustris										
	Corrigiola litoralis S				Poa trivialis										
	Dactylis glomerata				Polygonum aviculare										
	Deschampsia cespitosa				Potentilla anserina										
	Dryopteris carthusiana				Potentilla norvegica S										
	Dryopteris dilatata				Pteridium aquilinum										
	Dryopteris filix-mas				Pulicaria vulgaris S										
	Elodea canadensis				Ranunculus acris										
	Elymus repens				Ranunculus flammula										
	Epilobium hirsutum				Ranunculus repens										
	Epilobium parviflorum				Ranunculus sceleratus S										
	Epilobium roseum				Rorippa amphibia										
	Epilobium tetragonum				Rorippa islandica S										
	Equisetum arvense				Rorippa sylvestris S										
	Eupatorium cannabinum				Rudbeckia laciniata										
	Fallopia japonica				Rumex acetosa										
	Festuca arundinacea				Rumex maritimus S										
	Festuca gigantea				Rumex obtusifolius										
	Festuca rubra				Rumex palustris S										