



**1 Untere Forellenregion (Metarhion)**  
*Scapanion undulatae*

**2 Der trockenwarme Mauerflur**  
*Centrantho-Parietarien*

**6 Auen-Weidegebüsch**  
*Salicion elaeagni*

**3 Feuchter Hochstaudenflur**  
*Filipendulion*

**4 Feuchtwarmen Krautsaum (Tieflege)**  
*Convolvulion*

**7 Trockenwarme Gebüsch**  
*Berberidion*

**5 mitteleuropäischer Halbtrockenrasen**  
*Mesobromion*

**8 Mesophile Gebüsch**  
*Pruno-Rubion*

**LEGENDE**

- Gewässerraum
- Projektperimeter
- Gehölze bestehend Bäume und Sträucher
- Rodung Gehölze, schematisch
- Gerinnegestaltung, schematisch
- Bäume und Sträucher in Gruppen
- hochstämmige Kopfweiden
- Magerwiese auf Rohboden
- Hochstaudenflur / Krautsaum
- Hochstaudensoden
- Störsteine
- Kiesinseln
- Sohlrampen gemäss Ingenieur
- Wurzelstöcke Sicherung mit Faschinen
- Faschinen
- Raubaum
- Raubaumbühne



**KANTON LUZERN**  
Bau-, Umwelt- und Wirtschaftsdepartement

Verkehr und Infrastruktur (vif)  
Arsenalstrasse 43  
Postfach  
6010 Kriens 2 Sternmatt  
Telefon 041 318 12 12  
vif@lu.ch  
www.vif.lu.ch

**Hochwasserschutz und Revitalisierung der Wyna in Beromünster**

**10459.1 Hochwasserschutz Wyna**

**Gemeinde** Beromünster  
**Abschnitt** Hinder Müli - Under Müli  
**Objekt** **Ausbau Wyna im Flecken**  
**Koordinaten** 2'657'370 / 1'228'685 bis 2'657'015 / 1'228'500  
**Kilometer** 0.00 - 492.2

**Gestaltung Under Müli**

**Bau- und Auflageprojekt**

Verfasser Koepli Partner GmbH	Dokument-Nr. 10459.1-19	Reg.-Nr.(Kunstabau)
	Dokument-Nr. Projektverfasser 33_002	Reg.-Nr.(Wasserbau)
Datenname WYN_Situation	Format 1260 x 415	Massstab 1 : 200
Umgebung_211223.vwx	Datum / erstellt 23.12.2021/ vh	Datum / geprüft 23.12.2021/ sk
Status	Version / Änderungsdatum	Datum / geprüft

Projektleitung Verkehr und Infrastruktur (vif) eingegangen  
Freigabe