












**Landschaftspflegerische Maßnahmenplanung  
Billerbeck  
Karte 1-4 Bestand Biotoptypen 2012**



**Gebüsch- und Gehölzbestände**

-  Einzelstrauch (BE)
-  Sumpfiges Weiden- Auengebüsch (BAS)
-  Sonstiges Weiden-Ufergebüsch (BAZ)
-  Sonstiges naturnahes Sukzessionsgebüsch (BRS)
-  Strauch-Baumhecke (HFM)
-  Sonstiger Einzelbaum/Baumgruppe (HBE)




**Binnengewässer**

-  Nährstoffreicher Graben (FGR)
-  Sonstiger vegetationsarmer Graben (FGZ)
-  Stark begradigter bach (FXS)
-  Mäßig ausgebauter Tieflandbach mit Sandsubstrat (FMS)
-  Mäßig ausgebauter Geestbach mit Kiessubstrat (FMG)



**Gehölzfreie Biotope der Sümpfe und Niedermoore**

-  Sonstiger nährstoffreicher Sumpf (NSR)
-  Rohrglanzgras-Landröhricht (NRG)

**Grünland**

-  Mesophiles Grünland mäßig feuchter Standorte (GMF)
-  Nährstoffreiche Nasswiese (GNR)
-  Intensivgrünland trockener Mineralböden (GIT)

**Trockene bis feuchte Stauden- und Ruderalfluren**

-  Halbruderaler Gras- und Staudenflur feuchter Standorte (UHF)
-  Halbruderaler Gras- und Staudenflur feuchter Standorte mit sonstigem naturnahem Sukzessionsgebüsch (UHF/BRS)

Weg

In den Risiken

--- Grenze FFH-Gebiet

... Hinweise auf bestehende Kompensationsflächen (mit Nummer)

▨ Geschützte Biotope

⋯ Planungsgrenze

Maßstab 1:2.500



Kartengrundlage: AK 5

