

Status der Durchgängigkeit vor Gründung der AOLG und heute

BREMEN **Bremen Hemelingen**

Kartenbasis:
(c) mapz.com - Map Data: OpenStreetMap ODbL

Weser
Langwedel

Müden/Örtze

Wolthausen/Örtze

Örtze

Wanderhindernisse AOLG Stand 2002

Hademstorf

Osterloh

Bannetze

Offensen

Aller

Langlingen

Marklendorf

MLK Düker

Glentorf

Oldau

Celle

Bienrode

Hattorf

Leine

Hillerse

Müden

Aller

Wendhausen

Flechtorf

Meinersen

Thune

Rothemühle

Wenden

Schunter

Ölpersee

Maschstr.

Eisenbütteler Str.

Lehre

HILDESHEIM
Rünigen

SALZGITTER
Hedwigmühle

Ochsendorf

Kenosha-br.

Schlade

Heiligendorf

Marktstraße

Schlade/Bahn

Beienrode

Wiedelah



Wanderung abwärts :
grün = ohne Einschränkung
gelb = Schäden zu befürchten
gelb/grün = wahrscheinlich sind eher geringe Schäden zu befürchten
gelb/rot = erhebliche Schäden zu befürchten und wahrscheinlich
rot = erhebliche Schäden sind sicher

Wanderung aufwärts :
grün = ohne Einschränkung
gelb = eingeschränkt
gelb/rot = erhebliche Behinderungen zu befürchten und wahrscheinlich
gelb/grün = wahrscheinlich eher geringe Einschränkung
rot = keine geeignete Fischwanderhilfe vorhanden

Die Schraffur ist eine weitere Differenzierung, die eine Aussage über die qualitative Tendenz der Fischwandereinrichtung anzeigen soll.

Die Einschätzung „gelb“ kann auch erfolgen wenn eine Fischwanderhilfe vorhanden ist, deren Effektivität aber nicht quantitativ nachgewiesen wurde sondern nur qualitativ. Dies kann besonders für diadrome Wanderfische der limitierende Faktor für den Arterhalt sein, weil es unter Umständen auf jedes Individuum ankommt .

BREMEN **Bremen Hemelingen**

Kartenbasis:
(c) mapz.com - Map Data: OpenStreetMap ODbL

Weser
Langwedel
**Wanderhindernisse
AOLG Stand 2018**

NASF DEUTSCHLAND

Wanderung abwärts :
 grün = ohne Einschränkung
 gelb = Schäden zu befürchten
 gelb/grün = wahrscheinlich sind eher geringe Schäden zu befürchten
 gelb/rot = erhebliche Schäden zu befürchten und wahrscheinlich
 rot = erhebliche Schäden sind sicher

Wanderung aufwärts :
 grün = ohne Einschränkung
 gelb = eingeschränkt
 gelb/rot = erhebliche Behinderungen zu befürchten und wahrscheinlich
 gelb/grün = wahrscheinlich eher geringe Einschränkung
 rot = keine geeignete Fischwanderhilfe vorhanden

Die Schraffur ist eine weitere Differenzierung, die eine Aussage über die qualitative Tendenz der Fischwandereinrichtung anzeigen soll.

Die Einschätzung „gelb“ kann auch erfolgen wenn eine Fischwanderhilfe vorhanden ist, deren Effektivität aber nicht quantitativ nachgewiesen wurde, sondern nur qualitativ. Dies kann besonders für diadrome Wanderfische der limitierende Faktor für den Arterhalt sein, weil es unter Umständen auf jedes Individuum ankommt .

