

# Jung- und Kleinfische in Bundeswasserstraßen



**Hasel**  
(*Leuciscus leuciscus*)



**Aland**  
(*Leuciscus idus*)



**Döbel**  
(*Leuciscus cephalus*)



**Barbe**  
(*Barbus barbus*)



**Flussbarsch**  
(*Perca fluviatilis*)



**Kaulbarsch**  
(*Gymnocephalus cernuus*)



**Zander**  
(*Sander lucioperca*)



**Wels**  
(*Silurus glanis*)



**Brassen**  
(*Abramis brama*)



**Rapfen**  
(*Aspius aspius*)



**Rotaugen**  
(*Rutilus rutilus*)



**Rotfeder**  
(*Scardinius erythrophthalmus*)



**Karpfen**  
(*Cyprinus carpio*)



**Nase**  
(*Chondrostoma nasus*)



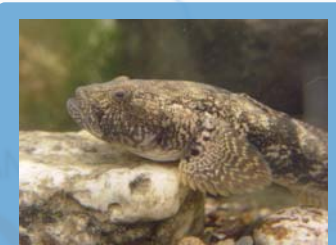
**Schleie**  
(*Tinca tinca*)



**Ukelei**  
(*Alburnus alburnus*)



**Kesslergrundel**  
(*Neogobius kessleri*)



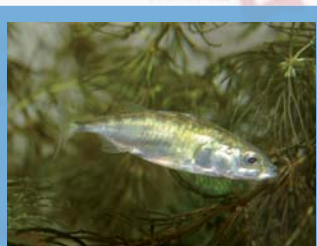
**Kesslergrundel**  
Nahaufnahme



**Marmorierter Grundel**  
(*Proterorhinus marmoratus*)



**Marmorierter Grundel**  
Nahaufnahme



**Dreistachliger Stichling**  
(*Gasterosteus aculeatus*)



**Bitterling**  
(*Rhodeus amarus*)



**Blaubandbärbling**  
(*Pseudorasbora parva*)



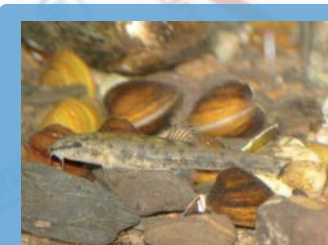
**Sonnenbarsch**  
(*Lepomis gibbosus*)



**Groppe**  
(*Cottus gobio*)



**Elritze**  
(*Phoxinus phoxinus*)



**Bachschmerle**  
(*Barbatula barbatula*)



**Gründling**  
(*Gobio gobio*)

Bundesanstalt für  
Gewässerkunde

Am Mainzer Tor I  
56068 Koblenz

Postfach 200253  
56002 Koblenz

Tel.: 0261/1306-0  
Fax: 0261/1306-5302

E-Mail:  
posteingang@bafg.de  
Internet: www.bafg.de

Abteilung U  
Ökologie

Referat U4  
Tierökologie  
Dr. Jochen H. E. Koop

Fischereibiologie:  
Ch. v. Landwüst  
S. Wieland

Fotos:  
B. Mockenhaupt

Layout:  
R. Braden