

Anhang 2

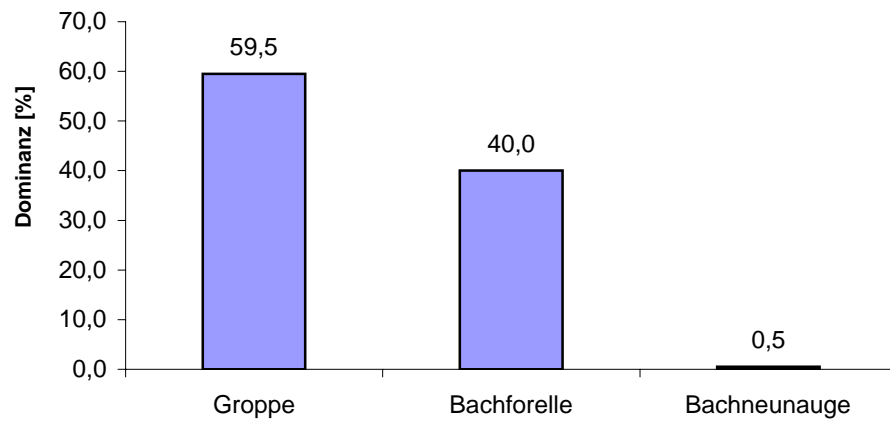
Fischfaunistische Referenzen - Leitbilder (Steckbriefe), Version 2008

Fischpiktogramme wurden teilweise aus dem „Fischfaunistischen Referenzkatalog“ von 2004 (HOFFMANN, WAGNER & KRANAWETTREISER 2004) übernommen

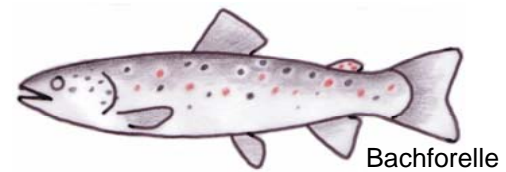
Typ 5: Grobmaterialreiche, silikatische Mittelgebirgsbäche
Epirhithral

	Dominanz [%]	
Groppe	59,5	Leitarten
Bachforelle	40,0	Typspezifische Arten
Bachneunauge	0,5	Begleitarten

Epirhithral



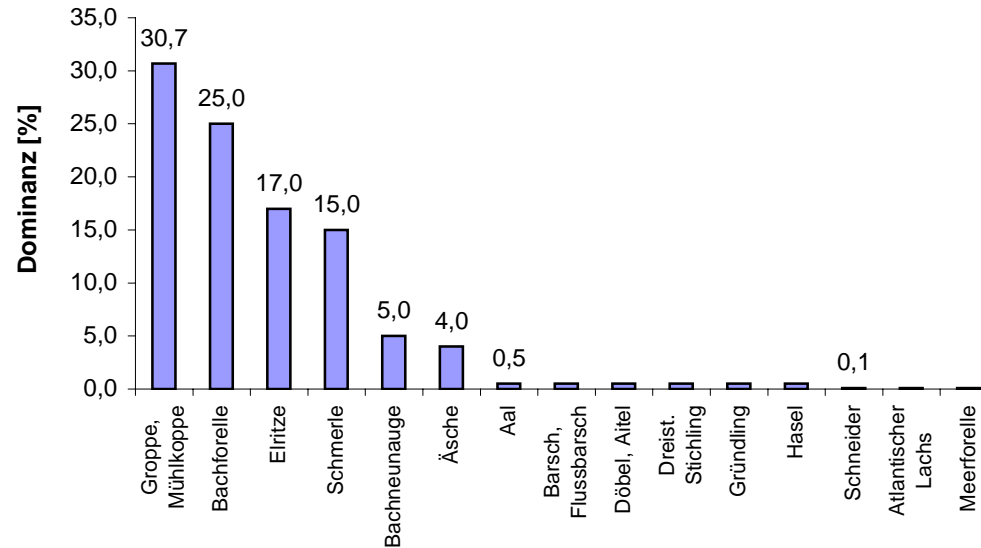
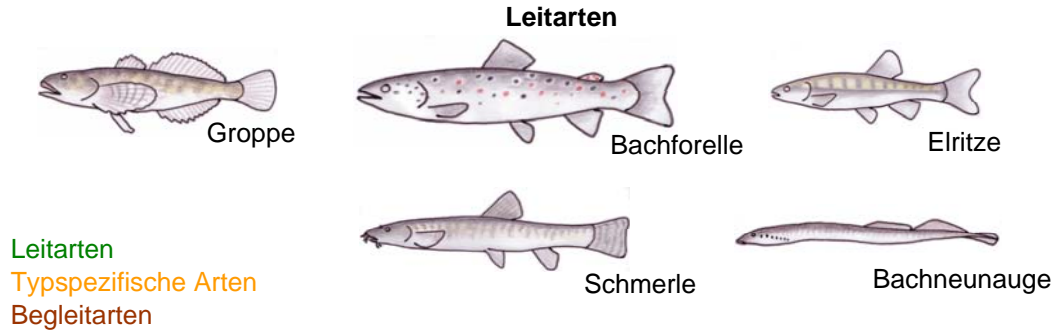
Leitarten



**Typ 5:
Metarhithral**

Grobmaterialreiche, silikatische Mittelgebirgsbäche

	Dominanz [%]
Groppe, Mühlkoppe	30,7
Bachforelle	25,0
Elritze	17,0
Schmerle	15,0
Bachneunauge	5,0
Äsche	4,0
Aal	0,5
Barsch, Flussbarsch	0,5
Döbel, Aitel	0,5
Dreist. Stichling	0,5
Gründling	0,5
Hasel	0,5
Schneider	0,1
Atlantischer Lachs	0,1
Meerforelle	0,1



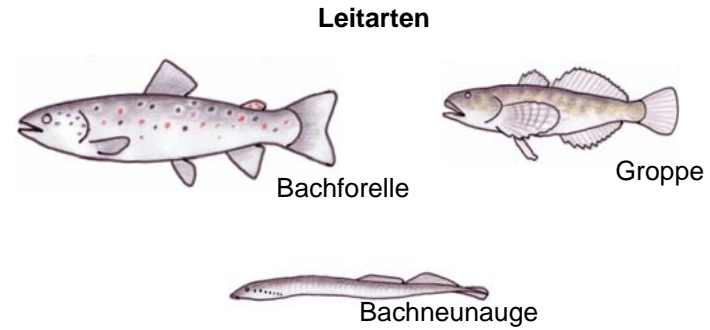
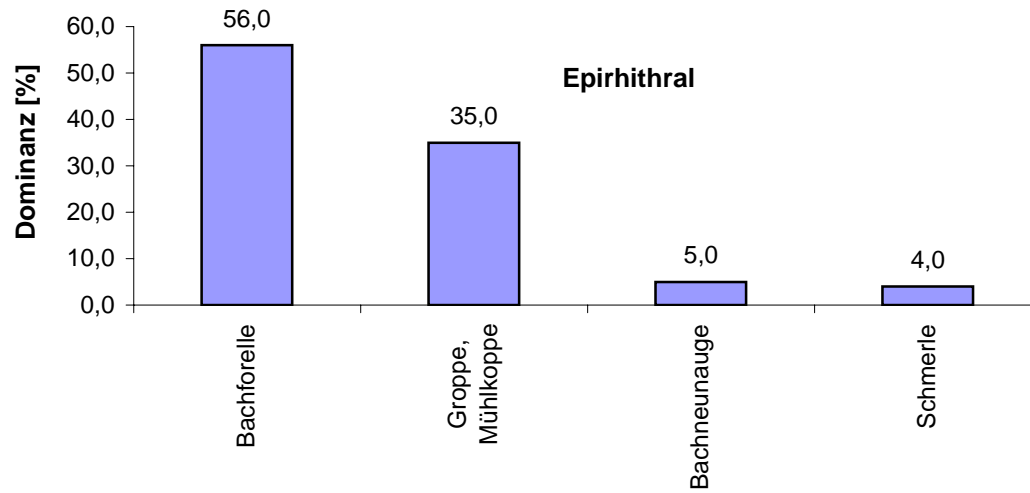
Dominanz herabgestuft, aktuell kaum Wiederbesiedlungspotential

**Typ 5.1:
Epirhithral**

Feinmaterialreiche, silikatische Mittelgebirgsbäche

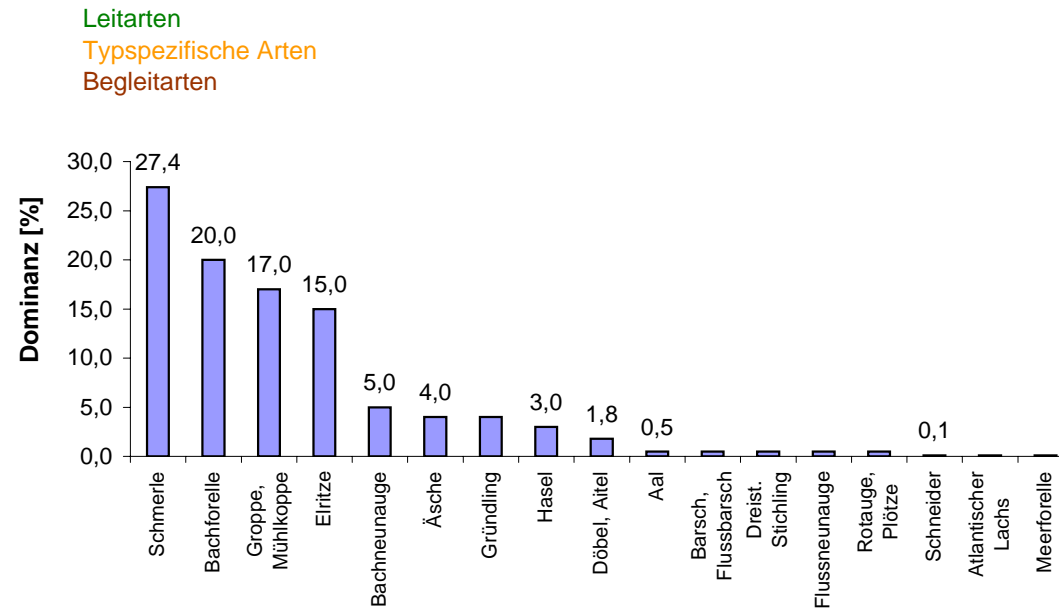
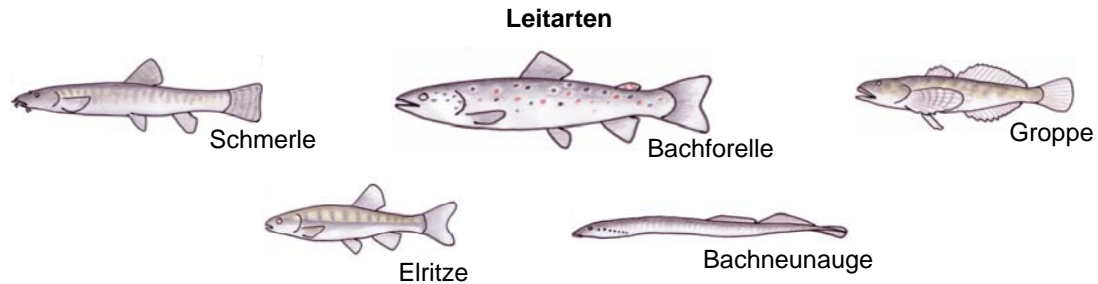
	Dominanz [%]
Bachforelle	56,0
Groppe, Mühlkoppe	35,0
Bachneunauge	5,0
Schmerle	4,0

Leitarten
Typspezifische Arten
Begleitarten



**Typ 5.1: Feinmaterilareiche, silikatische Mittelgebirgsbäche
Metarhithral**

	Dominanz [%]
Schmerle	27,4
Bachforelle	20,0
Groppe, Mühlkoppe	17,0
Elritze	15,0
Bachneunauge	5,0
Äsche	4,0
Gründling	4,0
Hasel	3,0
Döbel, Aitel	1,8
Aal	0,5
Barsch, Flussbarsch	0,5
Dreist. Stichling	0,5
Flussneunauge	0,5
Rotaugen, Plötze	0,5
Schneider	0,1
Atlantischer Lachs	0,1
Meerforelle	0,1



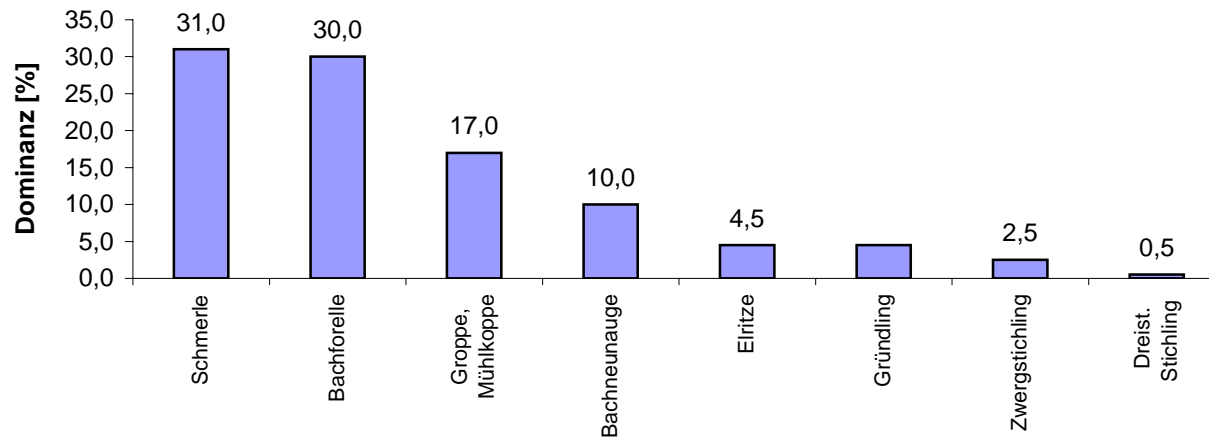
 Dominanz herabgestuft, aktuell kaum Wiederbesiedlungspotential

**Typ 6:
Epirhithral**

Feinmaterialische, karbonatische Mittelgebirgsbäche

	Dominanz [%]
Schmerle	31,0
Bachforelle	30,0
Groppe, Mühlkoppe	17,0
Bachneunauge	10,0
Elritze	4,5
Gründling	4,5
Zwergstichling	2,5
Dreist. Stichling	0,5

Leitarten
 Typspezifische Arten
 Begleitarten



Leitarten



Schmerle



Bachforelle



Groppe

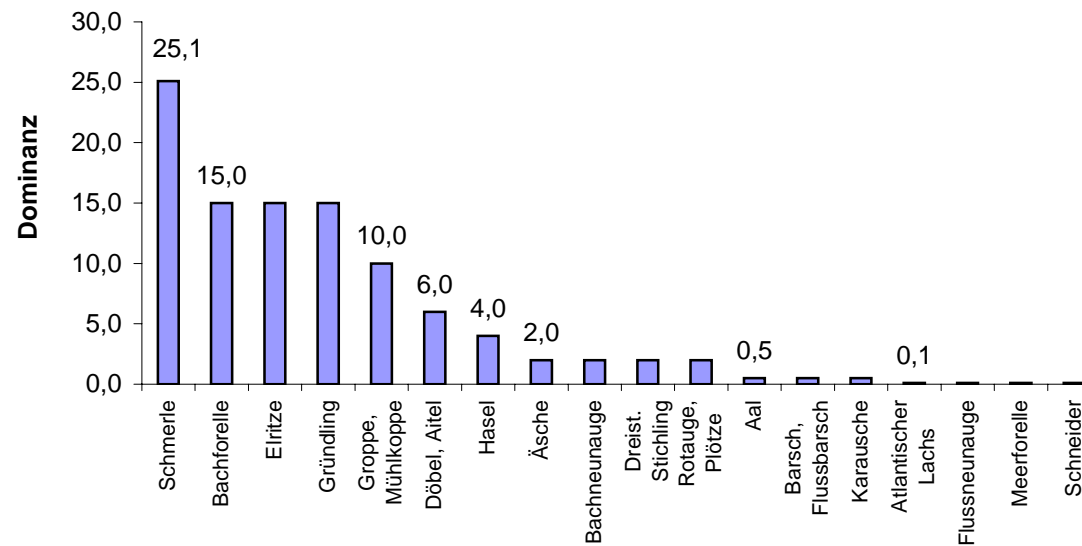
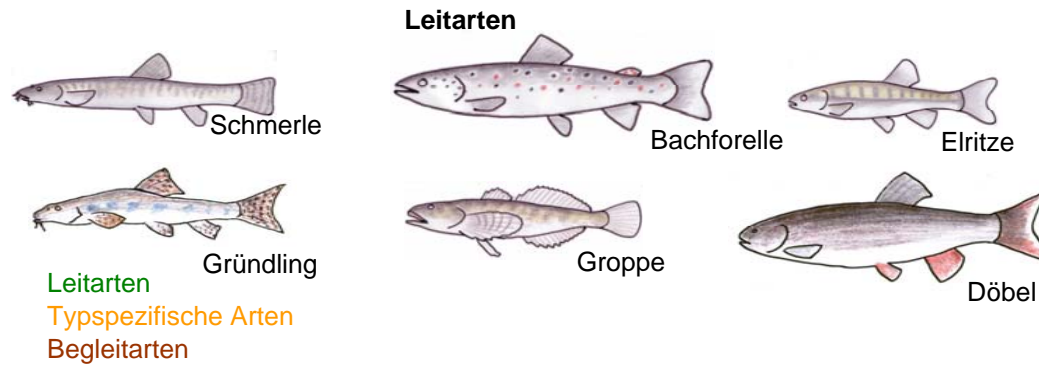


Bachneunauge

**Typ 6:
Metarhithral**

Feinmaterialreiche, karbonatische Mittelgebirgsbäche

	Dominanz [%]
Schmerle	25,1
Bachforelle	15,0
Elritze	15,0
Gründling	15,0
Groppe, Mühlkoppe	10,0
Döbel, Aitel	6,0
Hasel	4,0
Äsche	2,0
Bachneunauge	2,0
Dreist. Stichling	2,0
Rotauge, Plötze	2,0
Aal	0,5
Barsch, Flussbarsch	0,5
Karusche	0,5
Atlantischer Lachs	0,1
Flussneunauge	0,1
Meerforelle	0,1
Schneider	0,1

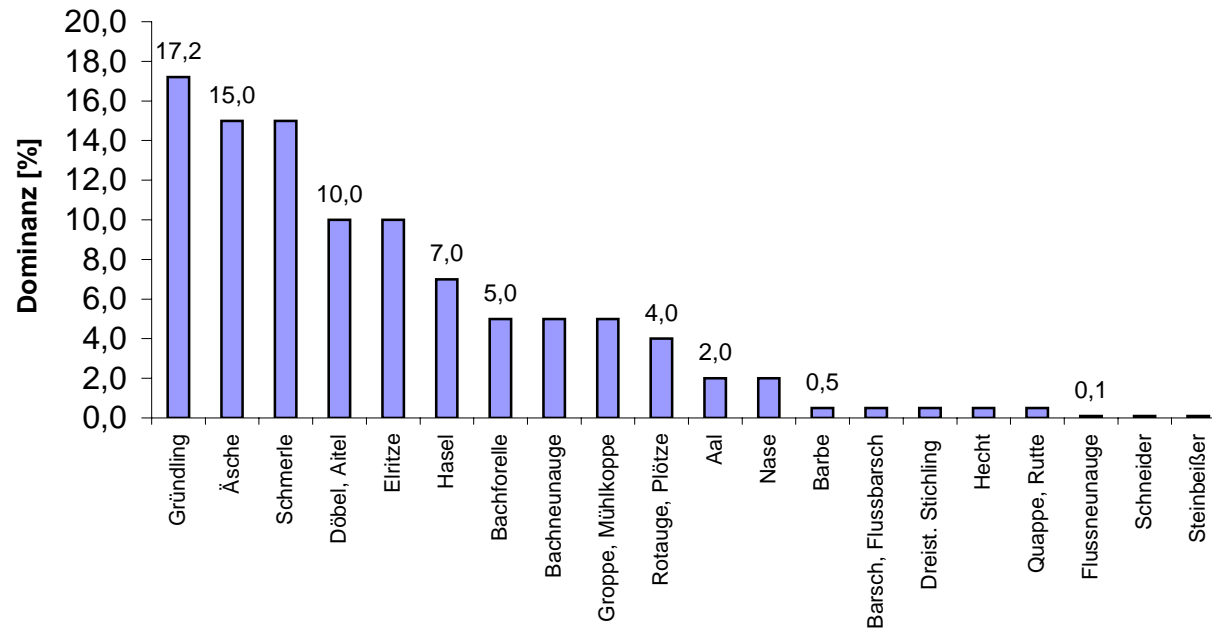


Dominanz herabgestuft, aktuell kaum Wiederbesiedlungspotential

**Typ 6:
Hyporhithral**

Feinmaterialreiche, karbonatische Mittelgebirgsbäche

	Dominanz [%]
Gründling	17,2
Äsche	15,0
Schmerle	15,0
Döbel, Aitel	10,0
Eiritze	10,0
Hasel	7,0
Bachforelle	5,0
Bachneunauge	5,0
Groppe, Mühlkoppe	5,0
Rotaug, Plötze	4,0
Aal	2,0
Nase	2,0
Barbe	0,5
Barsch, Flussbarsch	0,5
Dreist. Stichling	0,5
Hecht	0,5
Quappe, Rutte	0,5
Flussneunauge	0,1
Schneider	0,1
Steinbeißer	0,1



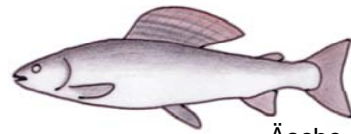
Leitarten
 Typspezifische Arten
 Begleitarten

0,1 Dominanz herabgestuft, aktuell kaum Wiederbesiedlungspotential

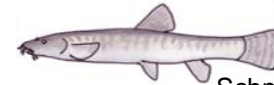
Leitarten



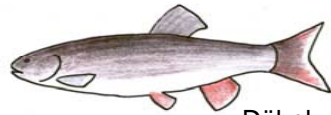
Grundling



Äsche



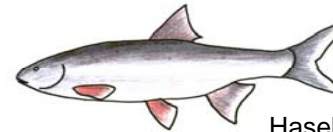
Schmerle



Döbel



Elritze



Hasel



Bachforelle



Bachneunauge



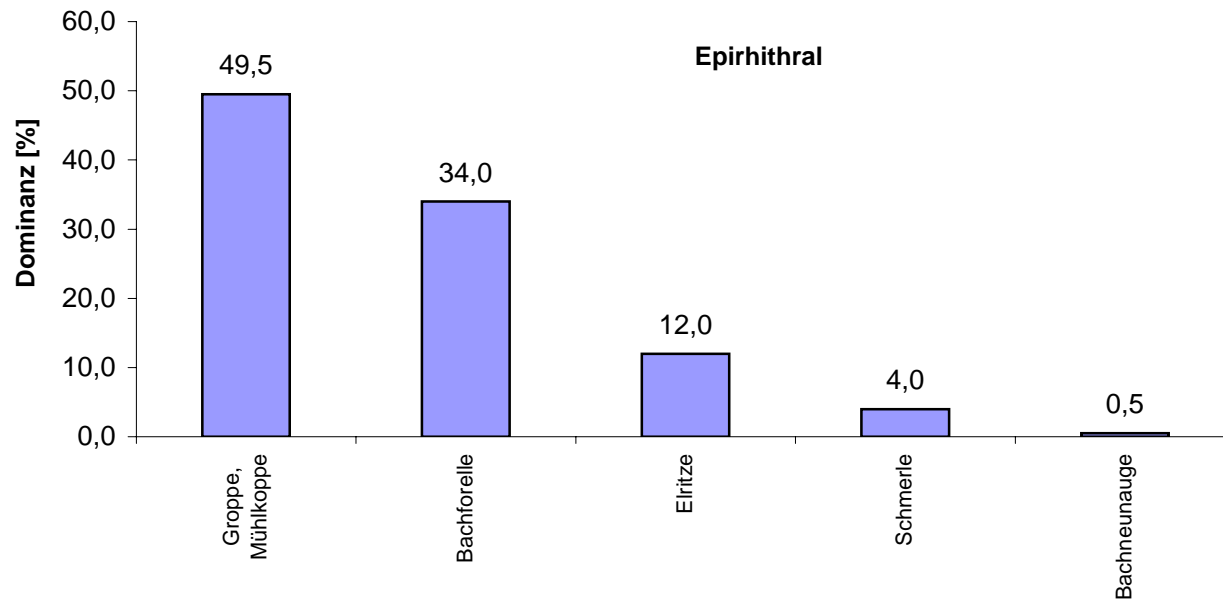
Groppe

**Typ 7:
Epirhithral**

Grobmaterialreiche, karbonatische Mittelgebirgsbäche

	Dominanz [%]
Groppe, Mühlkoppe	49,5
Bachforelle	34,0
Elritze	12,0
Schmerle	4,0
Bachneunauge	0,5

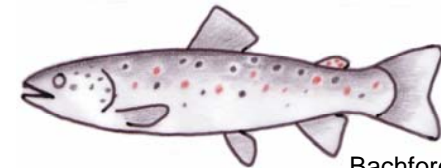
Leitarten
 Typspezifische Arten
 Begleitarten



Leitarten



Groppe



Bachforelle



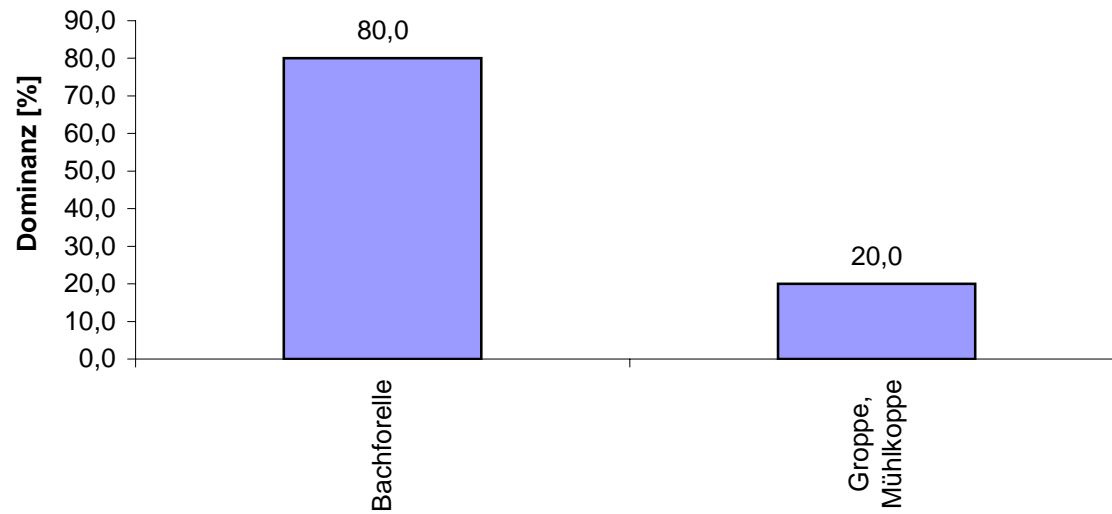
Elritze

**Typ 7:
Epirhithral (Karst)**

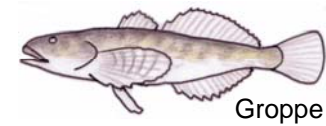
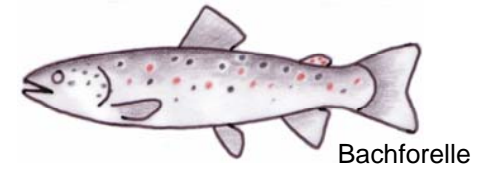
Grobmaterialreiche, karbonatische Mittelgebirgsbäche

	Dominanz [%]	
Bachforelle	80,0	Leitarten
Groppe, Mühlkoppe	20,0	Typspezifische Arten
		Begleitarten

Epirhithral



Leitarten

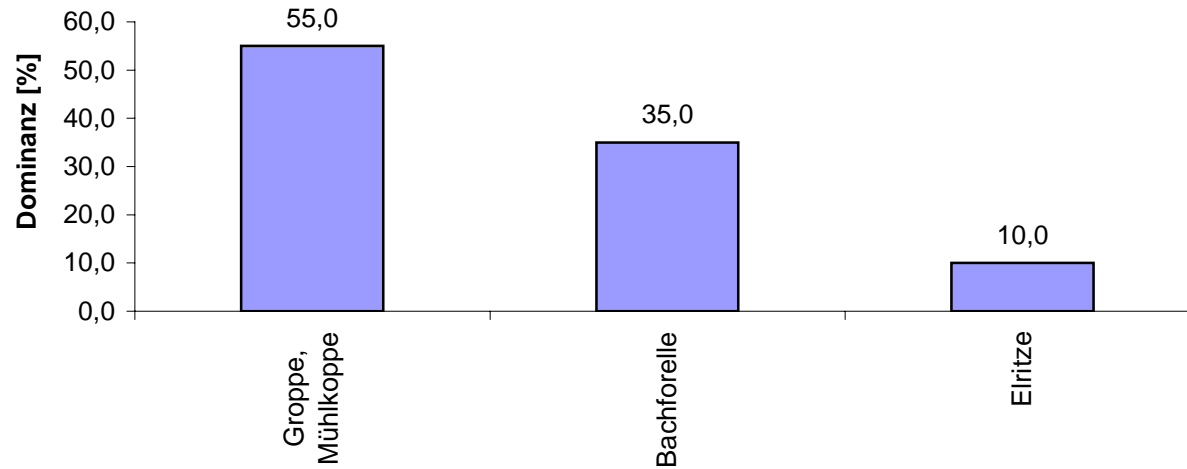


**Typ 7:
Epirhithral (Muschelkalk)**

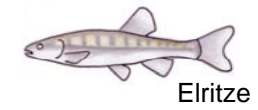
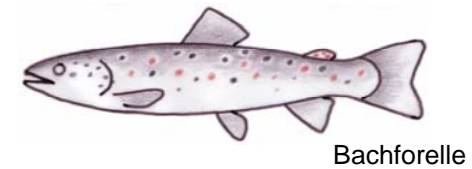
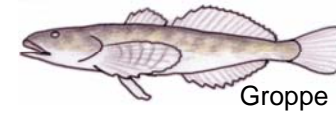
Grobmaterialreiche, karbonatische Mittelgebirgsbäche

	Dominanz [%]	
Groppe, Mühlkoppe	55,0	Leitarten
Bachforelle	35,0	Typspezifische Arten
Elritze	10,0	Begleitarten

Epirhithral



Leitarten



**Typ 7:
Metarhithral**

Grobmaterialreiche, karbonatische Mittelgebirgsbäche

Groppe, Mühlkoppe 25,0
 Bachforelle 22,5
 Elritze 20,0
 Schmerle 20,0
 Äsche 5,0
 Bachneunauge 5,0
 Aal 0,5
 Döbel, Aitel 0,5
 Dreist. Stichling 0,5
 Gründling 0,5
 Hasel 0,5

Dominanz [%]



Groppe



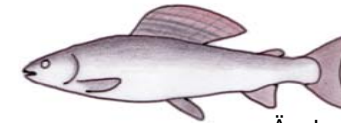
Bachforelle



Elritze



Schmerle

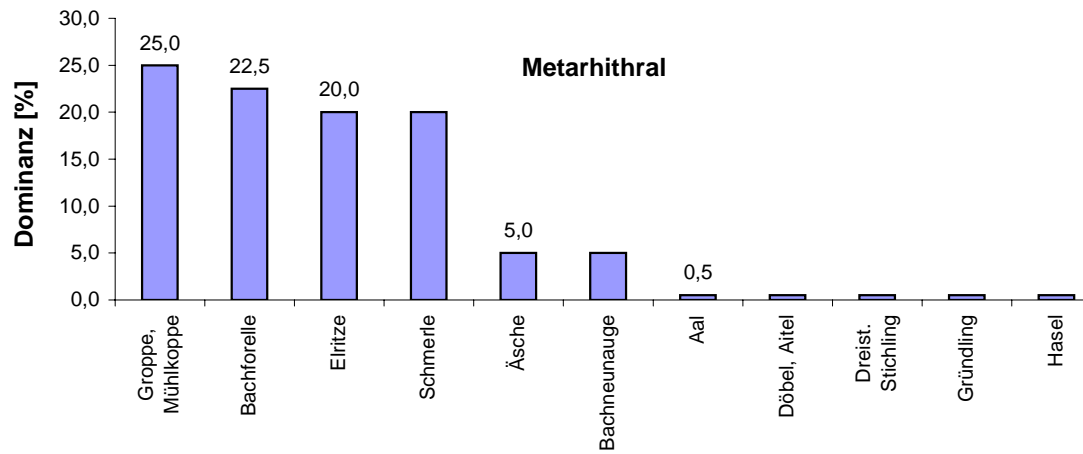


Äsche



Bachneunauge

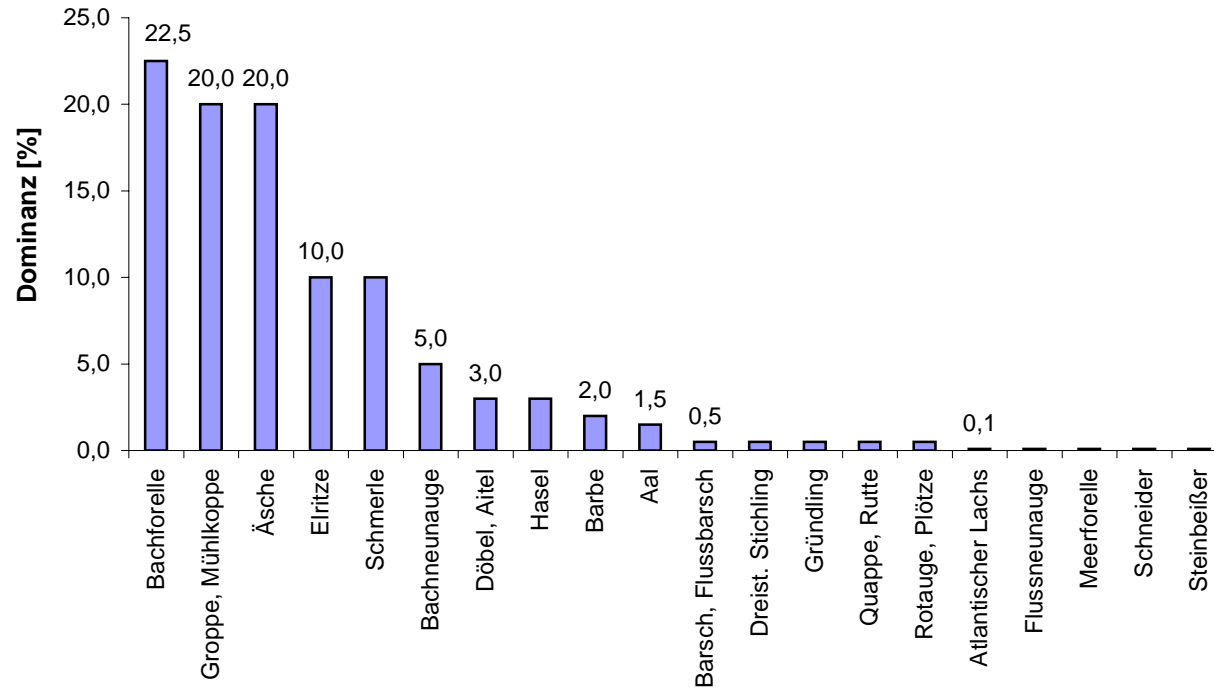
Leitarten
 Typspezifische Arten
 Begleitarten



**Typ 9:
Hyporhithral (Saale)**

Silikatische, fein- bis grobmaterialreiche Mittelgebirgsflüsse

	Dominanz [%]
Bachforelle	22,5
Groppe, Mühlkoppe	20,0
Äsche	20,0
Elritze	10,0
Schmerle	10,0
Bachneunauge	5,0
Döbel, Aitel	3,0
Hasel	3,0
Barbe	2,0
Aal	1,5
Barsch, Flussbarsch	0,5
Dreist. Stichling	0,5
Gründling	0,5
Quappe, Rutte	0,5
Rotaugen, Plötze	0,5
Atlantischer Lachs	0,1
Flussneunauge	0,1
Meerforelle	0,1
Schneider	0,1
Steinbeißer	0,1



Leitarten
 Typspezifische Arten
 Begleitarten

Dominanz herabgestuft, aktuell kaum Wiederbesiedlungspotential

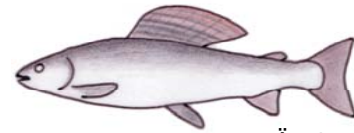
Leitarten



Bachforelle



Groppe



Äsche



Elritze



Schmerle

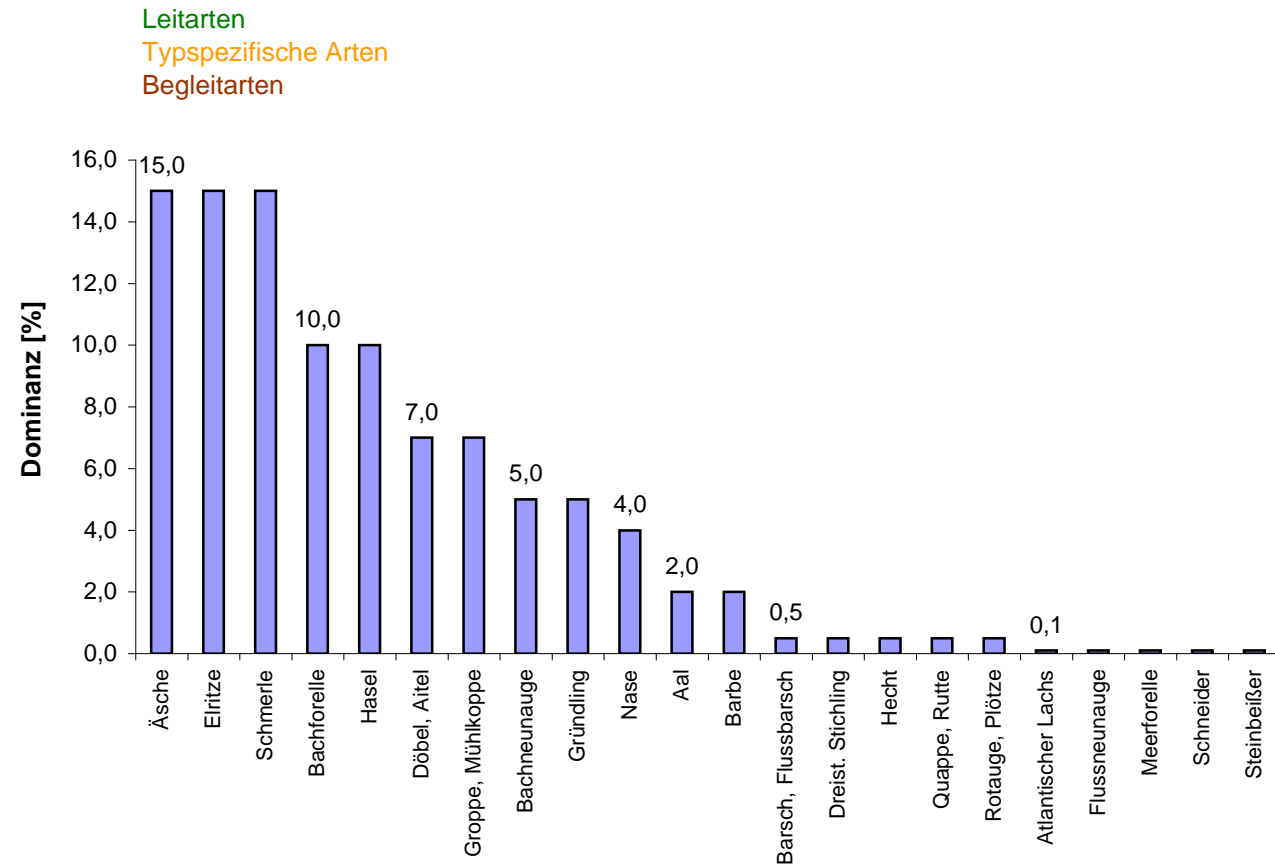


Bachneunauge

**Typ 9:
Hyporhithral (Werra)**

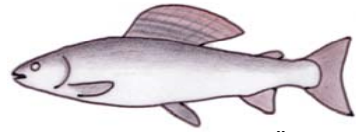
Silikatische, fein- bis grobmaterialreiche Mittelgebirgsflüsse

	Dominanz [%]
Äsche	15,0
Elritze	15,0
Schmerle	15,0
Bachforelle	10,0
Hasel	10,0
Döbel, Aitel	7,0
Groppe, Mühlkoppe	7,0
Bachneunauge	5,0
Gründling	5,0
Nase	4,0
Aal	2,0
Barbe	2,0
Barsch, Flussbarsch	0,5
Dreist. Stichling	0,5
Hecht	0,5
Quappe, Rutte	0,5
Rotaugen, Plötze	0,5
Atlantischer Lachs	0,1
Flussneunauge	0,1
Meerforelle	0,1
Schneider	0,1
Steinbeißer	0,1



0,1 Dominanz herabgestuft, aktuell kaum Wiederbesiedlungspotential

Leitarten



Äsche



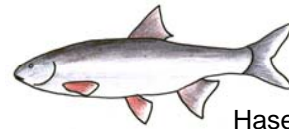
Elritze



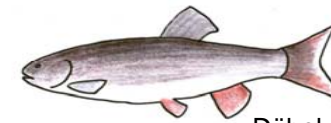
Schmerle



Bachforelle



Hasel



Döbel



Groppe



Bachneunauge

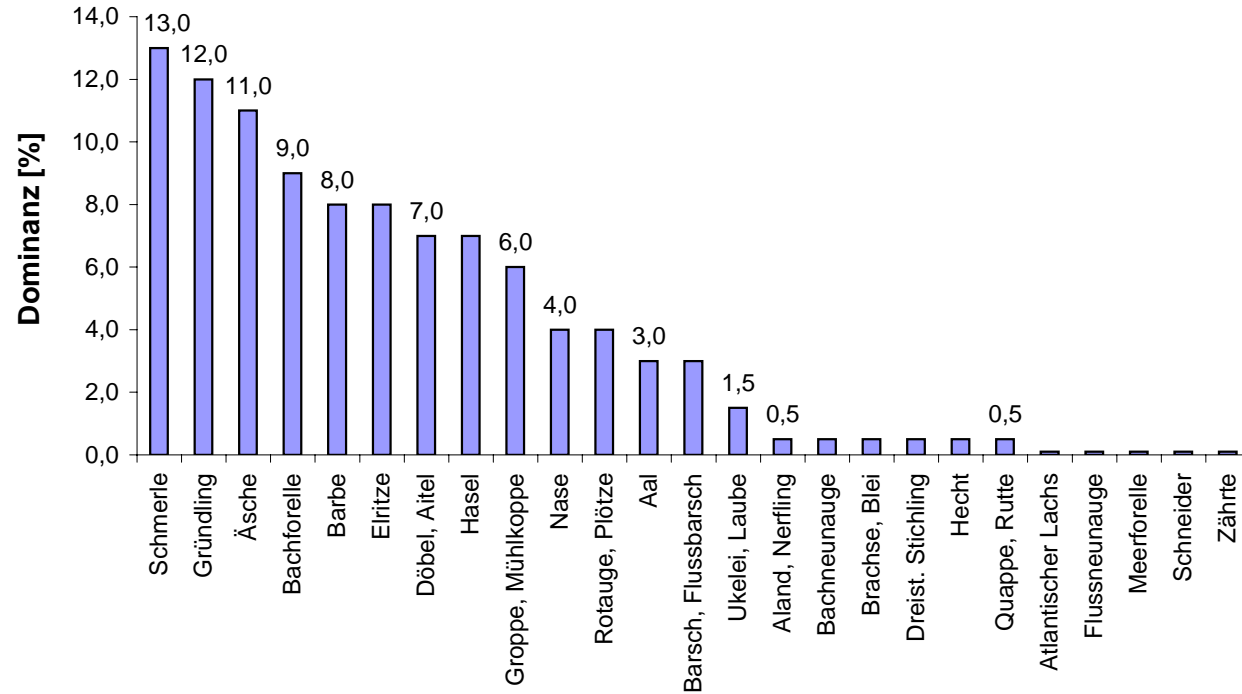


Gründling

**Typ 9:
Epipotamal (Werra)**

Silikatische, fein- bis grobmaterialreiche Mittelgebirgsflüsse

	Dominanz [%]
Schmerle	13,0
Gründling	12,0
Äsche	11,0
Bachforelle	9,0
Barbe	8,0
Elritze	8,0
Döbel, Aitel	7,0
Hasel	7,0
Groppe, Mühlkoppe	6,0
Nase	4,0
Rotaugen, Plötze	4,0
Aal	3,0
Barsch, Flussbarsch	3,0
Ukelei, Laube	1,5
Aland, Nerfling	0,5
Bachneunauge	0,5
Brachse, Blei	0,5
Dreist. Stichling	0,5
Hecht	0,5
Quappe, Rutte	0,5
Atlantischer Lachs	0,1
Flussneunauge	0,1
Meerforelle	0,1
Schneider	0,1
Zährte	0,1



 Dominanz herabgestuft, aktuell kaum Wiederbesiedlungspotential

Leitarten
 Typspezifische Arten
 Begleitarten

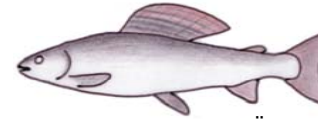
Leitarten



Schmerle



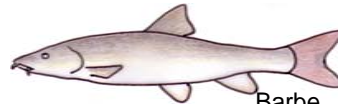
Gründling



Äsche



Bachforelle



Barbe



Elritze



Döbel



Hasel

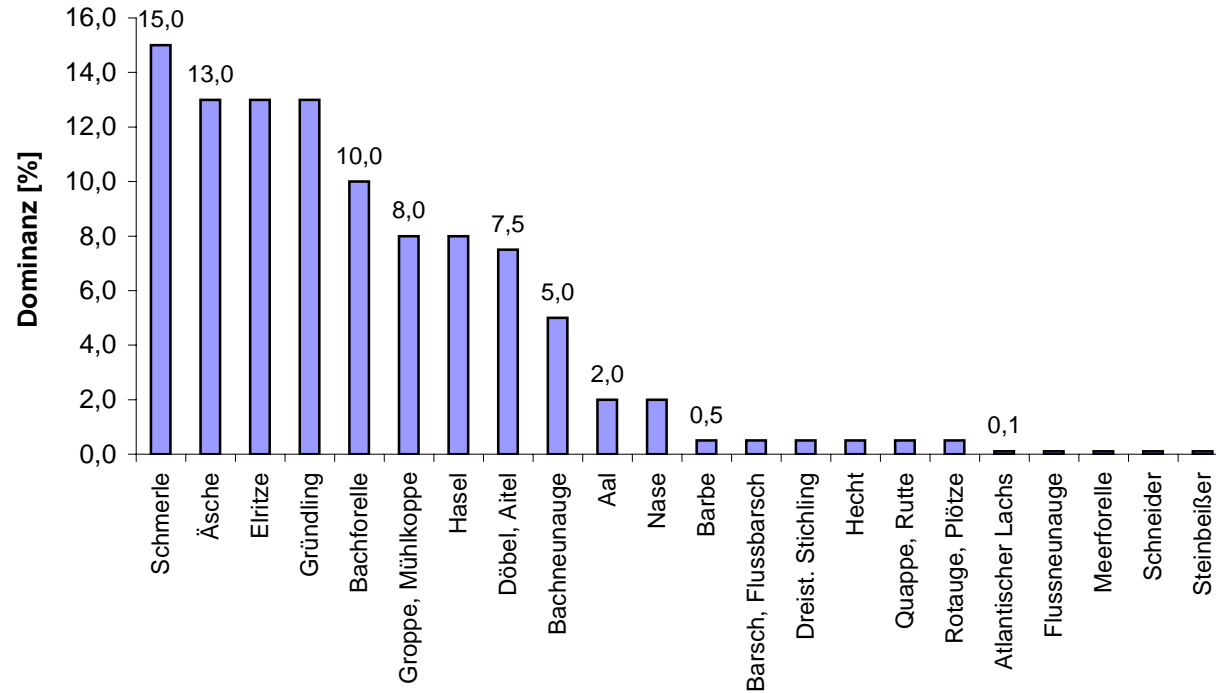


Groppe

**Typ 9.1:
Hyporhithral**

Karbonatische, fein- bis grobmaterialreiche Mittelgebirgsflüsse

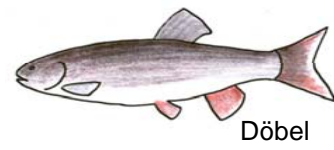
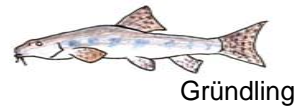
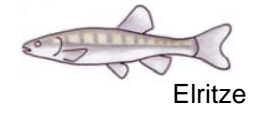
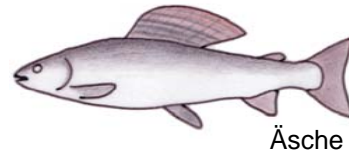
	Dominanz [%]
Schmerle	15,0
Äsche	13,0
Eiritze	13,0
Gründling	13,0
Bachforelle	10,0
Groppe, Mühlkoppe	8,0
Hasel	8,0
Döbel, Aitel	7,5
Bachneunauge	5,0
Aal	2,0
Nase	2,0
Barbe	0,5
Barsch, Flussbarsch	0,5
Dreist. Stichling	0,5
Hecht	0,5
Quappe, Rutte	0,5
Rotaue, Plötze	0,5
Atlantischer Lachs	0,1
Flussneunauge	0,1
Meerforelle	0,1
Schneider	0,1
Steinbeißer	0,1



Leitarten
 Typspezifische Arten
 Begleitarten

Dominanz herabgestuft, aktuell kaum Wiederbesiedlungspotential

Leitarten



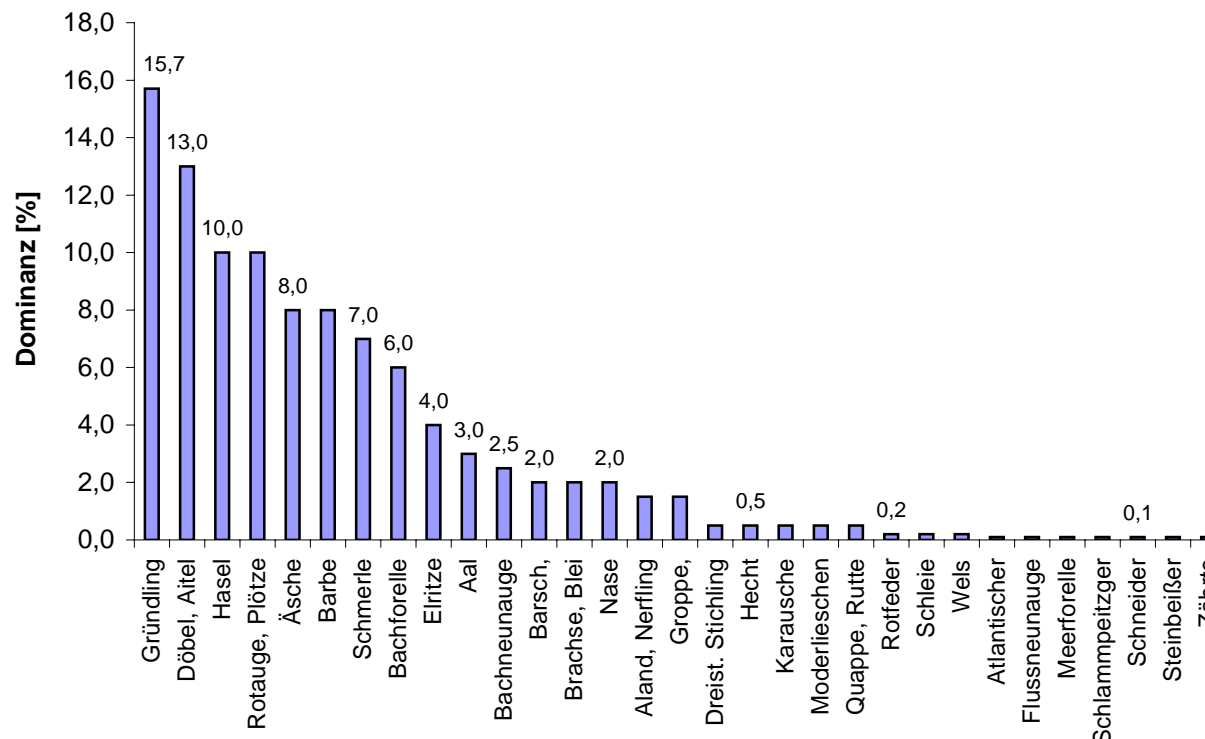
**Typ 9.1:
Epipotamal (Saale)**

Karbonatische, fein- bis grobmaterialreiche Mittelgebirgsflüsse

Dominanz [%]

Gründling	15,7
Döbel, Aitel	13,0
Hasel	10,0
Rotaug, Plötze	10,0
Äsche	8,0
Barbe	8,0
Schmerle	7,0
Bachforelle	6,0
Elritze	4,0
Aal	3,0
Bachneunauge	2,5
Barsch, Flussbarsch	2,0
Brachse, Blei	2,0
Nase	2,0
Aland, Nerfling	1,5
Groppe, Mühlkoppe	1,5
Dreist. Stichling	0,5
Hecht	0,5
Karusche	0,5
Moderlieschen	0,5
Quappe, Rutte	0,5
Rotfeder	0,2
Schleie	0,2
Wels	0,2
Atlantischer Lachs	0,1
Flussneunauge	0,1
Meerforelle	0,1
Schlammpeitzger	0,1
Schneider	0,1
Steinbeißer	0,1
Zährte	0,1

Leitarten
 Typspezifische Arten
 Begleitarten



0,1 Dominanz herabgestuft, aktuell kaum Wiederbesiedlungspotential

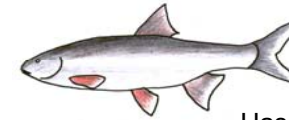
Leitarten



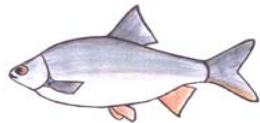
Grundling



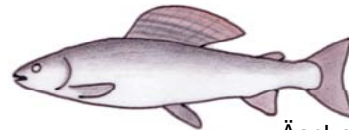
Döbel



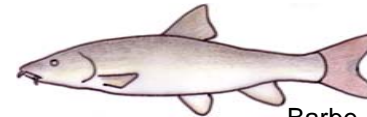
Hasel



Plötze



Äsche



Barbe



Schmerle



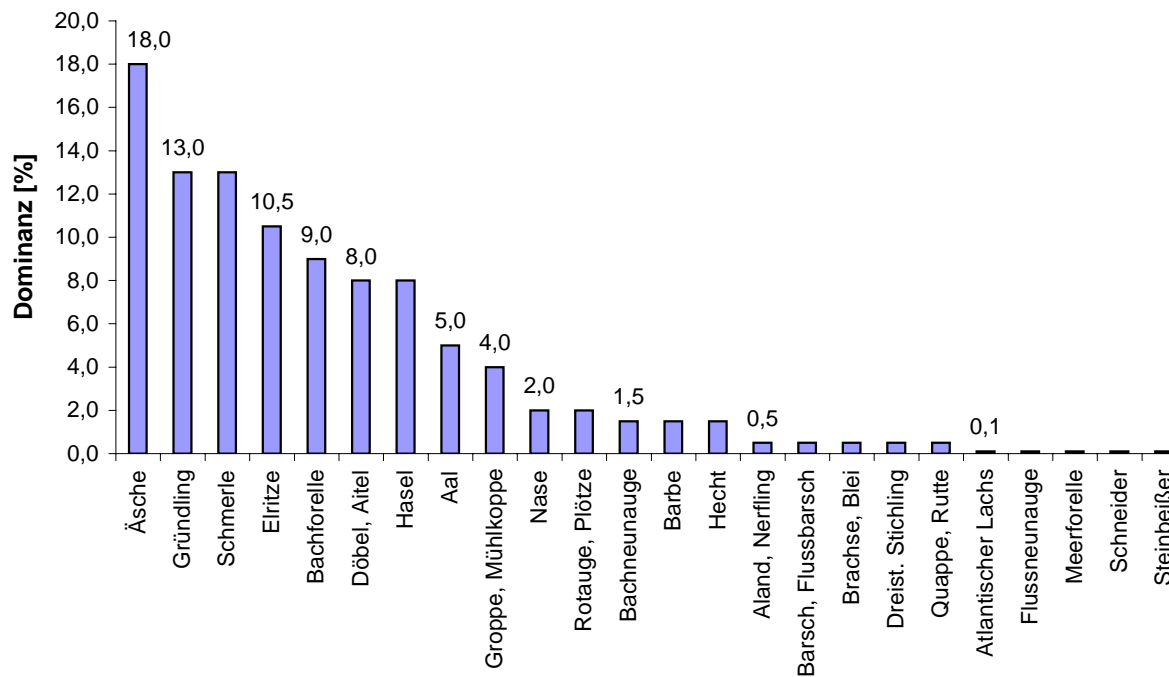
Bachforelle

**Typ 9.2:
Hyporhithral (Saale)**

Große Flüsse des Mittelgebirges

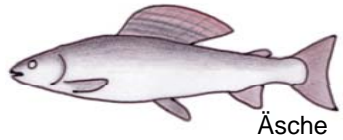
	Dominanz [%]
Äsche	18,0
Gründling	13,0
Schmerle	13,0
Eilritze	10,5
Bachforelle	9,0
Döbel, Aitel	8,0
Hasel	8,0
Aal	5,0
Groppe, Mühlkoppe	4,0
Nase	2,0
Rotaugen, Plötze	2,0
Bachneunauge	1,5
Barbe	1,5
Hecht	1,5
Aland, Nerfling	0,5
Barsch, Flussbarsch	0,5
Brachse, Blei	0,5
Dreist. Stichling	0,5
Quappe, Rutte	0,5
Atlantischer Lachs	0,1
Flussneunauge	0,1
Meerforelle	0,1
Schneider	0,1
Steinbeißer	0,1

Leitarten
 Typspezifische Arten
 Begleitarten



Dominanz herabgestuft, aktuell kaum Wiederbesiedlungspotential

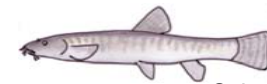
Leitarten



Äsche



Gründling



Schmerle



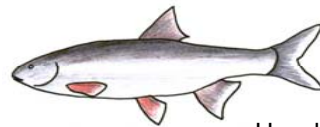
Elritze



Bachforelle



Döbel



Hasel

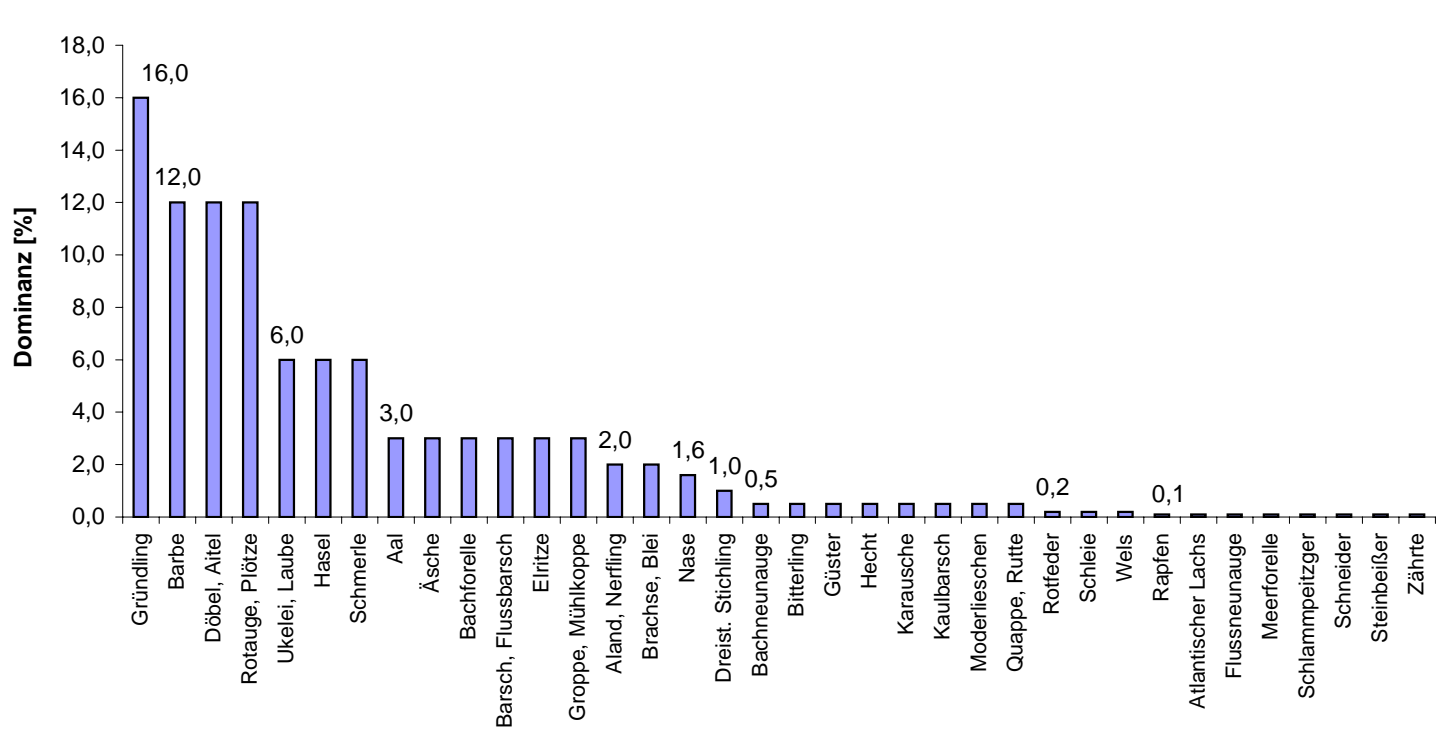


Aal

**Typ 9.2:
Epipotamal (Saale)**

Große Flüsse des Mittelgebirges

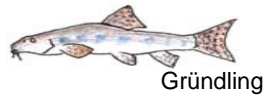
	Dominanz [%]
Gründling	16,0
Barbe	12,0
Döbel, Aitel	12,0
Rotauge, Plötze	12,0
Ukelei, Laube	6,0
Hasel	6,0
Schmerle	6,0
Aal	3,0
Äsche	3,0
Bachforelle	3,0
Barsch, Flussbarsch	3,0
Elritze	3,0
Groppe, Mühlkoppe	3,0
Aland, Nerfling	2,0
Brachse, Blei	2,0
Nase	1,6
Dreist. Stichling	1,0
Bachneunauge	0,5
Bitterling	0,5
Güster	0,5
Hecht	0,5
Karusche	0,5
Kaulbarsch	0,5
Moderlieschen	0,5
Quappe, Rutte	0,5
Rotfeder	0,2
Schleie	0,2
Wels	0,2
Rapfen	0,1
Atlantischer Lachs	0,1
Flussneunauge	0,1
Meerforelle	0,1
Schlammpeitzger	0,1
Schneider	0,1
Steinbeißer	0,1
Zährte	0,1



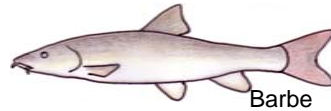
Leitarten
Typspezifische Arten
Begleitarten

Dominanz herabgestuft, aktuell kaum Wiederbesiedlungspotential

Leitarten



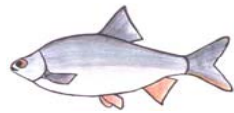
Gründling



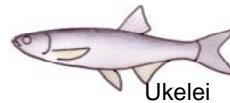
Barbe



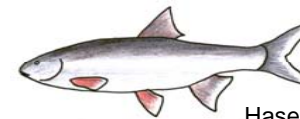
Döbel



Plötze



Ukelei



Hasel

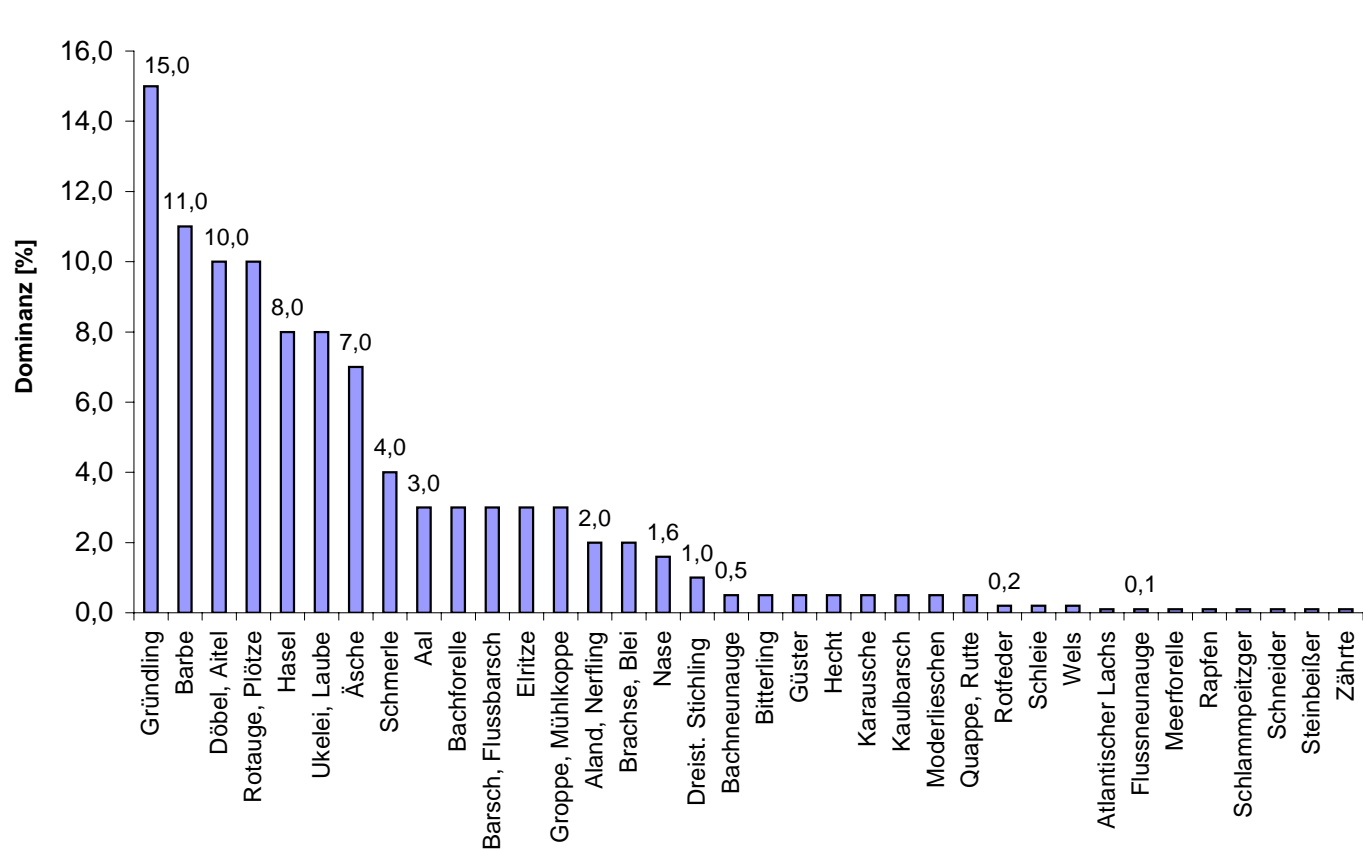


Schmerle

**Typ 9.2:
Epipotamal (Werra)**

Große Flüsse des Mittelgebirges

	Dominanz [%]
Gründling	15,0
Barbe	11,0
Döbel, Aitel	10,0
Rotauge, Plötze	10,0
Hasel	8,0
Ukelei, Laube	8,0
Äsche	7,0
Schmerle	4,0
Aal	3,0
Bachforelle	3,0
Barsch, Flussbarsch	3,0
Elritze	3,0
Groppe, Mühlkoppe	3,0
Aland, Nerfling	2,0
Brachse, Blei	2,0
Nase	1,6
Dreist. Stichling	1,0
Bachneunauge	0,5
Bitterling	0,5
Güster	0,5
Hecht	0,5
Karusche	0,5
Kaulbarsch	0,5
Moderlieschen	0,5
Quappe, Rutte	0,5
Rotfeder	0,2
Schleie	0,2
Wels	0,2
Atlantischer Lachs	0,1
Flussneunauge	0,1
Meerforelle	0,1
Rapfen	0,1
Schlammpeitzger	0,1
Schneider	0,1
Steinbeißer	0,1
Zährte	0,1



Leitarten

Typspezifische Arten

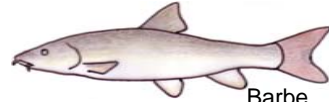
Begleitarten

Dominanz herabgestuft, aktuell kaum Wiederbesiedlungspotential

Leitarten



Gründling



Barbe



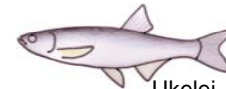
Döbel



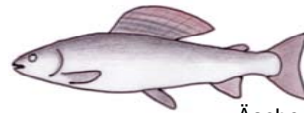
Plötze



Hasel



Ukelei



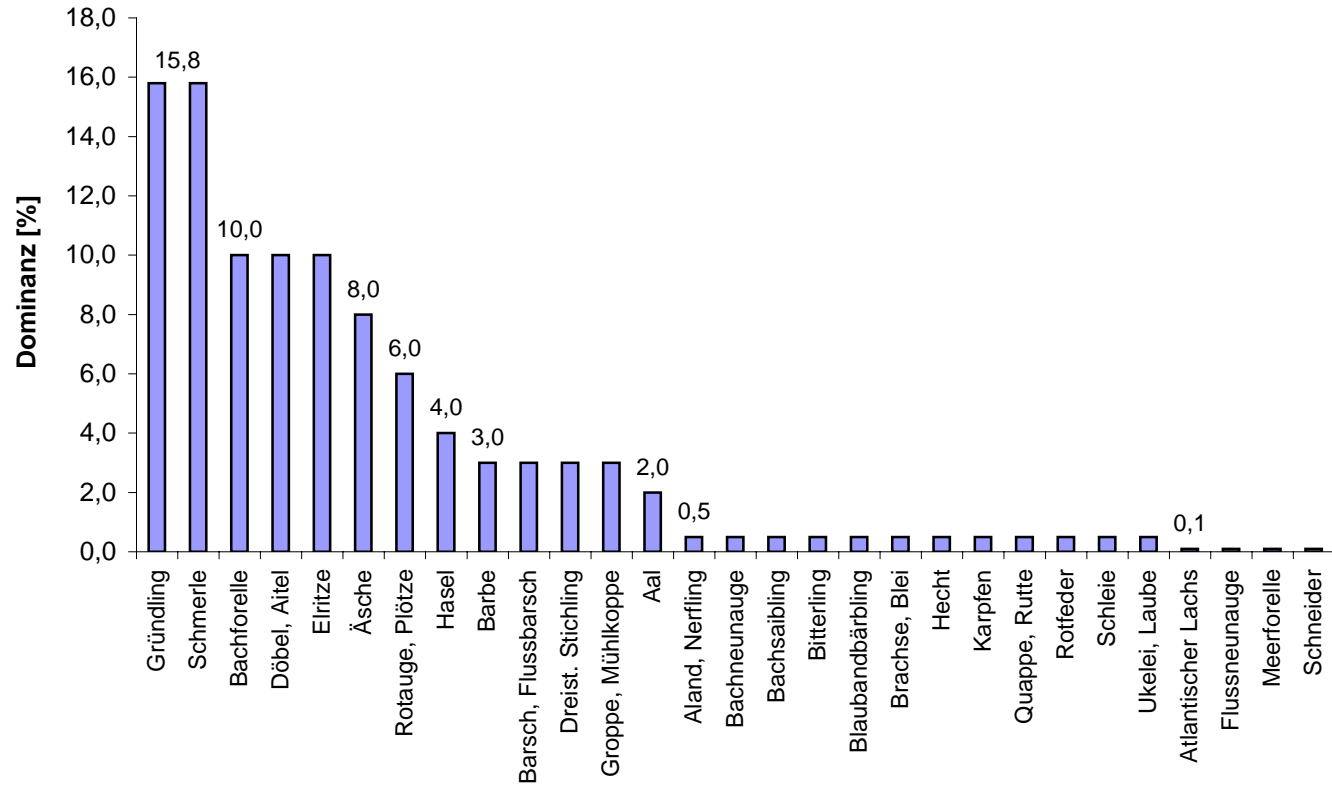
Äsche

**Typ 17:
Hyporhithral**

Kiesgeprägte Tieflandflüsse

Fischart	Dominanz [%]
Gründling	15,8
Schmerle	15,8
Bachforelle	10,0
Döbel, Aitel	10,0
Elritze	10,0
Äsche	8,0
Rotaugen, Plötze	6,0
Hasel	4,0
Barbe	3,0
Barsch, Flussbarsch	3,0
Dreist. Stichling	3,0
Groppe, Mühlkoppe	3,0
Aal	2,0
Aland, Nerfling	0,5
Bachneunauge	0,5
Bachsaibling	0,5
Bitterling	0,5
Blaubandbärbling	0,5
Brachse, Blei	0,5
Hecht	0,5
Karpfen	0,5
Quappe, Rutte	0,5
Rotfeder	0,5
Schleie	0,5
Ukelei, Laube	0,5
Atlantischer Lachs	0,1
Flussneunauge	0,1
Meerforelle	0,1
Schneider	0,1

Dominanz [%]



Leitarten

Typspezifische Arten

Begleitarten

Atlantischer Lachs	0,1
Flussneunauge	0,1
Meerforelle	0,1
Schneider	0,1

 Dominanz herabgestuft, aktuell kaum Wiederbesiedlungspotential

Leitarten



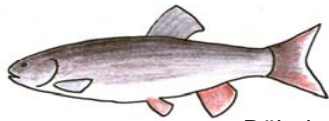
Gründling



Schmerle



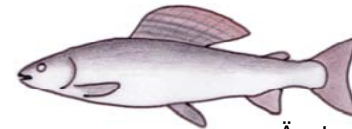
Bachforelle



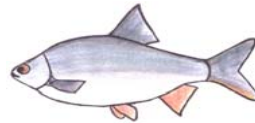
Döbel



Elritze



Äsche



Plötze

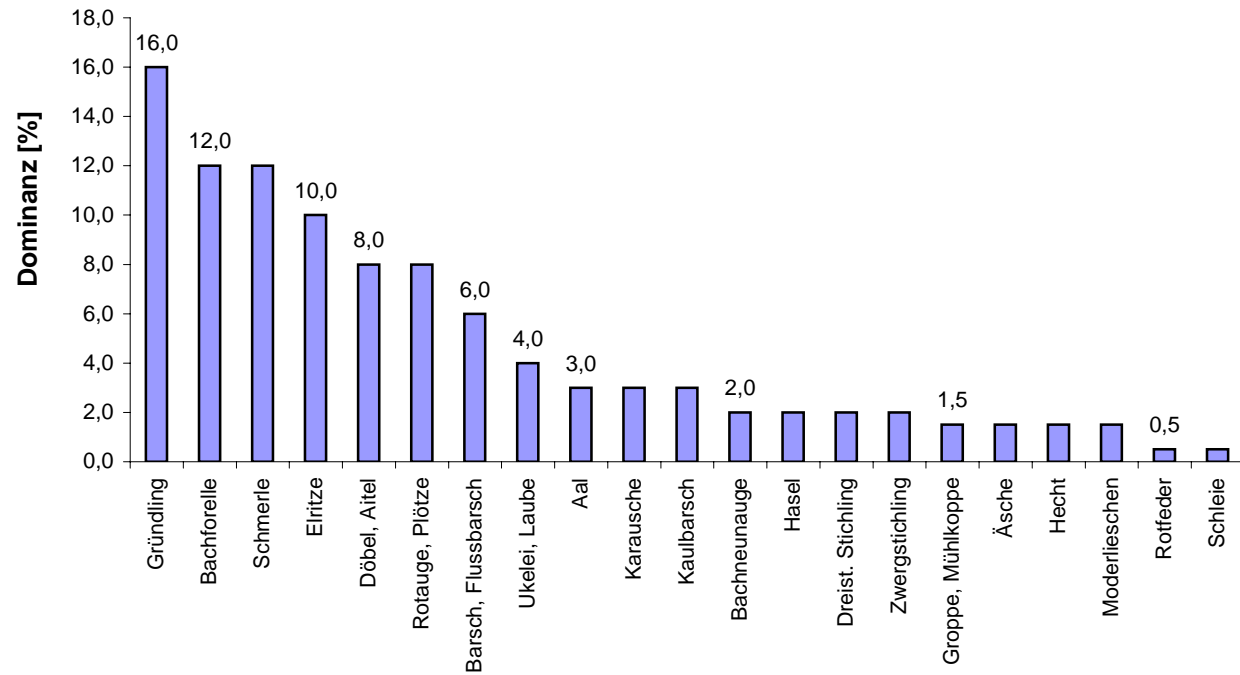
**Typ 18:
Metarhithral**

Lösslehmgeprägte Tieflandbäche

	Dominanz [%]
Gründling	16,0
Bachforelle	12,0
Schmerle	12,0
Elritze	10,0
Döbel, Aitel	8,0
Rotauge, Plötze	8,0
Barsch, Flussbarsch	6,0
Ukelei, Laube	4,0
Aal	3,0
Karusche	3,0
Kaulbarsch	3,0
Bachneunauge	2,0
Hasel	2,0
Dreist. Stichling	2,0
Zwergstichling	2,0
Groppe, Mühlkoppe	1,5
Äsche	1,5
Hecht	1,5
Moderlieschen	1,5
Rotfeder	0,5
Schleie	0,5

Leitarten
 Typspezifische Arten
 Begleitarten

Metarhithral



Leitarten



Gründling



Bachforelle



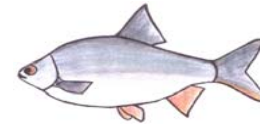
Schmerle



Elritze



Döbel



Plötze



Flussbar

Anhang 3

Fischfaunistische Referenzen, Version 2008

-

Eingabereferenzen für „FIBS“, Version 2008

Typ 5 ER

Fischart	Dominanz [%]
Aal	
Aland, Nerfling	
Äsche	
Atlantischer Lachs	
Atlantischer Stör	
Bachforelle	40
Bachneunauge	0,5
Bachsaibling	
Barbe	
Barsch, Flussbarsch	
Bitterling	
Blaubandbärbling	
Brachse, Blei	
Döbel, Aitel	
Donausteinbeißer	
Dreist. Stichling (Binnenform)	
Dreist. Stichling (Wanderform)	
Elritze	
Finte	
Flunder	
Flussneunauge	
Frauennerfling	
Giebel	
Goldsteinbeißer	
Groppe, Mühlkoppe	59,5
Gründling	
Güster	
Hasel	
Hecht	
Huchen	
Karusche	
Karpfen	
Kaulbarsch	
Maifisch	
Mäinenke	
Meerforelle	
Meerneunauge	
Moderlieschen	
Nase	
Nordseeschnäpel	
Ostseeschnäpel	
Perlfisch	
Quappe, Rutte	
Rapfen	
Regenbogenforelle	
Rotauge, Plötze	
Rotfeder	
Schlammpeitzger	
Schleie	
Schmerle	
Schneider	
Schrätzer	
Seeforelle	
Sonnenbarsch	
Steinbeißer	
Steingressling	
Stint (Binnenform)	
Stint (Wanderform)	
Streber	
Strömer	
Ukelei, Laube	
Ukr. Bachneunauge	
Weißflossengründling	
Wels	
Zährte	
Zander	
Ziege	
Zingel	
Zobel	
Zope	
Zwergstichling	
Zwergwelse	

Typ 5 MR

Fischart	Dominanz [%]
Aal	0,5
Aland, Nerfling	
Äsche	4
Atlantischer Lachs	0,1
Atlantischer Stör	
Bachforelle	25
Bachneunauge	5
Bachsaibling	
Barbe	
Barsch, Flussbarsch	0,5
Bitterling	
Blaubandbärbling	
Brachse, Blei	
Döbel, Aitel	0,5
Donausteinbeißer	
Dreist. Stichling	0,5
Dreist. Stichling (Wanderform)	
Elritze	17
Finte	
Flunder	
Flussneunauge	
Frauennerfling	
Giebel	
Goldsteinbeißer	
Groppe, Mühlkoppe	30,7
Gründling	0,5
Güster	
Hasel	0,5
Hecht	
Huchen	
Karausche	
Karpfen	
Kaulbarsch	
Maifisch	
Mäirenke	
Meerforelle	0,1
Meerneunauge	
Moderlieschen	
Nase	
Nordseeschnäpel	
Ostseeschnäpel	
Perlfisch	
Quappe, Rutte	
Rapfen	
Regenbogenforelle	
Rotauge, Plötze	
Rotfeder	
Schlammpeitzger	
Schleie	
Schmerle	15
Schneider	0,1
Schrätzer	
Seeforelle	
Sonnenbarsch	
Steinbeißer	
Steingressling	
Stint (Binnenform)	
Stint (Wanderform)	
Streber	
Strömer	
Ukelei, Laube	
Ukr. Bachneunauge	
Weißflossengründling	
Wels	
Zährte	
Zander	
Ziege	
Zingel	
Zobel	
Zope	
Zwergstichling	
Zwergwelse	



Typ 5.1 ER

Fischarten	Dominanz [%]
Aal	
Aland, Nerfling	
Äsche	
Atlantischer Lachs	
Atlantischer Stör	
Bachforelle	56
Bachneunauge	5
Bachsaiibling	
Barbe	
Barsch, Flussbarsch	
Bitterling	
Blaubandbärbling	
Brachse, Blei	
Döbel, Aitel	
Donausteinbeißer	
Dreist. Stichling (Binnenform)	
Dreist. Stichling (Wanderform)	
Elritze	
Finte	
Flunder	
Flussneunauge	
Frauennerfling	
Giebel	
Goldsteinbeißer	
Groppe, Mühlkoppe	35
Gründling	
Güster	
Hasel	
Hecht	
Huchen	
Karausche	
Karpfen	
Kaulbarsch	
Maifisch	
Mairenke	
Meerforelle	
Meerneunauge	
Moderlieschen	
Nase	
Nordseeschnäpel	
Ostseeschnäpel	
Perlfisch	
Quappe, Rutte	
Rapfen	
Regenbogenforelle	
Rotauge, Plötze	
Rotfeder	
Schlammpeitzger	
Schleie	
Schmerle	4
Schneider	
Schrätzer	
Seeforelle	
Sonnenbarsch	
Steinbeißer	
Steingressling	
Stint (Binnenform)	
Stint (Wanderform)	
Streber	
Strömer	
Ukelei, Laube	
Ukr. Bachneunauge	
Weißflossengründling	
Wels	
Zährte	
Zander	
Ziege	
Zingel	
Zobel	
Zope	
Zwergstichling	
Zwergwelse	

Typ 5.1 MR

Fischarten	Dominanz [%]
Aal	0,5
Aland, Nerfling	
Äsche	4
Atlantischer Lachs	0,1
Atlantischer Stör	
Bachforelle	20
Bachneunauge	5
Bachsaibling	
Barbe	
Barsch, Flussbarsch	0,5
Bitterling	
Blaubandbärbling	
Brachse, Blei	
Döbel, Aitel	1,8
Donausteinbeißer	
Dreist. Stichling	0,5
Dreist. Stichling (Wanderform)	
Elritze	15
Finte	
Flunder	
Flussneunauge	0,5
Frauennerfling	
Giebel	
Goldsteinbeißer	
Groppe, Mühlkoppe	17
Gründling	4
Güster	
Hasel	3
Hecht	
Huchen	
Karusche	
Karpfen	
Kaulbarsch	
Maifisch	
Mairénke	
Meerforelle	0,1
Meerneunauge	
Moderlieschen	
Nase	
Nordseeschnäpel	
Ostseeschnäpel	
Perlfisch	
Quappe, Rutte	
Rapfen	
Regenbogenforelle	
Rotauge, Plötze	0,5
Rotfeder	
Schlammpeitzger	
Schleie	
Schmerle	27,4
Schneider	0,1
Schrätzer	
Seeforelle	
Sonnenbarsch	
Steinbeißer	
Steingressling	
Stint (Binnenform)	
Stint (Wanderform)	
Streber	
Strömer	
Ukelei, Laube	
Ukr. Bachneunauge	
Weißflossengründling	
Wels	
Zährte	
Zander	
Ziege	
Zingel	
Zobel	
Zope	
Zwergstichling	
Zwergwelse	



Typ 6 ER

Fischarten	Dominanz [%]
Aal	
Aland, Nerfling	
Äsche	
Atlantischer Lachs	
Atlantischer Stör	
Bachforelle	30
Bachneunauge	10
Bachsaibling	
Barbe	
Barsch, Flussbarsch	
Bitterling	
Blaubandbärbling	
Brachse, Blei	
Döbel, Aitel	
Donausteinbeißer	
Dreist. Stichling	0,5
Dreist. Stichling (Wanderform)	
Elritze	4,5
Finte	
Flunder	
Flussneunauge	
Frauennerfling	
Giebel	
Goldsteinbeißer	
Groppe, Mühlkoppe	17
Gründling	4,5
Güster	
Hasel	
Hecht	
Huchen	
Karusche	
Karpfen	
Kaulbarsch	
Maifisch	
Mäirenke	
Meerforelle	
Meerneunauge	
Moderlieschen	
Nase	
Nordseeschnäpel	
Ostseeschnäpel	
Perlfisch	
Quappe, Rutte	
Rapfen	
Regenbogenforelle	
Rotauge, Plötze	
Rotfeder	
Schlammpeitzger	
Schleie	
Schmerle	31
Schneider	
Schrätzer	
Seeforelle	
Sonnenbarsch	
Steinbeißer	
Steingressling	
Stint (Binnenform)	
Stint (Wanderform)	
Streber	
Strömer	
Ukelei, Laube	
Ukr. Bachneunauge	
Weißflossengründling	
Wels	
Zährte	
Zander	
Ziege	
Zingel	
Zobel	
Zope	
Zwergstichling	2,5
Zwergwelse	



Institut für Gewässerökologie & Fischereibiologie (IGF)
JENA

Typ 6 MR

Fischarten	Dominanz [%]
Aal	0,5
Aland, Nerfling	
Äsche	2
Atlantischer Lachs	0,1
Atlantischer Stör	
Bachforelle	15
Bachneunauge	2
Bachsaibling	
Barbe	
Barsch, Flussbarsch	0,5
Bitterling	
Blaubandbärbling	
Brachse, Blei	
Döbel, Aitel	6
Donausteinbeißer	
Dreist. Stichling	2
Dreist. Stichling (Wanderform)	
Elritze	15
Finte	
Flunder	
Flussneunauge	0,1
Frauennerfling	
Giebel	
Goldsteinbeißer	
Groppe, Mühlkoppe	10
Gründling	15
Güster	
Hasel	4
Hecht	
Huchen	
Karusche	0,5
Karpfen	
Kaulbarsch	
Maifisch	
Mäirenke	
Meerforelle	0,1
Meerneunauge	
Moderlieschen	
Nase	
Nordseeschnäpel	
Ostseeschnäpel	
Perlfisch	
Quappe, Rutte	
Rapfen	
Regenbogenforelle	
Rotauge, Plötze	2
Rotfeder	
Schlammpeitzger	
Schleie	
Schmerle	25,1
Schneider	0,1
Schrätzer	
Seeforelle	
Sonnenbarsch	
Steinbeißer	
Steingressling	
Stint (Binnenform)	
Stint (Wanderform)	
Streber	
Strömer	
Ukelei, Laube	
Ukr. Bachneunauge	
Weißflossengründling	
Wels	
Zährte	
Zander	
Ziege	
Zingel	
Zobel	
Zope	
Zwergstichling	
Zwergwelse	



Typ 6 HR

Fischarten	Dominanz [%]
Aal	2
Aland, Nerfling	
Äsche	15
Atlantischer Lachs	
Atlantischer Stör	
Bachforelle	5
Bachneunauge	5
Bachsaibling	
Barbe	0,5
Barsch, Flussbarsch	0,5
Bitterling	
Blaubandbärbling	
Brachse, Blei	
Döbel, Aitel	10
Donausteinbeißer	
Dreist. Stichling	0,5
Dreist. Stichling (Wanderform)	
Elritze	10
Finte	
Flunder	
Flussneunauge	0,1
Frauennerfling	
Giebel	
Goldsteinbeißer	
Groppe, Mühlkoppe	5
Gründling	17,2
Güster	
Hasel	7
Hecht	0,5
Huchen	
Karusche	
Karpfen	
Kaulbarsch	
Maifisch	
Mäinenke	
Meerforelle	
Meerneunauge	
Moderlieschen	
Nase	2
Nordseeschnäpel	
Ostseeschnäpel	
Perlfisch	
Quappe, Rutte	0,5
Rapfen	
Regenbogenforelle	
Rotauge, Plötze	4
Rotfeder	
Schlammpeitzger	
Schleie	
Schmerle	15
Schneider	0,1
Schrätzer	
Seeforelle	
Sonnenbarsch	
Steinbeißer	0,1
Steingressling	
Stint (Binnenform)	
Stint (Wanderform)	
Streber	
Strömer	
Ukelei, Laube	
Ukr. Bachneunauge	
Weißflossengründling	
Wels	
Zährte	
Zander	
Ziege	
Zingel	
Zobel	
Zope	
Zwergstichling	
Zwergwelse	



Typ 7 ER

Fischarten	Dominanz [%]
Aal	
Aland, Nerfling	
Äsche	
Atlantischer Lachs	
Atlantischer Stör	
Bachforelle	34
Bachneunauge	0,5
Bachsaibling	
Barbe	
Barsch, Flussbarsch	
Bitterling	
Blaubandbärbling	
Brachse, Blei	
Döbel, Aitel	
Donausteinbeißer	
Dreist. Stichling (Binnenform)	
Dreist. Stichling (Wanderform)	
Elritze	12
Finte	
Flunder	
Flussneunauge	
Frauennerfling	
Giebel	
Goldsteinbeißer	
Groppe, Mühlkoppe	49,5
Gründling	
Güster	
Hasel	
Hecht	
Huchen	
Karusche	
Karpfen	
Kaulbarsch	
Maifisch	
Mäirenke	
Meerforelle	
Meerneunauge	
Moderlieschen	
Nase	
Nordseeschnäpel	
Ostseeschnäpel	
Perlfisch	
Quappe, Rutte	
Rapfen	
Regenbogenforelle	
Rotauge, Plötze	
Rotfeder	
Schlammpeitzger	
Schleie	
Schmerle	4
Schneider	
Schrätzer	
Seeforelle	
Sonnenbarsch	
Steinbeißer	
Steingressling	
Stint (Binnenform)	
Stint (Wanderform)	
Streber	
Strömer	
Ukelei, Laube	
Ukr. Bachneunauge	
Weißflossengründling	
Wels	
Zährte	
Zander	
Ziege	
Zingel	
Zobel	
Zope	
Zwergstichling	
Zwergwelse	



Typ 7 ER (Muschelkalk)

Fischarten	Dominanz [%]
Aal	
Aland, Nerfling	
Äsche	
Atlantischer Lachs	
Atlantischer Stör	
Bachforelle	35
Bachneunauge	
Bachsaibling	
Barbe	
Barsch, Flussbarsch	
Bitterling	
Blaubandbärbling	
Brachse, Blei	
Döbel, Aitel	
Donausteinbeißer	
Dreist. Stichling (Binnenform)	
Dreist. Stichling (Wanderform)	
Elritze	10
Finte	
Flunder	
Flussneunauge	
Frauennerfling	
Giebel	
Goldsteinbeißer	
Groppe, Mühlkoppe	55
Gründling	
Güster	
Hasel	
Hecht	
Huchen	
Karusche	
Karpfen	
Kaulbarsch	
Maifisch	
Mäirenke	
Meerforelle	
Meerneunauge	
Moderlieschen	
Nase	
Nordseeschnäpel	
Ostseeschnäpel	
Perlfisch	
Quappe, Rutte	
Rapfen	
Regenbogenforelle	
Rotauge, Plötze	
Rotfeder	
Schlammpeitzger	
Schleie	
Schmerle	
Schneider	
Schrätzer	
Seeforelle	
Sonnenbarsch	
Steinbeißer	
Steingressling	
Stint (Binnenform)	
Stint (Wanderform)	
Streber	
Strömer	
Ukelei, Laube	
Ukr. Bachneunauge	
Weißflossengründling	
Wels	
Zährte	
Zander	
Ziege	
Zingel	
Zobel	
Zope	
Zwergstichling	
Zwergwelse	

Typ 7 ER (Karst)



Fischarten	Dominanz [%]
Aal	
Aland, Nerfling	
Äsche	
Atlantischer Lachs	
Atlantischer Stör	
Bachforelle	80
Bachneunauge	
Bachsaibling	
Barbe	
Barsch, Flussbarsch	
Bitterling	
Blaubandbärbling	
Brachse, Blei	
Döbel, Aitel	
Donausteinbeißer	
Dreist. Stichling (Binnenform)	
Dreist. Stichling (Wanderform)	
Elritze	
Finte	
Flunder	
Flussneunauge	
Frauennerfling	
Giebel	
Goldsteinbeißer	
Groppe, Mühlkoppe	20
Gründling	
Güster	
Hasel	
Hecht	
Huchen	
Karusche	
Karpfen	
Kaulbarsch	
Maifisch	
Mäirenke	
Meerforelle	
Meerneunauge	
Moderlieschen	
Nase	
Nordseeschnäpel	
Ostseeschnäpel	
Perlfisch	
Quappe, Rutte	
Rapfen	
Regenbogenforelle	
Rotauge, Plötze	
Rotfeder	
Schlammpeitzger	
Schleie	
Schmerle	
Schneider	
Schrätzer	
Seeforelle	
Sonnenbarsch	
Steinbeißer	
Steingressling	
Stint (Binnenform)	
Stint (Wanderform)	
Streber	
Strömer	
Ukelei, Laube	
Ukr. Bachneunauge	
Weißflossengründling	
Wels	
Zährte	
Zander	
Ziege	
Zingel	
Zobel	
Zope	
Zwergstichling	
Zwergwelse	

Typ 7 MR

Fischarten	Dominanz [%]
Aal	0,5
Aland, Nerfling	
Äsche	5
Atlantischer Lachs	
Atlantischer Stör	
Bachforelle	22,5
Bachneunauge	5
Bachsaibling	
Barbe	
Barsch, Flussbarsch	
Bitterling	
Blaubandbärbling	
Brachse, Blei	
Döbel, Aitel	0,5
Donausteinbeißer	
Dreist. Stichling	0,5
Dreist. Stichling (Wanderform)	
Elritze	20
Finte	
Flunder	
Flussneunauge	
Frauennerfling	
Giebel	
Goldsteinbeißer	
Groppe, Mühlkoppe	25
Gründling	0,5
Güster	
Hasel	0,5
Hecht	
Huchen	
Karausche	
Karpfen	
Kaulbarsch	
Maifisch	
Mairénke	
Meerforelle	
Meerneunauge	
Moderlieschen	
Nase	
Nordseeschnäpel	
Ostseeschnäpel	
Perlfisch	
Quappe, Rutte	
Rapfen	
Regenbogenforelle	
Rotaugen, Plötze	
Rotfeder	
Schlammpeitzger	
Schleie	
Schmerle	20
Schneider	
Schrätzer	
Seeforelle	
Sonnenbarsch	
Steinbeißer	
Steingressling	
Stint (Binnenform)	
Stint (Wanderform)	
Streber	
Strömer	
Ukelei, Laube	
Ukr. Bachneunauge	
Weißflossengründling	
Wels	
Zährte	
Zander	
Ziege	
Zingel	
Zobel	
Zope	
Zwergstichling	
Zwergwelse	



Typ 9 HR (Saale)

Fischarten	Dominanz [%]
Aal	1,5
Aland, Nerfling	
Äsche	20
Atlantischer Lachs	0,1
Atlantischer Stör	
Bachforelle	22,5
Bachneunauge	5
Bachsaibling	
Barbe	2
Barsch, Flussbarsch	0,5
Bitterling	
Blaubandbärbling	
Brachse, Blei	
Döbel, Aitel	3
Donausteinbeißer	
Dreist. Stichling	0,5
Dreist. Stichling (Wanderform)	
Elritze	10
Finte	
Flunder	
Flussneunauge	0,1
Frauennerfling	
Giebel	
Goldsteinbeißer	
Groppe, Mühlkoppe	20
Gründling	0,5
Güster	
Hasel	3
Hecht	
Huchen	
Karusche	
Karpfen	
Kaulbarsch	
Maifisch	
Mäirenke	
Meerforelle	0,1
Meerneunauge	
Moderlieschen	
Nase	
Nordseeschnäpel	
Ostseeschnäpel	
Perlfisch	
Quappe, Rutte	0,5
Rapfen	
Regenbogenforelle	
Rotauge, Plötze	0,5
Rotfeder	
Schlammpeitzger	
Schleie	
Schmerle	10
Schneider	0,1
Schrätzer	
Seeforelle	
Sonnenbarsch	
Steinbeißer	0,1
Steingressling	
Stint (Binnenform)	
Stint (Wanderform)	
Streber	
Strömer	
Ukelei, Laube	
Ukr. Bachneunauge	
Weißflossengründling	
Wels	
Zährte	
Zander	
Ziege	
Zingel	
Zobel	
Zope	
Zwergstichling	
Zwergwelse	



Typ 9 HR (Werra)

Fischarten	Dominanz [%]
Aal	2
Aland, Nerfling	
Äsche	15
Atlantischer Lachs	0,1
Atlantischer Stör	
Bachforelle	10
Bachneunauge	5
Bachsaibling	
Barbe	2
Barsch, Flussbarsch	0,5
Bitterling	
Blaubandbärbling	
Brachse, Blei	
Döbel, Aitel	7
Donausteinbeißer	
Dreist. Stichling	0,5
Dreist. Stichling (Wanderform)	
Elritze	15
Finte	
Flunder	
Flussneunauge	0,1
Frauennerfling	
Giebel	
Goldsteinbeißer	
Groppe, Mühlkoppe	7
Gründling	5
Güster	
Hasel	10
Hecht	0,5
Huchen	
Karusche	
Karpfen	
Kaulbarsch	
Maifisch	
Mäinenke	
Meerforelle	0,1
Meerneunauge	
Moderlieschen	
Nase	4
Nordseeschnäpel	
Ostseeschnäpel	
Perlfisch	
Quappe, Rutte	0,5
Rapfen	
Regenbogenforelle	
Rotauge, Plötze	0,5
Rotfeder	
Schlammpeitzger	
Schleie	
Schmerle	15
Schneider	0,1
Schrätzer	
Seeforelle	
Sonnenbarsch	
Steinbeißer	0,1
Steingressling	
Stint (Binnenform)	
Stint (Wanderform)	
Streber	
Strömer	
Ukelei, Laube	
Ukr. Bachneunauge	
Weißflossengründling	
Wels	
Zährte	
Zander	
Ziege	
Zingel	
Zobel	
Zope	
Zwergstichling	
Zwergwelse	

Typ 9 EP



Fischarten	Dominanz [%]
Aal	3
Aland, Nerfling	0,5
Äsche	11
Atlantischer Lachs	0,1
Atlantischer Stör	
Bachforelle	9
Bachneunauge	0,5
Bachsaibling	
Barbe	8
Barsch, Flussbarsch	3
Bitterling	
Blaubandbärbling	
Brachse, Blei	0,5
Döbel, Aitel	7
Donausteinbeißer	
Dreist. Stichling	0,5
Dreist. Stichling (Wanderform)	
Elritze	8
Finte	
Flunder	
Flussneunauge	0,1
Frauennerfling	
Giebel	
Goldsteinbeißer	
Groppe, Mühlkoppe	6
Gründling	12
Güster	
Hasel	7
Hecht	0,5
Huchen	
Karausche	
Karpfen	
Kaulbarsch	
Maifisch	
Mairénke	
Meerforelle	0,1
Meerneunauge	
Moderlieschen	
Nase	4
Nordseeschnäpel	
Ostseeschnäpel	
Perlfisch	
Quappe, Rutte	0,5
Rapfen	
Regenbogenforelle	
Rotauge, Plötze	4
Rotfeder	
Schlammpeitzger	
Schleie	
Schmerle	13
Schneider	0,1
Schrätzer	
Seeforelle	
Sonnenbarsch	
Steinbeißer	
Steingressling	
Stint (Binnenform)	
Stint (Wanderform)	
Streber	
Strömer	
Ukelei, Laube	1,5
Ukr. Bachneunauge	
Weißflossengründling	
Wels	
Zährte	0,1
Zander	
Ziege	
Zingel	
Zobel	
Zope	
Zwergstichling	
Zwergwelse	

Typ 9.1 HR

Fischarten	Dominanz [%]
Aal	2
Aland, Nerfling	
Äsche	13
Atlantischer Lachs	0,1
Atlantischer Stör	
Bachforelle	10
Bachneunauge	5
Bachsaibling	
Barbe	0,5
Barsch, Flussbarsch	0,5
Bitterling	
Blaubandbärbling	
Brachse, Blei	
Döbel, Aitel	7,5
Donausteinbeißer	
Dreist. Stichling	0,5
Dreist. Stichling (Wanderform)	
Elritze	13
Finte	
Flunder	
Flussneunauge	0,1
Frauennerfling	
Giebel	
Goldsteinbeißer	
Groppe, Mühlkoppe	8
Gründling	13
Güster	
Hasel	8
Hecht	0,5
Huchen	
Karusche	
Karpfen	
Kaulbarsch	
Maifisch	
Mairenke	
Meerforelle	0,1
Meerneunauge	
Moderlieschen	
Nase	2
Nordseeschnäpel	
Ostseeschnäpel	
Perlfisch	
Quappe, Rutte	0,5
Rapfen	
Regenbogenforelle	
Rotauge, Plötze	0,5
Rotfeder	
Schlammpeitzger	
Schleie	
Schmerle	15
Schneider	0,1
Schrätzer	
Seeforelle	
Sonnenbarsch	
Steinbeißer	0,1
Steingressling	
Stint (Binnenform)	
Stint (Wanderform)	
Streber	
Strömer	
Ukelei, Laube	
Ukr. Bachneunauge	
Weißflossengründling	
Wels	
Zährte	
Zander	
Ziege	
Zingel	
Zobel	
Zope	
Zwergstichling	
Zwergwelse	



Typ 9.1 EP

Fischart	Dominanz [%]
Aal	3
Aland, Nerfling	1,5
Äsche	8
Atlantischer Lachs	0,1
Atlantischer Stör	
Bachforelle	6
Bachneunauge	2,5
Bachsaibling	
Barbe	8
Barsch, Flussbarsch	2
Bitterling	
Blaubandbärbling	
Brachse, Blei	2
Döbel, Aitel	13
Donausteinbeißer	
Dreist. Stichling	0,5
Dreist. Stichling (Wanderform)	
Elritze	4
Finte	
Flunder	
Flussneunauge	0,1
Frauennerfling	
Giebel	
Goldsteinbeißer	
Groppe, Mühlkoppe	1,5
Gründling	15,7
Güster	
Hasel	10
Hecht	0,5
Huchen	
Karausche	0,5
Karpfen	
Kaulbarsch	
Maifisch	
Mäinenke	
Meerforelle	0,1
Meerneunauge	
Moderlieschen	0,5
Nase	2
Nordseeschnäpel	
Ostseeschnäpel	
Perlfisch	
Quappe, Rutte	0,5
Rapfen	
Regenbogenforelle	
Rotauge, Plötze	10
Rotfeder	0,2
Schlammpeitzger	0,1
Schleie	0,2
Schmerle	7
Schneider	0,1
Schrätzer	
Seeforelle	
Sonnenbarsch	
Steinbeißer	0,1
Steingressling	
Stint (Binnenform)	
Stint (Wanderform)	
Streber	
Strömer	
Ukelei, Laube	
Ukr. Bachneunauge	
Weißflossengründling	
Wels	0,2
Zährte	0,1
Zander	
Ziege	
Zingel	
Zobel	
Zope	
Zwergstichling	
Zwergwelse	

Typ 9.2 HR



Fischart	Dominanz [%]
Aal	5
Aland, Nerfling	0,5
Äsche	18
Atlantischer Lachs	0,1
Atlantischer Stör	
Bachforelle	9
Bachneunauge	1,5
Bachsaibling	
Barbe	1,5
Barsch, Flussbarsch	0,5
Bitterling	
Blaubandbärbling	
Brachse, Blei	0,5
Döbel, Aitel	8
Donausteinbeißer	
Dreist. Stichling	0,5
Dreist. Stichling (Wanderform)	
Elritze	10,5
Finte	
Flunder	
Flussneunauge	0,1
Frauennerfling	
Giebel	
Goldsteinbeißer	
Groppe, Mühlkoppe	4
Gründling	13
Güster	
Hasel	8
Hecht	1,5
Huchen	
Karusche	
Karpfen	
Kaulbarsch	
Maifisch	
Mäinenke	
Meerforelle	0,1
Meerneunauge	
Moderlieschen	
Nase	2
Nordseeschnäpel	
Ostseeschnäpel	
Perlfisch	
Quappe, Rutte	0,5
Rapfen	
Regenbogenforelle	
Rotauge, Plötze	2
Rotfeder	
Schlammpeitzger	
Schleie	
Schmerle	13
Schneider	0,1
Schrätzer	
Seeforelle	
Sonnenbarsch	
Steinbeißer	0,1
Steingressling	
Stint (Binnenform)	
Stint (Wanderform)	
Streber	
Strömer	
Ukelei, Laube	
Ukr. Bachneunauge	
Weißflossengründling	
Wels	
Zährte	
Zander	
Ziege	
Zingel	
Zobel	
Zope	
Zwergstichling	
Zwergwelse	

Typ 9.2 EP (Saale)

Fischart	Dominanz [%]
Aal	3
Aland, Nerfling	2
Äsche	3
Atlantischer Lachs	0,1
Atlantischer Stör	
Bachforelle	3
Bachneunauge	0,5
Bachsaibling	
Barbe	12
Barsch, Flussbarsch	3
Bitterling	0,5
Blaubandbärbling	
Brachse, Blei	2
Döbel, Aitel	12
Donausteinbeißer	
Dreist. Stichling	1
Dreist. Stichling (Wanderform)	
Elritze	3
Finte	
Flunder	
Flussneunauge	0,1
Frauennerfling	
Giebel	
Goldsteinbeißer	
Groppe, Mühlkoppe	3
Gründling	16
Güster	0,5
Hasel	6
Hecht	0,5
Huchen	
Karausche	0,5
Karpfen	
Kaulbarsch	0,5
Maifisch	
Mairenke	
Meerforelle	0,1
Meerneunauge	
Moderlieschen	0,5
Nase	1,6
Nordseeschnäpel	
Ostseeschnäpel	
Perlfisch	
Quappe, Rutte	0,5
Rapfen	0,1
Regenbogenforelle	
Rotauge, Plötze	12
Rotfeder	0,2
Schlammpeitzger	0,1
Schleie	0,2
Schmerle	6
Schneider	0,1
Schrätzer	
Seeforelle	
Sonnenbarsch	
Steinbeißer	0,1
Steingressling	
Stint (Binnenform)	
Stint (Wanderform)	
Streber	
Strömer	
Ukelei, Laube	6
Ukr. Bachneunauge	
Weißflossengründling	
Wels	0,2
Zährte	0,1
Zander	
Ziege	
Zingel	
Zobel	
Zope	
Zwergstichling	
Zwergwelse	

Typ 9.2 EP (Werra)

Fischart	Dominanz [%]
Aal	3
Aland, Nerfling	2
Äsche	7
Atlantischer Lachs	0,1
Atlantischer Stör	
Bachforelle	3
Bachneunauge	0,5
Bachsaibling	
Barbe	11
Barsch, Flussbarsch	3
Bitterling	0,5
Blaubandbärbling	
Brachse, Blei	2
Döbel, Aitel	10
Donausteinbeißer	
Dreist. Stichling	1
Dreist. Stichling (Wanderform)	
Elritze	3
Finte	
Flunder	
Flussneunauge	0,1
Frauennerfling	
Giebel	
Goldsteinbeißer	
Groppe, Mühlkoppe	3
Gründling	15
Güster	0,5
Hasel	8
Hecht	0,5
Huchen	
Karausche	0,5
Karpfen	
Kaulbarsch	0,5
Maifisch	
Mäirenke	
Meerforelle	0,1
Meerneunauge	
Moderlieschen	0,5
Nase	1,6
Nordseeschnäpel	
Ostseeschnäpel	
Perlfisch	
Quappe, Rutte	0,5
Rapfen	0,1
Regenbogenforelle	
Rotauge, Plötze	10
Rotfeder	0,2
Schlammpeitzger	0,1
Schleie	0,2
Schmerle	4
Schneider	0,1
Schrätzer	
Seeforelle	
Sonnenbarsch	
Steinbeißer	0,1
Steingressling	
Stint (Binnenform)	
Stint (Wanderform)	
Streber	
Strömer	
Ukelei, Laube	8
Ukr. Bachneunauge	
Weißflossengründling	
Wels	0,2
Zährte	0,1
Zander	
Ziege	
Zingel	
Zobel	
Zope	
Zwergstichling	
Zwergwelse	

Typ 17 HR



Fischat	Dominanz [%]
Aal	2
Aland, Nerfling	0,5
Äsche	8
Atlantischer Lachs	0,1
Atlantischer Stör	
Bachforelle	10
Bachneunauge	0,5
Bachsaibling	0,5
Barbe	3
Barsch, Flussbarsch	3
Bitterling	0,5
Blaubandbärbling	0,5
Brachse, Blei	0,5
Döbel, Aitel	10
Donausteinbeißer	
Dreist. Stichling	3
Dreist. Stichling (Wanderform)	
Elritze	10
Finte	
Flunder	
Flussneunauge	0,1
Frauennerfling	
Giebel	
Goldsteinbeißer	
Groppe, Mühlkoppe	3
Gründling	15,8
Güster	
Hasel	4
Hecht	0,5
Huchen	
Karusche	
Karpfen	0,5
Kaulbarsch	
Maifisch	
Mäirenke	
Meerforelle	0,1
Meerneunauge	
Moderlieschen	
Nase	
Nordseeschnäpel	
Ostseeschnäpel	
Perlfisch	
Quappe, Rutte	0,5
Rapfen	
Regenbogenforelle	
Rotauge, Plötze	6
Rotfeder	0,5
Schlammpeitzger	
Schleie	0,5
Schmerle	15,8
Schneider	0,1
Schrätzer	
Seeforelle	
Sonnenbarsch	
Steinbeißer	
Steingressling	
Stint (Binnenform)	
Stint (Wanderform)	
Streber	
Strömer	
Ukelei, Laube	0,5
Ukr. Bachneunauge	
Weißflossengründling	
Wels	
Zährte	
Zander	
Ziege	
Zingel	
Zobel	
Zope	
Zwergstichling	
Zwergwelse	

Typ 18 MR

Fischart	Dominanz [%]
Aal	3
Aland, Nerfling	
Äsche	1,5
Atlantischer Lachs	
Atlantischer Stör	
Bachforelle	12
Bachneunauge	2
Bachsaibling	
Barbe	
Barsch, Flussbarsch	6
Bitterling	
Blaubandbärbling	
Brachse, Blei	
Döbel, Aitel	8
Donausteinbeißer	
Dreist. Stichling (Binnenform)	2
Dreist. Stichling (Wanderform)	
Elritze	10
Finte	
Flunder	
Flussneunauge	
Frauennerfling	
Giebel	
Goldsteinbeißer	
Groppe, Mühlkoppe	1,5
Gründling	16
Güster	
Hasel	2
Hecht	1,5
Huchen	
Karausche	3
Karpfen	
Kaulbarsch	3
Maifisch	
Mairenke	
Meerforelle	
Meerneunauge	
Moderlieschen	1,5
Nase	
Nordseeschnäpel	
Ostseeschnäpel	
Perlfisch	
Quappe, Rutte	
Rapfen	
Regenbogenforelle	
Rotauge, Plötze	8
Rotfeder	0,5
Schlammpeitzger	
Schleie	0,5
Schmerle	12
Schneider	
Schrätzer	
Seeforelle	
Sonnenbarsch	
Steinbeißer	
Steingressling	
Stint (Binnenform)	
Stint (Wanderform)	
Streber	
Strömer	
Ukelei, Laube	4
Ukr. Bachneunauge	
Weißflossengründling	
Wels	
Zährte	
Zander	
Ziege	
Zingel	
Zobel	
Zope	
Zwergstichling	2
Zwergwelse	

