

Fangmeldungen der Binnenfischereibetriebe Mecklenburg-Vorpommern in den Jahren 2021 – 2025

Datengrundlage: Meldungen der Fischereibetriebe / Betriebsstatistik.

Nur Fänge aus Binnengewässern; ohne Teichwirtschaft und Aquakultur.

Angaben in Tonnen

		2021	2022	2023	2024	2025	Mittelwert
Aal	<i>Anguilla anguilla</i>	36,5	33,7	36,0	36,0	34,1	35,3
Barsch	<i>Perca fluviatilis</i>	23,9	26,9	21,0	21,1	19,1	22,4
Blei	<i>Abramis brama</i>	77,7	112,7	87,2	61,8	66,3	81,1
Forelle	<i>Salmo trutta</i>	0,0	0,0	< 0,01	0,0	0,0	0,0
Hecht	<i>Esox lucius</i>	40,9	38,0	34,9	35,1	35,2	36,8
Karpfen	<i>Cyprinus carpio</i>	34,4	27,0	28,4	25,8	20,8	27,3
Maräne, Große	<i>Coregonus spp.</i>	2,1	2,3	1,9	1,8	2,5	2,1
Maräne, Kleine	<i>Coregonus albula</i>	6,0	5,2	7,7	8,9	5,4	6,6
Plötze	<i>Rutilus rutilus</i>	130,6	77,5	55,2	66,8	66,7	79,3
Quappe	<i>Lota lota</i>	0,0	0,0	< 0,1	0,1	0,0	0,0
Schlei	<i>Tinca tinca</i>	11,9	11,9	11,2	14,3	11,4	12,1
Wels	<i>Silurus glanis</i>	3,2	3,0	3,9	3,2	5,0	3,7
Zander	<i>Sander lucioperca</i>	18,2	16,0	14,0	14,2	20,3	16,5
Krebse		0,7	0,8	0,7	0,5	0,5	0,6
Pflanzenfresser**		2,1	3,0	3,3	1,7	1,2	2,3
sonstige Speisefische*		8,6	19,2	13,0	12,9	26,6	16,1
Futterfisch		12,7	10,3	8,0	1,1	2,0	6,8
	gesamt	409,6	387,6	326,2	305,5	317,1	349,2

¹ Keine Erfassung nach Arten; vorwiegend Amerikanischer Flusskrebs (*Orconectes limosus*). Kein Edelkreb (Astacus astacus).

² Marmor-, Gras- und Silberkarpfen (*Aristichthys nobilis*, *Ctenopharyngodon idella*, *Hypophthalmichthys molitrix*)

³ u.a. Kaulbarsch (*Gymnocephalus cernuus*), Karausche (*Carassius carassius*), Giebel (*Carassius gibelio*), Rottfeder (*Scardinius erythrophthalmus*), Ukelei (*Alburnus alburnus*)

⁴ Im Fischhandel nicht absetzbares Fangsortiment, dass als Futtermittel verwendet/vermarktet oder entsorgt wurde.