

Realizacja ilościowo wartościowa zarybień na wodach gospodarowanych przez NTW Kwidzyn w latach 1994 - 2020

Nazwa jeziora	Gatunek ryby	1994-2018			2019			2020			Razem		
		sztuk	waga	wartość	sztuk	waga	wartość	sztuk	waga	wartość	sztuk	waga	wartość
Klasztorzek 83,61 ha	Amur	20,0	20,0	100,0	x	x	x	x	x	x	20,0	20,0	100,0
	Karp	41 053,0	3 699,0	25 934,0	x	x	x	x	x	x	41 053,0	3 699,0	25 934,0
	Leszcz	10 068,0	4 480,0	12 252,0				x	x	x	10 068,0	4 480,0	12 252,0
	Sandacz tarlak	673,0	766,0	19 591,0				x	x	x	673,0	766,0	19 591,0
	Sand nar i dwu	32 010,0	171,0	12 295,0				x	x	x	32 010,0	171,0	12 295,0
	Szczupak wyl	1 010 000,0	60,0	11 400,0	x	x	x	150 000,0	3,0	2 250,0	1 160 000,0	63,0	13 650,0
	Szczupak tar	10 666,0	2 029,0	28 134,0	550,0	110,0	2 750,0	x	x	x	11 216,0	2 139,0	30 884,0
	Węgorz	18 377,0	113,0	11 799,0	700,0	7,0	1 470,0	x	x	x	19 077,0	120,0	13 269,0
	boleń n. letni	4 000,0	20,0	400,0	x	x	x	x	x	x	4 000,0	20,0	400,0
	Jaź n.letni	16 480,0	83,0	1 636,0	x	x	x	x	x	x	16 480,0	83,0	1 636,0
	Płoc	27 500,0	2 600,0	7 750,0	x	x	x	x	x	x	27 500,0	2 600,0	7 750,0
	Pstrąg	1 300,0	65,0	1 040,0	x	x	x	x	x	x	1 300,0	65,0	1 040,0
	Lin	40,0	12,0	152,0	x	x	x	x	x	x	40,0	12,0	152,0
	Okoń	928,0	101,0	663,0	x	x	x	x	x	x	928,0	101,0	663,0
Karaś złoci	6,0	2,0	15,0	x	x	x	x	x	x	6,0	2,0	15,0	
Razem		1 173 121,0	14 221,0	133 161,0	1 250,0	117,0	4 220,0	150 000,0	3,0	2 250,0	1 324 371,0	14 341,0	139 631,0
Leśne 38,90 ha	Amur	45,0	60,0	300,0	x	x	x	x	x	x	45,0	60,0	300,0
	Karp	8 096,0	3 709,0	21 432,0	x	x	x	x	x	x	8 096,0	3 709,0	21 432,0
	Leszcz	11 027,0	4 525,0	14 266,0	x	x	x	x	x	x	11 027,0	4 525,0	14 266,0
	Okoń	1 100,0	55,0	138,0	x	x	x	x	x	x	1 100,0	55,0	138,0
	Płoc	50 820,0	2 035,0	4 070,0	x	x	x	x	x	x	50 820,0	2 035,0	4 070,0
	Sandacz	592,0	71,0	2 117,0	x	x	x	x	x	x	592,0	71,0	2 117,0
	Szczupa pal	1 994,0	606,0	6 184,0	250,0	50,0	1 250,0				2 494,0	706,0	8 684,0
	Szczupa wy	673 000,0	21,0	9 076,0	x	x	x	50 000,0	2,0	750,0	723 000,0	23,0	9 076,0
	Węgorz	700,0	22,0	1 000,0	300,0	3,0	630,0				1 000,0	25,0	1 630,0
Razem		747 374,0	11 104,0	58 583,0	590,0	53,0	1 880,0	50 000,0	2,0	750,0	798 174,0	11 209,0	61 213,0
Otoczyn 4,84 ha	Karp	5 920,0	5 392,0	53 123,2	500,0	600,0	8 820,0	625,0	950,0	11 800,0	7 045,0	6 942,0	73 743,2
	Amur	58,0	64,0	512,0	x	x	x	x	x	x	58,0	64,0	512,0
	Szczupak	344,0	120,7	1 612,8	x	x	x	x	x	x	344,0	120,7	1 612,8
	Lin	7 153,0	168,5	2 880,0	x	x	x	x	x	x	7 153,0	168,5	2 880,0
	Karaś sreb.	61 195,0	4 164,0	16 876,0	x	x	x	x	x	x	61 195,0	4 164,0	16 876,0
	Jaź n.letni	813,0	11,0	139,0	x	x	x	x	x	x	813,0	11,0	139,0
	Okoń	1 668,0	108,7	408,0	x	x	x	x	x	x	1 668,0	108,7	408,0
	Leszcz	5,0	1,0	5,0	x	x	x	x	x	x	5,0	1,0	5,0
	Karp n.letni	23 610,0	567,0	10 561,0	x	x	x	x	x	x	23 610,0	567,0	10 561,0
	Karaś złoc.	9 385,0	494,0	3 429,0	x	x	x	x	x	x	9 385,0	494,0	3 429,0
	Pstrąg tęcz.	14 090,0	6 516,5	74 216,5	x	x	x	x	x	x	14 090,0	6 516,5	74 216,5
	Węgorz	400,0	2,0	740,0	x	x	x	x	x	x	400,0	2,0	740,0
	Szczupak wyl	165 000,0	9,0	1 820,0	x	x	x	x	x	x	165 000,0	9,0	1 820,0
	Jesiotr	80,0	200,0	5 040,0	30,0	14,0	441,0	x	x	x	110,0	214,0	5 481,0
	Sandacz jesien	390,0	24,0	1 450,0	x	x	x	x	x	x	390,0	24,0	1 450,0
Płoc	297,0	25,5	106,7	x	x	x	x	x	x	297,0	25,5	106,7	

Realizacja ilościowo wartościowa zarybień na wodach gospodarowanych przez NTW Kwidzyn w latach 1994 - 2020

Razem		290 408,0	17 867,9	172 919,2	530,0	614,0	9 261,0	625,0	950,0	11 800,0	291 563,0	19 431,9	193 980,2
Sarnówek 22,64 ha	Szczupa pal	3 443,0	237,2	3 494,3	x	x	x	x	x	x	3 443,0	237,2	3 494,3
	Amur	633,0	173,0	1 006,0	150,0	50,0	840,0	x	x	x	783,0	223,0	1 846,0
	Karp	7 151,0	3 674,0	21 717,0	125,0	200,0	2 940,0	250,0	200,0	2 200,0	7 526,0	4 074,0	26 857,0
	Lin	12 710,0	588,0	7 794,0	x	x	x	x	x	x	12 710,0	588,0	7 794,0
	Leszcz	5 544,0	1 884,2	5 711,5	x	x	x	x	x	x	5 544,0	1 884,2	5 711,5
	Boleń n.letni	1 000,0	5,0	100,0	x	x	x	x	x	x	1 000,0	5,0	100,0
	Jaź n.letni	3 000,0	15,0	180,0	x	x	x	x	x	x	3 000,0	15,0	180,0
	Karaś srebr	36 200,0	2 457,0	9 378,0	x	x	x	x	x	x	36 200,0	2 457,0	9 378,0
	Karaś złoc.	5 010,0	110,0	1 330,0	x	x	x	x	x	x	5 010,0	110,0	1 330,0
	Okoń	20,0	6,0	60,0	x	x	x	x	x	x	20,0	6,0	60,0
	Węgorz	2 116,0	10,0	3 547,0	x	x	x	x	x	x	2 116,0	10,0	3 547,0
	Szczup wyl	370 000,0	24,0	4 161,0	x	x	x	x	x	x	370 000,0	24,0	4 161,0
	Karp wylęg i m.	x	x	x	12 000,0	30,0	600,0	4 500,0	162,0	3 000,0	12 000,0	30,0	600,0
	Płoc	430,0	41,0	224,5	x	x	x	x	x	x	430,0	41,0	224,5
Razem		447 257,0	9 224,4	58 703,3	12 275,0	280,0	4 380,0	4 750,0	362,0	5 200,0	459 782,0	9 704,4	68 283,3
Przystań Batorego 0,92 ha	Karp hand.	2 965,0	3 287,1	26 533,0	x	x	x	x	xx	x	2 965,0	3 287,1	26 533,0
	Amur	35,0	35,0	245,0	x	x	x				35,0	35,0	245,0
	Szczupak wyl	40 000,0	2,0	400,0	x	x	x				40 000,0	2,0	400,0
	Szczupak	77,0	15,3	274,5	x	x	x				77,0	15,3	274,5
	Pstrąg tęczow	870,0	510,0	6 970,0	380,0	360,0	5 670,0	230,0	139,0	2 262,2	1 480,0	1 009,0	14 902,2
	Lin	7 058,0	326,0	3 913,0	x	x	x				7 058,0	326,0	3 913,0
	Karaś sr.	31 131,0	881,0	3 913,0	x	x	x				31 131,0	881,0	3 982,0
	Jaź n.letni	279,0	6,0	34,0	x	x	x				279,0	6,0	34,0
	Karp n.letni	32 000,0	23,0	3 200,0	9 700,0	25,0	485,0	x	x	x	41 700,0	48,0	3 685,0
	Sandacz	16,0	11,0	160,0	x	x	x				16,0	11,0	160,0
	Płoc	2 326,0	118,0	355,0	x	x	x				2 326,0	118,0	355,0
	Okoń	535,0	68,0	337,0	x	x	x				535,0	68,0	337,0
	Leszcz	1 755,0	420,0	1 501,0	x	x	x				1 755,0	420,0	1 501,0
	Kleń	43,0	6,0	48,0	x	x	x				43,0	6,0	48,0
	Boleń	4,0	1,0	2,0	x	x	x				4,0	1,0	2,0
	Karaś zł.	354,0	59,0	413,0	x	x	x				354,0	59,0	413,0
Razem		119 448,0	5 768,4	48 298,5	10 080,0	385,0	6 155,0	230,0	139,0	2 262,2	129 758,0	6 292,4	56 715,7
W Polu 4 ha	Amur	753,0	82,0	482,0	x	x	x	x	x	x	753,0	82,0	482,0
	Szczupak pa	1 450,0	100,0	1 500,0	x	x	x	x	x	x	1 450,0	100,0	1 500,0
	Karaś sr.	5 580,0	615,0	1 877,0	x	x	x	x	x	x	5 580,0	615,0	1 877,0
	Karp han	120,0	100,0	900,0	x	x	x	x	x	x	120,0	100,0	900,0
	Lin	2 000,0	15,0	700,0	x	x	x	x	x	x	2 000,0	15,0	700,0
	Szczupak w	60 000,0	4,5	693,0	x	x	x	x	x	x	60 000,0	4,5	693,0
Razem		69 903,0	916,5	6 152,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	69 903,0	916,5	6 152,0

Rybno	Karaś złoc.	7 850,0	380,0	1 585,0	x	x	x	x	x	x	7 850,0	380,0	1 585,0
	Lin	4 000,0	57,0	1 300,0	x	x	x	x	x	x	4 000,0	57,0	1 300,0

Realizacja ilościowo wartościowa zarybień na wodach gospodarowanych przez NTW Kwidzyn w latach 1994 - 2020

(Martwe) 19,25 ha <i>(nie dzierz. od 2012 r.)</i>	Karp han	150,0	100,0	1 030,0	x	x	x	x	x	x	150,0	100,0	1 030,0
	Leszcz	820,0	300,0	1 017,0	x	x	x	x	x	x	820,0	300,0	1 017,0
	Węgorz	50,0	5,0	245,0	x	x	x	x	x	x	50,0	5,0	245,0
	Szczupak wyl	90 000,0	8,5	1 145,0	x	x	x	x	x	x	90 000,0	8,5	1 145,0
Razem		102 870,0	850,5	6 322,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	102 870,0	850,5	6 322,0
Staw ul.Graniczna 0,4 ha	Amur	445,0	86,0	885,0	x	x	x	x	x	x	445,0	86,0	885,0
	Karp han	218,0	218,0	1 581,0	x	x	x	x	x	x	218,0	218,0	1 581,0
	Szczupak w	16 696,0	13,0	301,0	x	x	x	x	x	x	16 696,0	13,0	301,0
	Karaś	1 890,0	175,0	698,0	x	x	x	x	x	x	1 890,0	175,0	698,0
	Lin	1 755,0	100,0	1 021,0	x	x	x	x	x	x	1 755,0	100,0	1 021,0
	Leszcz	495,0	140,0	497,0	x	x	x	x	x	x	495,0	140,0	497,0
	Okoń	120,0	9,0	90,0	x	x	x	x	x	x	120,0	9,0	90,0
	Płoć	150,0	7,0	21,0	x	x	x	x	x	x	150,0	7,0	21,0
	Boleń n.letni	17,0	3,0	36,0	x	x	x	x	x	x	17,0	3,0	36,0
Karp n.letni	36 000,0	28,0	3 600,0	3 000,0	10,0	150,0	x	x	x	39 000,0	38,0	3 750,0	
Razem		57 786,0	779,0	8 730,0	3 000,0	10,0	150,0	0,0	0,0	0,0	60 786,0	789,0	8 880,0
Stawy Górki 0,3 ha	Karp	50 000,0	50,0	3 500,0	x	x	x	x	x	x	50 000,0	50,0	3 500,0
	Karaś sreb.	4 840,0	278,0	845,0	x	x	x	x	x	x	4 840,0	278,0	845,0
	Karaś złoc.	320,0	28,0	120,0	x	x	x	x	x	x	320,0	28,0	120,0
	Płoć	175,0	35,0	105,0	x	x	x	x	x	x	175,0	35,0	105,0
	Jaź n.letni	1 700,0	1,0	119,0	x	x	x	x	x	x	1 700,0	1,0	119,0
	Lin	5,0	3,0	24,0	x	x	x	x	x	x	5,0	3,0	24,0
	Karp koi	27,0	20,0	300,0	x	x	x	x	x	x	27,0	20,0	300,0
	Karp kroc	1 648,0	216,0	3 022,0	x	x	x	x	x	x	1 648,0	216,0	3 022,0
	szczupak w.	30 000,0	1,5	393,0	x	x	x	x	x	x	30 000,0	1,5	393,0
Razem		88 715,0	632,5	8 428,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	88 715,0	632,5	8 428,0
174,86 ha Kamień	Karp hand.	491,0	409,0	2 249,0	x	x	x	x	x	x	491,0	409,0	2 249,0
	<i>(zarybiono raz w 1995 r.)</i>				<i>jezioro GTW Gardeja</i>						0,0	0,0	0,0
Razem		491,0	409,0	2 249,0	x	x	x	x	x	x	491,0	409,0	2 249,0

Razem		3 097 373,0	61 773,2	503 546,0	27 725,0	1 459,0	26 046,0	205 605,0	1 456,0	22 262,2	3 330 703,0	64 688,2	551 854,2
--------------	--	--------------------	-----------------	------------------	-----------------	----------------	-----------------	------------------	----------------	-----------------	--------------------	-----------------	------------------