

Art-Nr.	Artikelbezeichnung	Grösse
GG00	GOLDFISCHE (Carassius auratus), aktuelle Temp. 10°C	
GG0511	Goldf., Comet, rot	5-7 cm
GG0512	Goldf., Comet, rot	7-10 cm
GG0522	Goldf., Comet, rot	10-12 cm
GG053	Goldf., Comet, rot	12-15 cm
GG054	Goldf., Comet, rot	15-17 cm
GG055	Goldf., Comet, rot	17-20 cm
GG0552	Goldf., Comet, rot	20-25 cm
GG0562	Goldf., Comet, schwarz	7-10 cm
GG0565	Goldf., Comet, schwarz	12-15 cm
GG05711	Goldf., Canarino	5-7 cm
GG05712	Goldf., Canarino	7-10 cm
GG05720	Goldf., Canarino	10-12 cm
GG05722	Goldf., Canarino	12-15 cm
GG0573	Goldf., Canarino	15-17 cm
GG05811	Goldf., Comet-Sarasa	5-7 cm
GG0583	Goldf., Comet-Sarasa	12-15 cm
GG0584	Goldf., Comet-Sarasa	15-17 cm
GG5521	Shubunkin	5-7 cm
GG5522	Shubunkin	7-10 cm
GG553	Shubunkin	10-12 cm
GG556	Shubunkin	15-17 cm
GG557	Shubunkin	17-20 cm
GG558	Shubunkin	20-25 cm
GK00	KOI-KARPFEN (Cyprinus Carpio, BIO-SECURE), aktuelle Temp. 20°C	
GK31	Koi A, gemischt	9-12 cm
GK32	Koi A, gemischt	12-15 cm
GK33	Koi A, gemischt (BIO SEC)	15-18 cm
GK36	Koi A, gemischt	25-30 cm
GK37	Koi A, gemischt	30-35 cm
GK50	Geister-Koi A (BIO SEC)	9-12 cm
GK51	Geister-Koi A (BIO SEC)	12-15 cm
GG595	Koi A-Butterfly Mix (BIO SEC)	14-17 cm
GS00	SCHLEIERSCHWÄNZE (Carassius auratus), aktuelle Temp. 15°C	
GS012	Schleierschw., rot	4,5-6 cm
GS019	Schleierschw., Teleskop	7-9 cm
GS022	Schleierschw., rot/weiß	4,5-6 cm
GS024	Schleierschwanz, rot/weiß	7,5-9 cm
GS02611	Schleierschw., Ryukin, rot/weiß	5-6,5 cm
GS0262	Schleierschw., Ryukin, rot/weiß	7-8 cm
GS02662	Schleierschw., Ryukin, rot/weiß	9,5-12 cm
GS0272	Schleierschw., Ryukin, rot	8-10 cm
GS032	Schleierschw., Calico	4,5-6 cm
GS033	Schleierschwanz, Calico	6,5-7,5 cm
GS0341	Schleierschw., Ryukin, Calico	5-6,5 cm
GS041	Schleierschw., schwarz (Black Moor)	4,5-6 cm
GS062	Schleierschw., gemischt	4,5-6 cm
GS0623	Schleierschw., gemischt	6,5-8 cm
GS063	Schleierschw., gemischt	7-9 cm
GS0746	Schleierschw., Butterfly, Telesk., rot-weiß	7-8 cm
GS182	Schleierschwanz, Ranchu, gem.	6-7 cm
GSL028	Schleierschw., Oranda, rot/weiß	13-15 cm
GSL034	Schleierschw., Oranda, rot/schwarz	8-9 cm
GSL058	Schleierschw., Oranda, Rotkäppchen	13-15 cm
GSL062	Schleierschw., Oranda, gemischt	7-9 cm
GSL0625	Schleierschw., Oranda, Premium(2/3-farbig)	7-9 cm
GW00	BIOTOPFISCHE U. SONSTIGE, aktuelle Temp. 9°C	
GW015	Graskarpfen <i>Ctenoph. idella</i>	7-10 cm
GW022	Rotaugen-Graskarpfen <i>Ctenoph. idella</i>	7-10 cm
GW06	Goldorfe <i>Leuciscus idus</i>	7-9 cm

Art-Nr.	Artikelbezeichnung		Grösse
GW063	Goldorfe	<i>Leuciscus idus</i>	12-14 cm
GW071	Blaue Orfe	<i>Leuciscus idus</i>	6-8 cm
GW073	Blaue Orfe	<i>Leuciscus idus</i>	13-15 cm
GW091	Rotfeder	<i>S. erythrophthalmus</i>	9-12 cm
GW092	Gold-Rotfeder	<i>S. erythrophthalmus</i>	9-11 cm
GW154	Bitterling, DNZ	<i>Rhodeus amarus</i>	7-9 cm
GW172	Moderlieschen	<i>Leucaspis delineatus</i>	6-8 cm
GW182	Gründling	<i>Gobio gobio</i>	8-11 cm
GW20	Stichling, dreistachlig	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	4-7 cm
GW23	Regenbogen-Elritze, EU-NZ	<i>Notropis chrosomus</i>	4 cm
GW26	Nase (Algenfresser)	<i>Chandrostoma nasus</i>	6-8 cm
GW302	Sonnenbarsch	<i>Lepomis gibbosus</i>	8-11 cm
GW35	Brauner Katzenwels	<i>Ameiurus nebulosus</i>	5-8 cm
GW434	Sterlet, DNZ (JST 8/17)	<i>Acipenser ruthenus</i>	17-22 cm
GW435	Sterlet, DNZ (JST4/17)	<i>Acipenser ruthenus</i>	23-26 cm
GW437	Sterlet, DNZ (JST7/17)	<i>Acipenser ruthenus</i>	55-65 cm
GW438	Sterlet, Albino, DNZ (JST 2/18)	<i>Acipenser ruthenus</i>	25-30 cm
GW439	Sterlet, Albino, DNZ (JST3/16)	<i>Acipenser ruthenus</i>	30-40 cm
GW4401	Sterlet, Albino, DNZ (JST 6/17)	<i>Acipenser ruthenus</i>	50-60 cm
GW601	Goldschleie	<i>Tinca tinca</i>	6-9 cm
GW602	Goldschleie	<i>Tinca tinca</i>	9-11 cm
GW713	Fledermausschmerle	<i>Myxocyprinus asiaticus</i>	8-9 cm
GW800	Teichmuschel, NZ	<i>Anodonta cygnaea</i>	6-10 cm
GW802	Teichmuschel, NZ	<i>Anodonta cygnaea</i>	11-15 cm
GW804	Teichmuschel, NZ	<i>Anodonta cygnaea</i>	14-17 cm
GW85	Sumpfdackelschnecke	<i>Viviparus contectus</i>	
GW86	Posthornschncke	<i>Planorbarius corneus</i>	
GX00	FUTTER		
GX40	Störfutter 48/21, sinkend, kg		1,2-1,5 mm
GX45	Koi Futter 37/12, schwimmend, kg	<i>Farbfutter, NEU</i>	3 u. 6 mm