

Statistiques des concours des TANNEURS (Années 1996 - 2008)

RECAPITULATION MOYENNES GENERALES	Nombre de pêcheurs	Nombre de prises	Poids en grammes	Poids moyen gr	Prises annuelles par pêcheur	Poids moyen en gr annuel par pêcheur	Moyenne pêcheurs par concours
SALMONIDES							
Rivières genevoises	230	209	125'662	601	0.9	546	18 pêcheurs
L'Areuse	149	159	33'962	214	1.1	228	11 pêcheurs
L'Orbe	71	118	26'982	229	1.7	380	12 pêcheurs
Le Fier	61	40	9'825	246	0.7	161	12 pêcheurs
Canal du Stockalper	191	917	220'604	241	4.8	1'155	15 pêcheurs
Canal de Fully / Syndicat	18	73	18'197	249	4.1	1'011	18 pêcheurs
Total salmonidés	720	1'516	435'232	287	2.1	604	14 pêcheurs
PÊCHE AU COUP							
Petite Grave	58	1'114	11'954	11	19.2	206	15 pêcheurs
Vallée de Joux (Lac Ter)	21	493	10'992	22	23.5	523	10 pêcheurs
Cruseilles	130	3'252	103'769	32	25.0	798	10 pêcheurs
Cessy	86	4'336	114'843	26	50.4	1'335	11 pêcheurs
Lac Léman (Perches)	182	8'834	386'928	44	48.5	2'126	14 pêcheurs
Total pêche au coup	477	18'029	628'486	35	37.8	1'318	12 pêcheurs
TOTAL salmonidés + pêche au coup	1'197	19'545	1'063'718	54	39.9	1'922	13 pêcheurs

Remarques sur les statistiques 1996 à 2008

Onze week-ends par année sont dévolus par les TANNEURS, à la pêche de concours. Soit le tiers des week-ends annuels de pêche.

Il résulte que les membres pêcheurs des TANNEURS prélèvent chacun annuellement à Genève, même pas 1 poisson par année.

Cela semble ridiculement peu, mais il est important de relever qu'il s'agit des derniers reproducteurs naturels de nos cours d'eaux.

Etant donné que les TANNEURS maîtrisent bien la pratique de la pêche amateur en rivières, ils sont qualifiés, de "viandards" voir même de "remplisseurs de congélateurs" par des personnes stupides qui utilisent uniquement ces termes pour justifier les restrictions démesurées qui sont imposées à l'exercice de la pêche, par conséquent aux pêcheurs.

On ne résout aucun problème avec les interdictions car elle n'apportent ni aide, ni soutien aux peuplements piscicoles.

Les interdictions permettent de s'affranchir honteusement du devoir que nous avons envers nos générations futures.

L'utilisation des interdictions met à jour de façon criarde la somme des incompétences des responsables de la gestion des peuplements piscicoles, qui pratiquent la même gestion destructrice, avec l'appui des mêmes études, depuis 25 ans.

Il faut relever la faible qualité du travail des bureaux d'études qui, faute d'idées, ne proposent sans discernement et à chaque conclusion, uniquement que des limitations et/ou interdictions pour toute solution. Triste avenir en perspective pour nos poissons.

La reconstitution du cheptel piscicole genevois doit passer par d'autres moyens bien connus des pêcheurs, à savoir notamment:

- > Une bonne capacité d'accueil des cours d'eaux (Qualité de l'eau, hydrologie sans variations importantes ni débits résiduels, faune benthique diversifiée et abondante, nombreuses zones de protections et zones de frai exploitables, etc.)
- > Un soutien important et diversifié aux peuplements piscicole en poissons juvéniles et surtout adultes autochtones. Il est évident que la mauvaise politique conduite depuis 25 ans, oblige les pêcheurs à ne prélever des cours d'eaux que des géniteurs autochtones. Une réintroduction importante d'individus adultes permettrait non seulement de préserver les individus autochtones, mais aussi d'aider la reproduction naturelle. Accessoirement, les pêcheurs seraient aussi satisfaits car ils seraient amenés à capturer ces poissons moins farouches en lieu et place des derniers reproducteurs pouvant encore exister dans les cours d'eaux genevois.

Merci à nos amis de l'AAPPMA de Thoiry, qui ont bien compris le sens qu'ils donnent à leur travail de repeuplement.

- > Arrêter les études répétitives qui n'apportent que des solutions prônant des restrictions, donc inefficaces, et utiliser leurs financements pour doter le canton de moyens de reproduction dignes de ce nom. La pisciculture d'Etat et le travail piscicole ont été abandonnés, il faut retourner aux sources, former des gardes spécialisés et en faire devenir des gestionnaires à part entière des peuplements piscicoles ainsi que des pisciculteurs avertis. On n'a pas le droit de laisser ici ou là seulement quelques sociétés, constituées ad hoc, bricoler sur des minuscules cours d'eaux alors qu'il faut un plan général (et régional) de gestion des peuplement et le suivre sur le long terme. Ce plan sera le seul garant d'un retour à un cheptel piscicole digne de ce nom. Sans lui, toute action sur les peuplements est inefficace.

Fait le, 9 janvier 2009

P.S. Dans un rapport d'un bureau d'étude, il a été mentionné que les pêcheurs prélevaient la moitié des géniteurs de l'Allondon.

Cela signifie au moins trois choses:

- 1) En deux ans, il n'y a plus de reproducteurs dans l'Allondon.
- 2) Il n'existe pas d'idée plus stupide que celle qui consiste à ne plus repeupler l'Allondon pour voir quelle est sa capacité de reproduction naturelle, puisque les pêcheurs se chargent de l'anéantir en deux ans.
- 3) Que les gestionnaires et les bureaux d'études n'ont pas les couilles pour reconnaître leurs erreurs et enfin proposer des repeuplements importants pour soutenir, voir améliorer, le cheptel piscicole du canton.
Et si, en passant, quelques pêcheurs prennent du plaisir à capturer et à consommer des poissons sains, grand bien leur fasse!

Statistiques des concours des TANNEURS

ANNEE 1996

	Nombre de pêcheurs	Nombre de prises	Poids en grammes	Poids moyen gr	Nombre prises par pêcheur	Poids en grammes par pêcheur	Moyenne pêcheurs par concours
SALMONIDES							
Rivières genevoises	18	18	6'158	342	1.00	342	18 pêcheurs
L'Areuse	15	9	2'282	254	0.60	152	15 pêcheurs
L'Orbe							
Le Fier							
Canal du Stockalper	18	75	20'251	270	4.17	1'125	18 pêcheurs
Canal de Fully / Syndicat							
Total salmonidés	51	102	28'691	281	2.00	563	17 pêcheurs
PÊCHE AU COUP							
Petite Grave	19	117	2'310	20	6.16	122	19
Petite Grave	10	142	2'198	15	14.20	220	10 pêcheurs
Vallée de Joux (Lac Ter)							
Cruseilles	9	79	8'188	104	8.78	910	9 pêcheurs
Cessy							
Lac Léman (Perches)	16	148	6'313	43	9.25	395	16 pêcheurs
Total pêche au coup	54	495	19'067	39	9.17	353	10 pêcheurs
TOTAL salmonidés + pêche au coup	105	597	47'758	80	11.17	916	13 pêcheurs

Statistiques des concours des TANNEURS

ANNEE 1997

	Nombre de pêcheurs	Nombre de prises	Poids en grammes	Poids moyen gr	Nombre prises par pêcheur	Poids en grammes par pêcheur	Moyenne pêcheurs par concours
SALMONIDES							
Rivières genevoises	19	9	2'660	296	0.47	140	19 pêcheurs
L'Areuse	11	6	1'227	205	0.55	112	11 pêcheurs
L'Orbe	13	16	2'314	145	1.23	178	13 pêcheurs
Le Fier							
Canal du Stockalper	17	113	21'517	190	6.65	1'266	17 pêcheurs
Canal de Fully / Syndicat							
Total salmonidés	60	144	27'718	192	2.40	462	15 pêcheurs
PÊCHE AU COUP							
Petite Grave	13	314	3'126	10	24.15	240	13 pêcheurs
Vallée de Joux (Lac Ter)							
Cruseilles	12	60	6'297	105	5.00	525	12 pêcheurs
Cessy							
Lac Léman (Perches)	12	757	19'437	26	63.08	1'620	12 pêcheurs
Total pêche au coup	37	1'131	28'860	26	30.57	780	12 pêcheurs
TOTAL salmonidés + pêche au coup							
TOTAL salmonidés + pêche au coup	97	1'275	56'578	44	32.97	1'242	14 pêcheurs

Statistiques des concours des TANNEURS

ANNEE 1998

	Nombre de pêcheurs	Nombre de prises	Poids en grammes	Poids moyen gr	Nombre prises par pêcheur	Poids en grammes par pêcheur	Moyenne pêcheurs par concours
SALMONIDES							
Rivières genevoises	20	42	14'884	354	2.10	744	20 pêcheurs
L'Areuse	14	16	4'069	254	1.14	291	14 pêcheurs
L'Orbe	13	26	4'716	181	2.00	363	13 pêcheurs
Le Fier							
Canal du Stockalper	16	58	12'048	208	3.63	753	16 pêcheurs
Canal de Fully / Syndicat							
Total salmonidés	63	142	35'717	252	2.25	567	16 pêcheurs
PÊCHE AU COUP							
Petite Grave	16	541	4'320	8	33.81	270	16 pêcheurs
Vallée de Joux (Lac Ter)							
Cruseilles	13	222	3'445	16	17.08	265	13 pêcheurs
Cessy							
Lac Léman (Perches)	14	483	24'962	52	34.50	1'783	14 pêcheurs
Total pêche au coup	43	1'246	32'727	26	28.98	761	14 pêcheurs
TOTAL salmonidés + pêche au coup							
TOTAL salmonidés + pêche au coup	106	1'388	68'444	49	31.23	1'328	15 pêcheurs

Statistiques des concours des TANNEURS

ANNEE 1999

	Nombre de pêcheurs	Nombre de prises	Poids en grammes	Poids moyen gr	Nombre prises par pêcheur	Poids en grammes par pêcheur	Moyenne pêcheurs par concours
SALMONIDES							
Rivières genevoises	15	16	8'668	542	1.07	578	15 pêcheurs
L'Areuse	11	12	2'676	223	1.09	243	11 pêcheurs
L'Orbe	8	16	2'216	139	2.00	277	8 pêcheurs
Le Fier							
Canal du Stockalper	14	74	17'555	237	5.29	1'254	14 pêcheurs
Canal de Fully / Syndicat							
Total salmonidés	48	118	31'115	264	2.46	648	12 pêcheurs
PÊCHE AU COUP							
Petite Grave							
Vallée de Joux (Lac Ter)	10	343	7'992	23	34.30	799	10 pêcheurs
Cruseilles	10	354	6'793	19	35.40	679	10 pêcheurs
Cessy							
Lac Léman (Perches)	10	435	6'991	16	43.50	699	10 pêcheurs
Total pêche au coup	30	1'132	21'776	19	37.73	726	10 pêcheurs
TOTAL salmonidés + pêche au coup	78	1'250	52'891	42	40.19	1'374	11 pêcheurs

Statistiques des concours des TANNEURS

ANNEE 2000

	Nombre de pêcheurs	Nombre de prises	Poids en grammes	Poids moyen gr	Nombre prises par pêcheur	Poids en grammes par pêcheur	Moyenne pêcheurs par concours
SALMONIDES							
Rivières genevoises	17	14	10'490	749	0.82	617	17 pêcheurs
L'Areuse	12	19	3'030	159	1.58	253	12 pêcheurs
L'Orbe							
Le Fier	14	5	1'160	232	0.36	83	14 pêcheurs
Canal du Stockalper	12	89	17'302	194	7.42	1'442	12 pêcheurs
Canal de Fully / Syndicat							
Total salmonidés	55	127	31'982	252	2.31	581	14 pêcheurs
PÊCHE AU COUP							
Petite Grave							
Vallée de Joux (Lac Ter)	11	150	3'000	20	13.64	273	11 pêcheurs
Cruseilles	10	36	2'915	81	3.60	292	10 pêcheurs
Cessy							
Lac Léman (Perches)	16	982	52'449	53	61.38	3'278	16 pêcheurs
Total pêche au coup	37	1'168	58'364	50	31.57	1'577	12 pêcheurs
TOTAL salmonidés + pêche au coup	92	1'295	90'346	70	33.88	2'159	13 pêcheurs

Statistiques des concours des TANNEURS

ANNEE 2001

	Nombre de pêcheurs	Nombre de prises	Poids en grammes	Poids moyen gr	Nombre prises par pêcheur	Poids en grammes par pêcheur	Moyenne pêcheurs par concours
SALMONIDES							
Rivières genevoises	19	16	11'988	749	0.84	631	19 pêcheurs
L'Areuse	13	14	2'233	160	1.08	172	13 pêcheurs
L'Orbe							
Le Fier	11	6	1'390	232	0.55	126	11 pêcheurs
Canal du Stockalper	14	78	14'901	191	5.57	1'064	14 pêcheurs
Canal de Fully / Syndicat							
Total salmonidés	57	114	30'512	268	2.00	535	14 pêcheurs
PÊCHE AU COUP							
Petite Grave							
Vallée de Joux (Lac Ter)							
Cruseilles	11	353	4'714	13	32.09	429	11 pêcheurs
Cessy	13	244	8'981	37	18.77	691	13 pêcheurs
Lac Léman (Perches)	15	751	40'111	53	50.07	2'674	15 pêcheurs
Total pêche au coup	39	1'348	53'806	40	34.56	1'380	13 pêcheurs
TOTAL salmonidés + pêche au coup							
TOTAL salmonidés + pêche au coup	96	1'462	84'318	58	36.56	1'915	14 pêcheurs

Statistiques des concours des TANNEURS

ANNEE 2002

	Nombre de pêcheurs	Nombre de prises	Poids en grammes	Poids moyen gr	Nombre prises par pêcheur	Poids en grammes par pêcheur	Moyenne pêcheurs par concours
SALMONIDES							
Rivières genevoises	18	9	8'977	997	0.50	499	18 pêcheurs
L'Areuse	14	22	4'117	187	1.57	294	14 pêcheurs
L'Orbe							
Le Fier	15	12	2'724	227	0.80	182	15 pêcheurs
Canal du Stockalper	15	76	17'518	231	5.07	1'168	15 pêcheurs
Canal de Fully / Syndicat							
Total salmonidés	62	119	33'336	280	1.92	538	16 pêcheurs
PÊCHE AU COUP							
Petite Grave							
Vallée de Joux (Lac Ter)							
Cruseilles	10	445	12'353	28	44.50	1'235	10 pêcheurs
Cessy	13	1'432	23'618	16	110.15	1'817	13 pêcheurs
Lac Léman (Perches)	16	1'074	40'296	38	67.13	2'519	16 pêcheurs
Total pêche au coup	39	2'951	76'267	26	75.67	1'956	13 pêcheurs
TOTAL salmonidés + pêche au coup	101	3'070	109'603	36	77.59	2'493	14 pêcheurs

Statistiques des concours des TANNEURS

ANNEE 2003

	Nombre de pêcheurs	Nombre de prises	Poids en grammes	Poids moyen gr	Nombre prises par pêcheur	Poids en grammes par pêcheur	Moyenne pêcheurs par concours
SALMONIDES							
Rivières genevoises	18	15	12'098	807	0.83	672	18 pêcheurs
L'Areuse	15	14	3'061	219	0.93	204	15 pêcheurs
L'Orbe							
Le Fier							
Canal du Stockalper	18	64	15'238	238	3.56	847	18 pêcheurs
Canal de Fully / Syndicat	18	73	18'197	249	4.06	1'011	18 pêcheurs
Total salmonidés	69	166	48'594	293	2.41	704	17 pêcheurs
PÊCHE AU COUP							
Petite Grave							
Vallée de Joux (Lac Ter)							
Cruseilles	10	162	7'459	46	16.20	746	10 pêcheurs
Cessy	10	605	13'307	22	60.50	1'331	10 pêcheurs
Lac Léman (Perches)	16	869	45'137	52	54.31	2'821	16 pêcheurs
Total pêche au coup	36	1'636	65'903	40	45.44	1'831	12 pêcheurs
TOTAL salmonidés + pêche au coup	105	1'802	114'497	64	47.85	2'535	15 pêcheurs

Statistiques des concours des TANNEURS

ANNEE 2004

	Nombre de pêcheurs	Nombre de prises	Poids en grammes	Poids moyen gr	Nombre prises par pêcheur	Poids en grammes par pêcheur	Moyenne pêcheurs par concours
SALMONIDES							
Rivières genevoises	16	1	1'779	1'779	0.06	111	16 pêcheurs
L'Areuse	10	4	972	243	0.40	97	10 pêcheurs
L'Orbe	11	17	7'083	417	1.55	644	11 pêcheurs
Le Fier							
Canal du Stockalper	12	65	19'494	300	5.42	1'625	12 pêcheurs
Canal de Fully / Syndicat							
Total salmonidés	49	87	29'328	337	1.78	599	12 pêcheurs
PÊCHE AU COUP							
Petite Grave							
Vallée de Joux (Lac Ter)							
Cruseilles	9	214	11'212	52	23.78	1'246	9 pêcheurs
Cessy	11	724	26'068	36	65.82	2'370	11 pêcheurs
Lac Léman (Perches)	16	516	13'173	26	32.25	823	16 pêcheurs
Total pêche au coup	36	1'454	50'453	35	40.39	1'401	12 pêcheurs
TOTAL salmonidés + pêche au coup	85	1'541	79'781	52	42.16	2'000	12 pêcheurs

Statistiques des concours des TANNEURS

ANNEE 2005

	Nombre de pêcheurs	Nombre de prises	Poids en grammes	Poids moyen gr	Nombre prises par pêcheur	Poids en grammes par pêcheur	Moyenne pêcheurs par concours
SALMONIDES							
Rivières genevoises	17	26	15'974	614	1.53	940	17 pêcheurs
L'Areuse	10	8	1'583	198	0.80	158	10 pêcheurs
L'Orbe	13	25	4'835	193	1.92	372	13 pêcheurs
Le Fier							
Canal du Stockalper	14	76	21'500	283	5.43	1'536	14 pêcheurs
Canal de Fully / Syndicat							
Total salmonidés	54	135	43'892	325	2.50	813	14 pêcheurs
PÊCHE AU COUP							
Petite Grave							
Vallée de Joux (Lac Ter)							
Cruseilles	8	108	4'581	42	13.50	573	8 pêcheurs
Cessy	8	348	9'194	26	43.50	1'149	8 pêcheurs
Lac Léman (Perches)	16	662	29'698	45	41.38	1'856	16 pêcheurs
Total pêche au coup	32	1'118	43'473	39	34.94	1'359	11 pêcheurs
TOTAL salmonidés + pêche au coup	86	1'253	87'365	70	37.44	2'171	12 pêcheurs

Statistiques des concours des TANNEURS

ANNEE 2006

	Nombre de pêcheurs	Nombre de prises	Poids en grammes	Poids moyen gr	Nombre prises par pêcheur	Poids en grammes par pêcheur	Moyenne pêcheurs par concours
SALMONIDES							
Rivières genevoises	18	9	12'311	1'368	0.50	684	18 pêcheurs
L'Areuse	8	11	2'527	230	1.38	316	8 pêcheurs
L'Orbe	13	18	5'818	323	1.38	448	13 pêcheurs
Le Fier							
Canal du Stockalper	14	33	7'858	238	2.36	561	14 pêcheurs
Canal de Fully / Syndicat							
Total salmonidés	53	71	28'514	402	1.34	538	13 pêcheurs
PÊCHE AU COUP							
Petite Grave							
Vallée de Joux (Lac Ter)							
Cruseilles	9	594	10'930	18	66.00	1'214	9 pêcheurs
Cessy	11	427	12'681	30	38.82	1'153	11 pêcheurs
Lac Léman (Perches)	15	573	27'616	48	38.20	1'841	15 pêcheurs
Total pêche au coup	35	1'594	51'227	32	45.54	1'464	12 pêcheurs
TOTAL salmonidés + pêche au coup							
TOTAL salmonidés + pêche au coup	88	1'665	79'741	48	46.88	2'002	12 pêcheurs

Statistiques des concours des TANNEURS

ANNEE 2007

	Nombre de pêcheurs	Nombre de prises	Poids en grammes	Poids moyen gr	Nombre prises par pêcheur	Poids en grammes par pêcheur	Moyenne pêcheurs par concours
SALMONIDES							
Rivières genevoises	18	2	1'035	518	0.11	58	18 pêcheurs
L'Areuse	13	21	5'663	270	1.62	436	13 pêcheurs
L'Orbe							
Le Fier	10	12	2'845	237	1.20	285	10 pêcheurs
Canal du Stockalper	13	46	16'024	348	3.54	1'233	13 pêcheurs
Canal de Fully / Syndicat							
Total salmonidés	54	81	25'567	316	1.50	473	14 pêcheurs
PÊCHE AU COUP							
Petite Grave							
Vallée de Joux (Lac Ter)							
Cruseilles	11	332	12'900	39	30.18	1'173	11 pêcheurs
Cessy	10	420	11'350	27	42.00	1'135	10 pêcheurs
Lac Léman (Perches)	12	955	45'630	48	79.58	3'803	12 pêcheurs
Total pêche au coup	33	1'707	69'880	41	51.73	2'118	11 pêcheurs
TOTAL salmonidés + pêche au coup	87	1'788	95'447		53.23	2'591	12 pêcheurs

Statistiques des concours des TANNEURS

ANNEE 2008

	Nombre de pêcheurs	Nombre de prises	Poids en grammes	Poids moyen gr	Nombre prises par pêcheur	Poids en grammes par pêcheur	Moyenne pêcheurs par concours
SALMONIDES							
Rivières genevoises	17	32	18'640	583	1.88	1'096	17 pêcheurs
L'Areuse	3	3	522	174	1.00	174	3 pêcheurs
L'Orbe							
Le Fier	11	5	1'706	341	0.45	155	11 pêcheurs
Canal du Stockalper	14	70	19'398	277	5.00	1'386	14 pêcheurs
Canal de Fully / Syndicat							
Total salmonidés	45	110	40'266	366	2.44	895	11 pêcheurs
PÊCHE AU COUP							
Petite Grave							
Vallée de Joux (Lac Ter)							
Cruseilles	8	293	11'982	41	36.63	1'498	8 pêcheurs
Cessy	10	136	9'644	71	13.60	964	10 pêcheurs
Lac Léman (Perches)	8	629	35'115	56	78.63	4'389	8 pêcheurs
Total pêche au coup	26	1'058	56'741	54	40.69	2'182	9 pêcheurs
TOTAL salmonidés + pêche au coup	71	1'168	97'007	83	43.14	3'077	10 pêcheurs