

RAPPORT ANNUEL

FICHES DE COMPILATION DES DONNÉES
POUR LA STATION PISCICOLE
DE LAC DES ECORCES

préparé par

Yvan Janelle

Ministère de l'Environnement et de la faune
Direction régionale des Laurentides
Juin 1996

TABLE DES MATIERES

	<u>Page</u>
1. Descriptions techniques	1
. Équipements de production	2
. Débits d'eau	3
2. Opérations de fraie	4
. Prélèvements des oeufs	5
. Cheminement des oeufs	6
. Transfert et vente d'oeufs	7
3. Opérations de production	8
. Inventaire de la production au 1er avril	9
. Inventaire de la production au 31 mars	11
. Nourriture distribuée au cours de l'année et facteur de conversion	13
. Mortalité mensuelle des poissons	15
. Production de l'année selon le poids du poisson	20
. Transfert de poissons vers d'autres endroits de production ou pour des fins autres que l'ensemencement	22
4. Opérations d'ensemencement	23
. Quantité de poissons ensemencés par espèce et par lot	24
. Quantité de poissons ensemencés par région administrative	25
5. Opérations prophylactiques	28
6. Ressources investies	43
. Organigramme et répartition des ressources humaines	44
. Répartition des ressources monétaires	45

1. DESCRIPTIONS TECHNIQUES

Equipement de production

Page 1

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

Type d'équipement	Nombre	Dimension (m)	Surface unité (m2)	Surface totale (m2)	Volume unité (m3)	Volume total (m3)
Incubateur à tiroir de marque: Heath tecna	176	0.40 x 0.32 x 0.05	0.13	22.9	0.01	1.14
Auges	40	4.20 x 0.37 x 0.19	1.55	62.0	0.30	12.00
Viviers	20	8.70 x 0.94 x 0.48	8.17	163.4	3.90	72.80
Bassins rectangulaires	48	30.50 x 2.40 x 0.62	73.20	3513.6	45.0	2160.00

2

Débit d'eau en provenance du Lac-des-écorces

Page 1

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

Vannes	Nombre de tours	Débits (m3/h)		Totaux
		Intérieurs	Extérieurs	
Profondeur seulement	250/250	170	998	1168
Profondeur et surface	250/250	304	1295	1599
	50/155			
Profondeur et surface	250/250	304	1585	1889
	100/155			
Profondeur et surface	250/250	304	1936	2240
	155/155			
Profondeur et surface	250/250	18	2448	2466
	155/155			
Surface seulement	155/155	18	2127	2145

2. OPÉRATIONS DE FRAIE

Prélèvement des oeufs

Page 1

Année: 1995-1996

Station : LAC DES ECORCES

Espèce Lot	Date de fraie	Nombre d'oeufs	Nombre d'oeufs au litre	Nombre de femelles	Nombre de mâles	Moyenne d'oeufs par femelle
OMBLE DE FONTAINE						
E-FO-96-92 x MASTI	95-10-19	124000	10697	50	30 ml	2500
E-FO X PINS-96-92	95-10-19	198722	10518	85	29	2338
	95-10-26	346217	11259	128	41	2705
E-BANVIL-96-90	95-10-20	239182	10343	108	40	2215
	95-10-27	64000	10447	26	10	2476
E-NH-96-94	95-10-24	100000	20126	70	22	1424
E-FO-96-92 X PAP.	95-10-26	64000	11514	20	13 ml	3178
Total		1136121				
MOULAC						
E-FO-96-92XBLUE SEA	95-10-26	37072	11246	16	20 ml	2317
Grand total		1173193				

Année : 1994-1995

Station: LAC DES ECORCES

Espece Lot	Nb oeufs verts	Nb oeufs transférés - ensemencés	Nb oeufs perdus	% perte	Nb oeufs embryonnés	Nb oeufs transférés - ensemencés	Nb oeufs perdus	% perte	Nombre d'alevins
OMBLE DE FONTAINE									
E-FO X PIN-96-92	416285		82773	19.9	333512		4074	1.22	329438
E-FO-96-92 X MASTI	124000		42675	34.4	81325		1844	2.27	79481
E-FO-96-92 X PAP.L	64000		26718	41.7	37282		645	1.73	36637
E-BANVIL-96-90	64000		18214	28.5	45786		815	1.78	44971
E-MASTI(BOUR)-96	14226		732	5.1	13494		217	1.61	13277
E-PAP.LA(PIN)-96	9777		3240	33.1	6537		113	1.73	6424
E-FLORENTIEN-96	20730		11186	54.0	9544		848	8.89	8696
TOULADI									
E-MATCHI.MANI-96	77119		12873	16.7	64246		2760	4.30	61486
E-POISSON.BL.-96	46522		6920	14.9	39602		2768	6.99	36834
E-ARCHAMBAULT-96	33365		7899	23.7	25466		4537	17.82	20929
E-BLUE.SEA-96	93294		15662	16.8	77632		1708	2.20	75924
E-MITIS-96	100011		17209	17.2	82802		5248	6.34	77554
E-B-MEMPHRE-96						16428	1526	9.29	14902
MOULAC									
E-FO-96-92X BLUE.SEA	37072		9978	26.9	27094		456	1.68	26638

TRANSFERT ET VENTE D'OEUF

ANNÉE: 1995/1996
STATION: LAC-DES-ÉCORCES

ESPECE	LOT	NOMBRE	DESTINATION	REVENU (\$) (VENTE)
OMBLE DE FONTAINE	E-FOXPINS-96-92	50000	FERME-NEUVE (ASS.)	
OMBLE DE FONTAINE	E-FOXPINS-96-92	50000	STE-ANNE-DU-LAC (ASS.)	
OMBLE DE FONTAINE	E-BANVIL-96-90	239181	BALDWIN	
OMBLE DE FONTAINE	E-NH-96-94	100000	C.E.E.F.A.L. (ST-FAUSTIN)	

3. OPÉRATIONS DE PRODUCTION

Inventaire de la production au 1er avril 1995

Page: 1

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

ESPECE	LOT	STADE	NOMBRE	POIDS (kg)
TOULADI	E-GAGNON-95	ALEVIN	14991	0
	E-KIPAWA-95	ALEVIN	23802	0
	E-TREMBLANT-95	ALEVIN	112467	0
	E-MITIS-95	ALEVIN	64522	0
	E-MITIS-94	1 AN +	29357	581
	E-SABLE-94	1 AN +	33147	656
	E-B-MASS-94	1 AN +	13770	292
	E-POSSON BL-94	1 AN +	45798	1232
	E-BLUE SEA-94	1 AN +	70975	1625
	E-MATCHI .MANI-94	1 AN +	5622	108

Inventaire de la production au 1er avril 1995

Page: 2

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

ESPECE	LOT	STADE	NOMBRE	POIDS (kg)
OMBLE DE FONTAINE	E-F-G-N\FO-95-90	ALEVIN	220557	0
	EFG-N\FO-95XMASTI	ALEVIN	69406	0
	EFG-N\FO-95XRO.M	ALEVIN	21814	0
	EF-FO\PIN-95XPAP.	ALEVIN	51550	0
	E-PAP.LA(PIN)-95	ALEVIN	7553	0
	EF-BANVIL-95-90	ALEVIN	121657	0
	EFN\FO-94XPAP.LAB	1 AN +	10874	750
	E-F-NH\FO-94-90	1 AN +	144626	13841
	E-F-N-94-89	1 AN +	48037	3795
	E-F-BANVILLE-90	GENITEUR	556	446
	E-F-FO-92-87XDES PINS	GENITEUR	747	442
	E-F-PAP.LA(PIN)-94	GENITEUR	2507	74

Inventaire de la production au 31 mars 1996

Page: 1

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

ESPECE	LOT	STADE	NOMBRE	POIDS (kg)
TOULADI	E-MATCHI.MANI-96	ALEVIN	61486	0
	E-POISSON.BL.-96	ALEVIN	36834	0
	E-ARCHAMBAULT-96	ALEVIN	20929	0
	E-BLUE.SEA-96	ALEVIN	75924	0
	E-MITIS-96	ALEVIN	77554	0
	E-B-MEMPHRE-96	ALEVIN	14902	0
	E-GAGNON-95	1 AN +	13448	312
	E-KIPAWA-95	1 AN +	14069	411
	E-TREMBLANT-95	1 AN +	100176	2394
	E-MITIS-95	1 AN +	42836	634

Inventaire de la production au 31 mars 1996

Page: 2

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

ESPECE	LOT	STADE	NOMBRE	POIDS (kg)	
OMBLE DE FONTAINE	E-FO X PINS-96-92	ALEVIN	329438	0	
	E-FO-96-92 X MASTI	ALEVIN	79481	0	
	E-FO-96-92 X PAP.L	ALEVIN	36637	0	
	E-BANVIL-96-90	ALEVIN	44971	0	
	E-MASTI(BOUR)-96	ALEVIN	13277	0	
	E-PAP.LA(PIN)-96	ALEVIN	6424	0	
	E-FLORENTIEN-96	ALEVIN	8696	0	
	E-F-G-N\FO-95-90	1 AN +	150536	13322	
	EF-FO\PIN-95XPAP.	1 AN+	9978	659	
	E-F-FO-92-87XDES PINS	GENITEUR	49	47	
	E-F-PAP.LA(PIN)-94	GENITEUR	2427	473	
	E-F-N-94-89	GENITEUR	1211	321	
	MOULAC	E-FO-96 X BLUE.SEA	ALEVIN	26638	0

Nourriture distribuee au cours de l'annee et facteur de conversion

PAGE 1

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

ESPECE	LOT	NOMBRE DE KILOGRAMMES DE MOULEE DISTRIDUEE				POIDS DE	
		ALEVIN / FRETIN	1 AN+ /2 AN+	ADULTES	TOTAL	POISSONS PRODUIT	FACTEUR DE CONVERSION
TOULADI	E-GAGNON-95	244			244	312	0.78
	E-KIPAWA-95	461			461	411	1.12
	E-TREMBLANT-95	2030			2030	2394	0.85
	E-MITIS-95	603			603	634	0.95
	E-MITIS-94			251	251	205	1.23
	E-SABLE-94			1190	1190	892	1.33
	E-B-MASS-94			8	8	6	1.39
	E-POSSON BL-94			160	160	11	14.15
	E-BLUE SEA-94			423	423	301	1.40
	E-MATCHI .MANI-94			38	38	41	0.93

Nourriture distribuee au cours de l'annee et facteur de conversion

PAGE 2

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

ESPECE	LOT	NOMBRE DE KILOGRAMMES DE MOULEE DISTRIDUEE				TOTAL	POIDS DE	FACTEUR DE
		ALEVIN / FRETIN	1 AN+ /2 AN+	ADULTES	POISSONS		PRODUIT	
OMBLE DE FONTAINE	EFN\FO-94XPAP.LAB			103		103	142	0.73
	E-F-NH\FO-94-90			9017		9017	7746	1.16
	E-F-BANVILLE-90				287	287	34	8.41
	E-F-FO-92-87XDES PINS				433	433	259	1.67
	E-F-PAP.LA(PIN)-94				642	642	399	1.61
	E-F-N-94-89				5488	5488	5105	1.08
	E-F-G-N\FO-95-90	13516				13516	13526	1.00
	EFG-N\FO-95XMASTI	1347				1347	1642	0.82
	EFG-N/FO-95XRO.M	719				719	869	0.83
	EF-FO\PIN-95XPAP.	1525				1525	1886	0.81
	E-PAP.LA(PIN)-95	133				133	165	0.81
	EF-BANVIL-95-90	1467				1467	1320	1.11

Mortalité mensuelle des poissons

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

ESPECE: TOULADI

Mois	E-GAGNON-95		E-KIPAWA-95		E-TREMBLANT-95		E-MITIS-95		E-MATCHI.MANI-94	
	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%
Avril	251	1.67	607	2.55	953	0.85	1743	2.70	0	0.00
Mai	86	0.58	150	0.65	569	0.51	1523	2.43	1	0.02
Juin	658	4.49	203	0.88	999	0.90	1234	2.01	0	0.00
Juillet	225	1.61	92	0.40	447	0.41	526	0.88	0	0.00
Aout	40	0.33	108	0.66	435	0.42	512	1.16	0	0.00
Septembre	18	0.15	2022	12.48	269	0.26	710	1.62	0	0.00
Octobre	5	0.04	29	0.20	339	0.33	62	0.14	0	0.00
Novembre	11	0.08	24	0.17	457	0.45	29	0.07	0	0.00
Decembre	4	0.03	28	0.20	598	0.59	22	0.05	0	0.00
Janvier	4	0.03	21	0.15	207	0.21	24	0.06	0	0.00
Fevrier	10	0.07	7	0.05	124	0.12	22	0.05	0	0.00
Mars	2	0.01	0	0.00	149	0.15	22	0.05	0	0.00
Nb de pois au depart	14991		23802		112467		64522		5622	
Nb morts	1314		3291		5546		6429		1	
Ajustement	-229		-6442		-6745		-15257		-21	

Mortalité mensuelle des poissons

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECOCRES

ESPECE: TOULADI

Mois	E-MITIS-94		E-SABLE-94		E-B-MASS-94		E-POSSON BL-94		E-BLUE SEA-94	
	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%
Avril	135	0.46	11	0.03	32	0.23	54	0.12	56	0.08
Mai	19	0.07	25	0.08	0	0.00	0	0.00	91	0.13
Juin	2	0.01	4	0.04	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Juillet	0	0.00	13	0.13	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Aout	0	0.00	4	0.04	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Septembre	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Octobre	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Novembre	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Decembre	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Janvier	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Fevrier	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Mars	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Nb de pois au depart	29357		33147		13770		45798		70975	
Nb morts	156		57		32		54		147	
Ajustement	1153		2083		320		174		4224	

Mortalité mensuelle des poissons

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

ESPECE: OMBLE DE FONTAINE

Mois	E-F-G-N\FO-95-90		EFG-N\FO-95XMASTI		EFG-N/FO-95XRO.M		EF-FO\PIN-95XPAP.		E-PAP.LA(PIN)-95	
	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%
Avril	1870	0.85	477	0.69	133	0.61	760	1.47	40	0.53
Mai	1006	0.46	319	0.46	112	0.52	300	0.59	30	0.40
Juin	26486	12.28	1034	1.51	579	2.68	774	1.53	764	10.21
Juillet	5379	2.93	1101	1.75	361	1.82	1116	2.41	48	1.00
Aout	469	0.30	383	0.62	60	0.31	654	1.45	35	0.73
Septembre	227	0.15	44	0.07	22	0.11	84	0.19	26	0.55
Octobre	130	0.09	3	0.06	6	0.03	15	0.03	2	0.04
Novembre	78	0.05	0	0.00	0	0.00	8	0.08	0	0.00
Decembre	93	0.06	0	0.00	0	0.00	1	0.01	0	0.00
Janvier	81	0.05	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Fevrier	78	0.05	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Mars	71	0.05	0	0.00	0	0.00	4	0.04	0	0.00
Nb de pois au depart	220557		69406		21814		51550		7553	
Nb morts	35968		3361		1273		3716		945	
Ajustement	-10018		781		-453		-2582		-1489	

Mortalité mensuelle des poissons

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

ESPECE: OMBLE DE FONTAINE

Mois	EF-BANVIL-95-90		EFN\FO-94XPAP.LAB		E-F-NH\FO-94-90	
	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%
Avril	400	0.33	3	0.03	40	0.03
Mai	338	0.28	8	0.08	209	0.14
Juin	2758	2.28	0	0.00	276	0.21
Juillet	1413	1.20	0	0.00	102	0.32
Aout	679	0.58	0	0.00	0	0.00
Septembre	293	0.28	0	0.00	0	0.00
Octobre	39	0.07	0	0.00	0	0.00
Novembre	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Decembre	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Janvier	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Fevrier	0	0.00	0	0.00	0	0.00
Mars	0	0.00	0	0.00	0	0.00

Nb de pois au depart	121657	10874	144626
Nb morts	5920	11	627
Ajustement	-9609	1334	-1085

Mortalité mensuelle des poissons

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

ESPECE: OMBLE DE FONTAINE

Mois	E-F-BANVILLE-90		E-F-FO-92-87XDES		PE-F-PAP.LA(PIN)-94		E-F-N-94-89	
	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%
Avril	0	0.00	3	0.40	3	0.12	9	0.02
Mai	1	0.18	2	0.27	1	0.04	73	0.15
Juin	4	0.72	4	0.54	11	0.44	90	0.19
Juillet	5	0.91	5	0.68	22	0.88	75	0.22
Aout	3	0.55	0	0.00	6	0.24	50	0.23
Septembre	5	0.92	3	0.41	8	0.32	1	0.01
Octobre	4	0.74	5	0.68	3	0.12	2	0.05
Novembre	0	0.00	2	0.56	2	0.08	4	0.21
Decembre	0	0.00	0	0.00	7	0.29	3	0.25
Janvier	0	0.00	1	2.00	5	0.20	0	0.00
Fevrier	0	0.00	0	0.00	4	0.16	3	0.25
Mars	0	0.00	0	0.00	8	0.33	1	0.08
Nb de pois au depart	556		747		2507		48037	
Nb morts	22		25		80		311	
Ajustement	-33		7		0		1091	

Production de l'annee selon le poids du poisson

Page: 1

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

ESPECE	LOT	Inventaire départ (kg)	Ensemence./ transfert	Inventaire au 31 mars	Production totale (kg)
TOULADI	E-GAGNON-95			312	312
	E-KIPAWA-95			411	411
	E-TREMBLANT-95			2394	2394
	E-MITIS-95			634	634
	E-MITIS-94	581	786		205
	E-SABLE-94	656	1548		1165
	E-B-MASS-94	292	298		6
	E-POSSON BL-94	1232	1243		11
	E-BLUE SEA-94	1625	1926		301
	E-MATCHI.MANI-94	108	149		41

Production de l'année selon le poids du poisson

Page: 2

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

ESPECE	LOT	Inventaire départ (kg)	Ensemence./ transfert	Inventaire au 31 mars	Production totale (kg)
OMBLE DE FONTAINE	EF-BANVIL-95-90		1320		1320
	EFN\FO-94XPAP.LAB	750	892		142
	E-F-NH\FO-94-90	13841	21587		7746
	E-F-BANVILLE-90	446	480		34
	E-F-FO-92-87XDES PI	442	654	47	259
	E-F-PAP.LA(PIN)-94	74		473	399
	E-F-N-94-89	3795	8579	321	5105
	E-F-G-N\FO-95-90		203	13322	13526
	EFG-N\FO-95XMASTI		1642		1642
	EFG-N/FO-95XRO.M		869		869
	EF-FO\PIN-95XPAP.		1228	659	1886
	E-PAP.LA(PIN)-95		165		165

TRANSFERT DE POISSONS VERS D'AUTRES ENDROITS DE PRODUCTION
OU POUR DES FINS AUTRES QUE L'ENSEMENCEMENT

ANNÉE: 1995/1996
STATION: LAC-DES-ÉCORCES

ESPECE	LOT	NOMBRE	POIDS (kg)	DESTINATION
OMBLE DE FONTAINE	EFG-N/FO-95-90	9	0.59	CENTRE D'EXPO. MONT-LAURIER
OMBLE DE FONTAINE	EFG-N/FO-95-90	2000	26.79	C.E.E.F.A.L. (ST-FAUSTIN)
OMBLE DE FONTAINE	E-F-NH/FO-94-90	2000	227.27	C.E.E.F.A.L. (ST-FAUSTIN)
OMBLE DE FONTAINE	EFG-N/FO-95-90	2000	0.56	C.E.E.F.A.L. (ST-FAUSTIN)
TOULADI	E-SABLES-94	100	2.45	C.E.E.F.A.L. (ST-FAUSTIN)
OMBLE DE FONTAINE	EFG-N/FO-95-90	15	1.20	ECOLE POLYVALENTE ST-JOSEPH
OMBLE DE FONTAINE	E-F-NH-94-89	3800	581.93	GASPÉ
OMBLE DE FONTAINE	E-F-NH-94-89	8200	1318.33	GASPÉ
OMBLE DE FONTAINE	EFG-N/FO-95-90	20000	175.89	GASPÉ
OMBLE DE FONTAINE	EFG-N/FO-95-90	35	0.07	PISCICONSULT INC.
OMBLE DE FONTAINE	E-F-BANVIL-95-90	35	0.05	PISCICONSULT INC.
TOULADI	E-TREMBLANT-95	6	0.14	PISCICONSULT INC.
TOULADI	E-MITIS-95	10	0.06	PISCICONSULT INC.
TOULADI	E-KIPAWA-95	10	0.11	PISCICONSULT INC.
TOULADI	E-MITIS-95	30	0.01	PISCICONSULT INC.
TOULADI	E-TREMBLANT-95	20	0.39	PISCICONSULT INC.
OMBLE DE FONTAINE	E-F-NH/FO-94-90	12	1.83	U.Q.A.M.
OMBLE DE FONTAINE	E-F-NH-94-89	10	2.01	U.Q.A.M.
	TOTAL:	38292	2339.68 kg	

4. OPÉRATIONS D'ENSEMENCEMENT

QUANTITÉ DE POISSONS ENSEMENCÉS PAR ESPECE ET PAR LOT

ANNÉE: 1995/1996
STATION: LAC-DES-ÉCORCES

ESPECE	LOT	STADE	NOMBRE	POIDS (kg)
OMBLE DE FONTAINE	E-PAP.LA(PIN)-95	FRETIN	5119	165.40
	EF-FO/PIN-95XPAP	FRETIN	35274	1226.54
	EFG-N/FO-95XRO.M	FRETIN	20088	869.01
	EFG-N/FO-95XMAST	FRETIN	66826	1641.78
	E-F-BANVIL-95-90	FRETIN	106083	1319.46
	E-F-NH/FO-94XPAP	1 + AN	12197	892.20
	E-F-NH-94-89	1 + AN	35606	6678.40
	E-F-NH/FO-94-90	1 + AN	140899	21357.61
	E-F-FO-92XPA-LAB	ADULTE	680	653.86
	F-LAURENTIDES-90	ADULTE	501	480.00
	TOTAL ESPECE:			423273
TOULADI	E-BLUE.SEA-94	1 + AN	75052	1926.08
	E-B-MASSAWIP.-94	1 + AN	14058	297.84
	E-POISSON.BL-94	1 + AN	45918	1243.27
	E-SABLES-94	1 + AN	35273	1545.82
	E-MITIS-94	1 + AN	30354	786.18
	E-MATCHI.MANI-94	1 + AN	5600	149.09
	TOTAL ESPECE:			206255
GRAND TOTAL:			629528	41232.54 kg

QUANTITÉ DE POISSONS ENSEMENCÉS PAR RÉGION ADMINISTRATIVE

ANNÉE: 1995/1996
STATION: LAC-DES-ÉCORCES

RÉGION ADMINISTRATIVE	ESPECE	STADE	NOMBRE	POIDS (kg)
ABITIBI-TEMISCAMINGUE	OMBLE DE FONTAINE	1 + AN	22525	3077.84
	TOTAL ESPECE:		22525	3077.84 kg
	TOULADI	1 + AN	5600	149.09
	TOTAL ESPECE:		5600	149.09 kg
	TOTAL RÉGION:		28125	3226.93 kg
	BAS-ST-LAUR/GASP/ILES-MA	OMBLE DE FONTAINE	1 + AN	32725
TOTAL ESPECE:			32725	6230.16 kg
TOULADI		1 + AN	30354	786.18
TOTAL ESPECE:			30354	786.18 kg
TOTAL RÉGION:			63079	7016.34 kg
ESTRIE		OMBLE DE FONTAINE	FRETIN	3500
	TOTAL ESPECE:		3500	105.74 kg
	TOULADI	1 + AN	14058	297.84
	TOTAL ESPECE:		14058	297.84 kg
	TOTAL RÉGION:		17558	403.58 kg
	MAURICIE/BOIS-FRANCS	OMBLE DE FONTAINE	1 + AN	6925

QUANTITÉ DE POISSONS ENSEMENCÉS PAR RÉGION ADMINISTRATIVE

ANNÉE: 1995/1996
STATION: LAC-DES-ÉCORCES

RÉGION ADMINISTRATIVE	ESPECE	STADE	NOMBRE	POIDS (kg)
MAURICIE/BOIS-FRANCS	OMBLE DE FONTAINE	FRETIN	114075	2064.18
	TOTAL ESPECE:		121000	3004.75 kg
	TOULADI	1 + AN	35273	1545.82
	TOTAL ESPECE:		35273	1545.82 kg
	TOTAL RÉGION:		156273	4550.57 kg
MONTREAL/MON/LAV/LAN/LAU	OMBLE DE FONTAINE	1 + AN	28183	4545.28
		ADULTE	680	653.86
		FRETIN	31328	1016.05
	TOTAL ESPECE:		60191	6215.19 kg
	TOULADI	1 + AN	45918	1243.27
	TOTAL ESPECE:		45918	1243.27 kg
TOTAL RÉGION:		106109	7458.46 kg	
NORD-DU-QUEBEC	OMBLE DE FONTAINE	1 + AN	3972	531.73
	TOTAL ESPECE:		3972	531.73 kg
	TOTAL RÉGION:		3972	531.73 kg
OUTAOUAIS	OMBLE DE FONTAINE	1 + AN	20972	2454.74
		FRETIN	64487	1744.22

QUANTITÉ DE POISSONS ENSEMENCÉS PAR RÉGION ADMINISTRATIVE

ANNÉE: 1995/1996
STATION: LAC-DES-ÉCORCES

RÉGION ADMINISTRATIVE	ESPECE	STADE	NOMBRE	POIDS (kg)
	TOTAL ESPECE:		85459	4198.96 kg
	TOULADI	1 + AN	75052	1926.08
	TOTAL ESPECE:		75052	1926.08 kg
	TOTAL RÉGION:		160511	6125.04 kg
QUEBEC/CHAU.-APPALACHES	OMBLE DE FONTAINE	1 + AN	31800	5171.45
		ADULTE	501	480.00
		FRETIN	20000	292.00
	TOTAL ESPECE:		52301	5943.45 kg
	TOTAL RÉGION:		52301	5943.45 kg
SAGUENAY/LAC-SAINT-JEAN	OMBLE DE FONTAINE	1 + AN	41600	5976.44
	TOTAL ESPECE:		41600	5976.44 kg
	TOTAL RÉGION:		41600	5976.44 kg
	GRAND TOTAL:		629528	41232.54 kg

5. OPÉRATIONS PROPHYLACTIQUES

Opérations prophylactiques

Page: 1

Année: 1995-1996
Station: LAC DES ECORCES

Espèce : OMBLE DE FONTAINE

Lot	Date	Poids (kg)	Traitement			Diagnostic
			Produit	Quantité	Méthode	
E-F-NH/FO-94 X PAP	95-05-04	793	FORMOL	180 L	DILUTION	GYRODACTYLE
E-F-NH/FO-94-90	95-05-04	13 829	FORMOL	180 L	DILUTION	GYRODACTYLE
E-F-NH-94-89	95-05-04	3 792	FORMOL	180 L	DILUTION	GYRODACTYLE
EFG-N/FO-95-90	95-04(19,20,21)	40	C.T.	320 G X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-05(4,5)	43	C.T.	782 G X 2	DILUTION	PREVENTIF
	95-05(18,19,20)	77	C.T.	2.49 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-05-31 ET 95-06(1,2)	179	C.T.	1 938 G X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(10,11,12)	220	C.T.	2 340 G X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(17,18,19)	350	C.T.	3.12 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06-20	500	V.M.	292 ML	DILUTION	HYDROPHILA
	95-06(23,24,26,27,28)	507	C.T.	4.8 KG X 5	DILUTION	HYDROPHILA
	95-07(1,2,5)	695	C.T.	4.8 KG X 3	DILUTION	HYDROPHILA
	95-06-24 AU 95-07-03	600	ENROFL	2 278 ML (EN TOUT)	PEROS 10 JOURS	FLEXIBACTERE
95-07-06	695	C.T.	2.45 KG	DILUTION	HYDROPHILA	

C.T. : Chloramine T V.M. : Vert de malachite ENROFL. : Enrofloxacin

Opérations prophylactiques

Page: 2

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

Espèce : OMBLE DE FONTAINE

Lot	Date	Poids (kg)	Traitement			Diagnostic
			Produit	Quantité	Méthode	
EFG-N/FO-95-90	95-07(16,17,18)	1 195	C.T.	2.45 KG x 3	DILUTION	PREVENTIF
	96-01-18	12 730	FORMOL	125 L	DILUTION	GYRODACTYLE
EFG-N/FO-95 X MAST	95-05(4,5)	9.5	C.T.	782 G X 2	DILUTION	PREVENTIF
	95-05(18,19,20)	21	C.T.	2.49 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-05-29	34	C.T.	1 008 G	DILUTION	PREVENTIF
	95-05-31 ET 95-06(1,2)	35	C.T.	1 938 G X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(5,6,7)	54	C.T.	2.0 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(10,11)	70	C.T.	2 373 G X 2	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(17,18,19)	96	C.T.	4.84 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06-20	96	V.M.	451 ML	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(25,26,27)	137	C.T.	6.0 KG X 3	DILUTION	HYDROPHILA
	95-06-30 ET 95-07(1,2)	160	C.T.	4.8 KG X 3	DILUTION	HYDROPHILA
	95-06-26 AU 95-07-05	47	ENROFL	1 480 ML (EN TOUT)	PEROS 10 JOURS	FLEXIBACTERE
	95-07(16,17,18)	70	C.T.	2.0 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF

C.T. : Chloramine T

V.M. : Vert de malachite

ENROFL. : Enrofloxacin

Opérations prophylactiques

Page: 3Année: 1995-1996
Station: LAC DES ECORCESEspèce : OMBLE DE FONTAINE

Lot	Date	Poids (kg)	Traitement			Diagnostic
			Produit	Quantité	Méthode	
EFG-N/FO-95 X MAST	95-07(26,27)	95	C.T.	3.1 KG X 2	DILUTION	PREVENTIF
EFG-N/FO-95 X RO.MA.	95-05(4,5)	2.4	C.T.	782 G X 2	DILUTION	PREVENTIF
	95-05(18,19,20)	6.8	C.T.	2.49 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-05-29	11	C.T.	1 008 G	DILUTION	PREVENTIF
	95-05-31 ET 95-06(1,2)	11	C.T.	1 938 G X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(5,6,7)	13	C.T.	2.0 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(10,11)	17	C.T.	2 373 G X 2	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(17,18,19)	28	C.T.	4.84 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06-20	28	V.M.	451 ML	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(25,26,27)	39	C.T.	6.0 KG X 3	DILUTION	HYDROPHILA
	95-06-30 ET 95-07(1,2)	47	C.T.	4.8 KG X 3	DILUTION	HYDROPHILA
	95-06-26 AU 95-07-05	47	ENROFL	1 480 ML (EN TOUT)	PEROS 10 JOURS	FLEXIBACTERE
	95-07(16,17,18)	70	C.T.	2.0 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-07(26,27)	95	C.T.	3.1 KG X 2	DILUTION	PREVENTIF

C.T. : Chloramine T

V.M. : Vert de malachite

ENROFL. : Enrofloxacin

Opérations prophylactiques

Page: 4

Année: 1995-1996
Station: LAC DES ECORCES

Espèce : OMBLE DE FONTAINE

Lot	Date	Poids (kg)	Traitement			Diagnostic
			Produit	Quantité	Méthode	
EF-FO/PIN-95 X PAP.	95-05-05	6.6	C.T.	782 G X 2	DILUTION	PREVENTIF
	95-05(18,19,20)	10	C.T.	2.49 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-05-29	21	C.T.	1 008 G	DILUTION	PREVENTIF
	95-05-31 ET 95-06(1,2)	22	C.T.	1 938 G X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(5,6,7)	29	C.T.	2.0 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(10,11)	37	C.T.	2 373 G X 2	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(17,18,19)	58	C.T.	4.84 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06-20	58	V.M.	451 ML	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(25,26,27)	82	C.T.	6.0 KG X 3	DILUTION	HYDROPHILA
	95-06-30 ET 95-07(1,2)	98	C.T.	4.8 KG X 3	DILUTION	HYDROPHILA
	95-06-26 AU 95-07-05	100	ENROFL	1 480 ML (EN TOUT)	PEROS 10 JOURS	FLEXIBACTERE
	95-07(16,17,18)	23.5	C.T.	2.0 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-07-25	320	C.T.	1.6 KG	DILUTION	PREVENTIF
	95-07(26,27)	335	C.T.	3.1 KG X 2	DILUTION	PREVENTIF
	96-01-18	634	FORMOL	125 L	DILUTION	GYRODACTYLE

C.T. : Chloramine T

V.M. : Vert de malachite

ENROFL. : Enrofloxacin

Opérations prophylactiques

Page: 5Année: 1995-1996
Station: LAC DES ECORCESEspèce : OMBLE DE FONTAINE

Lot	Date	Poids (kg)	Traitement			Diagnostic
			Produit	Quantité	Méthode	
E-PAP.LA(PIN)-95	95-04(19,20,21)	1	C.T.	320 G X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-05(4,5)	1	C.T.	782 G X 2	DILUTION	PREVENTIF
	95-05(18,19,20)	2	C.T.	2.49 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-05-31 ET 95-06(1,2)	3.8	C.T.	1 938 G X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(10,11)	6	C.T.	2 373 G X 2	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(17,18,19)	8	C.T.	4.84 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06-20	9	V.M.	451 ML	DILUTION	HYDROPHILA
	95-06(25,26,27)	11	C.T.	6.0 KG X 3	DILUTION	HYDROPHILA
	95-06-30 ET 95-07(1,2)	14	C.T.	4.8 KG X 3	DILUTION	HYDROPHILA
	95-06-26 AU 95-07-05	14	ENROFL	1 480 ML (EN TOUT)	PEROS 10 JOURS	FLEXIBACTERE
	95-07(16,17,18)	16	C.T.	2.0 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-07(26,27)	23	C.T.	3.1 KG X 2	DILUTION	PREVENTIF
E-F-BANVIL-95-90	95-04(19,20,21)	15.5	C.T.	320 G X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-05(4,5)	16	C.T.	782 G X 2	DILUTION	PREVENTIF

C.T. : Chloramine T

V.M. : Vert de malachite

ENROFL. : Enrofloxacin

Opérations prophylactiques

Page: 6

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

Espèce : OMBLE DE FONTAINE

Lot	Date	Poids (kg)	Traitement			Diagnostic
			Produit	Quantité	Méthode	
E-F-BANVIL-95-90	95-05(18,19,20)	36	C.T.	2.49 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-05-31 ET 95-06(1,2)	55	C.T.	1 938 G X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(10,11)	88	C.T.	2 373 G X 2	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(17,18,19)	121	C.T.	4.84 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06-20	121	V.M.	451 ML	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(25,26,27)	101	C.T.	6.0 KG X 3	DILUTION	HYDROPHILA
	95-06(24,25,26)	68	C.T.	246 G X 3	DILUTION	HYDROPHILA
	95-06-30 ET 95-07(1,2)	120	C.T.	4.8 KG X 3	DILUTION	HYDROPHILA
	95-06-30 ET 95-07(1,2)	80	C.T.	3.88 KG X 3	DILUTION	HYDROPHILA
	95-06-26 AU 95-07-05	120	ENROFL	1 480 ML (EN TOUT)	PEROS 10 JOURS	FLEXIBACTERE
	95-06-26 AU 95-07-05	80	ENROFL	269 ML (EN TOUT)	PEROS 10 JOURS	FLEXIBACTERE
	95-06-30 AU 95-07(1,2)	1	PERMANG	2 G X 3	DILUTION	BIO-TEST
	95-06-30 AU 95-07(1,2)	1	PEROXYDE	286 ML X 3	DILUTION	BIO-TEST
	95-07-05	140	C.T.	1.94 KG	DILUTION	HYDROPHILA

C.T. : Chloramine T V.M. : Vert de malachite ENROFL. : Enfloxacine PERMANG. : Permanganate de potassium

Opérations prophylactiques

Page: 7

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

Espèce : OMBLE DE FONTAINE

Lot	Date	Poids (kg)	Traitement			Diagnostic
			Produit	Quantité	Méthode	
E-F-BANVIL-95-90	95-07(16,17,18)	320	C.T.	2.0 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-07(26,27)	450	C.T.	3.1 KG X 2	DILUTION	PREVENTIF

C.T. : Chloramine T

Opérations prophylactiques

Page: 8

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

Espèce : TOULADI

Lot	Date	Poids (kg)	Traitement			Diagnostic
			Produit	Quantité	Méthode	
E-GAGNON-95	95-05(4,5)	2.4	C.T.	782 G X 2	DILUTION	PREVENTIF
	95-05(18,19,20)	4.8	C.T.	2.49 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-05-29	6.3	C.T.	1 008 G	DILUTION	PREVENTIF
	95-05-31 ET 95-06(1,2)	6.5	C.T.	1 938 G X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(5,6,7)	8	C.T.	2.0 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(10,11)	9.5	C.T.	2 373 G X 2	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(17,18,19)	12	C.T.	4.84 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06-20	13	V.M.	451 ML	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(27,28,30)	19	C.T.	3.88 KG X 3	DILUTION	HYDROPHILA
	95-06-30 ET 95-07(1,2)	19	C.T.	3.88 KG X 3	DILUTION	HYDROPHILA
	95-06-27 AU 95-07-06	19	ENROFL	70 ML (EN TOUT)	PEROS 10 JOURS	FLEXIBACTERE
	95-07-05	20	C.T.	1.94 KG	DILUTION	HYDROPHILA
95-11-24	234	C.T.	1.6 KG	DILUTION	PREVENTIF	

V.M. : Vert de malachite

C.T. : Chloramine T

ENROFL. : Enrofloxacin

Opérations prophylactiques

Page: 9

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

Espèce : TOULADI

Lot	Date	Poids (kg)	Traitement			Diagnostic
			Produit	Quantité	Méthode	
E-KIPAWA-95	95-05(4,5)	3.8	C.T.	782 G X 2	DILUTION	PREVENTIF
	95-05(18,19,20)	7.6	C.T.	2.49 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-05-29	10	C.T.	1 008 G	DILUTION	PREVENTIF
	95-05-31 ET 95-06(1,2)	12	C.T.	1 938 G X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(5,6,7)	15	C.T.	2.0 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(10,11)	18	C.T.	2 373 G X 2	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(17,18,19)	24	C.T.	4.84 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06-20	24	V.M.	451 ML	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(27,28)	44	C.T.	3.88 KG X 2	DILUTION	HYDROPHILA
	95-06-30 ET 95-07(1,2)	45	C.T.	3.88 KG X 3	DILUTION	HYDROPHILA
	95-07-05	50	C.T.	1.94 KG	DILUTION	HYDROPHILA
	95-09-03 AU 95-09-12	194	ENROFL	60 ML X 10	PEROS 10 JOURS	FLEXIBACTERE
95-11-24	306	C.T.	1.6 KG	DILUTION	PREVENTIF	

V.M. : Vert de malachite

C.T. : Chloramine T

ENROFL. : Enrofloxacin

Opérations prophylactiques

Page: 10

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

Espèce : TOULADI

Lot	Date	Poids (kg)	Traitement			Diagnostic
			Produit	Quantité	Méthode	
E-TREMBLANT-95	95-05(4,5)	17.2	C.T.	782 G X 2	DILUTION	PREVENTIF
	95-05(18,19,20)	34	C.T.	2.49 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-05-29	52	C.T.	1 008 G	DILUTION	PREVENTIF
	95-05-31 ET 95-06(1,2)	53	C.T.	1 938 G X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(5,6,7)	66	C.T.	2.0 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(10,11)	70.5	C.T.	2 373 G X 2	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(17,18,19)	90	C.T.	4.84 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06-20	90	V.M.	451 ML	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(27,28,30)	159	C.T.	3.88 KG X 3	DILUTION	HYDROPHILA
	95-07(1,2)	205	C.T.	3.88 KG X 2	DILUTION	HYDROPHILA
	95-07(1,2)	1	PEROXYDE	286 ML X 2	DILUTION	HYDROPHILA
	95-07(1,2)	1	PERMANG	2 GR X 2	DILUTION	HYDROPHILA
	95-07-05	210	C.T.	1.94 KG	DILUTION	HYDROPHILA
	95-11-24	2 034	C.T.	1.6 KG	DILUTION	HYDROPHILA

V.M. : Vert de malachite

C.T. : Chloramine T

PERMANG. : Permanganate de potassium

Opérations prophylactiques

Page: 11

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

Espèce : TOULADI

Lot	Date	Poids (kg)	Traitement			Diagnostic
			Produit	Quantité	Méthode	
E-MITIS-95	95-05(4,5)	8.3	C.T.	782 G X 2	DILUTION	PREVENTIF
	95-05-11	5.3	C.T.	73 G	BAIN ET DILUTION	PREVENTIF
	95-05-12	9.6	C.T.	96 G	BAIN ET DILUTION	PREVENTIF
	95-05-15	9.6	V.M.	15.8 ML	BAIN ET DILUTION	PREVENTIF
	95-05(18,19,20)	10	C.T.	2.49 KG X 3	DILUTION	IPN
	95-05-21	15	V.M.	18 ML	BAIN ET DILUTION	IPN
	95-05-25	3.4	FORMOL	200 ML	DILUTION	PREVENTIF
	95-05(27,28)	18	C.T.	217 G X 2	DILUTION	IPN
	95-05-29	18	C.T.	1 008 G	DILUTION	PREVENTIF
	95-05-31 ET 95-06(1,2)	20	C.T.	1 938 G X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-06-05	12.95	FORMOL	0.9 L	BAIN ET DILUTION	IPN
	95-06(5,6)	10	C.T.	2.0 KG x 2	DILUTION	PREVENTIF
	95-06-07	23	C.T.	2.0 KG	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(10,11)	27	C.T.	2 373 G X 2	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(17,18,19)	38	C.T.	4.84 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF

V.M. : Vert de malachite

C.T. : Chloramine T

IPN : Nécrose pancréatique infectueuse

Opérations prophylactiques

Page: 12

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

Espèce : TOULADI

Lot	Date	Poids (kg)	Traitement			Diagnostic
			Produit	Quantité	Méthode	
E-MITIS-95	95-06-20	38	V.M.	451 ML	DILUTION	PREVENTIF
	95-06(27,28)	56	C.T.	3.88 KG X 2	DILUTION	HYDROPHILA
	95-06-30 ET 95-07(1,2)	60	C.T.	3.88 KG X 3	DILUTION	HYDROPHILA
	95-06-27 AU 95-07-06	60	ENROFL	210 ML (EN TOUT)	PEROS 10 JOURS	FLEXIBACTERE
	95-07-05	60	C.T.	1.94 KG	DILUTION	HYDROPHILA
	95-08(27,29,31)	250	C.T.	2.1 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-09-06 AU 95-09-12	265	ENROFL	82 ML X 7	PEROS	FLEXIBACTERE
	95-11-24	493	C.T.	1.6 KG	DILUTION	PREVENTIF

V.M. : Vert de malachite

C.T. : Chloramine T

ENROFL. : Enrofloxacin

Opérations prophylactiques

Page: 13

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

Espèce : GENITEUR

Lot	Date	Poids (kg)	Traitement			Diagnostic
			Produit	Quantité	Méthode	
E-F-BANVIL-90	95-05-05	446	FORMOL	20 L	DILUTION	GYRODACTYLE
	95-06(26,28,30)	445	V.M.	230 ML X 3	DILUTION	FONGUS
	95-07(11,12,13)	519	C.T.	2 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-07-14	519	V.M.	418 ML	DILUTION	PREVENTIF
	95-08(4,6)	505	FORMOL	25 L X 2	DILUTION	GYRODACTYLE
	95-08(9,11)	505	V.M.	230 ML X 2	DILUTION	CHAMPIGNONS
	95-10(20,27,30)	500	V.M.	375 ML X 3	DILUTION	CHAMPIGNONS
	95-11(2,7)	500	V.M.	375 ML X 2	DILUTION	CHAMPIGNONS
E-F-F0-92-87 X DES PINS	95-05-05	440	FORMOL	20 L	DILUTION	GYRODACTYLE
	95-06(26,28,30)	440	V.M.	230 ML X 3	DILUTION	FONGUS
	95-07(11,12,13)	658	C.T.	2 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-07-14	658	V.M.	418 ML	DILUTION	PREVENTIF
	95-08(4,6,9,11)	700	FORMOL	25 L X 4	DILUTION	GYRODACTYLE
	95-10(20,27,30)	728	V.M.	375 ML X 3	DILUTION	CHAMPIGNONS

V.M. : Vert de malachite C.T. : Chloramine T

Opérations prophylactiques

Page: 14

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

Espèce : GENITEUR

Lot	Date	Poids (kg)	Traitement			Diagnostic
			Produit	Quantité	Méthode	
E-F-FO-92-87 X DES PINS	95-11(2,7,10,17)	728	V.M.	375 ML X 4	DILUTION	CHAMPIGNONS
	96-01-11	48	FORMOL	40 L	DILUTION	GYRODACTYLE
E-F-PAP.LA(PIN)-94	95-05-05	74	FORMOL	20 L	DILUTION	GYRODACTYLE
	95-06(26,28,30)	150	V.M.	230 ML X 3	DILUTION	FONGUS
	95-07(11,12,13)	212	C.T.	2 KG X 3	DILUTION	PREVENTIF
	95-07-14	212	V.M.	418 ML	DILUTION	PREVENTIF
	95-08(4,6,11)	210	FORMOL	25 L X 3	DILUTION	GYRODACTYLE
	95-10(20,27,30)	210	V.M.	375 ML X 3	DILUTION	CHAMPIGNONS
	95-11(2,7,10,11)	478	V.M.	375 ML X 4	DILUTION	CHAMPIGNONS
	96-01-11	478	FORMOL	40 L	DILUTION	GYRODACTYLE
E-F-NH-94-89	95-10(20,27,30)	323	V.M.	375 ML X 3	DILUTION	CHAMPIGNONS
	95-11(2,7,10,11)	323	V.M.	375 ML X 4	DILUTION	CHAMPIGNONS
	96-01-11	323	FORMOL	40 L	DILUTION	GYRODACTYLE

V.M. : Vert de malachite C.T. : Chloramine T

6. RESSOURCES INVESTIES

Organigramme et répartition des ressources humaines

Page 1

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

Personnel Nom et fonction	Nombre de jours-personne						Total
	Administration	Production	Ensemencement	Fraie	Entretien	Information/ éducation	
DEMERS, MARIO Technicien de la faune		177	25	9		9	220
DESCHAMPS, BERNARD Pisciculteur		74					74
FORTIN, ANDRE Pisciculteur		68	73			3	144
FORGET, DANIEL Pisciculteur		99	108	7		6	220
GALLANT, ALDO Pisciculteur		48	10			1	59
JANELLE, YVAN Directeur	206		1	9		4	220
JODOIN, HELENE Agente de secrétariat	78						78
MAROIS, NATHALIE Piscicultrice		128			2	3	133
MORIN, ANDRE Pisciculteur		115	20	2		3	140
RAYMOND, GILLES Pisciculteur		147	16			1	165
RIVARD, REAL Pisciculteur		193	10	9	2	6	220
SIGOUIN, THERESE Agente de secrétariat	99						99

Répartition des ressources monétaires

Page 1

Année: 1995-1996

Station: LAC DES ECORCES

Catégorie de dépenses	Administration	Production	Ensemencement	Fraie	Entretien	Information/ éducation	Total
01-01	39328.00	70632.67	18731.32	4422.67	260.16	3251.96	136626.78
01-02			8767.19				8767.19
01-03		82.54					82.54
01-08							
02-01	19963.69	57071.35	13421.92	451.16	225.58	1127.89	92261.59
02-02			4689.91				4689.91
02-03		719.46					719.46
02-04		176.35					176.35
02-08							
3	734.84	442.80	5380.49	303.32		39.47	6900.92
4		1442.65		92.68	2718.98		4254.31
5		6619.83	18780.15		6457.77		31857.75
6	241.08	116.11	647.58		34.73		1039.50
7	130.32	48994.06	13277.98		10713.08		73115.44
8	193.84						193.84
9							
10							
11		741.29					741.29
	60591.77	187039.11	83696.53	5269.83	20410.30	4419.33	361426.87

POUR LES CATEGORIES 3 A 11 LES MONTANTS ON ETE ESTIME SELON L'ANNEE FINANCIERE 1994-95.