

Les 3 types d'herbiers présents avec les espèces observés au Lac Trousters - Été 2018

# herbier (1)	Type d'herbier	Principales espèces observées (2)	Superficie (en m2)	Recouvrement (3)	Profondeur (mètre)	Note
3	Monospécifique	MYE, PPU	200	E	0,7 – 3,0	
8	Monospécifique	NAF, NYO, POC, MYE, ERA, ELC, PPU, DUA	850	E	0,7 – 1,7	
14	Monospécifique	MYE, POC, NYO, POE, BRA	455	E	2,7 – 3,1	
23	Monospécifique	MYE, NAF, PEP	900	E	1,6	
32	Monospécifique	MYE, NYO, BRA, NYT, SHT, POC	5650	D	N.D.	
2	Mixte	POC, NUV, MYE, BRA, CAC, SCC	800	E	0,0 – 1,4	
10	Mixte	NYO, MYE, PPU, ERA	40	D	1,0 – 1,6	
15	Mixte	MYE, BRA, POC, NYO, POE	132	C	2	
29	Mixte	NYO, VAA, PCR, POC, MYE, NAF, BRA, PEP, PGR	860	E	1,0 – 1,5	
36	Mixte	POC, PCR, NAF, SHT, MYE, POE, ELO, PGR, VAA	2 800	E	0,9	
38	Mixte	POC, SCA, PEP, MYE, NYO, SCH, NAF, MYB, ERS, SPE, NUV	5750	E	0,0 – 1,8	
46	Mixte	NYO, PEP, MYE	600	D	1,9	
52	Mixte	SHT, BRA, MYE, NYO, POE, POC	1156	E	N.D.	
1	Indigène	SCA, SHT, PCR, POE, MYE, ISO, BRA, PRO, PPU, POC, PHR	2000	E	1,7 - 4,0	
4	Indigène	ISO, BRA, POE, POC, PGR, VAL	60	D	N.D.	
5	Indigène	ISO, BRA, POE, POC, VAL	35	D	N.D.	
6	Indigène	NYO, BRA, POE, SPE, PGR, ISO, PAM, ELC, POF	360	E	1,9 – 2,1	
7	Indigène	NYO, TYL, POE, CHA, NAF, POC, PPU, ERA, BRA	336	D	1,0 – 3,0	
9	Indigène	NYO, DUA, POC, LOC	160	D	0,5 – 2,0	
11	Indigène	NYO, NAF, POC, MYE, PPU, SPE, ERA, PAM	770	E	0,7 – 0,9	
12	Indigène	NYO	64	D	N.D.	
13	Indigène	NYO, ERA	25	C	1,6	
16	Indigène	POC, NYO, BRA, VAA, ERS, PGR	110	D	1,3 – 1,6	
17	Indigène	POC, NYO, BRA, ERA, POE	80	B	1,2	
18	Indigène	MYB, VAA, NYO, POE, POC, NAF, BRA, ERA, POA, MYE	140	E	0,4	
19	Indigène	NYO, BRA, POE, POC, VAL, ERA, NAF, CHA, MYE	175	E	0,3 – 1,0	
20	Indigène	NYO, BRA, NAF, SPF, MYE, CHA, POE, ERA, POC	400	C	1,6	
21	Indigène	POE, ERA	25	C	1,6	
22	Indigène	SHT, TYL, TYA, MYE, NYO, POC, TYL, MYE, LOD, RAA, EUM, MSA, CCR, CPC	2250	E	0,10 – 1,8	
24	Indigène	POC, ERA	25	D	1,6	
25	Indigène	SSU, ERA, TCE	66	D	0,5	
26	Indigène	SHT, PEP, NYO, LOD	64	E	1,1	
27	Indigène	NYO, PCR	49	D	1	
28	Indigène	NYO, PCR, PEP	49	D	1,2	
30	Indigène	POC, VAA, TYA, LOC, BRA, SPE, DUA, SCC, CAC, SSU, PHY, CAP, EUM	2500	E	0,1 – 1,0	
31	Indigène	MEC, SCC, DUA, SAD, NYO, LOC, REA, SAP, POC, EUM, CAC	2000	E	0,5	
33	Indigène	BRA, DUA, NYO, SHT, ELC, MYE	3150	D	1,0 – 2,7	
34	Indigène	BRA, NAF, NYO	156	C	1,2	
35	Indigène	BRA, POC, NYO, LOC	1600	D	1,4	
37	Indigène	NYO, PEP, NAF, SHT, BRA, SCA	70	D	1	
39	Indigène	SPE, NYO, NAF, SHT, NUV, PEP, NUM, SCA, POC, ELO, POC, VAA	7500	D	0,0 – 1,7	
40	Indigène	NYO	50	D	1,5	
41	Indigène	NYO, POC, PEP,	90	E	0,3	
42	Indigène	NUV, EME	261	D	2,2	
43	Indigène	POC, NUV, PCR, NYT, PEP, ERS, NAF	180	D	N.D.	
44	Indigène	SHT, PEP, NYT, DUA	630	E	0,9	

45	Indigène	NYO, SCA, ERS, DUA, VAA	1500	D	N.D.	
47	Indigène	NYO, SCA, SPE, PEP, PCR	154	D	1,3	
48	Indigène	NYO, PEP, PPU	225	D	1,3	
49	Indigène	NUV, SHP, GLB, BRA, POC, SPA, PEP	720	C	N.D	
50	Indigène	BRA, POC, SHT	3135	C	0,4 – 1,8	
51	Indigène	NYO, PEP, BRA, POC, PPU, TYL	900	D	0,7 – 0,9	
53	Indigène	POC, SHT, POE, NYO, MYE	24	D	0,10 – 1,7	
54	Indigène	POC, UTV	24	n.d.	0,8	
55	Indigène	POC, BRA	24	D	1	
56	Indigène	SPF, BRA	48	C	0,6 – 1,2	
57	Indigène	BRA	80	D	1,4	
58	Indigène	BRA, LOB,POE	72	C	1,5	
59	Indigène	NYO, PEP	80	D	1,2 - 1,7	
60	Indigène	NYO, PPU, POE	200	C	1,5	
61	Indigène	NYO, SHP	100	C	0,2 – 1,6	
62	Indigène	POE, PAM	40	D	N.D.	
63	Indigène	NYO, PEP, BRA, POC	300	E	1,5	
64	Indigène	NYO, PEP, BRA,POC, PPU, TYL	150	E	1,5	
65	Indigène	NYO	25	D	1,6	
66	Indigène	NYO	30	D	N.D	
67	Indigène	BRA	40	D	1,5	
68	Indigène	POE, PAM, POF, BRA	300	C	1,5 – 1,8	
69	Indigène	SHT, BRA	432	C	0,2 – 1,7	
70	Indigène	SHT, POC	80	D	0,6	
71	Indigène	SPA, POE	120	C	N.D.	
72	Indigène	POC, ERA	25	D	0,5	

(1) Voir l'emplacement des herbiers sur la "Carte Herbiers lac Trousers"

(2) Voir le fichier "Espèces de plantes aquatiques - Lac Trousers - Été 2018" pour la description des plantes

(3) Proportion de myriophylle à épis présente dans l'herbier: A:0-20%; B:21-40%; C:41-60%; D:61-80%; E:81-100%;