Species	Occurence							
	MP /18	MP%	SL /14	SLp	DW /18	DWp	EP /30	EPp
atrichum.undulatum	9	0.50	8	0.57	1	0.06	NA	NA
brachythecium.rutabulum	15	0.83	8	0.57	12	0.67	14	0.47
bryum.capillare	1	0.06	NA	NA	NA	NA	1	0.03
ceratodon.purpureus	1	0.06	NA	NA	1	0.06	1	0.03
dicranella.heteromalla	1	0.06	NA	NA	1	0.06	NA	NA
dicranum.scoparium	12	0.67	5	0.36	9	0.50	4	0.13
ditrichum.heteromalla.cf	1	0.06	NA	NA	1	0.06	NA	NA
eurhynchium.praelongun	6	0.33	4	0.29	2	0.11	NA	NA
eurhynchium.striatum	7	0.39	5	0.36	3	0.17	1	0.03
frullania.dilatata	2	0.11	NA	NA	NA	NA	2	0.07
herzogiella.seligeri	4	0.22	2	0.14	2	0.11	NA	NA
hylocomium.splendens	1	0.06	1	0.07	NA	NA	NA	NA
hypnum.cupressiforme	18	1.00	3	0.21	17	0.94	30	1.00
isothecium.myosuroides	3	0.17	1	0.07	1	0.06	4	0.13
metzgeria.furcata	1	0.06	NA	NA	1	0.06	2	0.07
metzgeria.simplex	2	0.11	NA	NA	NA	NA	2	0.07
mnium.hornum	4	0.22	1	0.07	2	0.11	1	0.03
ortho.dicranum.montanuı	7	0.39	NA	NA	3	0.17	5	0.17
orthotrichum.affine	11	0.61	NA	NA	2	0.11	11	0.37
plagiomnium.affine	3	0.17	2	0.14	1	0.06	NA	NA
plagiomnium.affine.cf.	1	0.06	1	0.07	NA	NA	NA	NA
plagiomnium.undulatum	2	0.11	2	0.14	NA	NA	NA	NA
plagiothecium.laetum	2	0.11	NA	NA	2	0.11	1	0.03
pleurozium.schreberi	1	0.06	1	0.07	NA	NA	NA	NA
polytrichum.formosum	11	0.61	10	0.71	4	0.22	NA	NA
rhizomnium.punctatum	1	0.06	1	0.07	NA	NA	NA	NA
rhytidiadelphus.squarros	4	0.22	4	0.29	2	0.11	NA	NA
scapania.nemorosa.cf.	1	0.06	NA	NA	NA	NA	1	0.03
scleropodium.purum	5	0.28	5	0.36	1	0.06	NA _	NA
thuidium.tamariscinum	1	0.06	NA	NA	1	0.06	1	0.03
ulota.crispa	2	0.11	NA	NA	NA	NA	2	0.07
х	4	0.22	NA	NA	NA	NA	6	0.20
				1	T			
Richness	32	NA _	18	NA _	21	NA _	18	NA _

 $C: \label{lem:convergence} C: \label{lem:convergence} C: \label{lem:convergence} Les \label{lem:convergence} Les$

Total coverage								
MP_cov	SL_cov	DW_cov	EP_cov					
64.50	2.00	62.50	NA					
154.08	41.80	327.60	21.50					
0.10	NA	NA	0.10					
0.50	NA	0.50	0.50					
0.10	NA	0.10	NA					
4.60	3.70	4.10	0.40					
0.10	NA	0.10	NA					
3.80	3.20	0.60	NA					
17.93	25.00	3.60	2.50					
0.20	NA	NA	0.20					
0.40	0.20	0.20	NA					
37.50	37.50	NA	NA					
460.37	0.70	978.50	410.98					
10.25	0.10	15.00	18.10					
21.70	NA	0.10	65.00					
0.40	NA	NA	0.40					
1.20	0.10	1.00	0.10					
1.70	NA	1.10	0.90					
33.69	NA	0.20	37.98					
0.70	0.60	0.10	NA					
0.10	0.10	NA	NA					
15.50	15.50	NA	NA					
62.60	NA	62.60	0.10					
0.10	0.10	NA	NA					
13.90	13.80	0.80	NA					
15.00	15.00	NA	NA					
55.15	32.60	62.60	NA					
0.10	NA	NA	0.10					
28.05	35.50	0.10	NA					
0.30	NA	0.50	0.10					
0.40	NA	NA	0.40					
7.96	NA	NA	19.50					
-	-	-	-					
1012.97	227.50	1521.90	578.87					