

Sampling date (YYYY-MM-DD)	Plot ID	Trap ID	Acer pseudoplat- anus (g)	Aesculus hippocastan- um (g)	Betula pendula (g)	Carpinus betulus (g)	Fagus sylvatica (g)	Fraxinus excelsior (g)	Prunus avium (g)	Quercus petraea (g)	Sorbus aucuparia (g)	Tilia platyphyllos (g)	other (g)
2023-12-04	1.AE2	A	-	-	-	-	-	-	0.000	-	-	0.000	0.000
2023-12-04	1.AE2	B	-	-	-	-	-	-	0.543	-	-	0.000	0.000
2023-12-04	1.AE2	C	-	-	-	-	-	-	0.000	-	-	0.000	0.000
2023-12-04	10.A4	A	-	0.000	-	-	-	0.000	0.000	-	0.000	-	0.000
2023-12-04	10.A4	B	-	0.000	-	-	-	0.000	0.000	-	0.000	-	0.000
2023-12-04	10.A4	C	-	0.000	-	-	-	0.000	0.000	-	0.000	-	0.000
2023-12-04	11.E2	A	-	-	-	-	-	-	-	0.312	-	0.098	0.280
2023-12-04	11.E2	B	-	-	-	-	-	-	-	0.423	-	0.000	0.323
2023-12-04	11.E2	C	-	-	-	-	-	-	-	0.477	-	0.000	0.065
2023-12-04	12.E4	A	-	-	0.224	0.315	0.000	-	-	-	-	0.396	0.933
2023-12-04	12.E4	B	-	-	0.242	0.553	0.192	-	-	-	-	0.157	0.699
2023-12-04	12.E4	C	-	-	0.274	0.201	0.000	-	-	-	-	1.584	0.000
2023-12-04	13.E2	A	-	-	-	1.608	0.363	-	-	-	-	-	0.119
2023-12-04	13.E2	B	-	-	-	0.199	0.423	-	-	-	-	-	0.070
2023-12-04	13.E2	C	-	-	-	0.486	0.191	-	-	-	-	-	0.262
2023-12-04	14.AE4	A	-	-	0.296	-	-	-	0.000	0.006	0.000	-	0.310
2023-12-04	14.AE4	B	-	-	0.291	-	-	-	0.000	0.000	0.000	-	0.000
2023-12-04	14.AE4	C	-	-	0.240	-	-	-	0.000	0.000	0.000	-	0.000

Sampling date (YYYY-MM-DD)	Plot ID	Trap ID	Acer pseudoplatanus (g)	Aesculus hippocastanum (g)	Betula pendula (g)	Carpinus betulus (g)	Fagus sylvatica (g)	Fraxinus excelsior (g)	Prunus avium (g)	Quercus petraea (g)	Sorbus aucuparia (g)	Tilia platyphyllos (g)	other (g)
2023-12-04	15.AE2	A	-	-	-	0.602	-	0.000	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	15.AE2	B	-	-	-	0.513	-	0.000	-	-	-	-	0.074
2023-12-04	15.AE2	C	-	-	-	0.388	-	0.034	-	-	-	-	0.313
2023-12-04	16.AE4	A	0.000	0.000	0.000	0.061	-	-	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	16.AE4	B	0.000	0.000	0.000	0.000	-	-	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	16.AE4	C	0.000	0.000	0.147	0.000	-	-	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	17.A1	A	-	-	-	-	-	-	-	-	0.000	-	0.000
2023-12-04	17.A1	B	-	-	-	-	-	-	-	-	0.000	-	0.000
2023-12-04	17.A1	C	-	-	-	-	-	-	-	-	0.000	-	0.000
2023-12-04	18.AE2	A	0.000	-	0.203	-	-	-	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	18.AE2	B	0.000	-	0.118	-	-	-	-	-	-	-	0.021
2023-12-04	18.AE2	C	0.000	-	0.182	-	-	-	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	19.A1	A	0.163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.222
2023-12-04	19.A1	B	0.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.173
2023-12-04	19.A1	C	0.900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.333
2023-12-04	2.E1	A	-	-	-	-	5.270	-	-	-	-	-	0.165
2023-12-04	2.E1	B	-	-	-	-	4.280	-	-	-	-	-	0.128
2023-12-04	2.E1	C	-	-	-	-	2.430	-	-	-	-	-	0.299

Sampling date (YYYY-MM-DD)	Plot ID	Trap ID	Acer pseudoplatanus (g)	Aesculus hippocastanum (g)	Betula pendula (g)	Carpinus betulus (g)	Fagus sylvatica (g)	Fraxinus excelsior (g)	Prunus avium (g)	Quercus petraea (g)	Sorbus aucuparia (g)	Tilia platyphyllos (g)	other (g)
2023-12-04	20.E1	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.013	0.000
2023-12-04	20.E1	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.078	0.071
2023-12-04	20.E1	C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.094	0.217
2023-12-04	21.A4	A	0.000	-	-	-	-	0.000	0.052	-	0.000	-	0.097
2023-12-04	21.A4	B	0.000	-	-	-	-	0.000	0.000	-	0.000	-	0.000
2023-12-04	21.A4	C	0.000	-	-	-	-	0.000	0.000	-	0.006	-	0.110
2023-12-04	22.E1	A	-	-	-	0.259	-	-	-	-	-	-	0.512
2023-12-04	22.E1	B	-	-	-	0.758	-	-	-	-	-	-	0.741
2023-12-04	22.E1	C	-	-	-	0.111	-	-	-	-	-	-	0.595
2023-12-04	23.AE2	A	-	0.108	-	-	0.109	-	-	-	-	-	0.083
2023-12-04	23.AE2	B	-	1.250	-	-	0.278	-	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	23.AE2	C	-	0.000	-	-	0.044	-	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	24.AE4	A	-	-	-	0.214	0.058	0.168	-	-	0.021	-	0.253
2023-12-04	24.AE4	B	-	-	-	0.234	0.417	0.082	-	-	0.081	-	1.326
2023-12-04	24.AE4	C	-	-	-	0.210	0.000	0.000	-	-	0.000	-	0.127
2023-12-04	25.A2	A	-	-	-	-	-	-	0.007	-	0.039	-	1.373
2023-12-04	25.A2	B	-	-	-	-	-	-	0.000	-	0.015	-	2.520
2023-12-04	25.A2	C	-	-	-	-	-	-	0.000	-	0.018	-	1.640

Sampling date (YYYY-MM-DD)	Plot ID	Trap ID	Acer pseudoplatanus (g)	Aesculus hippocastanum (g)	Betula pendula (g)	Carpinus betulus (g)	Fagus sylvatica (g)	Fraxinus excelsior (g)	Prunus avium (g)	Quercus petraea (g)	Sorbus aucuparia (g)	Tilia platyphyllos (g)	other (g)
2023-12-04	26.A4	A	0.000	0.000	-	-	-	-	0.000	-	0.017	-	0.161
2023-12-04	26.A4	B	0.000	0.000	-	-	-	-	0.000	-	0.000	-	0.199
2023-12-04	26.A4	C	0.000	0.000	-	-	-	-	0.000	-	0.000	-	0.000
2023-12-04	27.E1	A	-	-	0.874	-	-	-	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	27.E1	B	-	-	1.166	-	-	-	-	-	-	-	0.150
2023-12-04	27.E1	C	-	-	1.129	-	-	-	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	28.AE4	A	-	0.000	-	-	-	0.000	-	0.233	-	0.000	0.560
2023-12-04	28.AE4	B	-	0.000	-	-	-	0.000	-	0.000	-	0.000	0.000
2023-12-04	28.AE4	C	-	0.149	-	-	-	0.032	-	0.209	-	0.000	0.126
2023-12-04	29.E2	A	-	-	-	-	0.548	-	-	-	-	0.148	0.209
2023-12-04	29.E2	B	-	-	-	-	0.272	-	-	-	-	0.000	0.088
2023-12-04	29.E2	C	-	-	-	-	0.216	-	-	-	-	0.010	0.000
2023-12-04	3.A2	A	-	-	-	-	-	0.000	-	-	0.000	-	0.000
2023-12-04	3.A2	B	-	-	-	-	-	0.000	-	-	0.000	-	0.097
2023-12-04	3.A2	C	-	-	-	-	-	0.000	-	-	0.000	-	0.000
2023-12-04	30.E4	A	-	-	0.993	-	0.000	-	-	0.227	-	0.259	0.000
2023-12-04	30.E4	B	-	-	0.247	-	0.000	-	-	0.000	-	0.000	0.000
2023-12-04	30.E4	C	-	-	0.419	-	0.139	-	-	0.179	-	0.000	0.000

Sampling date (YYYY-MM-DD)	Plot ID	Trap ID	Acer pseudoplatanus (g)	Aesculus hippocastanum (g)	Betula pendula (g)	Carpinus betulus (g)	Fagus sylvatica (g)	Fraxinus excelsior (g)	Prunus avium (g)	Quercus petraea (g)	Sorbus aucuparia (g)	Tilia platyphyllos (g)	other (g)
2023-12-04	31.A1	A	-	-	-	-	-	-	0.299	-	-	-	1.013
2023-12-04	31.A1	B	-	-	-	-	-	-	0.044	-	-	-	0.155
2023-12-04	31.A1	C	-	-	-	-	-	-	0.000	-	-	-	0.022
2023-12-04	32.E4	A	-	-	0.158	0.000	0.010	-	-	0.000	-	-	0.000
2023-12-04	32.E4	B	-	-	1.237	0.348	0.180	-	-	0.000	-	-	0.000
2023-12-04	32.E4	C	-	-	1.594	0.298	0.222	-	-	0.000	-	-	0.000
2023-12-04	33.A1	A	-	0.000	-	-	-	-	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	33.A1	B	-	0.000	-	-	-	-	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	33.A1	C	-	0.000	-	-	-	-	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	34.E4	A	-	-	-	0.282	0.036	-	-	0.198	-	0.000	0.000
2023-12-04	34.E4	B	-	-	-	0.000	0.000	-	-	0.043	-	0.000	0.000
2023-12-04	34.E4	C	-	-	-	0.082	0.000	-	-	0.000	-	0.000	0.000
2023-12-04	35.A2	A	0.000	0.000	-	-	-	-	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	35.A2	B	0.000	0.000	-	-	-	-	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	35.A2	C	0.000	0.000	-	-	-	-	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	36.AE4	A	0.000	-	-	-	0.000	-	0.000	-	-	0.000	0.078
2023-12-04	36.AE4	B	0.000	-	-	-	0.000	-	0.000	-	-	0.000	0.000
2023-12-04	36.AE4	C	0.000	-	-	-	0.000	-	0.000	-	-	0.000	0.000

Sampling date (YYYY-MM-DD)	Plot ID	Trap ID	Acer pseudoplatanus (g)	Aesculus hippocastanum (g)	Betula pendula (g)	Carpinus betulus (g)	Fagus sylvatica (g)	Fraxinus excelsior (g)	Prunus avium (g)	Quercus petraea (g)	Sorbus aucuparia (g)	Tilia platyphyllos (g)	other (g)
2023-12-04	37.E2	A	-	-	1.408	0.928	-	-	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	37.E2	B	-	-	0.723	0.929	-	-	-	-	-	-	0.044
2023-12-04	37.E2	C	-	-	0.867	0.632	-	-	-	-	-	-	0.480
2023-12-04	38.AE2	A	-	-	-	-	-	-	-	4.060	0.071	-	1.457
2023-12-04	38.AE2	B	-	-	-	-	-	-	-	3.360	0.180	-	1.078
2023-12-04	38.AE2	C	-	-	-	-	-	-	-	2.776	0.081	-	0.909
2023-12-04	39.A2	A	-	0.000	-	-	-	0.000	-	-	-	-	0.090
2023-12-04	39.A2	B	-	0.000	-	-	-	0.000	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	39.A2	C	-	0.000	-	-	-	0.000	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	4.E1	A	-	-	-	-	-	-	-	1.732	-	-	0.000
2023-12-04	4.E1	B	-	-	-	-	-	-	-	0.630	-	-	0.192
2023-12-04	4.E1	C	-	-	-	-	-	-	-	1.038	-	-	0.000
2023-12-04	40.A4	A	0.000	0.000	-	-	-	0.000	0.000	-	-	-	0.000
2023-12-04	40.A4	B	0.000	0.000	-	-	-	0.000	0.000	-	-	-	0.000
2023-12-04	40.A4	C	0.000	0.000	-	-	-	0.000	0.000	-	-	-	0.000
2023-12-04	41.AE2	A	-	-	0.000	-	-	-	0.000	-	-	-	0.000
2023-12-04	41.AE2	B	-	-	0.000	-	-	-	0.000	-	-	-	0.000
2023-12-04	41.AE2	C	-	-	0.085	-	-	-	0.000	-	-	-	0.000

Sampling date (YYYY-MM-DD)	Plot ID	Trap ID	Acer pseudoplatanus (g)	Aesculus hippocastanum (g)	Betula pendula (g)	Carpinus betulus (g)	Fagus sylvatica (g)	Fraxinus excelsior (g)	Prunus avium (g)	Quercus petraea (g)	Sorbus aucuparia (g)	Tilia platyphyllos (g)	other (g)
2023-12-04	42 AE4	A	-	-	-	-	0.000	0.039	0.000	0.951	-	-	0.303
2023-12-04	42 AE4	B	-	-	-	-	0.048	0.191	0.021	3.010	-	-	0.242
2023-12-04	42 AE4	C	-	-	-	-	0.085	0.008	0.000	0.000	-	-	0.185
2023-12-04	43 E2	A	-	-	1.316	-	-	-	-	-	-	0.000	0.248
2023-12-04	43 E2	B	-	-	1.316	-	-	-	-	-	-	0.000	0.167
2023-12-04	43 E2	C	-	-	1.717	-	-	-	-	-	-	0.205	0.848
2023-12-04	44 A4	A	-	0.000	-	-	-	0.000	0.000	-	0.000	-	0.040
2023-12-04	44 A4	B	-	0.000	-	-	-	0.260	0.000	-	0.000	-	0.826
2023-12-04	44 A4	C	-	0.000	-	-	-	0.224	0.000	-	0.000	-	0.997
2023-12-04	45 E4	A	-	-	0.749	0.113	-	-	-	0.000	-	0.026	1.977
2023-12-04	45 E4	B	-	-	2.227	0.164	-	-	-	0.000	-	0.000	1.585
2023-12-04	45 E4	C	-	-	1.039	0.000	-	-	-	0.000	-	0.000	0.000
2023-12-04	46 A1	A	0.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	46 A1	B	0.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	46 A1	C	0.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	47 E1	A	-	-	-	-	-	-	-	5.540	-	-	0.000
2023-12-04	47 E1	B	-	-	-	-	-	-	-	5.690	-	-	0.022
2023-12-04	47 E1	C	-	-	-	-	-	-	-	3.420	-	-	0.000

Sampling date (YYYY-MM-DD)	Plot ID	Trap ID	Acer pseudoplat- anus (g)	Aesculus hippocastan- um (g)	Betula pendula (g)	Carpinus betulus (g)	Fagus sylvatica (g)	Fraxinus excelsior (g)	Prunus avium (g)	Quercus petraea (g)	Sorbus aucuparia (g)	Tilia platyphyllos (g)	other (g)
2023-12-04	48.E4	A	-	-	0.525	1.027	0.098	-	-	-	-	0.000	0.827
2023-12-04	48.E4	B	-	-	0.656	0.551	0.323	-	-	-	-	0.291	2.177
2023-12-04	48.E4	C	-	-	0.924	1.490	0.202	-	-	-	-	0.183	2.984
2023-12-04	49.AE4	A	-	0.010	1.531	-	0.098	-	-	-	0.016	-	0.000
2023-12-04	49.AE4	B	-	0.000	0.000	-	0.000	-	-	-	0.000	-	0.000
2023-12-04	49.AE4	C	-	0.000	1.590	-	0.000	-	-	-	0.011	-	0.133
2023-12-04	5.E2	A	-	-	0.972	-	-	-	-	0.599	-	-	0.000
2023-12-04	5.E2	B	-	-	0.301	-	-	-	-	1.262	-	-	0.000
2023-12-04	5.E2	C	-	-	0.302	-	-	-	-	1.281	-	-	0.038
2023-12-04	50.A1	A	-	0.000	-	-	-	-	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	50.A1	B	-	0.036	-	-	-	-	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	50.A1	C	-	0.734	-	-	-	-	-	-	-	-	1.057
2023-12-04	51.E2	A	-	-	-	1.308	-	-	-	1.147	-	-	0.024
2023-12-04	51.E2	B	-	-	-	2.368	-	-	-	1.047	-	-	0.000
2023-12-04	51.E2	C	-	-	-	1.427	-	-	-	0.249	-	-	0.000
2023-12-04	52.A2	A	0.000	-	-	-	-	0.000	-	-	-	-	1.127
2023-12-04	52.A2	B	0.000	-	-	-	-	0.000	-	-	-	-	0.265
2023-12-04	52.A2	C	0.000	-	-	-	-	0.234	-	-	-	-	4.260

Sampling date (YYYY-MM-DD)	Plot ID	Trap ID	Acer pseudoplatanus (g)	Aesculus hippocastanum (g)	Betula pendula (g)	Carpinus betulus (g)	Fagus sylvatica (g)	Fraxinus excelsior (g)	Prunus avium (g)	Quercus petraea (g)	Sorbus aucuparia (g)	Tilia platyphyllos (g)	other (g)
2023-12-04	53.A4	A	0.865	0.000	-	-	-	0.083	0.000	-	-	-	0.438
2023-12-04	53.A4	B	0.000	0.000	-	-	-	0.000	0.000	-	-	-	0.000
2023-12-04	53.A4	C	0.000	0.000	-	-	-	0.000	0.000	-	-	-	0.207
2023-12-04	54.A2	A	0.704	-	-	-	-	-	-	-	0.000	-	0.037
2023-12-04	54.A2	B	0.000	-	-	-	-	-	-	-	0.000	-	0.000
2023-12-04	54.A2	C	0.000	-	-	-	-	-	-	-	0.321	-	0.000
2023-12-04	55.AE4	A	-	0.000	-	0.143	-	-	0.000	-	-	0.000	0.026
2023-12-04	55.AE4	B	-	0.049	-	0.041	-	-	0.000	-	-	0.089	0.000
2023-12-04	55.AE4	C	-	0.000	-	0.614	-	-	0.000	-	-	0.000	0.000
2023-12-04	56.E1	A	-	-	-	-	2.270	-	-	-	-	-	0.844
2023-12-04	56.E1	B	-	-	-	-	0.786	-	-	-	-	-	0.072
2023-12-04	56.E1	C	-	-	-	-	0.440	-	-	-	-	-	0.563
2023-12-04	57.AE2	A	-	0.000	-	-	-	-	-	2.493	-	-	0.048
2023-12-04	57.AE2	B	-	0.600	-	-	-	-	-	1.265	-	-	0.601
2023-12-04	57.AE2	C	-	0.016	-	-	-	-	-	1.833	-	-	0.211
2023-12-04	58.E4	A	-	-	-	0.429	0.054	-	-	1.540	-	0.202	0.006
2023-12-04	58.E4	B	-	-	-	0.642	0.254	-	-	0.710	-	0.557	0.000
2023-12-04	58.E4	C	-	-	-	0.110	0.105	-	-	4.470	-	0.699	0.000

Sampling date (YYYY-MM-DD)	Plot ID	Trap ID	Acer pseudoplatanus (g)	Aesculus hippocastanum (g)	Betula pendula (g)	Carpinus betulus (g)	Fagus sylvatica (g)	Fraxinus excelsior (g)	Prunus avium (g)	Quercus petraea (g)	Sorbus aucuparia (g)	Tilia platyphyllos (g)	other (g)
2023-12-04	59.A4	A	0.000	0.000	-	-	-	0.000	-	-	0.013	-	0.125
2023-12-04	59.A4	B	0.000	0.000	-	-	-	0.000	-	-	0.000	-	0.058
2023-12-04	59.A4	C	0.000	0.000	-	-	-	0.000	-	-	0.000	-	0.046
2023-12-04	6.A4	A	1.083	0.021	-	-	-	0.078	-	-	0.024	-	0.241
2023-12-04	6.A4	B	0.029	0.365	-	-	-	0.296	-	-	0.000	-	0.386
2023-12-04	6.A4	C	0.245	0.000	-	-	-	0.097	-	-	0.178	-	0.756
2023-12-04	60.AE4	A	0.000	-	0.401	-	-	0.000	-	-	-	0.116	0.000
2023-12-04	60.AE4	B	0.000	-	0.246	-	-	0.139	-	-	-	0.000	0.000
2023-12-04	60.AE4	C	0.000	-	0.288	-	-	0.236	-	-	-	0.000	0.000
2023-12-04	61.A1	A	-	-	-	-	-	0.071	-	-	-	-	0.064
2023-12-04	61.A1	B	-	-	-	-	-	0.000	-	-	-	-	0.541
2023-12-04	61.A1	C	-	-	-	-	-	0.000	-	-	-	-	0.521
2023-12-04	62.E2	A	-	-	-	0.276	-	-	-	-	-	0.000	0.854
2023-12-04	62.E2	B	-	-	-	0.252	-	-	-	-	-	0.000	0.064
2023-12-04	62.E2	C	-	-	-	0.000	-	-	-	-	-	0.049	0.000
2023-12-04	63.E2	A	-	-	0.204	-	0.099	-	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	63.E2	B	-	-	0.168	-	0.530	-	-	-	-	-	0.053
2023-12-04	63.E2	C	-	-	0.151	-	0.265	-	-	-	-	-	0.000

Sampling date (YYYY-MM-DD)	Plot ID	Trap ID	Acer pseudoplatanus (g)	Aesculus hippocastanum (g)	Betula pendula (g)	Carpinus betulus (g)	Fagus sylvatica (g)	Fraxinus excelsior (g)	Prunus avium (g)	Quercus petraea (g)	Sorbus aucuparia (g)	Tilia platyphyllos (g)	other (g)
2023-12-04	64.A2	A	-	0.086	-	-	-	-	0.000	-	-	-	0.054
2023-12-04	64.A2	B	-	0.000	-	-	-	-	0.000	-	-	-	0.103
2023-12-04	64.A2	C	-	0.000	-	-	-	-	0.187	-	-	-	0.254
2023-12-04	65.AE2	A	-	-	-	0.285	-	-	-	-	0.306	-	0.000
2023-12-04	65.AE2	B	-	-	-	0.371	-	-	-	-	0.298	-	0.148
2023-12-04	65.AE2	C	-	-	-	0.233	-	-	-	-	0.009	-	0.000
2023-12-04	66.A4	A	0.000	-	-	-	-	0.225	0.000	-	0.020	-	0.138
2023-12-04	66.A4	B	0.000	-	-	-	-	1.073	0.000	-	0.000	-	0.000
2023-12-04	66.A4	C	0.000	-	-	-	-	0.104	0.000	-	0.000	-	0.000
2023-12-04	67.AE2	A	-	-	-	-	0.124	0.191	-	-	-	-	0.044
2023-12-04	67.AE2	B	-	-	-	-	0.126	0.031	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	67.AE2	C	-	-	-	-	0.000	0.029	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	68.A1	A	-	-	-	-	-	-	-	-	0.100	-	0.102
2023-12-04	68.A1	B	-	-	-	-	-	-	-	-	0.000	-	0.000
2023-12-04	68.A1	C	-	-	-	-	-	-	-	-	0.000	-	0.000
2023-12-04	69.A2	A	-	-	-	-	-	0.000	0.000	-	-	-	0.120
2023-12-04	69.A2	B	-	-	-	-	-	0.209	0.000	-	-	-	0.351
2023-12-04	69.A2	C	-	-	-	-	-	0.118	0.000	-	-	-	0.078

Sampling date (YYYY-MM-DD)	Plot ID	Trap ID	Acer pseudoplatanus (g)	Aesculus hippocastanum (g)	Betula pendula (g)	Carpinus betulus (g)	Fagus sylvatica (g)	Fraxinus excelsior (g)	Prunus avium (g)	Quercus petraea (g)	Sorbus aucuparia (g)	Tilia platyphyllos (g)	other (g)
2023-12-04	71.E4	A	-	-	0.204	0.325	-	-	-	0.564	-	0.288	0.000
2023-12-04	71.E4	B	-	-	0.262	0.231	-	-	-	0.000	-	0.000	0.000
2023-12-04	71.E4	C	-	-	0.293	0.302	-	-	-	1.005	-	0.128	0.000
2023-12-04	70.E1	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.197	0.000
2023-12-04	70.E1	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.167	0.000
2023-12-04	70.E1	C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.000	0.000
2023-12-04	71.E4	A	-	-	0.504	0.218	0.431	-	-	1.834	-	-	0.000
2023-12-04	71.E4	B	-	-	0.273	0.202	0.200	-	-	0.529	-	-	0.041
2023-12-04	71.E4	C	-	-	0.306	0.000	0.072	-	-	0.281	-	-	0.480
2023-12-04	72.E1	A	-	-	-	1.178	-	-	-	-	-	-	0.517
2023-12-04	72.E1	B	-	-	-	1.232	-	-	-	-	-	-	0.328
2023-12-04	72.E1	C	-	-	-	0.600	-	-	-	-	-	-	1.260
2023-12-04	73.A2	A	-	0.000	-	-	-	-	-	-	0.111	-	0.000
2023-12-04	73.A2	B	-	0.000	-	-	-	-	-	-	0.047	-	0.139
2023-12-04	73.A2	C	-	0.000	-	-	-	-	-	-	0.000	-	0.000
2023-12-04	74.A4	A	0.000	0.000	-	-	-	-	0.000	-	0.026	-	0.126
2023-12-04	74.A4	B	0.000	0.000	-	-	-	-	0.000	-	0.098	-	0.295
2023-12-04	74.A4	C	0.000	0.000	-	-	-	-	0.000	-	0.037	-	0.320

Sampling date (YYYY-MM-DD)	Plot ID	Trap ID	Acer pseudoplat- anus (g)	Aesculus hippocastan- um (g)	Betula pendula (g)	Carpinus betulus (g)	Fagus sylvatica (g)	Fraxinus excelsior (g)	Prunus avium (g)	Quercus petraea (g)	Sorbus aucuparia (g)	Tilia platyphyllos (g)	other (g)
2023-12-04	75.AE4	A	0.706	-	-	1.634	-	-	-	0.207	0.000	-	0.368
2023-12-04	75.AE4	B	0.000	-	-	1.498	-	-	-	0.000	0.000	-	0.086
2023-12-04	75.AE4	C	0.367	-	-	1.733	-	-	-	0.457	0.000	-	0.201
2023-12-04	76.E1	A	-	-	0.297	-	-	-	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	76.E1	B	-	-	0.451	-	-	-	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	76.E1	C	-	-	0.000	-	-	-	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	77.A1	A	-	-	-	-	-	-	0.000	-	-	-	0.429
2023-12-04	77.A1	B	-	-	-	-	-	-	0.240	-	-	-	0.410
2023-12-04	77.A1	C	-	-	-	-	-	-	0.000	-	-	-	0.249
2023-12-04	78.AE2	A	0.000	-	-	-	-	-	-	-	-	0.000	0.294
2023-12-04	78.AE2	B	0.000	-	-	-	-	-	-	-	-	0.000	0.090
2023-12-04	78.AE2	C	0.000	-	-	-	-	-	-	-	-	0.000	0.188
2023-12-04	79.E4	A	-	-	0.379	-	0.038	-	-	0.000	-	0.000	0.000
2023-12-04	79.E4	B	-	-	0.240	-	0.000	-	-	0.012	-	0.000	0.000
2023-12-04	79.E4	C	-	-	0.112	-	0.069	-	-	0.044	-	0.000	0.000
2023-12-04	8.A1	A	-	-	-	-	-	0.000	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	8.A1	B	-	-	-	-	-	0.000	-	-	-	-	0.000
2023-12-04	8.A1	C	-	-	-	-	-	0.000	-	-	-	-	0.000

Sampling date (YYYY-MM-DD)	Plot ID	Trap ID	Acer pseudoplatanus (g)	Aesculus hippocastanum (g)	Betula pendula (g)	Carpinus betulus (g)	Fagus sylvatica (g)	Fraxinus excelsior (g)	Prunus avium (g)	Quercus petraea (g)	Sorbus aucuparia (g)	Tilia platyphyllos (g)	other (g)
2023-12-04	80.E2	A	-	-	-	-	0.445	-	-	1.233	-	-	1.325
2023-12-04	80.E2	B	-	-	-	-	0.164	-	-	1.300	-	-	0.817
2023-12-04	80.E2	C	-	-	-	-	0.883	-	-	0.812	-	-	0.079
2023-12-04	9.A2	A	0.000	-	-	-	-	-	0.000	-	-	-	0.000
2023-12-04	9.A2	B	0.000	-	-	-	-	-	0.000	-	-	-	0.000
2023-12-04	9.A2	C	0.000	-	-	-	-	-	0.000	-	-	-	0.000