

Dauerbeobachtungsfläche 110: Kirchen

Baumflechten

Flechtenvorkommen an Fichten getrennt nach der Lage am Baum.
Im Rahmen von regulären Durchforstungsmaßnahmen gefälltte Bäume.
Methode siehe JOHN & SCHRÖCK 2001 (Download)

Flechtenarten	Flechtaufnahme 2007		
	Anzahl der Bäume		
	nur am Stamm beobachtet	nur in der Krone beobachtet	sowohl am Stamm als auch in der Krone beobachtet
<i>Hypogymnia physodes</i> (L.) NYL.	0	10	0
<i>Hypogymnia tubulosa</i> (SCHAER.) HAV.	0	1	0
<i>Lecanora conizaeoides</i> NYL. ex CROMBIE	0	0	20
<i>Lepraria incana</i> (L.) ACH.	1	0	0
<i>Lepraria lobificans</i> NYL.	0	1	0
<i>Melanohalea exasperatula</i> (NYL.) O. BLANCO et al.	0	1	0