

Dauerbeobachtungsfläche 108: Montabaur

Baumflechten

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

Flechtenarten	Flechtenaufnahme 2006		
	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	18	0
<i>Hypogymnia tubulosa</i> (SCHAER.) HAV.	0	1	0
<i>Lecanora conizaeoides</i> NYL. ex CROMBIE	1	0	19
<i>Lepraria incana</i> (L.) ACH.	4	2	1
<i>Lepraria lobificans</i> NYL.	2	0	0
<i>Micarea micrococca</i> (KÖRB.) GAMS ex COPPINS	1	0	0
<i>Parmeliopsis ambigua</i> (WULFEN) NYL.	1	0	0
<i>Pseudevernia furfuracea</i> (L.) ZOPF	0	1	0