

# Dauerbeobachtungsfläche 106: Adenau

## 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 2004		
	Anzahl der Bäume		
	nur am Stamm beobachtet	nur in der Krone beobachtet	sowohl am Stamm als auch in der Krone beobachtet
<i>Athelia arachnoidea</i> (BERK.) JÜLICH	2	0	0
<i>Cladonia coniocraea</i> (FLÖRKE) SRENGEL	2	6	0
<i>Hypogymnia physodes</i> (L.) NYL.	13	0	1
<i>Hypogymnia tubulosa</i> (SCHAER.) HAV.	0	1	6
<i>Lecanora conizaeoides</i> NYL. ex CROMBIE	0	0	14
<i>Lepraria incana</i> (L.) ACH.	0	1	0
<i>Lepraria lobificans</i> NYL.	1	0	0
<i>Lepraria</i> sp.	1	0	0
<i>Porina leptalea</i> (DURIEU & MONT.) A. L. SM.	1	0	0
<i>Pseudevernia furfuracea</i> (L.) ZOPF	0	2	0