

Les Naturalistes de l'Etoile

Sortie Bryophytes à la Sainte-Baume (83) - 12 décembre 2019

Plateau et lapiaz en face de l'Hôtellerie

Liste des espèces par ordre alphabétique

*Cette sortie servait d'initiation aux bryophytes et faisait suite à l'atelier de 10 décembre.
Mais elle a permis aussi de prospecter sur une nouvelle zone de la Sainte-Baume.*

C : corticole / S : saxicole / T : terricole (H) : Hépatique

Ar : Chênes du plateau, hors sous-bois, espèces corticoles
Ter : Plateau, espèces terricoles à découvert
Ro : Petit affleurement calcaire, espèces saxicoles sur rochers secs
Lap : Lapiaz (chaos) humide, au-dessous de la Croix, toutes espèces (voir colonne du centre)

Nom scientifique	Hab.	Famille	Stations			
<i>Anomodon viticulosus</i>	S	Anomodontaceae				Lap
<i>Barbula unguiculata</i>	T	Pottiaceae		Ter		
<i>Brachythecium glareosum</i>	S T	Brachytheciaceae				Lap
<i>Brachythecium velutinum</i>	S T	Brachytheciaceae				Lap
<i>Bryum capillare (Ptychostommum capillare)</i>	T	Bryaceae		Ter		
<i>Bryum moravicum (Ptychostomum moravicum)</i>	T	Bryaceae		Ter		
<i>Ctenidium molluscum</i>	S	Hylocomiaceae				Lap
<i>Didymodon sp.</i>	S	Pottiaceae				Lap
<i>Didymodon tophaceus</i>	S	Pottiaceae			Ro	
<i>Fissidens dubius</i>	T	Fissidentaceae				Lap
<i>Frullania dilatata (H)</i>	C	Frullaniaceae	Ar			Lap
<i>Funaria hygrometrica (sur brûlis)</i>	T	Funariaceae		Ter		
<i>Grimmia dissimulata</i>	T	Grimmiaceae		Ter	Ro	
<i>Grimmia orbicularis</i>	S T	Grimmiaceae		Ter	Ro	
<i>Grimmia pulvinata</i>	S	Grimmiaceae			Ro	
<i>Gymnostomum calcareum</i>	S T	Pottiaceae			Ro	
<i>Habrodon perpusillus</i>	C	Pterigynandraceae				Lap
<i>Homalothecium sericeum</i>	C S T	Brachytheciaceae	Ar			Lap
<i>Hypnum cupressiforme var. filiforme</i>	C	Hypnaceae	Ar			
<i>Hypnum cupressiforme var. lacunosum</i>	C S T	Hypnaceae				Lap
<i>Leptodon smithii</i>	C S	Leptodontaceae				Lap
<i>Leucodon sciuroides</i>	C	Leucodontaceae	Ar			Lap
<i>Neckera besseri (Alleniella besseri)</i>	S	Neckeraceae				Lap
<i>Neckera complanata (Alleniella complanata)</i>	C S	Neckeraceae				Lap
<i>Nogopterium gracile (Pterogonium gracile)</i>	S	Leucodontaceae				Lap
<i>Orthotrichum affine</i>	C	Orthothricaceae	Ar			
<i>Orthotrichum anomalum</i>	S	Orthothricaceae			Ro	Lap
<i>Orthotrichum cupulatum</i>	S	Orthothricaceae				Lap
<i>Orthotrichum diaphanum</i>	C	Orthothricaceae	Ar			
<i>Orthotrichum lyellii</i>	C	Orthothricaceae	Ar			
<i>Oxyrrhynchium hians</i>	T	Brachytheciaceae		Ter		
<i>Plagiomnium affine</i>	T	Mniaceae				Lap
<i>Porella arboris-vitae (H)</i>	S	Porellaceae				Lap
<i>Porella platyphylla (H)</i>	C S	Porellaceae				Lap

<i>Pseudocrossidium horschuchianum</i>	T	Pottiaceae		Ter		
<i>Pseudocrossidium revolutum</i>	S	Pottiaceae			Ro	
<i>Radula complanata (H)</i>	C	Radulaceae	Ar			Lap
<i>Scapania aspera (H)</i>	S	Scapaniaceae				Lap
<i>Syntrichia calcicola</i>	S	Pottiaceae			Ro	Lap
<i>Syntrichia intermedia (Syntrichia montana)</i>	T	Pottiaceae		Ter		Lap
<i>Syntrichia leavipila</i>	C	Pottiaceae	Ar			
<i>Syntrichia papillosa</i>	C	Pottiaceae	Ar			
<i>Syntrichia ruralis var. ruraliformis</i>	T	Pottiaceae		Ter		Lap
<i>Tortella inclinata</i>	S	Pottiaceae			Ro	
<i>Tortella squarrosa (Pleurochaete squarrosa)</i>	T	Pottiaceae		Ter		Lap
<i>Tortella tortuosa</i>	S	Pottiaceae			Ro	Lap
<i>Tortula inermis</i>	S	Pottiaceae			Ro	
<i>Tortula muralis</i>	S	Pottiaceae			Ro	
<i>Tortula subulata</i>	S	Pottiaceae				Lap
<i>Trichostomum crispulum</i>	S	Pottiaceae		Ter		Lap
<i>Zygodon rupestris</i>	S	Orthothricaceae				Lap