

Bryophytes - Source des Naye, Saint-Zacharie (83)

Synthèse 2019-2022

Relevés du 19 décembre 2019 et du 29 novembre 2022

Liste des espèces par ordre alphabétique

H : Milieu hygrophile (bord du ruisseau et proximité de la source)
A : Sur les arbres (mousses corticoles)
RS : Sur les rochers ou sur le sol (mousses saxicoles ou terricoles)

Nom scientifique		Famille	Stations	2019	2022
<i>Brachythecium rutabulum</i>	B	Brachytheciaceae		RS	X X
<i>Brachythecium velutinum</i>	B	Brachytheciaceae		RS	X
<i>Bryum capillare</i> (<i>Ptychostomum capillare</i>)	B	Bryaceae		RS	X
<i>Bryum donianum</i>	B	Bryaceae		RS	X X
<i>Cratoneuron filicinum</i>	B	Amblystegiaceae	H	RS	X X
<i>Ctenidium molluscum</i>	B	Hylocomiaceae		RS	X X
<i>Dicranum scoparium</i>	B	Dicranaceae		RS	X
<i>Didymodon luridus</i>	B	Pottiaceae		RS	X
<i>Fissidens dubius</i>	B	Fissidentaceae		RS	X
<i>Fissidens taxifolius</i>	B	Fissidentaceae		RS	X
<i>Frullania dilatata</i>	H	Frullaniaceae	A	X	X
<i>Funaria hygrometrica</i>	B	Funariaceae		RS	X
<i>Grimmia dissimulata</i>	B	Grimmiaceae		RS	X X
<i>Grimmia pulvinata</i>	B	Grimmiaceae		RS	X X
<i>Gymnostomum calcareum</i>	B	Pottiaceae		RS	X
<i>Habrodon perpusillus</i>	B	Pterigynandraceae	A		X
<i>Homalothecium sericeum</i>	B	Brachytheciaceae	A	RS	X X
<i>Hypnum cupressiforme</i> var. <i>filiforme</i>	B	Hypnaceae	A		X
<i>Hypnum cupressiforme</i> var. <i>lacunosum</i>	B	Hypnaceae	A	RS	X X
<i>Lejeunea cavifolia</i>	H	Lejeuneaceae		RS	X X
<i>Leptodon smithii</i>	B	Leptodontaceae		RS	X X
<i>Leptodictium riparium</i>	B	Amblystegiaceae	A		X
<i>Leucodon sciuroides</i>	B	Leptodontaceae	A	RS	X X
<i>Lunularia cruciata</i>	H	Lunulariaceae	H		X X
<i>Nogopterium gracile</i> (<i>Pterogonium gracile</i>)	B	Leptodontaceae		RS	X X
<i>Orthotrichum affine</i>	B	Orthotrichaceae	A		X
<i>Orthotrichum anomalum</i>	B	Orthotrichaceae		RS	X X
<i>Orthotrichum cupulatum</i>	B	Orthotrichaceae		RS	X X
<i>Oxyrrhynchium hians</i>	B	Brachytheciaceae		RS	X X
<i>Pellia endiviifolia</i>	H	Pelliaceae	H		X X
<i>Plagiommium elatum</i>	B	Mniaceae		RS	X X
<i>Porella arboris-vitae</i>	H	Porellaceae		RS	X
<i>Porella platyphylla</i>	H	Porellaceae		RS	X
<i>Pseudocrossidium hornschuchianum</i>	B	Pottiaceae		RS	X
<i>Pseudocrossidium revolutum</i>	B	Pottiaceae		RS	X
<i>Pseudoscleropodium purum</i>	B	Brachytheciaceae		RS	X X
<i>Radula complanata</i>	H	Porellaceae	A		X
<i>Reboulia hemisphaerica</i>	H	Aytoniaceae		RS	X
<i>Rhynchostegiella tenella</i>	B	Brachytheciaceae		RS	X

<i>Rhynchostegium confertum</i> ?	B	Brachytheciaceae			RS	X	
<i>Rhynchostegium riparioides (Platyhypnidium riparioides)</i>	B	Brachytheciaceae	H			X	X
<i>Syntrichia calcicola</i>	B	Pottiaceae			RS	X	X
<i>Syntrichia laevipila</i>	B	Pottiaceae		A		X	X
<i>Tortella squarrosa</i>	B	Pottiaceae			RS	X	
<i>Tortella tortuosa</i>	B	Pottiaceae			RS	X	
<i>Tortula muralis</i>	B	Pottiaceae			RS	X	X
<i>Trichostomum brachydontium</i>	B	Pottiaceae			RS	X	
<i>Trichostomum crispulum</i>	B	Pottiaceae			RS	X	X
<i>Zygodon rupestris</i>	B	Orthotrichaceae		A		X	X

B : Bryophytes (mousses)

H : Marchantiophytes (hépatiques)