

Bryophytes of Ventura County, California

By David L. Magney

- Aloina aloides* var. *ambigua* 1
Aloina ambigua
Aloina bifrons
Aloina rigida 1
Amblystegium juratzkanum
Amblystegium serpens
Amblystegium varium 1
Anacolia baueri
Anacolia menziesii var. *menziesii*
Anacolia sp.
Anthoceros carolinianus 1
Anthoceros fusiformis
Anthoceros laevis 1
Anthoceros peirsonii 2
Antitrichia californica 3
Antitrichia curtipendula 2
Asterella bolanderi 1
Asterella californica
Asterella palmeri 5
Barbela brachyphylla 1
Barbula convoluta
Barbula unguiculata
Barbula vinealis
Bestia longipes 2
Brachythecium collinum
Bryoerythrophyllum columbianum
Bryoerythrophyllum ferruginascens
Bryoerythrophyllum recurvirostrum
Bryolawtonia vancouveriensis
*Bryum argenteum**
Bryum capillare ssp. *capillare*
Bryum capillare* ssp. *torquescens 4
Bryum gemmascens [*Rosulabryum* g.]
Bryum lisae
Bryum subapiculatum [*Gemmabryum* s.]
Bryum torquescens [*Rosulabryum* t.]
Bryum violaceum [*Gemmabryum* v.]
Cephaloziella divaricata 1
Cephaloziella hampeana 2
Ceratodon purpureus
Claopodium whippleanum
Conardia compacta
Cratoneuron commutatum* var. *falcatum 1
Cratoneuron glaucum* var. *fulcatum 1
Crossidium squamiferum 2
Cryptomitrium tenerum 2
Dendroalsia abietina
Dicranoweisia cirrata 1
Dicranum sp.
Didymodon brachyphyllus
Didymodon eckeliae
Didymodon nicholsonii 2
Didymodon rigidulus
Didymodon tophaceus
Didymodon vinealis
Didymodon vinealis* var. *brachyphyllus 1
Drepanocladus aduncus
Encalypta intermedia
Encalypta rhaptocarpa
Ephemerum serratum
Eucladium verticillatum
Fabronia ciliaris 1
Fabronia pusilla
Fimbraria bolanderi 1
Fimbraria californica 3
Fimbraria palmeri 3
Fissidens crispus
Fissidens curvatus 2
Fissidens limbatus 4
Fissidens sublimbatus
Fossombronia hispidissima 1
Fossombronia longiseta
Funaria bolanderi 2
Funaria hygrometrica var. *hygrometrica*
Funaria muhlenbergii 1
Funaria sp.
Grimmia laevigata
Grimmia lisae
Grimmia moxleyi 1
Grimmia muehlenbeckii 2
Grimmia pulvinata
Grimmia reflexidens 1
Grimmia tenerrima
Grimmia trichophylla
Gymnostomum sp. 1
Gymnostomum sp. 2
Hedwigia ciliata* var. *leucophaea 2
Hedwigia detonsa
Henediella stanfordiensis
Homalothecium aeneum
Homalothecium arenarium
Homalothecium aureum 2
Homalothecium nuttallii
Homalothecium pinnatifidum
Hygroamblystegium tenax
Leptobryum pyriforme 1
Leptodictyum riparium 2
Merceya latifolia 1
Microbryum starkeanum
Orthotrichum affine
Orthotrichum bolanderi
Orthotrichum rupestre 3

Bryophytes of Ventura County, California
By David L. Magney

<i>Orthotrichum tenellum</i>	<i>Sphaerocarpos cristatus</i>
<i>Orthotrichum</i> sp.	<i>Sphaerocarpos texanus</i> 3
<i>Phaeoceros pearsonii</i>	<i>Syntrichia inermis</i>
<i>Phascum cuspidatum</i> [<i>Tortula acaulon</i>]	<i>Syntrichia montana</i>
<i>Pohlia bolanderi</i>	<i>Syntrichia princeps</i>
<i>Pohlia nutans</i>	<i>Syntrichia ruralis</i>
<i>Pohlia obtusifolia</i>	<i>Targionia hypophylla</i>
<i>Polytrichum juniperinum</i> 2	<i>Timmiella anomala</i> 1
<i>Porella bolanderi</i>	<i>Timmiella crassinervis</i>
<i>Porella cordaeana</i>	<i>Timmiella flexiseta</i> 1
<i>Pseudocrossidium crinitum</i>	<i>Tortula atrovirens</i>
<i>Pterogonium gracile</i>	<i>Tortula brevipes</i>
<i>Ptychostomum lonchocaulon</i> 1	<i>Tortula californica</i>
<i>Pterygoneurum ovatum</i>	<i>Tortula guepinii</i> 1
<i>Riccia campbelliana</i>	<i>Tortula inermis</i>
<i>Riccia ciliata</i> ssp. <i>trichocarpa</i> 2	<i>Tortula muelleri</i> 1
<i>Riccia nigrella</i>	<i>Tortula muralis</i>
<i>Riccia sorocarpa</i> 2	<i>Tortula princeps</i>
<i>Riccia trichocarpa</i>	<i>Tortula guepinii</i>
<i>Rosulabryum caapillare</i> 1	<i>Tortula ruralis</i>
<i>Schistidium cinclidodonteum</i>	<i>Tortula subulata</i>
<i>Scleropodium cespitans</i> 4	<i>Tortula systylia</i>
<i>Scleropodium illecebrum</i> 2	<i>Trichostomopsis australasiae</i> 1
<i>Scleropodium julaceum</i>	<i>Weissia condensa</i> 1
<i>Scleropodium obtusifolium</i>	<i>Weissia controversa</i>
<i>Scleropodium touretii</i>	<i>Wessia viridula</i> 1

Checklist based on voucher specimens at CAS, CINC, COLO, DUKE, F, FH, FLAS, ILL, MICH, MO, MU, NY, NYS, SFVU, SIU, TENN, UC, WVA, YU, and Carl Wishner. **Bold** typeface indicates species rare in Ventura County (5 or fewer populations in the County). 156 taxa.