

## Concordance – Hornworts & Liverworts

Revised through 23 July 2012

BFNA (Vol. III) <sup>1</sup> 2008	Distribution	Guide	Alternative Names
<i>Anthoceros</i> (6)	WS	H	
<i>Megaceros</i> (1)	NC, TN	H	
<i>Notothylas</i> (2)	E	H	
<i>Phaeoceros</i> (3)	WS	H	
<i>Acrobolbus</i> (1)	SA	L1, L7	
<i>Acrolejeunea</i> (1)	FL	L3	<i>Ptychocoleus</i>
<i>Anastrepta</i> (1)	AK, BC	L11	
<i>Anastrophyllum</i> (8)	WS	L7	
<i>Aneura</i> (1)	WS	S2	
<i>Anthelia</i> (2)	A/A	L8	
<i>Apometzgeria</i> (1)	NW, AP	S1	
<i>Apotreubia</i> (1)	NW	S4	
<i>Arnellia</i> (1)	A/A	L10	
<i>Asciodiota</i> (1)	AK	L1, L3	
<i>Asterella</i> (8)	WS	C2, C4, C5	
<i>Athalamia</i> (1)	A/A, AZ, TX	C4	
<i>Barbilophozia</i> (11)	WS	L1, L2	<i>Lophozia, Orthocaulis</i>
<i>Bazzania</i> (6)	WS	L2	
<i>Blasia</i> (1)	WS	S3	
<i>Blepharostoma</i> (2)	WS	L1	
<i>Brachiolejeunea</i> (2)	FL	L3	
<i>Bucegia</i> (1)	NW	C5	
<i>Calycularia</i> (1)	NW	S3	
<i>Calypogeia</i> (9)	WS	L9	
<i>Caudalejeunea</i> (1)	FL	L3	
<i>Cephalozia</i> (11)	WS	L7	
<i>Cephaloziella</i> (21)	WS	L8	
<i>Ceratolejeunea</i> (4)	GC	L3	
<i>Chandonanthus</i> (3)	BC, NE	L2	<i>Temnoma</i>
<i>Cheilolejeunea</i> (6)	CP, SA	L3	
<i>Chiloscyphus</i> (3)	WS	L10	
<i>Chonecolea</i> (1)	FL	L7	
<i>Cladopodiella</i> (2)	N	L6, L7	
<i>Cololejeunea</i> (12)	WS	L4	
<i>Conocephalum</i> (1)	WS	C5	
<i>Corsinia</i> (1)	TX, LA	C5	
<i>Crossotolejeunea</i> (1)	SE	L3	<i>Lejeunea</i>
<i>Cryptocolea</i> (1)	A/A; MI & MN	L11	
<i>Cryptomitrium</i> (1)	WC	C5	
<i>Cryptothallus</i> (1)	Greenland	S2	
<i>Cylindrocolea</i> (2)	SE	L7	
<i>Diplaisiolejeunea</i> (1)	FL	L3	

<i>Diplophyllum</i> (9)	WS	L2, L5	
<i>Douinia</i> (1)	NW, WC	L5	
<i>Drepanolejeunea</i> (2)	SE	L3	
<i>Dumortiera</i> (1)	E	C6	
<i>Eremonotus</i> (1)	NW	L8	<i>Anomomarsupella</i>
<i>Fossombronia</i> (10)	WS	S4	
<i>Frullania</i> (22)	WS	L3	
<i>Geocalyx</i> (1)	WS	L6, L7	
<i>Geothallus</i> (1)	CA	S4	
<i>Gymnocolea</i> (2)	WS	L7	
<i>Gymnomitrium</i> (6)	A/A, WC, TN	L8	
<i>Gyrothyra</i> (1)	NW, WC	L10	
<i>Haplomitrium</i> (1)	NW, ME, NH	S4	
<i>Harpalejeunea</i> (2)	SE	L3	
<i>Harpanthus</i> (3)	WS	L6	
<i>Herbertus</i> (4)	W, AP	L8	
<i>Hygrobrella</i> (1)	A/A, WC	L8	
<i>Hygrolejeunea</i> (1)	NW	L3	<i>Lejeunea</i>
<i>Jamesoniella</i> (2)	WS	L11	
<i>Jubula</i> (1)	E	L3	
<i>Jungermannia</i> (19)	WS	L11	
<i>Kurzia</i> (3)	WS	L2	
<i>Lejeunea</i> (17)	E	L3	
<i>Lepidozia</i> (3)	WS	L2	
<i>Leptolejeunea</i> (1)	FL	L3	
<i>Leptoscyphus</i> (1)	SA	L10	<i>Anomylia</i>
<i>Leucolejeunea</i> (4)	E	L3	
<i>Lophocolea</i> (6)	WS	L6	
<i>Lopholejeunea</i> (2)	CP	L3	
<i>Lophozia</i> (32)	WS	L2, L7	
<i>Lunularia</i> (1)	WS*	C3, C5	
<i>Mannia</i> (5)	WS	C2, C4, C5	
<i>Marchantia</i> (4)	WS	C3, C5	
<i>Marsupella</i> (14)	WS	L8	
<i>Mastigolejeunea</i> (1)	GC	L3	
<i>Mastigophora</i> (1)	BC	L2	
<i>Mesoptychia</i> (1)	AC	L6, L10	
<i>Metacalypogeia</i> (1)	AK, NL	L9	
<i>Metzgeria</i> (8)	WS	S1	
<i>Moerckia</i> (2)	N	S3	
<i>Mylia</i> (2)	WS	L10	
<i>Nardia</i> (6)	WS	L6, L10	
<i>Neurolejeunea</i> (1)	CP	L3	
<i>Nowellia</i> (1)	E	L8	
<i>Odontoschisma</i> (6)	WS	L11	
<i>Oxymitra</i> (2)	TX, OK, KS	C1, C4	
<i>Pallavicinia</i> (1)	WS	S1	
<i>Pedinophyllum</i> (1)	CT, MA, OH	L11	
<i>Pellia</i> (3)	WS	S2	
<i>Peltolepis</i> (1)	A/A	C5	
<i>Petalophyllum</i> (1)	TX	S	

<i>Plagiochasma</i> (3)	SW, OZ, TX, NC	C2, C5	
<i>Plagiochila</i> (25)	WS	L2, L11	
<i>Pleurocladula</i> (1)	A/A	L8	
<i>Pleurozia</i> (1)	NW	L4	
<i>Porella</i> (9)	WS	L1, L3	
<i>Prasanthus</i> (1)	GL	L12	
<i>Preissia</i> (1)	WS	C5	
<i>Pseudolepicolea</i> (1)	AK, NT	L2	<i>Lepicolea, Lophochaete</i>
<i>Ptilidium</i> (3)	WS	L1	
<i>Radula</i> (12)	WS	L4	
<i>Reboulia</i> (1)	WS	C2, C5	
<i>Rectolejeunea</i> (4)	CP, SA	L3	
<i>Riccardia</i> (5)	WS	S2	
<i>Riccia</i> (25)	WS	C1, C4, C6	
<i>Ricciocarpos</i> (1)	WS	C1	
<i>Riella</i> (2)	CA, NM, SD, TX	S	
<i>Sauteria</i> (1)	A/A	C5	
<i>Scapania</i> (41)	WS	L2, L5	
<i>Schofieldia</i> (1)	A/A (NW)	L6	
<i>Sphaerocarpus</i> (6)	WS	S	<i>Sphaerocarpus</i>
<i>Sphenolobopsis</i> (1)	NW, SA	L8	
<i>Targionia</i> (1)	W	C2	
<i>Taxilejeunea</i> (3)	FL	L3	
<i>Telaranea</i> (1)	SE	L1	
<i>Trichocolea</i> (1)	E	L1	
<i>Tritomaria</i> (6)	WS	L2	

<sup>1</sup> Number in parentheses is number of species within the genus; **bold** & normal font for BFNA, italics for Stotler & Crandall-Stotler (1977).

Number of genera:

Hornworts – 4

Liverworts – 115

End.