

Art	Lebendaufnahmen benötigt
<i>Chara aculeolata</i>	3
<i>Chara aspera</i>	3
<i>Chara baltica</i>	3
<i>Chara baueri</i>	3
<i>Chara braunii</i>	3
<i>Chara canescens</i>	3
<i>Chara connivens</i>	3
<i>Chara contraria</i>	3
<i>Chara curta</i>	3
<i>Chara dissoluta</i>	3
<i>Chara filiformis</i>	3
<i>Chara globularis</i>	3
<i>Chara hispida</i>	3
<i>Chara horrida</i>	3
<i>Chara papillosa</i>	3
<i>Chara strigosa</i>	3
<i>Chara subspinosa</i>	3
<i>Chara tenuispina</i>	3
<i>Chara tomentosa</i>	3
<i>Chara virgata</i>	3
<i>Chara vulgaris</i>	3
<i>Lamprothamnium papulosum</i>	3
<i>Lychnothamnus barbatus</i>	3
<i>Nitella capillaris</i>	3
<i>Nitella confervacea</i>	3
<i>Nitella flexilis</i>	3
<i>Nitella gracilis</i>	3
<i>Nitella hyalina</i>	3
<i>Nitella mucronata</i>	3
<i>Nitella opaca</i>	3
<i>Nitella syncarpa</i>	3
<i>Nitella tenuissima</i>	3
<i>Nitella translucens</i>	3
<i>Nitellopsis obtusa</i>	3
<i>Sphaerochara intricata</i>	3
<i>Sphaerochara prolifera</i>	3
<i>Tolypella glomerata</i>	3
<i>Tolypella nidifica</i>	3