

- Dicraneen: *Ceratodon purpureus*.  
*Dichodontium pellucidum*. Am Wasserfall auf Steinen.  
*Dicranella heteromalla, cerviculata*. Am Heller auf Torfboden.  
*Dicranum scoparium, undulatum*.
- Grimmiaceen: *Schistidium apocarpum*. An Felsen.  
*Grimmia pulvinata*. An Mauern.  
*Racomitrium aciculare*. An Steinen im Bache.  
 „ *canescens*.
- Orthotrichaceen: *Ulota crispa*. An Bäumen.  
*Orthotrichum speciosum, Lyellii*. An einer Eiche.
- Tetraphideen: *Tetraphis pellucida*. An alten Baumstäcken.
- Encalypteen: *Encalypta vulgaris, streptocarpa*. An Mauern.  
 „ *ciliata*. An Felsen in der Nähe des Falles.
- Bryaceen: *Webera nutans*.  
*Bryum argenteum, caespiticium, capillare, pseudotriquetrum, Duvallii*.  
*Rhodobryum roseum*. Priessnitzufer.
- Mniaceen: *Mnium cuspidatum, undulatum, hornum, punctatum*.  
*Aulacomnium androgynum*.
- Meesiaceen: *Lymnobryum palustre*. An feuchten Uferrändern.
- Bartramiaceen: *Bartramia pomiformis*. In Felsspalten.
- Polytrichaceen: *Atrichum undulatum*.  
*Polytrichum urnigerum, aloides, piliferum, commune*.
- Buxbaumiaceen: *Diphyscium foliosum*. Fischhausgrund.  
*Buxbaumia aphylla*. An den Thalabhängen.
- Fontinaliaceen: *Fontinalis antipyretica*. In Wassertümpeln und im Bache.
- Neckeraceen: *Neckera crispa, complanata*. An Bäumen.  
*Homalia trichomanoides*. An Bäumen.
- Leucodonteen: *Leucodon sciuroides*. Hofewiese.
- Thuidieen: *Thuidium Tamariscinum*. An alten Bäumen.  
 „ *abietinum*. An sonnigen Abhängen.
- Pterogoniaceen: *Pterigynandrum filiforme*. An Baumwurzeln im Fischhausgrunde.
- Hypnaceen: *Pylaisia polyantha*. An alten Stämmen.  
*Isothecium myurum*. An Steinen.  
*Homalothecium sericeum*. An Mauern am Heller.  
*Brachythecium albicans*. An der Königsbrücker Strasse.  
 „ *Rutabulum, salebrosum, velutinum, rivulare, plumosum*.  
*Eurhynchium striatum, praelongum*.  
*Rhynchostegium rusciforme, murale*.  
*Plagiothecium denticulatum*.  
*Amblystegium serpens, irriguum*. Fischhausgrund.  
*Hypnum uncinatum, incurvatum*, Fischhausgrund, *cupressiforme, cordifolium, Schreberi, crista-castrensis* — am Grunde eines Baumes, *cuspidatum scorpioides* — bei Lausa, *molluscum* — an einer Eisenbahnbrücke, *purum*.  
*Limnobium palustre*. An Steinen im Bache.  
*Hylocomium splendens, triquetrum, loreum, squarrosum*.
- Fissidenteen: *Fissidens bryoides, adiantoides, incurvus*. An feuchten Felsen und in Hohlwegen.