## Vegetationsaufnahmen im Arbeitsgebiet (Tabelle 3)

050 Berger Alm, 1 850 m, Wasser mäßig fließend, über aufgewitterter Grundmoräne.

Caltha palustris +, Carex echinata +, Carex limosa +, Blindia acuta +, Drepanocladus exannulatus 1, Drepanocladus fluitans +.

Auf Blöcken: Dicranoweisia crispula +.

053 Großleobenalm, 1 800 m, Wasser mäßig fließend, über phyllonitische Schiefer und aufgewitterter Grundmoräne.

Homogyne alpina +, Anthoxanthum alpinum 1.

Auf Blöcken: Dicranoweisia crispula +.

- 045 Vogelsangbach, 2 000 m. Wasser mäßig fließend, über Konglomerate. Hypnum lindbergii +, Racomitrium heterostichum +.
- 043 Stangalm, 2 050 m. Wasser mäßig fließend über Konglomerate.

  Eriophorum angustifolium +. Nardus stricta +, Diplophyllum taxifolium R.
- \*028 Falkertsee, 1 950 m. Wasser mäßig fließend, über phyllonitischen Schiefern.

  Cerastium fontanum +, Alchemilla sp. +, Campylium stellatum 3,

  Drepanocladus revolvens +, Racomitrium aquaticum +, Schistidium rivulare +,

  Bryum turbinatum +, Jungermannia atrovirens +, Leptogium lichenoides +.
- 030 Rosental, 1 500 m, Wasser mäßig fließend, über Schieferblöcken.

  Chaerophyllum hirsutum ssp. villarsii 1, Doronicum austriacum 1,

  Saxifraga rotundifolia +, Valeriana tripteris +, Peucedanum ostruthium 1,

  Dryopteris felix-mas +, Mnium hornum +.
- 054 Großleobenbach, 1 300 m. Moose auf Gesteinsblöcken und Sand entlang des Baches.

  Rhizomnium magnifolium +, Conocephalum conicum +.
  - 038 Südhang des Peitlernocks, 1 900 m, Wasser mäßig fließend, über Glimmerschiefer.

    Plagiothecium ruthei +, Bryum sp. R, Plagiomnium undulatum +,

    Campylopus schimperi +.