



Standort 1:
Cratoneuron filicinum

Standort 2:
Physcomitrium pyriforme

Standort 29:
Homalothecium lutescens
Thuidium assimile
Brachythecium rivulare

Standort 69:
Brachythecium rivulare
Bryum klinggraeffii

Standort 64:
Cratoneuron filicinum

Standort 59:
Fissidens viridulus

Standort 27:
Brachythecium rivulare
Cratoneuron filicinum

Standort 60b:
Brachythecium mildeanum

Standort 58:
Homalothecium lutescens
Brachythecium glareosum

Standort 42:
Bryum klinggraeffii

Standort 38:
Cratoneuron filicinum

Standort 21:
Ephemerum recurvifolium

Standort 34:
Entodon concinnus
Aneura pinguis

Standort 48:
Thuidium assimile

Standort 49:
Brachythecium mildeanum

Standort 31:
Brachythecium mildeanum

Standort 50b:
Bryum klinggraeffii
Bryum pseudotriquetrum
var. *Binum*
Aneura pinguis
Brachythecium rivulare
Cratoneuron filicinum

Standort 53:
Bryum klinggraeffii
Homalothecium lutescens

Standort 52:
Brachythecium mildeanum

Standort 51:
Brachythecium rivulare
Bryum klinggraeffii
Cratoneuron filicinum

Standort 33:
Bryum klinggraeffii
Brachythecium mildeanum
Physcomitrium pyriforme
Brachythecium rivulare

Legende

Untersuchungsraum Biotoptypen / Vegetation

genehmigter Alt-Steinbruch

genehmigte Zuwegung

geplante Abbaueabschnitte