# Exkursion Lägerdorf 25.6. 2006

inhaltlich verantwortlich: Maria Labischinski

Teilnehmer: Frau Wiebke Schroeder, Eggert Horst, Maria Labischinski, Herr Miram,

Günther Schulz, Dagmar Süßmilch, Manfred Weiß, Barbara Wittorf,

#### **Am Breitenburg Kanal:**

Moose:

Barbula **fallax** (auf Erde)

Brachythecium velutinum (auf morschem Holz) Calliergonella cuspidata (auf feuchter Erde)

Eurynchium angustirete (auf Holz) Eurynchium striatum (auf Erde) Fissidens alanthoides (nass, Sumpf)

Lophocolea heterophylla (auf morschem Holz)

Orthotrichum affine (auf Holz) Thuidium tamariscum (Waldboden)

Campylium polyganum (nasses baumbestandenes Gebiet, Salix ect.)

## Wiese oberhalb der Kalkgrube:

Orchideen (meist angesalbt).

Dactylorrhiza praetermissa - Übersehenes Knabenkraut

Epipactis atrorubens - Braunrote Sitter Gymnadenia conopsea - Große Händelwurz Ophrys apifera - Bienen Ragwurz

## Ruderal, Weg in die Kalkgrube:

Lathyrus sylvestris - Wald-Platterbse Linum catharticum - Purgier-Lein

Moose:

Barbula convoluta - (auf Kalkboden)

Barbula tophaceus - (auf Kalkboden) (= Didymodon tophaceus)

Funaria hygrometrica - (ruderal)

## In der Kalkgrube:

Carex demissa - Grünl.Gelb-Segge
Cerastium holosteoides
Diplotaxis muralis - Mauer- Doppelsame
Epipactis spec. - (noch nicht blühend)
Erigeron annuus - Einjähr. Feinstrahl
Hypericum tetrapterum - Flügel-Johanniskraut

Malvea sylvestris - Wilde Malve
Triglochin palustre - Sumpf Dreizack
Veronica anagallis-aquatica
Anthemis tinctoria - Wässer-Ehrenpreis
- Färber-Hundskamille

Moose:

Barbula fallax (auf Kalkboden)

**Barbula tophacea** (auf Kalkboden) (= Didymodon tophaceus)

Campylium **polyganum** (auf Kalkboden)
Crataneuron filicinum (Kalksümpfe)
Dicranella varia (auf Kalkboden)
Fissidens dubius =cristatus
Pellia endiviifolia (feucht auf Kalk)

Philolotis calcarea (auf feuchtem Kalkboden)

( auf dem Quadranten Lägerdorf sind mehr als 150 Arten bekannt)