

### 2.4.1

#### \* Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (*Alyso-Sedion albi*)

\* Formazioni erbose calcicole rupicole o basifile dell'*Alyso-Sedion albi*

\* Rupicolous calcareous or basophilic grasslands of the *Alyso-Sedion albi*

#### Habitat-Codes:

**Natura 2000:** 6110

**Corine:** 34.11

**EUNIS:** E1.1

#### Abb. 21:

*Biotop Tartscher  
Bühel bei Mals*

#### Allgemeine Zuordnung

Dieser seltene Lebensraumtyp von prioritärer Bedeutung ist stets nur kleinflächig ausgebildet, nicht kartografisch erfassbar und daher im Rahmen der Habitat-Erhebungen auch nicht berücksichtigt worden. Es ist jedoch sehr wahrscheinlich, dass er im Zuge der detaillierteren Bearbeitung in den trockenen Biotopen des Etschtales, besonders des Vinschgaues und des unteren Eisacktales noch festgestellt wird. Es handelt sich um Pioniergesellschaften auf felsigen oder erodierten Böden in warmen Lagen auf basischem Substrat (auch vulkanischen Ursprungs).

#### Leitarten

*Alyssum alyssoides*, *Bombacilaena erecta* (!), *Cerastium glutinosum*, *Erophila verna* agg., *Holosteum umbellatum*, *Hornungia petraea* (!), *Minuartia mutabilis* (!), *Minuartia rubra* (!), *Saxifraga tri-dactylites*, *Sedum acre*, *Sedum album*, *Sedum montanum* s.lat., *Sedum sexangulare*, *Teucrium botrys* (!).

