

Auengebiete von nationaler Bedeutung

1. Serie des Bundesinventars der Auengebiete von nationaler Bedeutung 1992

Zones alluviales d'importance nationale

1ère série de l'inventaire fédéral des zones alluviales d'importance nationale 1992

Zone golenali di importanza nazionale

1a serie dell'inventario federale delle zone golenali di importanza nazionale 1992

Zonas alluvialas d'impurtanza naziunala

1. seria da l'inventari federal da las zonas alluvialas d'impurtanza naziunala 1992

Objekt

Objet

Oggetto

Object

164

Lokalität

Localité

Località

Localitad

Ganton

Gemeinde(n) / Kanton(e)

Commune(s) / Canton(s)

Comune(i) / Cantone(i)

Vischnanca(s) / Chantun(s)

Soazza (GR)

Mesocco (GR)

Gewässer

Cours d'eau

Corso d'acqua

Currents

Moesa

Fläche

Superficie

Superficie

Surfatscha

10 ha

Höhenlage

Altitude

Altitudine

Autezza

590 m

Gewässertyp

Type de cours d'eau

Tipo di corpo idrico

Tip d'auas

Fluss

Rivière

Fiume

Flum

Fonte: Documentazione supplementare alla consultazione della 1a serie 1988, indagine sul campo tra il 1981 e il 1988.

Avvertenza: i dati si basano sulla valutazione degli esperti al momento dell'indagine e non sono esaustivi. Le cifre e i nomi dei comuni riflettono lo stato dell'epoca.

Composizione:

- | | |
|----------------------------------|------|
| • Bosco golenale secco | 20 % |
| • Bosco golenale umido | 70 % |
| • Golena priva di specie legnose | 5 % |
| • Area priva di vegetazione | - % |
| • Superficie d'acqua | 5 % |
| • Area non golenale | - % |

Importanza

Caratteristico e pittoresco paesaggio di golena della Moesa. Il fiume allo stato naturale scorre in un paesaggio tradizionale di piccole aziende agricole con vecchi rustici in mezzo a prati da sfalcio. Lungo i banchi di blocchi, ghiaia e sabbia si incontrano aree di vegetazione alluvionale annuale di tipo alpino, pluriennale fluttuante ad *Agrostis* e ruderale persistente, oppure saliceti golenali di montagna. I terrazzi più elevati ospitano una boscaglia golenale a olivello spinoso e salice ripaiolo con abbondante partecipazione del salice rosso, e un bosco a frassino e tiglio periodicamente allagato.

Pericoli

Lavori di arginatura, conversioni forestali.

Indicazioni

-

Fonte: Documentazione supplementare alla consultazione della 1a serie 1988, indagine sul campo tra il 1981 e il 1988.

Avvertenza: i dati si basano sulla valutazione degli esperti al momento dell'indagine e non sono esaustivi. Le cifre e i nomi dei comuni riflettono lo stato dell'epoca.