

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

146

Lokalität

Localité

Località

Localitad

Bosco dei Valloni

Gemeinde(n) / Kanton(e)

Commune(s) / Canton(s)

Comune(i) / Cantone(i)

Vischnanca(s) / Chantun(s)

Bedretto (TI)

Gewässer

Cours d'eau

Corso d'acqua

Currents

Ticino

Fläche

Superficie

Superficie

Surfatscha

15 ha

Höhenlage

Altitude

Altitudine

Autezza

1350 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 - %
- Bosco golenale umido 90 %
- Golena priva di specie legnose 3 %
- Area priva di vegetazione 2 %
- Superficie d'acqua 5 %
- Area non golenale - %

Importanza

Territorio golenale alpino situato lungo il tratto superiore del Ticino (tratto risparmiato da impianti idroelettrici) in un tradizionale paesaggio agricolo di montagna. Il corso del fiume con gli isolotti, i banchi di detriti e il terreno alluvionale sabbioso è continuamente modificato a causa delle piene.

Si tratta di un importante residuo di bosco montano di golena ad ontano bianco che mostra tutti gli stadi evolutivi. Si incontrano fitti boschi montani di golena ad ontano bianco con salice ripaiolo (*Salix elaeagnos*). Associazioni pioniere con vegetazione fluttuante ad *Agrostis* e alluvionale di tipo alpino con *Epilobium fleischeri*.

Pericoli

Estrazione di ghiaia, concimazione dei prati circostanti, immissione di acque luride, depositi di materiale alluvionale.

Indicazioni

Le superfici ripuarie denudate a causa dell'estrazione di ghiaia, possono essere rigenerate con misure adeguate.

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.