

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

169

Lokalität

Localité

Località

Localitad

Bolle di Magadino

Gemeinde(n) / Kanton(e)

Commune(s) / Canton(s)

Comune(i) / Cantone(i)

Vischnanca(s) / Chantun(s)

Gordola (TI)

Locarno (TI)

Magadino (TI)

Gewässer

Cours d'eau

Corso d'acqua

Currents

Ticino

Verzasca

Fläche

Superficie

Superficie

Surfatscha

260 ha

Höhenlage

Altitude

Altitudine

Autezza

190 m

Gewässertyp

Type de cours d'eau

Tipo di corpo idrico

Tip d'auas

Fluss, Seeufer

Rivière, Rive lacustre

Fiume, Litorale lacustre

Flum, Riva da lai

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 40 %
- Golena priva di specie legnose 20 %
- Area priva di vegetazione - %
- Superficie d'acqua 35 %
- Area non golenale 5 %

Importanza

E uno dei rari paesaggi deltizi, unici per la Svizzera e L'Europa centrale, rimasti ancora intatti con innumerevoli bracci d'acqua e isolotti. La vegetazione presenta aspetti alquanto svariati in un mosaico di dossi asciutti e conche più umide: vegetazione sommersa con il millefoglio d'acqua (*Myriophyllum spicatum*), diversi potamogeti (*Potamogeton* sp.), la coda cavallina acquatica (*Hippuris vulgaris*), il ranuncolo acquatico (*Ranunculus trichophyllus*); vegetazione nana di palude in ambienti periodicamente allagati con la isoete tenera (*Isoetes tenella*), il cipero giallo (*Cyperus flavescent*), la littorella palustre (*Littorella uniflora*) e lo scirpo aghiforme (*Eleocharis acicularis*); canneti, cariceti e molinieti.

Tra le associazioni arbustive, tutte del tipo insubrico, troviamo un bosco di golena a salice bianco con abbondante partecipazione dell'ontano nero, un bosco submontano di golena ad ontano bianco, arbusti di olivello spinoso, boscaglia di golena a salice amigdalino e da vimini e consorzi di pioppo nero.

Pericoli

Insedimenti turistici (campeggi); discariche; estrazione di ghiaia; inquinamento delle acque.

Indicazioni

Territorio di grande importanza ornitologica come luogo di sosta per un gran numero di specie migratrici (cfr. inventario dei territori svizzeri degli uccelli acquatici).

Lista MAR (territori umidi di importanza internazionale 1965) no 5. Oggetto golenale di importanza internazionale iscritto nella Lista della Convenzione di Ramsar 1980.

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.