

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

113

Lokalität

Localité

Località

Localidad

Vallon de L'Allondon

Gemeinde(n) / Kanton(e)

Commune(s) / Canton(s)

Comune(i) / Cantone(i)

Vischnanca(s) / Chantun(s)

Dardagny (GE)

Russin (GE)

Satigny (GE)

Gewässer

Cours d'eau

Corso d'acqua

Currents

L'Allondon

Fläche

Superficie

Superficie

Surfatscha

95 ha

Höhenlage

Altitude

Altitudine

Autezza

380 m

Gewässertyp

Type de cours d'eau

Tipo di corpo idrico

Tip d'auas

Fluss

Rivière

Fiume

Flum

Source: Documentation complémentaire consultation 1ère série 1988, enquête de terrain entre 1981 et 1988.

Avertissement: Les données reposent sur l'évaluation des experts au moment de l'enquête et ne sont pas exhaustives. Les chiffres et les noms des communes reflètent la situation de l'époque.

Composition:

- | | |
|--|------|
| • Forêt alluviale à bois durs | 60 % |
| • Formations alluviales à bois tendres | 18 % |
| • Formations alluviales herbacées | 10 % |
| • Sans végétation | 2 % |
| • Surface d'eau | 10 % |
| • Autres zones non alluviales | - % |

Importance

Paysage riverain exceptionnel, à cours d'eau de type jurassien à très fortes variations de débit, au parcours souvent modifié par les crues.

Grande diversité géomorphologique - nombreux îlots et plages caillouteuses (glariers), rives concaves et rives convexes actives, terrasses - et grande valeur biologique - microclimats favorisant de nombreux éléments d'origine méditerranéenne de la faune et de la flore. Large éventail de communautés végétales: groupements alpigènes des alluvions caillouteuses (association à Scrophulaire des chiens et Epilobe à feuilles de Romarin, abritant une espèce signalée nulle part ailleurs en Suisse: l'Arabette scabre/Arabis scabra), roselières, groupements d'hélophytes des eaux courantes (à Glycérie flottante), gazons des lieux inondés à Agrostide à stolons, groupements ripicoles de hautes herbes nitrophiles, groupements rudéraux de plantes vivaces et peuplements de plantes rudérales annuelles hauts en couleur, saulaies alluviales de plaine, aunaies d'Aune blanc submontagnardes, frênaies à Orme, chênaie des fonds humides ainsi que des prairies sèches étendues (garides) bordées de groupements buissonnants basophiles.

Menace

Activités de loisir abusives. Aménagements correctifs des rives. Pollutions diverses, industrielles et agricoles (porcheries). Monocultures de peupliers et de résineux.

Observations

-

Source: Documentation complémentaire consultation 1ère série 1988, enquête de terrain entre 1981 et 1988.

Avertissement: Les données reposent sur l'évaluation des experts au moment de l'enquête et ne sont pas exhaustives. Les chiffres et les noms des communes reflètent la situation de l'époque.