

Auengebiete von nationaler Bedeutung

2. Ergänzung des Bundesinventars der Auengebiete von nationaler Bedeutung 2003

Zones alluviales d'importance nationale

2ème complément à l'inventaire fédéral des zones alluviales d'importance nationale 2003

Zone golenali di importanza nazionale

2° complemento all'inventario federale delle zone golenali d'importanza nazionale 2003

Zonas alluvialas d'impurtanza naziunala

2. cumplettaziun da l'inventari federal da las zonas alluvialas d'impurtanza naziunala 2003

Objekt

Objet

Oggetto

Object

333

Lokalität

Localité

Località

Localitad

Praz de Fort

Gemeinde(n) / Kanton(e)

Commune(s) / Canton(s)

Comune(i) / Cantone(i)

Vischnanca(s) / Chantun(s)

Orsières (VS)

Gewässer

Cours d'eau

Corso d'acqua

Currents

La Dranse de Ferret

Fläche

Superficie

Superficie

Surfatscha

25.1 ha

Höhenlage

Altitude

Altitudine

Autezza

1240 m

Objektyp

Type d'objet

Tipo d'oggetto

Tip d'object

Fliessgewässer

Cours d'eau

Corso d'acqua

Currents

Source: Documentation complémentaire consultation 2ème complément à l'inventaire des zones alluviales 2001

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.

Praz de Fort

Description de l'objet

Zone alluviale naturelle de l'étage montagnard supérieur, occupant l'ensemble du fond de la vallée. La surface est importante pour un objet de cette altitude.

Le cours d'eau est naturel et présente un lit large et de grandes surfaces d'alluvions grossières. Le charriage des sédiments est très actif (profil transversal du lit bombé, écoulement de l'eau sur les côtés). Les terrasses alluviales sont traversées par des bras de crue activés récemment (automne 1998). Quelques affluents serpentent sur les terrasses alluviales et alimentent la forêt alluviale. Le débit était faible (par endroit nul), le jour de la visite ; une partie de l'eau s'écoule à l'intérieur des alluvions grossières.

La végétation herbacée pionnière des alluvions grossières est absente en raison des crues récentes. Les fourrés de saules sont peu représentés. Une vaste forêt montagnarde d'aulne blanc colonise la principale terrasse alluviale située sur la rive droite. Une forêt de mélèze, de bouleau et d'aulne blanc avec un sous-bois riche en espèces d'arbustes (dont *Hippophae rhamnoides*) colonise les marges de la zone; cette dernière formation est peu représentée dans les zones alluviales de l'inventaire; elle présente des traces d'alluvionnement récent.

Une partie des pentes abruptes bordant le fond de la vallée est incluse dans le périmètre en raison des forêts d'aulne blanc qui les colonisent. De faibles surfaces de pâturages sont incluses dans le périmètre car elles sont issues d'anciens défrichements de forêts alluviales.

La zonation des groupements végétaux est typique et peu influencée par l'homme.

Délimitation de l'objet

Le périmètre englobe la forêt alluviale du fond de vallée et une partie des pentes peuplées d'aulnes blancs. Il exclut cependant les forêts de pente.

Menaces et atteintes

Les problèmes suivants ont été relevés lors de la visite de l'objet:

- Diminution de débit.
- Extraction de sédiments.
- Consolidation ponctuelle des rives.
- Dépôts de matière organique ou de terre.
- Activités touristiques (actuellement faibles).



Source: Documentation complémentaire consultation 2ème complément à l'inventaire des zones alluviales 2001

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.