

FICHE D'IDENTITÉ

LES ZONES HUMIDES



Généralités

FONCTIONNALITÉS	<p>Ecosystèmes très développés. Plus de 30 des espèces remarquables et menacées vivent dans des zones humides en France (faune, flore).</p> <p><u>Service rendu</u> : alimentation en eau des nappes phréatiques et réservoir d'eau potable ; pouvoir d'épuration (filtrer les pollutions) ; protection des crues et sécheresses.</p>
MENACES	<p>50% des zones humides ont disparu ses vingt dernières années du fait de l'urbanisme et des coupures d'alimentation, par l'agriculture.</p>
CONSERVATION	<p>Création de zones protégées à l'échelle nationale. Toutes les zones sont répertoriées dans des bases de données.</p>

Sur le domaine de La Rosière

EFFECTIFS	56 zones humides identifiées.
MILIEUX	Source d'eau douce ou prairie humide ou tourbières basses.
FAUNE & FLORE	<p><u>Faune</u> : grenouille rousse</p> <p><u>Flore</u> : pas d'espèce végétale protégée mais Orchis moucheron, Orchis alpestre et Orchis blanc, espèces patrimoniales (genre d'orchidées).</p>
MENACES	<p>Menacées par les aménagements et risques de dégradation par coupure d'alimentation et empiètement des chantiers.</p> <p>Chemin de randonnée et/ou piste à proximité, risque de coupures d'alimentation et piétinement.</p>
CONSERVATION	<p>Suivi et préservation des milieux.</p> <p>Balisage des zones humide à proximité des travaux.</p> <p>Un soin tout particulier a été pris dans le choix des engins de chantier.</p> <p>Pour une meilleure préservation des zones humides, le Domaine Skiable de La Rosière a décidé de travailler avec une pelle mécanique au lieu d'un bulldozer par exemple.</p> <p>Le cheminement des engins de chantiers a été identifié et délimité sur le terrain.</p> <p>La durée des travaux a été limitée au strict minimum et l'occupation de l'espace, au strict nécessaire.</p>