



FRAPNA

RÉSEAU EDUCATION NATURE ENVIRONNEMENT
FRAPNA Isère

Fiche pédagogique sur site naturel isérois

Etang de Haute-Jarrie



Fiche d'identité du site

Nom du site :	Réserve Naturelle Volontaire de l'étang de Haute-Jarrie		
Commune (s) :	Jarrie	Canton :	Vizille
Propriétaire :	Commune		
Gestionnaire :	Commune de Jarrie		

Accès	
Description précise ou plan d'accès : De Grenoble, par Echirolles village direction Champagnier puis direction Haute Jarrie (D64). La suite est indiquée	Distance avec les principales villes de l'Isère <i>(en kilomètres)</i>
Propriété des accès : Voie communale	Grenoble : 13 Vienne : 100 Bourgoin-Jallieu : 80 Saint-Marcellin : 64 La Mure : 28 La Côte Saint-André : 62
<input checked="" type="checkbox"/> Parking possible pour un car <input type="checkbox"/> Ligne de bus à proximité <input checked="" type="checkbox"/> Accès en vélo possible	

Plan d'accès



Sécurité

<p>↳ Période de Chasse : pas de chasse sur le site</p> <p>↳ Le téléphone portable passe : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/></p> <p>↳ Possibilité d'abris ou salle hors sac : Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Contact (pour les clés): Tel :</p> <p>↳ Cabine téléphonique à proximité : Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Précisez où :</p>	<p>DANGERS POTENTIELS SUR LE SITE</p> <p><input type="checkbox"/> Pentes raides ou falaises</p> <p><input type="checkbox"/> Berges dangereuses</p> <p><input type="checkbox"/> Barrage en amont</p> <p><input type="checkbox"/> Chute de pierre</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Zone d'eau libre</p> <p><input type="checkbox"/> Trous d'eau</p> <p><input type="checkbox"/> Autres (précisez)</p>
---	--

Aménagements

Existants :

- Bornes ou panneaux d'interprétation
- Mobilier pique-nique
- Table d'orientation
- Caillebotis
- Observatoire
- Mare pédagogique
- Jeux
- Autre :

Prévus : (voir planning des travaux)

Les aménagements sont-ils prévus pour accueillir du public handicapé
Oui Non

Résumé historique du site

<p>Exploité dès le Moyen-Age : pêche de poissons et grenouille, pâturage, herbes fauchés pour la litière. Son rôle nourricier est délaissé au 20^{ème} siècle, il devient une décharge et commence à se combler rapidement. Dans les années 1970, les naturalistes se battent pour sa survie et en 1984 une réserve naturelle volontaire est créée et une revalorisation de l'étang a lieu.</p>	<p>Bibliographie :</p>
---	-------------------------------

Espèces remarquables

Flore	Protection/ Statut	Faune	Protection/ Statut
Gratiolle officinale	Nationale	Héron pourpré	Nationale
Utriculaire vulgaire	Régionale	Rousserolle effarvatte	Nationale
		Rousserolle verderolle	Nationale
		Rousserolle turdoïde	Nationale
		Blongios nain	National
		Gobemouche noir	Nationale
		Torcol fourmilier	Nationale
		Pouillot fitis	Nationale
		Sarcelle d'été	-
		Couleuvre verte et jaune	Nationale
		Crapaud commun	Nationale

Milieux remarquables

- | | | |
|--|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Eau dormante | <input type="checkbox"/> Pelouses alpines | <input checked="" type="checkbox"/> Forêts |
| <input type="checkbox"/> Eau courante | <input checked="" type="checkbox"/> Prairies humides | <input type="checkbox"/> Falaises |
| <input type="checkbox"/> Landes | <input type="checkbox"/> Marais | <input type="checkbox"/> Eboulis |
| <input type="checkbox"/> Pelouses sèches | <input type="checkbox"/> Tourbières | <input type="checkbox"/> Rochers suintants, tuf |

Précisez :

Intérêt(s) pédagogique(s) à mettre en valeur

Différents habitats d'une zone humide.

Périodes / Thèmes	Hiver	Printemps	Eté	Automne
Eau	Cycle de l'eau, différentes typologies des zones humides, tests physico-chimiques. Fonction historique du marais			
Géologie	Observation des falaises calcaires du Vercors (formation du calcaire, plissement des Alpes, érosion, stratification).			
Gestion	Maintien de l'ouverture du milieu, limitation de la surfréquentation, Réserve Naturelle Volontaire, Pêche			
Flore		Flore printanière classification, land art, identification	Flore estivale classification, land art, identification	Flore automnale classification, land art, identification
Paysage (l'humain et le site)	Paysage agricole intensif, Massif du Vercors, Phragmitaie, mosaïque de milieux.			
Arbres	Ecorces et bourgeons	Foliation, débourrage	Floraison, forme des feuilles	fructification
Oiseaux	Hivernants (Observation, écoute, adaptations morphologiques au conditions de milieu, écologie).	Premiers migrateurs (Observation, écoute, adaptations morphologiques au conditions de milieu, écologie).	Estivants (Observation, écoute, adaptations morphologiques au conditions de milieu, écologie).	Passages migratoires (Observation, écoute, adaptations morphologiques au conditions de milieu, écologie).
Petites bêtes		Invertébrés aquatiques Morphologie, adaptation, déplacement, chaîne alimentaire	Invertébrés terrestres et odonates (comparaison des familles)	
Reptiles et amphibiens		Couleuvres : banalisation et démystification	Couleuvres : banalisation et démystification	