



**FRAPNA**

RÉSEAU ÉDUCATION NATURE ENVIRONNEMENT  
FRAPNA Isère

## Fiche pédagogique sur site naturel isérois

Marais des Seiglières



### Fiche d'identité du site

<b>Nom du site :</b>	Marais des Seiglières
----------------------	-----------------------

<b>Commune (s) :</b>	St Martin d'Uriage	<b>Canton :</b>	Domène
----------------------	--------------------	-----------------	--------

<b>Propriétaires :</b>	Amis de la nature, Commune de Saint Martin d'Uriage, Groupement forestier du violon, Union des pêcheurs
------------------------	---

<b>Gestionnaire :</b>	ONF, Union des pêcheurs, groupement forestier
-----------------------	---

Accès	
<p>Description précise ou plan d'accès : Sortir de <b>Grenoble</b> par <b>Saint Martin d'Hères</b>, prendre la D523 en direction de « Gières- Centre/ Uriage Les Bains ». A <b>Gières</b>, continuer sur la D524 via Sonnant. A <b>Uriage Les Bains</b>, prendre à gauche la D280 (route d'Uriage) en direction de <b>Saint Martin d'Uriage</b>. Traverser Saint Martin d'Uriage, puis prendre la D111 en direction du <b>Recoin de Chamrousse</b>. Quelques kilomètres après prendre à droite en direction des Seiglières au niveau du grand parking et du restaurant.</p> <p>Propriété des accès : voie communale</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Parking possible pour un car  <input type="checkbox"/> Ligne de bus à proximité  <input type="checkbox"/> Accès en vélo possible (piste cyclable)</p>	<p>Distance avec les principales villes de l'Isère <i>(en kilomètres)</i></p> <p>Grenoble : 20 km  Vienne : 140 km  Bourgoin-Jallieu : 80 km  Saint-Marcellin : 70 km  La Mure : 35 km  La Côte Saint André : 70km</p>



## Plan d'accès

## Sécurité

↳ **Période de Chasse** : 10/09/06 au 28/02 /2007

↳ **Le téléphone portable passe** : Oui  selon l'emplacement

↳ **Possibilité d'abris ou salle hors sac** : Oui   
Demander avant aux « Amis de la Nature » MNEI 5 place Bir Hakeim 38 000 ; 04 76 09 34 90 (Mr Manent)

↳ **Cabine téléphonique à proximité** Non

### DANGERS POTENTIELS SUR LE SITE

- Pentes raides ou falaises
- Berges dangereuses
- Barrage en amont
- Chute de pierre
- Zone d'eau libre
- Trous d'eau
- Périodes de crues
- Autre : chutes de bois

## Aménagements

### Existants :

Parking, Aire de pique nique

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

## Résumé historique du site

Aux environs de 920, ancien refuge pour les population de la vallée du Rhône lors de l'arrivée des Sarrazins. La zone du marais a connu une grande activité lors de cette période. Des moines avaient creusé des étangs pour la pisciculture. C'est au XVème siècle que le droit de propriété de la forêt est concédé à la commune de Saint Martin d'Uriage. Jusqu'en 1930 : formation prairiale puis la déprise agricole a fait son œuvre. A partir de 1960, le pâturage a quasiment disparu laissant place à la forêt.

## Espèces remarquables

Flore	Protection/ Statut
Grassette à grande fleur	Reg.
Thélyphère des marais	Reg
Canneberge	Reg-
Droséra à feuilles rondes	Nat-
	-
	-

Faune	Protection / Statut
Crapaud commun	Nat
Lièvre d'Europe	-
Blaireau européen	-
Bécasse des bois	-
Bondrée apivore	Nat
Gélinotte des bois	-
Sizerin flammé	Nat
Pic noir	Nat
Cordulie à tâches jaunes	Liste rouge
Aeschne des joncs	Liste rouge

## Milieux remarquables

- Eau dormante
- Eau courante
- Landes
- Pelouses sèches
- Pelouses alpines
- Prairies humides
- Marais
- Tourbières
- Forêts
- Falaises
- Eboulis
- Rochers suintants,

Précisez : Tourbière forestière, prairie à tourradons, forêt d'épicéas.

## Intérêt(s) pédagogique(s) et atouts du site

Marais d'altitude original (phragmitaie lâches) tout à fait intéressant. Bois d'épicéa à sphaigne remarquable. Ce site permet d'aborder différentes problématiques telles que les activités humaines en moyenne montagne (sylviculture, surfréquentation, loisirs motorisés) ou la gestion d'un milieu tendant à se fermer (modes de gestion). Ce site permet aussi d'aborder

Périodes / Thèmes	Hiver	Printemps	Eté	Automne
Eau		Cycle de l'eau, tests physico chimiques, place du marais et de la tourbière au sein d'un bassin versant.		
Géologie	Formation d'un marais et d'une tourbière, action fluvio-glaciaire.			
Gestion	Etang de pêche, sylviculture, entretien pour parer à la fermeture du milieu			
Flore		Floraison précoce (crocus, primevères...)	Floraison, classification, rangement, trie, land art, flore des zones humides et flore forestière	Floraisons tardives Fructification, cycle des végétaux à partir du fruit land art.
Paysage (l'humain et le site)	Vallon glaciaire, paysage assez fermé car contexte forestier			
Arbres	Résineux	Bourgeons, écorces, foliation,	Classification, rangement ou tri par type de feuille. Comparaison feuilles caduques feuilles persistantes	Land Art, fruits
Oiseaux	Oiseaux montagnards, stratégies d'adaptation à la neige	Premiers migrateurs	Travail sur le chant, la reproduction, observation.	Passages migratoires
Petites bêtes			Invertébrés aquatiques et terrestres, observation, dessin, classification, adaptations au milieu	
Mammifères	Traces et indices de vie			
Reptiles et amphibiens	Couleuvre à collier Différence Couleuvre/Vipère, place des reptiles dans la chaîne alimentaire.			