



**nature isère**  
*espace de découverte et de partage*

# LE SITE NATUREL DE L'HERRETANG EN CHARTREUSE



01/03/2017 - **PARC NATUREL RÉ...**

**QU'EST-CE QUE C'EST ?**

Formées à l'origine par la présence d'un lac, les tourbières de l'Herrétang sont situées en fond de vallée, à 400 mètres d'altitude. Espace façonné en grande partie par l'homme (extraction, drainage, agriculture,...), il est toutefois très riche au niveau de sa biodiversité. Les tourbières de l'Herrétang sont constituées d'une mosaïque de milieux remarquables, comme les prairies humides, les roselières ou encore les boisements alluviaux, habitats naturels reconnus à l'échelle européenne en raison de leur vulnérabilité ou rareté. Ces habitats abritent de nombreuses espèces, patrimoniales, rares ou menacées. En effet, deux espèces d'intérêt communautaire fréquentent ce milieu, l'Agrion de Mercure (demoiselle) et le Cuivré des marais (papillon), tout comme d'autres espèces d'insectes, de mammifères, d'amphibiens, de reptiles et de fleurs.

## EN QUOI EST-CE INTÉRESSANT ?

Le **Parc naturel régional de Chartreuse** (<https://nature-isere.fr/node/446>) [1] est gestionnaire du site « Marais tourbières de l'Herrétang » au titre de Natura 2000. En lien avec le propriétaire de l'Espace Naturel Sensible (**Conseil Départemental de l'Isère** (<https://nature-isere.fr/node/76>) [2]), son gestionnaire (**Conservatoire des Espaces Naturels de l'Isère** (<https://nature-isere.fr/node/347>) [3]) et les associations de protection de la nature, le Parc est en charge, depuis 2008, de la mobilisation des acteurs (agriculteurs, élus, naturalistes, ...) pour une gestion concertée du site, de la réalisation d'inventaires et du suivi de la biodiversité, de la sensibilisation et de la valorisation du site.

## PLANTES VIVANT DANS CE MILIEU :

Roselières, boisements alluviaux

## ANIMAUX VIVANTS DANS CE MILIEU :

Agrion de Mercure, Cuivré des marais, Crossope aquatique, Chabot

## OÙ TROUVER CE MILIEU EN ISÈRE ?

Marais et tourbières

## LIENS

- **Natura 2000 Chartreuse** (<http://www.parc-chartreuse.net/decouvrir-la-chartreuse/patrimoine-naturel/natura-2000.html>) [4]