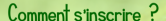
Modalités pratiques

A qui s'adresse cette formation?

- aux curieux
- aux personnes souhaitant approfondir leurs connaissances naturalistes
- aux personnes motivées pour participer à l'inventaires des mares et des libellules du Sud Isère



Il vous suffit de **remplir le bulletin d'inscription** joint ou disponible en téléchargement sur notre site internet et de le renvoyer complété à l'adresse suivante : **angelique.pruvost@dracnature.fr**

Les modules de formation sont gratuits et ouverts à tous. Vous pouvez toutefois soutenir Drac Nature en prenant votre adhésion (seulement 4€).

Pour en savoir plus sur l'observatoire régional des mares et ses réseaux, rendez-vous sur : https://www.mares-libellules.fr/.

Découvrez les autres actions de Drac Nature : http://dracnature.fr/



Dans le cadre du programme de sciences participatives :



PARTICIPEZ A L'INVENTAIRE DES MARES DU SUD ISERE

et aux modules de formation gratuits :

« Découvrir et mieux connaître les mares du Sud Isère »

Samedis 7 et 14 juillet













Mares, où sêtes-vous?

Contexte:

Dans le cadre de l'appel à projet « Biodiversité » de l'Agence de l'Eau Rhône Méditerranée Corse, la Frapna, avec l'aide d'autres partenaires (Sympetrum, Groupe Estuaires, associations locales fédérées...) a mis en place un Observatoire régional des mares et ses réseaux. « Mares, où êtes-vous ? » permet à chacun (citoyens, collectivités, entreprises...) de participer à l'inventaire des réseaux de mares sur le périmètre de l'ancienne région Rhône-Alpes et au suivi de l'état de santé de ces milieux fragiles. Plusieurs territoires pilotes font l'objet d'un diagnostic mené par des spécialistes . En Isère, ce sont les territoires de la Matheysine et du Trièves que ont été retenus et les associations Drac Nature et Frapna Isère qui conduisent, l'inventaire des mares et de leur état de conservation. Ce travail prévu sur deux ans a pour objectifs d'identifier les réseaux de mares des territoires Matheysine et Trièves pour mieux les préserver et de mener d'éventuelles actions de restauration pour rétablir leurs fonctionnalités. En effet, tout comme les autres milieux humides, les mares jouent un rôle essentiel dans le cycle de l'eau et rendent de nombreux services : épuration et stockage de l'eau, refuge pour de nombreuses espèces... Pour évaluer la « bonne santé » des mares, l'inventaire des libellules en tant qu'espèces bio-indicatrices apportera des informations précieuses.

Nous vous proposons, à travers cette formation de découvrir ces milieux fascinants et d'acquérir des bases pour participer aux inventaires.

La formation est constituée de deux modules répartis sur deux journées :

- 1er module : « Se familiairiser avec la diversité des mares et la vie foisonnante qu'elles abritent »
- 2ème module : « Initiation à la détermination des libellules »

1er module : samedi 7 juillet en Matheysine (plusieurs sites seront visités) SE FAMILIARISER AVEC LA DIVERSITE DES MARES ET LA VIE FOISONNANTE QU'ELLES ABRITENT

Lors de cette première journée, nous visiterons plusieurs mares de Matheysine pour mieux appréhender les grands types de mares que nous pouvons rencontrer.

Nous observerons le "petit peuple" qui fourmille dans ces espaces parfois de très petites dimensions et apprendrons à déterminer les groupes auxquels ces animaux appartiennent. Nous nous familiariserons également avec les plantes qui poussent dans les mares où les ceinturent. Nous verrons également ensemble comment utiliser le site de l'Observatoire « Mares, où êtes-vous » et partager facilement vos observations et découvertes.

Lieu de RDV : à 14h devant l'école de Nantes-en-Rattier, retour vers 17h30.

2ème module : samedi 14 juillet à la mare de Bouvetaire (Trièves) INITIATION A LA DETERMINATION DES LIBELLULES

Cette journée organisée dans la continuité du 1er module, sera consacrée à la découverte des libellules. Nous verrons ensemble quels sont les critères principaux à observer pour les déterminer, comment les photographier (pour l'inventaire participatif) et quelques éléments de leur biologie (cycle de vie, comportement...).

Lieu de RDV: à 10h sur la place du village de St Guillaume (à l'arrêt de bus), retour vers 16h.