



2019 - 05

OdoSunAlpes



Lacs et roselières du plateau matheysin

Week-end du 13 et 14 juillet

PRESENTATION :

Dans le cadre du projet régional « Mares, où êtes-vous ? » piloté par France Nature Environnement Auvergne Rhône-Alpes, le **Groupe Sympetrum** et Drac Nature sont amenés à travailler ensemble dans le cadre du diagnostic fonctionnel des réseaux de mares et de l'observatoire des mares www.mares-libellules.fr. Ce projet comporte plusieurs volets et se déroule en plusieurs étapes :

- la localisation des mares et l'évaluation de leur état de conservation
- l'inventaire des libellules associées
- l'analyse de la connectivité des mares entre elles
- la rédaction de propositions de gestion et de restauration
- des actions de sensibilisation et formation, de conseil et d'accompagnement en direction des collectivités, des particuliers et des agriculteurs.

Dans chaque département concerné par le projet, un territoire pilote a été défini pour mener ce travail. En Isère, c'est le territoire du Plan Agro-Environnemental et Climatique Sud Isère (Matheysine/Trièves) qui a été choisi.

Pour réaliser le travail d'analyse, le groupement s'appuie sur le protocole IECMA (Indice d'État de Conservation des Mares pour les Amphibiens) développé par le CEN Isère. Dans 4 départements une variante de ce protocole avec des critères plus spécifiques aux Odonates sera développée et testée à titre expérimental dans les Départements de l'Ain, la Drôme, La Haute-Savoie et de l'Isère sur un zonage plus restreint. En Isère, l'IECMO (Indice d'État de Conservation des Mares pour les Odonates) sera expérimenté sur un périmètre proche des lacs et des zones humides du plateau matheysin en périphérie de l'ENS Départemental.

L'équipe de Drac Nature réalise actuellement des inventaires de libellules au niveau des mares mais les données Odonates en dehors de ces sites sont parcellaires. Compte-tenu de la spécificité des paysages et des habitats sur ce secteur : grands lacs de montagne, roselières, nombreuses zones humides, la réussite du diagnostic repose notamment sur la prise en compte des différents milieux humides connexes aux mares qui participent à la bonne dispersion des espèces.

C'est pourquoi les coordinateurs isérois du groupe Sympetrum vous proposent de participer à la collecte de données qui viendra alimenter ce projet ainsi que le plan de gestion en cours de rédaction de l'ENS Département (notamment pour ce qui concerne la zone d'observation).

Nous ne visons pas de taxons en particulier mais nous ciblons **les secteurs de roselières des lacs de Laffrey et de Petichet**. Des cuissardes pourront être nécessaires pour circuler en périphérie des roselières ou à minima des bottes ou chaussures pour aller dans l'eau.



Panorama extrait de "GEOL-ALP" (<http://www.geol-alp.com>), par Maurice GIDON, 1998-2012

INFORMATIONS PRATIQUES

PROGRAMME :

● *Samedi 13 juillet :*

10h : accueil des participants au camping de Ser Sirant

10h30 : début des prospections

12h : repas tiré du sac

13h30 : reprise des prospections

18h : fin des prospections

19h30 : repas du soir*

● *Dimanche 14 juillet :*

9h30 : accueil des participants (lieu préciser ultérieurement)

10h : début des prospections

12h : repas tiré du sac

13h30 : reprise des prospections

17h30 : fin des prospection et de l'OdoRunAlpes

HEBERGEMENT :

Au camping du Ser Sirant au bord du lac de Laffrey pour , prise en charge pour une dizaine de personne par le GRPLS et Drac Nature

en savoir plus : <https://www.campingsersirant.fr/fr/>

REPAS :

Prévoir un pique-nique pour les repas du midi

Repas du soir : repas partagé au restaurant, possibilité de prise en charge totale ou partielle par le GRPLS et Drac Nature en fonction du nombre de participants (**offre réservée aux adhérents du GRPS**).

POUR VOUS INSCRIRE

Renseignement auprès de Drac Nature : dracnature@dracnature.fr

Inscription via le formulaire en ligne [ICI](#)

Adhésion au GRPLS (si ce n'est pas déjà fait) via HelloAsso [ICI](#)

Pour rappel, le nombre de place est limité, merci d'indiquer si vous êtes intéressés par un hébergement pris en charge par le GRPLS en cochant les plages correspondantes.

LIEU DU RENDEZ-VOUS

[CLIQUEZ-ICI](#)