

DOSSIER DE PRESSE

Mai 2019

**38ème
CONGRÈS
DES RÉSERVES
NATURELLES
DE FRANCE**

Climat et espaces protégés :
« Chaud devant !!!
S'adapter ou laisser faire ? »
**DU 5 AU 8 JUN 2019
LE-MÔNETIER-LES-BAINS (05)**

Réerves
Naturelles
DE FRANCE

partenaire
Parc national
des Ecrins

Partenaires financiers :



Le mot du Président de Réserves Naturelles de France Michel Métais

« Chers amies/amis,

Réserves Naturelles de France, association nationale qui anime le réseau des 349 Réserves naturelles en France métropolitaine et en outre-mer, organise son 38^{ème} Congrès annuel à Le Monétier-les-Bains au sein du Parc national des Ecrins. Cette importante rencontre pour les professionnels de la protection de la nature rassemblera près de 400 participants autour d'un thème central « **Climat et espaces protégés : « Chaud devant !!! S'adapter ou laisser faire ?** » ». Il s'agira de la **première rencontre nationale entre gestionnaires d'espaces protégés dédiée à ce thème d'actualité** dans le prolongement de l'actualité internationale sur la biodiversité à la suite de la **publication récente du rapport mondial sur l'état de la biodiversité et des services écosystémiques de la plateforme inter-gouvernementale IPBES**. Nous aurons le grand plaisir de pouvoir vous accueillir sur le site du congrès et partager ensemble visions, témoignages, connaissances, expériences sur les effets du changement climatique sur la nature et les solutions d'adaptation à mettre en œuvre dès maintenant. »



Michel Métais, Président de Réserves Naturelles de France

Retrouvez le rapport mondial de l'IPBES à l'adresse suivante : <https://www.ipbes.net/news/Media-Release-Global-Assessment-Fr>

Sommaire

Réserves Naturelles de France

p.3

Le contexte du congrès : changement climatique

p.4

Climat et espaces naturels protégés : s'adapter ou laisser faire ? Le 38^{ème} congrès des réserves naturelles de France

p.6

Programme prévisionnel du congrès

p.7

Un exemple d'adaptation au changement climatique : le projet LIFE NaturAdapt

p.8

Le Parc national des Ecrins : lieu d'accueil du 38^{ème} congrès des réserves naturelles de France

p.9 / p.10

Personnes ressources, contacts et références

Dernière de couverture

Réserves Naturelles de France

L'association « Réserves Naturelles de France (RNF) » - inscrite en 2016 au code de l'environnement – fédère une multiplicité d'acteurs impliqués dans la gestion des réserves : agents salariés (plus de 500 équivalent temps plein à ce jour), organismes gestionnaires (plus de 220), bénévoles, experts, organismes de la protection et de la gestion de la nature en France, autorités de classement (Régions et Collectivités).

Élément moteur dans la protection de la biodiversité et du patrimoine géologique en France, RNF anime un réseau de 349 Réserves naturelles autour de nombreux outils dynamiques d'échanges, mutualisant les compétences et s'appuyant sur l'expertise de ses membres.

RNF est soutenue par l'Etat, les Régions, divers partenaires et l'adhésion volontaire des gestionnaires (personnes morales et physiques).

L'association regroupe près de 30 salariés dont la plupart d'entre elles et eux sont des expert(e)s des thématiques de la biodiversité et de la géodiversité.

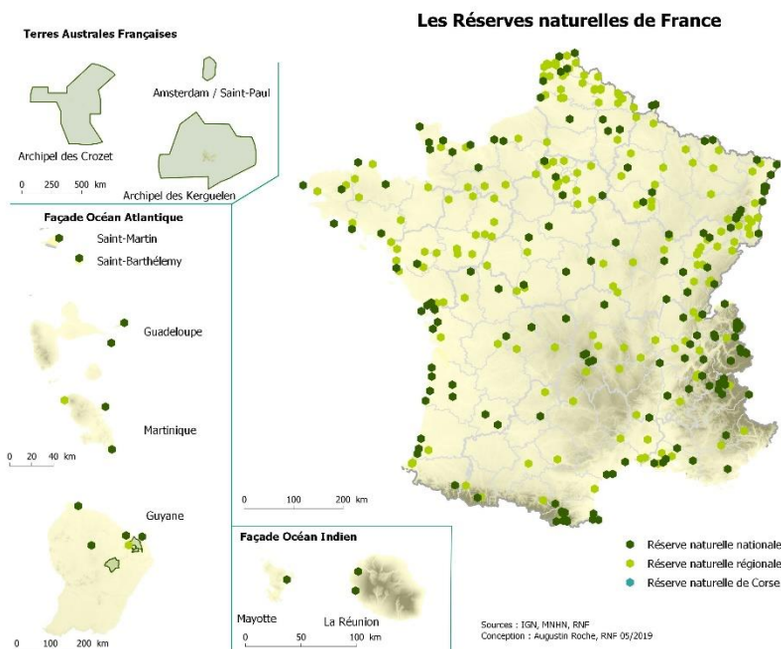
Les Réserves naturelles en France

Gérées par des associations, des collectivités locales ou des établissements publics, en France métropolitaine et d'outre-mer, les Réserves naturelles sont nationales, régionales ou de Corse, créées respectivement par l'État, les Régions et la Collectivité territoriale de Corse.

Elles poursuivent trois missions indissociables : protéger les milieux naturels, ainsi que les espèces animales et végétales et le patrimoine géologique, gérer les sites et sensibiliser les publics.

A ce jour, 349 Réserves naturelles protègent plus de 67 millions d'hectares sur le territoire français (France métropolitaine, Corse et Outre-mer).

Battues par les flots, accrochées aux falaises, nichées au cœur des zones humides, enfouies sous la mer ou dans des grottes, tapies dans les forêts, grimpant à l'assaut des montagnes ou plantées à la périphérie des villes, les Réserves naturelles témoignent de l'incroyable variété de la nature en France.



L'ÉVOLUTION DU CLIMAT EST DÉJÀ VISIBLE SUR LES ESPACES NATURELS...

La réalité du changement climatique est mesurable avec des effets apparents à l'échelle locale. Les exemples ci-dessous sont issus de longues séries de données en France métropolitaine à proximité de réserves naturelles.

► SUR LE LITTORAL ATLANTIQUE

Élévation du niveau marin moyen dans les Pertuis Charentais⁽⁹⁾

+21 cm



1855

Actuel



EN MOYENNE MONTAGNE

Pour le Massif du Mont-Dore en Auvergne⁽¹⁰⁾



1960-1985

1985-2010

► EN FORÊT

Forêt de la Massane⁽¹¹⁾



11,9°

Température moyenne 40 années passées

13,1°

Température moyenne en 2015

ADAPTATION, ATTÉNUATION : DE QUOI PARLE-T-ON ?

- Une activité participe à l'atténuation du changement climatique si elle contribue à la stabilisation des concentrations de gaz à effet de serre (GES) dans l'atmosphère.
- Une action contribue à l'adaptation au changement climatique dès lors qu'elle permet de limiter les impacts négatifs du changement climatique ou de tirer parti des effets positifs.

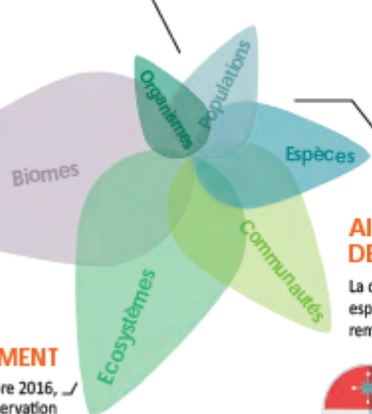
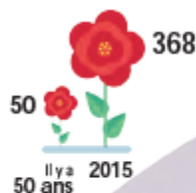
Sources : voir les références en dernière page

• Le changement climatique impacte nos métiers de gestionnaire, ici et maintenant.

Nous sommes face à un défi collectif : l'adaptation de notre gestion des espaces naturels à ce nouveau contexte.

PHÉNOLOGIE

Le 1^{er} janvier 2015, en Angleterre, 368 espèces de plantes étaient en fleur contre une vingtaine 50 ans auparavant⁽¹²⁾.



... ET A DES EFFETS DIRECTS SUR LA BIODIVERSITÉ ET LES ÉCOSYSTÈMES

La biodiversité est impactée par les changements en cours, à toutes les échelles, de l'organisme au biome.

FONCTIONNEMENT

En septembre 2016, sur les 3 271 stations d'observation des écoulements des cours d'eau en période estivale, 17% présentaient un assèchement complet et 8% des ruptures d'écoulement⁽¹³⁾.

AIRE DE RÉPARTITION

La chenille processionnaire du pin, espèce méditerranéenne, remonte chaque année de...⁽¹⁴⁾.



• Les effets du changement climatique sur les espaces naturels sont déjà observés en France et en Europe. Certains sont encore mal connus et parfois difficiles à anticiper. Notre gestion doit malgré tout évoluer même si les connaissances ne sont pas intégralement maîtrisées.

TOUS CONNECTÉS : DES EFFETS INDIRECTS SONT AUSSI À PRÉVOIR

Un espace naturel protégé ne fonctionne pas comme un système isolé : divers usages (agriculture, tourisme, sylviculture...) et autant d'acteurs influencent l'espace protégé de l'intérieur ou depuis sa périphérie. Le changement climatique crée un contexte complexe où tous les secteurs de la société s'adaptent et bouleversent le « socio-écosystème » dans lequel les espaces naturels protégés évoluent.

TOURISME

Face à la diminution de l'enneigement, les stations de montagne s'équipent en canons à neige ou diversifient leur offre touristique sur les 4 saisons.



Crédit : F. LÉVRIER / COEURS DE NATURE / SPN

AGRICULTURE

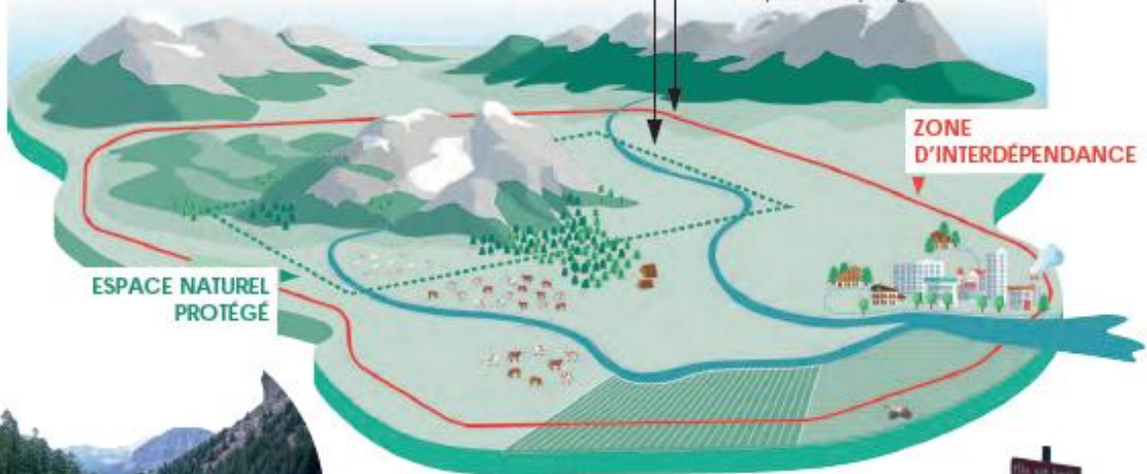
Face aux périodes de sécheresse, certains agriculteurs réalisent des retenues de substitution ou collinaires, quand d'autres mobilisent des mélanges de graines plus résistantes pour garantir les fourrages, indispensables à l'obtention des AOP.



Crédit : WOT / COEURS DE NATURE / SPN

SOCIO-ÉCOSYSTÈME SOUS L'INFLUENCE DU CHANGEMENT CLIMATIQUE

D'après Hansen et al. 19



ESPACE NATUREL PROTÉGÉ

ZONE D'INTERDÉPENDANCE

SYLVICULTURE

Face à l'évolution des températures et du régime de précipitation, les forestiers déconseillent d'ores et déjà la plantation de l'épicéa à une altitude inférieure à 700 mètres et cherchent à définir les modalités d'une gestion forestière plus adaptée pour l'exploitation du bois.



Crédit : WOT / COEURS DE NATURE / SPN

URBANISME

Face à l'érosion marine sur le littoral et au risque de submersion, les stations balnéaires érigent des digues ou envisagent la relocalisation de leurs activités.



Crédit : AMO / COEURS DE NATURE / SPN

• Dans un contexte de changement climatique, les espaces naturels protégés doivent être encore plus pensés en termes d'interdépendances avec les usages du territoire et avec les autres acteurs. Les options d'adaptation des uns ne doivent pas entraîner une pression accrue pour les autres, et notamment sur les espaces naturels. Des actions concordantes sont à rechercher.

Climat et espaces naturels protégés : Chaud devant !!! S'adapter ou laisser faire ? Le 38^{ème} congrès des Réserves naturelles de France

Le **38^{ème} Congrès des Réserves naturelles de France** aura lieu au Centre Arts et Vie de **Le-Monétier-les-Bains** (Hautes-Alpes/Région Sud), du **5 au 8 juin 2019**.

Organisé en partenariat avec le Parc national des Ecrins, gestionnaire de 6 Réserves naturelles, il va accueillir comme chaque année entre 300 et 400 participants, de métropole et d'Outre-mer.

La thématique du congrès, traitera de la mobilisation des gestionnaires pour une gestion adaptative dans un contexte de changement climatique. En d'autres termes :

« **Climat et espaces protégés : Chaud devant !!! S'adapter ou laisser faire ?** »

Ce 38^{ème} congrès ...

... s'inscrit dans un contexte qui est le suivant :

- Une stratégie d'extension du réseau des RN à 2030 ([thème congrès 2018](#)) engagée
- Un Plan Biodiversité dans lequel les RN et RNF ont un rôle à jouer et un plan Climat
- [Un projet LIFE NaturAdapt 2018 – 2023](#) coordonné par RNF aux côtés de 9 partenaires dont 6 gestionnaires de réserves, qui vise à intégrer les enjeux du changement climatique dans la gestion des espaces protégés européens
- Un projet de réseau sentinelles du Climat

... complète plusieurs rendez-vous identifiés :

Au niveau national :

- [3^{èmes} rencontres 'Espaces naturels et recherche'](#) : 17-18 avril 2019, à Annecy, en partenariat avec la Fondation pour la recherche sur la biodiversité et ASTERS-CEN Haute-Savoie
- Lancement du programme Pitem Alcotra Biodiv'Alp, la veille du congrès, le Mardi juin au Monétier-les-Bains (détails en page 10)
- Séminaire de travail LIFE NaturAdapt du 25 au 28 juin 2019 à Banyuls-sur-mer
- Le congrès mondial pour la Nature UICN 2020 à Marseille en perspective : 11-19 juin 2020

Mais aussi localement, un engagement des acteurs, notamment avec :

- [La convention Alpine](#) (présidence française en 2019)
- Un réseau [ALPARC](#) (rencontre des espaces protégés alpins en janvier 2019)
- Des gestionnaires de RN impliqués ([ASTERS-CEN Haute-Savoie](#) et [PN des Ecrins](#)) localement ([dispositif sentinelle des Alpes](#), ...)
- Une communauté de chercheurs – [zone atelier alpes du CNRS](#)



Programme prévisionnel

Mercredi 5 juin

Rencontres des Commissions et groupes de travail des Réserves naturelles de France

Jeudi 6 juin

8h30

Mots d'accueil : Michel Métais, Président de RNF et représentants locaux

Animateur : Daniel Fievet, Journaliste France Inter

Grand témoin : Virginie Maris, Chercheuse en philosophie de l'environnement

8h45

Climat et espaces protégés à l'échelle locale : Témoignages multi-acteurs (gestionnaire de RN et acteurs socio-économiques) et échanges avec la salle

9h25

Climat et espaces protégés : Eclairage scientifique par Chloé Maréchal, et du grand témoin

10h05

- Climat et espaces protégés à l'échelle nationale, régionale et locale
- Intervention d'un gestionnaire de RN impliqué dans le projet LIFE NaturAdapt
- Intervention de Richard Miron, Président de la Commission Environnement à la Région Sud
- Intervention d'Emmanuelle Wargon, Secrétaire d'Etat

11h35

Conférences thématiques :

- Connaissance du changement climatique et des effets sur les espèces et espaces protégés
- Pour une protection adaptée et adaptable ?
- Gestion d'espaces protégés et interactions avec les activités socio-économiques du territoire
- Sensibilisation, Communication et plaidoyer

12h50

Déjeuner

14h30

10 Forums thématiques

19h30

Dîner

Vendredi 7 juin

9h00

Assemblée générale de Réserves Naturelles de France (accès réservé aux membres de RNF et personnes invitées par le CA)

14h00

Stands des outils d'animation de Réserves Naturelles de France

Plénière de clôture

Samedi 8 juin

Sorties sur le terrain

Un exemple d'adaptation aux effets du changement climatique : Le projet LIFE NaturAdapt



Le projet LIFE NaturAdapt vise à intégrer, en innovant sur la base des ressources existantes, les enjeux du changement climatique dans la gestion des espaces naturels protégés européens.

Prévu sur 5 ans (2018-2023), il est coordonné par Réserves Naturelles de France, en s'appuyant sur un processus d'apprentissage collectif dynamique avec neuf autres partenaires.

Il se structure autour de trois grands axes :

- l'élaboration d'outils et des méthodes opérationnels à destination des gestionnaires pour élaborer un diagnostic de vulnérabilité au changement climatique et un plan d'adaptation
- le développement et l'animation d'une communauté d'experts et de praticiens de l'adaptation dans les espaces naturels
- l'activation de tous les leviers nécessaires pour la mise en œuvre concrète de l'adaptation

Les différents outils et méthodes seront expérimentés sur six réserves partenaires du projet, puis revus et testés sur 15 autres sites avant d'être déployés aux échelles nationale et européenne.

Le projet NaturAdapt en chiffres :

- **5 ans** (2018-2023)
- **4,2 M€**, dont 2,5€ de la Commission européenne via le programme LIFE Climat, 500 000€ du Ministère de la transition écologique et solidaire et 500 000€ de l'Agence française pour la biodiversité
- **10 partenaires** : Réserves Naturelles de France, EUROPARC, Muséum National d'Histoire Naturelle, Tela Botanica, LPO, Asters - Conservatoire des espaces naturels de Haute-Savoie, Fédération des réserves naturelles catalanes, Syndicat mixte du Parc naturel régional du Morvan, Syndicat mixte du Parc naturel régional des Volcans d'Auvergne, Association Petite Camargue Alsacienne

Pour plus d'informations :

[Rendez-vous sur la page internet du projet ici](#)
[Découvrez la plaquette de présentation du projet ici](#)



Joseph Garrigue, conservateur de la réserve naturelle de la Massane, partenaire du projet LIFE NaturAdapt – Crédit Photo : D. Sorel – RNN Massane

Le Parc national des Écrins

Lieu d'accueil pour le congrès 2019

Dans le Briançonnais, l'une des sept grandes vallées du Parc national des Écrins, la commune du Monétier-les-Bains, point culminant de la station de Serre-Chevalier, accueille le Congrès des Réserves naturelles de France.

Bienvenue dans le Parc national des Écrins !

Les paysages, d'emblée, traduisent la diversité du massif qui relie les Hautes-Alpes et l'Isère et dont le cœur rassemble les grands sommets emblématiques de cet espace de haute-montagne dont la Meije et la Barre des Écrins (4102 m).

Le Parc national des Écrins est gestionnaire des 6 Réserves naturelles nationales qui jouxtent le cœur de son territoire protégé.

La préservation des espèces, des habitats et des ressources naturelles, fondement de ces espaces d'exception, s'appuie sur le recueil des connaissances et la contribution à la recherche scientifique.

Le Parc national développe aussi des missions en termes d'accueil, d'entretien des sentiers, de sensibilisation du public et d'éducation à l'environnement... Autant d'orientations qui accompagnent le développement local et durable des vallées, en lien avec les communes qui ont adhéré à la charte et à son projet de territoire.

Sentinelles du climat et des Alpes

La contribution du Parc national des Écrins à l'étude et au suivi des processus liés aux changements climatiques s'inscrit dans ses missions et travaux d'observations à long terme.

Les informations des différentes stations météorologiques sont complétées par l'analyse d'images aériennes et satellites sur les évolutions de la végétation, les mesures et suivis sur les glaciers. Homme, nature et climat sont les grandes variables étudiées dans les programmes pluridisciplinaires portant sur les lacs d'altitude, les alpages et quelques espèces (lagopède alpin et lièvre variable). Des projets désormais coordonnés avec d'autres gestionnaires d'espaces naturels pour suivre ces « Sentinelles des Alpes » .

[Plus d'informations sur le Parc National des Écrins](#)



Lautaret-
photo P. Saulay - Parc national des Écrins



Mise en place perches glacier blanc-2018-
photo M. Bouvier - Parc national des Écrins

En amont du congrès : présentation du programme Biodiv'Alp

Le massif des Alpes occidentales constitue un trait d'union biogéographique et transfrontalier. Il côtoie aussi bien les sommets que le bassin méditerranéen formant ainsi un « hotspot » de biodiversité.

Ce patrimoine naturel exceptionnel est vulnérable face à l'érosion de la biodiversité et aux changements globaux.

Face à ce constat, **5 régions de France et d'Italie, se mobilisent**, associées à des gestionnaires d'espaces naturels protégés et des référents scientifiques.

Leur ambition commune : protéger et valoriser la biodiversité et les écosystèmes alpins par un partenariat et un réseau de connectivités écologiques transfrontalier.

Piloté par la Région Sud, le premier comité de pilotage aura lieu le mardi 4 juin à Le Monétier-les-Bains, à la veille de l'ouverture du Congrès des Réserves naturelles de France.

**Programme presse : Lancement du programme transfrontalier Biodiv'Alp
Mardi 4 juin à Le Monétier-les-Bains**

A 14h00 :

Visite guidée au **col du Lautaret** (accès en voiture), avec [Wilfried Thuiller, Chercheur en écologie et modélisation](#), Médaille d'argent du CNRS 2018, sur l'un des sites de suivis de l'évolution des écosystèmes alpins et avec la contribution des partenaires italiens concernant les mesures mises en œuvre sur le versant transalpin.

A 16h30 :

Lancement officiel du programme avec la présentation des 4 axes d'actions :

- L'amélioration de la connaissance
- La gestion des réservoirs de biodiversité
- La préfiguration d'une stratégie de connectivités écologiques transalpines
- La valorisation socio-économique de la biodiversité et des écosystèmes

Contacts :

Région SUD – programme biodivalp – Quentin DILASSER : qdilasser@maregionsud.fr

Parc national des Ecrins – Claire GONDRE : claire.gondre@ecrins-parcnational.fr



PITEM Biodiv'ALP

Projet co-financé par le programme européen de coopération territoriale transfrontalière France –Italie INTERREG V-A ALCOTRA 2014-2020.



Interreg

ALCOTRA PITEM Biodiv'ALP

Fonds européen de développement régional
Fondo europeo di sviluppo regionale



PROTEGER ET VALORISER LA BIODIVERSITE ET LES ECOSYSTEMES ALPINS PAR UN PARTENARIAT ET UN RESEAU DE CONNECTIVITES ECOLOGIQUES TRANSFRONTALIERS

PROTEGGERE E VALORIZZARE LA BIODIVERSITÀ E GLI ECOSISTEMI ALPINI PER UN PARTENARIATO E UNA RICERCA DI CONNESSIONI ECOLOGICHE TRANSFRONTALIERE



Personnes ressources pour interviews

Michel Métais : Président - Réserves Naturelles de France

Charlotte Meunier : Vice-Présidente - Réserves Naturelles de France

Arnaud Collin : Directeur - Réserves Naturelles de France

Pierre Commenville : Directeur - Parc National des Ecrins
pierre.commenville@ecrins-parcnational.fr - 06 14 25 88 38

Contacts presse

Léa Lopes, Chargée de communication projet LIFE NaturAdapt
lea.lopes-rnf@espaces-naturels.fr - 06 63 30 73 61

Stéphanie Jeannot, Assistante de gestion médias : stephanie.jeannot-rnf@espaces-naturels.fr

Références

[Site internet du congrès RNF 2019](#)

[Portrait des Réserves naturelles de France](#)

[Carte des Réserves naturelles – mai 2019](#)

[Programme du congrès RNF 2019](#)

Site internet du [Parc national des Ecrins](#)

Site internet du [projet LIFE - NaturAdapt](#)

Plaquette de présentation du projet LIFE NaturAdapt, « L'indispensable adaptation », [disponible ici](#)

[Membres du Conseil d'administration de RNF](#)

[Diversité des organismes gestionnaires de RNF](#)

**38ème
CONGRÈS
DES RÉSERVES
NATURELLES
DE FRANCE**

Climat et espaces protégés :
« Chaud devant !!!

S'adapter ou laisser faire ? »

DU 5 AU 8 JUIN 2019

LE-MÔNETIER-LES-BAINS (05)

Réserves
Naturelles
DE FRANCE



Partenaires
Parc national
des Ecrins