

Réserves
Naturelles
DE FRANCE



DOSSIER DE PRESSE

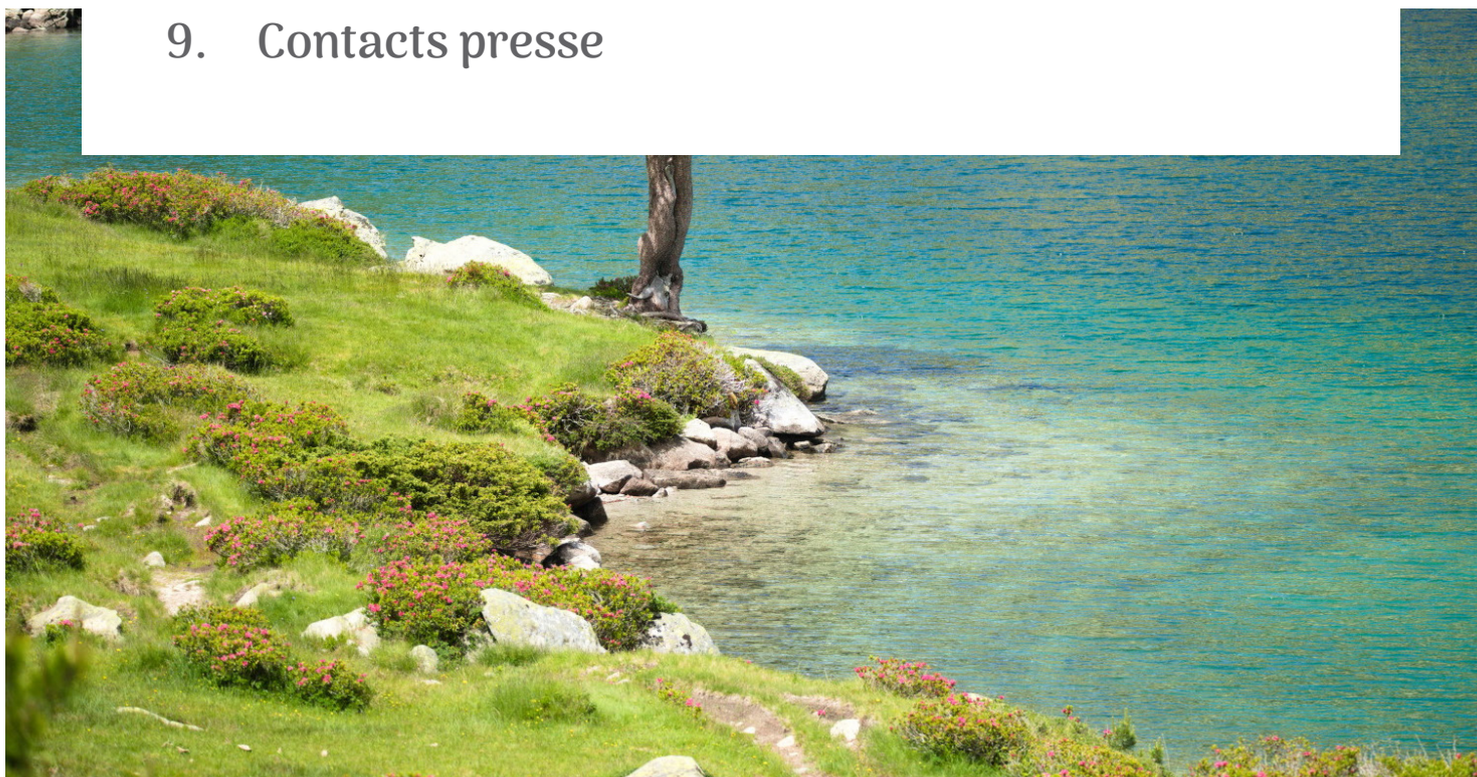
Journées Techniques et Scientifiques 2025 des Réserves naturelles

10 au 13 juin 2025 – Saint-Lary-Soulan
(Hautes-Pyrénées, Occitanie)



SOMMAIRE

1. Introduction
2. RNF : rôle, missions et chiffres clés
3. JTS 2025 : enjeux et contexte de cette édition
4. Focus thématique : One Health
5. Temps forts et programme
6. Intervenants et grand témoin
7. Organismes et partenaires
8. Zoom sur les réserves naturelles hôtes
9. Contacts presse



1. INTRODUCTION



Les JTS 2025 : Un rendez-vous stratégique pour la nature et la santé publique

Les Journées Techniques et Scientifiques (JTS) 2025 des Réserves naturelles, organisées par Réserves Naturelles de France (RNF) et le Parc national des Pyrénées, se tiendront du 10 au 13 juin à Saint-Lary-Soulan. Ces rencontres mobiliseront **plus de 250 professionnels de la protection de la nature**, scientifiques, gestionnaires, décideurs publics, et partenaires autour d'un enjeu crucial :



ONE HEALTH

Nature et Humanité, une seule santé à préserver

Une thématique qui résonne avec l'actualité environnementale et sanitaire mondiale, et qui inscrit les réserves naturelles dans les politiques publiques de transition écologique et de santé environnementale.

2. RÉSERVES NATURELLES DE FRANCE (RNF)

Un réseau engagé pour préserver le patrimoine naturel

Réserves naturelles de France (RNF) est une association nationale de loi 1901 et inscrite au code de l'environnement depuis 2016. Depuis **plus de 40 ans**, elle fédère le réseau des réserves naturelles en France et œuvre à la **protection du patrimoine naturel**.

Elle rassemble aujourd'hui une multiplicité d'acteurs : **plus de 700 membres** dont **plus de 200 organismes gestionnaires** (associations de protection de la nature, conservatoires d'espaces naturels, parcs naturels régionaux, parcs nationaux, collectivités, établissements publics), ainsi que les autorités de classement (État et Régions).

RNF anime ce vaste réseau en proposant un appui technique, de l'expertise, de la mutualisation d'outils, des temps de rencontres...

MISSIONS PRINCIPALES :

- **Valorisation et représentation nationale des réserves naturelles**
- **Mise en réseau et animation des acteurs**
- **Développement des compétences**
- **Partage d'expertise et de ressources**

Engagée par nature, RNF agit également en articulation avec différentes politiques publiques : Stratégie nationale biodiversité (**SNB 2030**), Stratégie nationale pour les aires protégées (**SNAP**) qui vise 10 % du territoire national en protection forte d'ici 2030, leurs **déclinaisons territoriales** (plans d'actions territoriaux (**PAT**), Stratégies régionales pour la biodiversité (**SRB**), **feuilles de route de la planification écologique**...).

CHIFFRES CLÉS :



362
réserves naturelles
dont 31 en Occitanie

+ de 171 millions
d'hectares en
protection forte



+ de 1 000
professionnels



+ de 220
organismes
gestionnaires



3. JOURNÉES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES 2025



Une édition pyrénéenne autour de One Health

Véritable rendez-vous annuel du réseau, ces journées sont l'occasion pour les gestionnaires de réserves de partager leurs pratiques, de croiser les approches scientifiques et de renforcer leurs compétences.

Accueillie cette année à Saint-Lary-Soulan, dans l'aire d'adhésion du Parc national des Pyrénées, l'édition 2025 de ces journées revêt une forte coloration territoriale. Co-organisée avec le Parc national des Pyrénées, elle rend hommage aux **90 ans de la RNN du Néouvielle, l'une des plus anciennes réserves naturelles créées en France**, et implique de nombreux acteurs locaux, notamment les organismes gestionnaires de réserves naturelles locaux.

CHIFFRES CLÉS :

- **Plus de 250 participants** attendus
- **4 jours** de rencontres, ateliers, débats et sorties terrain
- **1 thème central** lié aux enjeux actuels des réserves : One Health

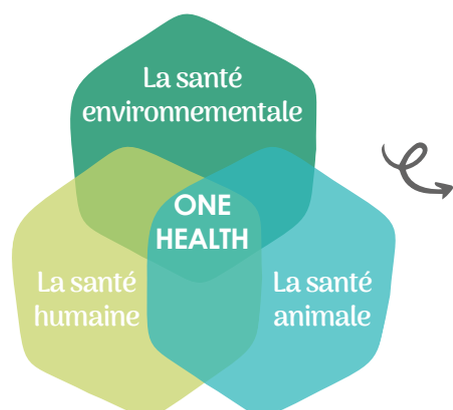
LES ENJEUX :

- Renforcer l'expertise des gestionnaires
- Partager les pratiques innovantes
- Favoriser les liens entre recherche, gestion et décideurs
- Faire réseau pour accompagner les transitions écologique et sanitaire

4. FOCUS THÉMATIQUE : ONE HEALTH

Nature et Humanité - Une seule santé à préserver

One Health, c'est la reconnaissance du lien indissociable entre la santé humaine, la santé animale et la santé environnementale. Cette approche transdisciplinaire vise à prévenir les risques sanitaires et à renforcer la résilience face aux menaces globales (pandémies, changements climatiques, etc.). Elle fait l'objet d'un consensus croissant, soutenu par l'Organisation mondiale de la Santé (OMS), l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), le Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE) et l'Organisation mondiale de la santé animale (OMSA).



CHIFFRES CLÉS :

60 %

DES MALADIES INFECTIEUSES HUMAINES SONT ZONOTIQUES

c'est-à-dire transmissibles des animaux aux humains

75 %

DES MALADIES INFECTIEUSES ÉMERGENTES

(comme la COVID-19) trouvent leur origine dans la faune sauvage



LA DÉFORESTATION ET LA FRAGMENTATION DES HABITATS augmentent le risque d'émergence de maladies zoonotiques

Sources : Organisation mondiale de la santé animale (OMSA) et Cirad.

LE RÔLE DES RÉSERVES NATURELLES :

Les réserves naturelles jouent un rôle central dans l'équilibre entre les écosystèmes, la faune et les communautés humaines. Elles sont des laboratoires vivants pour :



OBSERVER LES INTERACTIONS ENTRE ESPÈCES

Transmission de maladies entre la faune sauvage, le bétail et les populations humaines



ÉVALUER LES IMPACTS DES ACTIVITÉS HUMAINES

Déforestation, agriculture intensive, et urbanisation perturbent les habitats naturels et favorisent l'émergence de nouvelles maladies zoonotiques



PRÉSERVER LA BIODIVERSITÉ

Un écosystème riche et équilibré limite la propagation des maladies grâce à l'effet de dilution biologique

QUELLES ACTIONS CONCRÈTES PEUVENT MENER LES RÉSERVES NATURELLES ?

RECHERCHE ET SURVEILLANCE DES ÉCOSYSTÈMES

- ↳ **Observation des populations animales** pour détecter précocement des maladies émergentes
- ↳ **Études sur les réservoirs et les vecteurs de maladies** comme les moustiques ou les tiques

ÉDUCATION, SENSIBILISATION, PRÉVENTION

- ↳ **Partage de connaissances** sur les liens entre biodiversité et santé publique
- ↳ **Mobilisation citoyenne** pour mieux connaître et préserver les écosystèmes

PRÉSERVATION DES HABITATS NATURELS

- ↳ **Restauration des écosystèmes** dégradés pour limiter les contacts entre faune sauvage et populations humaines
- ↳ **Promotion d'un usage durable des ressources naturelles**

DÉMONSTRATION ET COLLABORATION

- ↳ **Partenariats** entre gestionnaires de réserves, vétérinaires, scientifiques et autorités sanitaires pour **expérimenter et valoriser** des modes de gestion sanitaire dans une logique One Health.



5. TEMPS FORTS ET PROGRAMME

Une programmation rythmée par l'expertise, l'échange et le terrain

MARDI 10 JUIN

- Temps internes du réseau des réserves naturelles : Groupe Outre-mer, nouveaux arrivants
- **Ouverture officielle des JTS 2025**, en présence des Présidents de RNF et du Parc national des Pyrénées
- Rencontres des commissions et groupes thématiques RNF
- Projection du film de Marie-Monique Robin : « Vive les microbes ! », suivie d'un débat en présence de la réalisatrice

MERCREDI 11 JUIN : Journée thématique « One Health »

- Introduction de Marie-Monique Robin, grand témoin de la journée
- Conférences d'experts
- Retours d'expérience et témoignages
- Ateliers pratiques (veille sanitaire, gestion de crise, sensibilisation...)
- Tables rondes
- Clôture par Marie-Monique Robin
- Parole des élus locaux
- **Conférence de presse - à 19h**
- Cocktail convivial

JEUDI 12 JUIN

- **Assemblée générale RNF**
- Rencontres des commissions / Ateliers de travail
- Stands des outils d'animation RNF et des partenaires

VENDREDI 13 JUIN

- **11 sorties thématiques** dans les réserves naturelles et les aires protégées environnantes



Toutes les infos
des JTS 2025



Le programme
complet



6. INTERVENANTS ET GRAND TÉMOIN

Regards croisés d'experts autour de la santé globale



MARIE-MONIQUE ROBIN, GRAND TÉMOIN

Marie-Monique Robin est la grand témoin de cette édition. Journaliste, réalisatrice et écrivaine reconnue (Prix Albert-Londres, Prix Rachel Carson), elle s'engage depuis des années sur les **liens entre environnement, santé publique et résilience sociale**. Son film « Vive les microbes ! », salué par la critique, interroge la place des micro-organismes dans notre santé et les effets invisibles mais puissants de la biodiversité sur nos défenses immunitaires. Il met en lumière un message essentiel : **la biodiversité est une condition de santé publique**.

Une projection-débat du film est organisée le mardi 10 juin en soirée, en introduction à la journée thématique du mercredi. Ce temps fort ouvrira la réflexion autour du concept One Health et de ses enjeux discutés le lendemain.



INTERVENANTS ACADÉMIQUES ET SCIENTIFIQUES

Université de Franche-Comté, Université Aix-Marseille, Université de Perpignan, VetAgroSup, INRAE, Institut One Health

GESTIONNAIRES D'AIRES PROTÉGÉES DE TOUTE LA FRANCE

ASTERS - CEN Haute-Savoie, Parc national du Mercantour, Parc national des Pyrénées, CEN Franche-Comté, Tour du Valat, LPO, ADENA, GEPOG

INSTITUTIONS ET AGENCES PUBLIQUES

ARS Occitanie, DREAL Occitanie, ARB Occitanie, OFB

PROFESSIONNELS DE SANTÉ

Maison de santé de la Vallée d'Aspe, Vétérinaires, Psychologues cliniciens

RÉSEAUX D'ÉDUCATION À L'ENVIRONNEMENT

GRAINE Occitanie

7. LES ORGANISATEURS ET PARTENAIRES

Les 2 co-organisateur



Réserves naturelles de France (RNF), association de loi 1901 inscrite au code de l'environnement depuis 2016, fédère les réserves naturelles de France et œuvre pour la protection du patrimoine naturel depuis plus de 40 ans.

Elle anime un large réseau d'acteurs (organismes gestionnaires de réserves naturelles, professionnels de la nature, bénévoles, experts...) en proposant des appuis techniques, de l'expertise, de la mutualisation d'outils et de ressources, des projets communs, des rencontres... Elle contribue aux politiques publiques et participe à la mise en œuvre de la Stratégie nationale biodiversité 2030.



Le Parc national des Pyrénées est un établissement public national à caractère administratif sous la tutelle du Ministère de la Transition écologique. Il élabore et contrôle la politique de préservation, de gestion, d'accueil et de sensibilisation du public et de développement durable à mettre en œuvre sur le territoire.

Il a pour mission de connaître et de préserver les patrimoines naturel, culturel et paysager de son territoire. Son action s'inscrit dans une démarche de développement durable. Il met également en œuvre des politiques d'accueil, de sensibilisation et d'accessibilité à tous les publics.

Les partenaires associés

PARTENAIRES TECHNIQUES



Merci à la commune de Saint-Lary-Soulan et son office de tourisme, au Conservatoire d'espaces naturels d'Occitanie, Nature en Occitanie, la commune de Borderès-Louron, la commune d'Aulon, l'association La Frénette ainsi qu'au SIVU du Massif du Pibeste-Aoulhet, mobilisés à nos côtés.

PARTENAIRES FINANCIERS



8. LES RÉSERVES NATURELLES HÔTES

Trois réserves engagées, dans l'observation et l'action

Aux alentours de Saint-Lary-Soulan, des territoires d'exception nous accueilleront pour les sorties terrain, traduisant la diversité et la richesse du patrimoine naturel pyrénéen.



Lac de l'Oule © O. Jupille

Nichée dans les Hautes-Pyrénées, la **RNN du Néouvielle** se distingue par son granite sculpté par les glaciers et un microclimat chaud et sec. Elle s'étend sur **plus de 2 000 ha** entre 1 800 et 2 600 m. Gérée par le **Parc national des Pyrénées**, elle abrite une biodiversité remarquable : pin à crochets à record d'altitude, 1 250 espèces végétales, 571 espèces d'algues, le Desman, l'Eu-procte. Lacs, torrents, forêts et pelouses y forment un paysage unique en haute montagne.



Cabane d'Auloueilh © L. Boy

Au pied de l'Arbizon, la **RNR d'Aulon** couvre **1 237 ha** entre 1 350 et 2 738 m d'altitude. Elle est gérée par la **commune d'Aulon** avec **Nature En Occitanie**. Sa mosaïque de milieux – éboulis, combes à neige, zones humides, pelouses alpines – résulte d'une géologie complexe et d'un pastoralisme ancien. Le site accueille une faune et une flore exceptionnelles dont le Desman des Pyrénées, le Lagopède alpin ou encore l'Androsace des Pyrénées, tous sensibles aux changements climatiques.



Droséra à feuilles rondes © G. Riou

Située dans les Hautes-Pyrénées, la **RNR du Massif du Montious** s'étend sur **739 ha** entre 1 590 et 2 171 m d'altitude. Propriété de la **commune de Bordères-Louron**, elle est gérée avec l'appui de l'association **Nature En Occitanie**. Le site abrite une sapinière ancienne remarquable, des landes, pelouses, zones humides, tourbières et un lac d'altitude. Sa biodiversité est riche avec la présence du grand tétras, du gypaète barbu, du desman des Pyrénées et de nombreuses espèces végétales patrimoniales.



CONTACT PRESSE

Mathilde KOEHL

Chargée de communication

RÉSERVES NATURELLES DE FRANCE

mathilde.koehl@rnfrance.org

06 09 78 04 97

