

CSRPN OCCITANIE

Conseil scientifique régional du patrimoine naturel

Trombinoscope

Le conseil est composé de 47 membres nommés par arrêté préfectoral du 14 avril 2017 pour 5 ans. Sa création fait suite à la fusion des deux régions Languedoc-Roussillon et Midi-Pyrénées. Cette nouvelle composition assure une bonne représentation des disciplines naturalistes et scientifiques pour les milieux terrestres, aquatiques et marins tant en écologie, faune et flore mais aussi en géologie et en paléontologie, avec des compétences reconnues au niveau national et international. A ces disciplines traditionnelles s'ajoutent également les sciences Humaines et Sociales.

Composition du CSRPN



Bernard DELAY
Président

Fonctionnement des habitats et des écosystèmes, relations Nature-société, gestion et conservation de la biodiversité

GT : ● ● ● ●



Magali GERINO
Vice-Présidente

Ecologie aquatique benthique (et pélagique), conservation, ingénierie écologique, biodiversité taxonomique et fonctionnelle des écosystèmes aquatiques continentaux et marins

GT : ● ● ● ●



Michel BERTRAND

Mésafaune du sol, arachnides (acariens), faune invertébrés

Président du groupe de travail
Connaissance

GT : ●



Charles GERS

Pédologie, biologie du sol, biologie de la conservation, taxonomie des Invertébrés terrestres et souterrains

Président du groupe de travail
Aménagements-travaux

GT : ●



François BONHOMME

Génétique des populations, biologie évolutive ; Poissons marins et d'eau douce, faune et phanérogames marins ; Milieux marin, lagunaire, dulçaquicole

Président du groupe de travail
Mer-littoral

GT : ● ● ●



Claudie HOUSSARD

Écologie végétale et biologie de la conservation, relations nature-sciences-sociétés

Présidente du groupe de travail
Aires protégées

GT : ● ●



Daniel MARC

Sociologie et Droit de l'environnement, relations Nature-Société, gestion des espaces protégés

Vice-Président du groupe de travail
Aires protégées

GT : ● ● ●

Groupes de travail : Aires protégées ● Connaissance ● Aménagements-travaux ● Mer-littoral ●



**Alexandra
ANGELIAUME-DECAMPS**

Sociologie de l'environnement,
relations Nature-Société,
agrosystèmes,
gestion des espaces protégés

GT : ● ●



Michel BAKALOWICZ

Hydrologie, hydrogéologie,
géologie/géomorphologie,
milieu souterrain

GT : ● ● ●



Philippe BERTRAND

Gestion et préservation des Écosystèmes forestiers

GT : ● ●



Aurélien BESNARD

Biostatistiques,
dynamique des populations,
biologie de la conservation

GT : ● ●



Simon BLANCHET

Fonctionnement des écosystèmes
et des communautés (rivière),
écologie du paysage,
Poissons d'eau douce

GT : ● ●



Jacques BORRUT

Flore (bryophytes exclus)

GT : ●



Gérard BRIANE

Flore, biogéographie,
relations Nature-Société

GT : ● ●



Frédérique CARCAILLET

Écosystèmes lagunaires et littoraux,
biologie et écologie des organismes
et des communautés
(macro-invertébrés aquatiques),
fonctionnement des
écosystèmes benthiques

GT : ● ●



Anne CHARPENTIER

Ecologie de la conservation,
écologie des populations
et des communautés

GT : ●



Jean-Paul CHAUMETON

Mycologie

GT : ● ●



Marc CHEYLAN

Ecologie, biologie de la conservation,
amphibiens, reptiles

GT : ● ●



Jean-Yves CROCHET

Paléontologie des vertébrés, biostratigraphie ;
protection, gestion, valorisation
du patrimoine géologique

GT :



Brigitte CROUAU-ROY

Génétique des populations, écologie évolutive,
biologie de la conservation,
Milieux cavernicoles.

GT : ●



Georges DANTIN

Flore, écosystèmes montagnards, relations
Nature-Société, droit de l'environnement,
gestion des espaces protégés

GT : ● ● ●



Louis-Gérard D'ESCRIBENNE

Faune sauvage, espèces invasives, gestion des espaces protégés,
police de l'environnement,
relations Nature-Société (chasse)

GT : ●



Jocelyn FONDERFLICK

Relations agricultures-biodiversité, écologie de la conservation, écologie du paysage, Chiroptères, ornithologie.

GT : ●



Julie DETER

Faune/flore sous-marine de mer méditerranée, écologie des communautés et des populations, services écosystémiques, relations écosystèmes / pressions anthropiques, écologie du paysage

GT : ● ● ● ●



Thierry DISCA

Chiroptères, ornithologie, flore, phytosociologie, herpétologie ; Gestion, conservation, restauration des écosystèmes

GT : ● ● ● ●



Stéphane JAULIN

Entomologie, fonctionnement des écosystèmes et des communautés, écologie du paysage et conservation

GT : ● ●



Olivier GUILLAUME

Écologie des milieux souterrains, écologie des amphibiens-reptiles aquatiques et zones humides de montagne.

GT : ●



Éric IMBERT

Flore, biologie de la conservation, biologie des populations, génétique et dynamique des populations, relations Plantes-Insectes.

GT : ● ● ● ●



Adeline LOYAU

Amphibiens, écologie de la conservation, maladies de la faune sauvage, pollution lumineuse.

GT : ● ●



Céline LABRUNE

Milieux marins, fonctionnement des écosystèmes et des communautés benthiques, macrofaune benthique.

GT : ● ● ● ●



Gérard LARGIER

Flore, phytosociologie, écologie de la conservation, écosystèmes forestiers et montagnards.

GT : ● ● ● ●



Emmanuel MENONI

Ornithologie, mammalogie (faune de montagne), dynamique forestière, relation sylviculture/biodiversité, relation aménagement en montagne et biodiversité.

GT : ● ● ● ●



Claude MAJESTÉ-MENJOLAS

Géologie (générale et expert du Paléozoïque des Pyrénées), Géomorphologie (lecture des paysages).

GT : ● ●



Jean-Paul METAILIE

Histoire et géographie historique de l'environnement et des paysages, dynamiques et gestion de l'environnement, montagnes.

GT : ●



Claude MIAUD

Écologie, biologie de la conservation, amphibiens (dynamique des populations, épidémiologie), Tortues marines

GT : ● ●



James MOLINA

Flore, phytosociologie, écologie de la conservation, écosystèmes méditerranéens.

GT : ● ● ● ●



François PRUDHOMME

Flore, Phytosociologie, Chiroptères, Odonates

GT : ● ●



Laurent PELOZUELO

Entomologie, Odonates, Orthoptères ; Ecologie de la conservation (insectes) ; Invertébrés aquatiques, hydrobiologie ; Ecologie des communautés.

GT : ● ● ●



Nicolas POULET

Écologie des poissons d'eau douce, hydrobiologie, invasions biologiques en milieux aquatiques.

GT : ● ●



Rodolphe TABUCE

Paléontologie ; Paléogéographie des mammifères

GT : ●



Jean-Marie SAVOIE

Phytosociologie ; Conservation et dynamique des écosystèmes forestiers ; Forêts anciennes et matures.

GT : ●



Éric TABACCHI

Flore (Bryophytes exclus), Espèces Exotiques Envahissantes, Invertébrés aquatiques et terrestres ; Zones humides ; Relations biodiversité / perturbations (naturelles et anthropiques),

GT : ●



Christophe THEBAUD

Biologie des populations, écologie des communautés, génétique des populations, biologie évolutive ; Oiseaux, Flore.

GT : ●



Audrey TROCHET

Ecologie du Paysage ; Amphibiens

GT : ● ●

Contact secrétariat :

Jacques HIPPOLYTE :
jacques.hippolyte@developement-durable.gouv.fr

Tel: 05 61 58 53 36

Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement OCCITANIE

1 rue de la cité administrative - CS80002
31074 Toulouse Cedex 9

www.occitanie.developpement-durable.gouv.fr

