

CSRPN Occitanie

CONSEIL SCIENTIFIQUE RÉGIONAL DU PATRIMOINE NATUREL

Trombinoscope

Le Conseil Scientifique Régional du Patrimoine Naturel (CSRPN), placé auprès du préfet de région et de la présidente du Conseil régional, est obligatoirement consulté dans le cadre de certaines procédures liées aux espèces et aux espaces protégés (demandes de dérogations au titre des espèces protégées, gestion des réserves naturelles nationales et régionales). Il est également consulté dans les domaines de la connaissance du patrimoine naturel et de la prise en compte de la biodiversité dans l'aménagement des territoires. Le CSRPN peut aussi s'auto-saisir de sujets en lien avec la préservation des espèces et des milieux naturels.

Les articles L.411-1-A et R.411-22 à 30 du Code de l'Environnement précisent les missions, la composition et le fonctionnement des CSRPN.

Magali Gerino

Présidente



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

Éric Imbert

Vice-président



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

Jean-Louis Hemptinne

Co-Président du groupe de travail ERC / Dérogation Espèces Protégées



Écologie comportementale, écologie chimique, Coccinellidae, dynamique de la biodiversité, agroécologie



Flore, phytosociologie, écologie de la conservation, écosystèmes méditerranéens

James Molina

Co-Président du groupe de travail ERC / Dérogation Espèces Protégées

François Bonhomme

Président du groupe de travail Mer-Littoral



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

Daniel Marc

Co-Président du groupe de travail Aires Protégées



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



Biologie de la conservation et gestion d'aires protégées ; Écosystèmes et faune de montagne

Eric Sourp

Co-Président du groupe de travail Aires Protégées

Stéphane Aulagnier

Co-Président du groupe de travail Connaissance



Biologie de la conservation, mammifères



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

Emmanuel Ménoni

Co-Président du groupe de travail Connaissance

Alexandra Angélie-Descamps



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

Écologie, épidémiologie

Michel Bertrand



Mésosfaune du sol, arachnides (acariens), faune invertébrés



Audrey Arnal

Sylvain Blouet



Milieu marin



Jacques Borrut

Flore (bryophytes exclus)

Gérard Briane



Flore, biogéographie, relations nature-société

Hervé Brustel



Entomologie et biologie de la conservation



Jocelyne Cambecèdes

Écologie de la conservation, Flore

Henri Cap



Mammalogie, biologie du comportement et de l'évolution

Raphaël Certain



Systèmes littoraux sableux (morphodynamique)



Pascal Chevalier

Géographie, aménagement rural

Marc Cheylan



Écologie, biologie de la conservation, amphibiens, reptiles

Jules Chiffard



Expertise naturaliste, Ecosystèmes montagnards



Yohann Cousquer

Hydrogéologie

Laurent Danneville



Hydrogéologie

Georges Dantin



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



Marguerite Delaval

Mammifères, chiroptères, gestion des espaces protégés

Thierry Disca



Chiroptères, ornithologie, flore, phytosociologie, herpétologie, gestion, conservation, restauration des écosystèmes

Charles Gers



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

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

Stéphane Jaulin



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

Pierre Jay-Robert



Écologie des communautés (modèles biologiques insectes), systèmes pastoraux, expertise taxonomique : Scarabaeoidea

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

Olivier Guillaume



Gérard Largier



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

Adeline Loyau



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

Écologie, biodiversité et économie, ornithologie

Céline Labrune



Louis-Gérard Martin d'Escrienne



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

Anne-Marie Moigne



Paléontologie des mammifères, Quaternaire

Zones humides, chiroptères, naïades, gestion d'espaces naturels

Jean-Louis Martin



Nathalie Pellé



Écologie, changement climatique

Laurent Pelozuelo



Entomologie, odonates, orthoptères ; écologie de la conservation (insectes) ; invertébrés aquatiques, hydrobiologie ; écologie des communautés

Écologie; génétique des populations; poissons d'eau douce, migrateurs amphihalins; milieux dulçaquicoles, lagunaires

Frédéric Neri



Nicolas Poulet



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

François Prud'homme



Flore, phytosociologie, chiroptères, odonates

Biologie marine

Charles Perrier



Jean-Marie Savoie



Phytosociologie ; conservation et dynamique des écosystèmes forestiers ; forêts anciennes et matures

Pascal Romans



Rodolphe Tabuce



Co-Président de la Commission Régionale du Patrimoine Géologique

Paléontologie : paléogéographe des mammifères

Audrey Trochet



Écologie du Paysage ; amphibiens

Christophe Thébaud



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

Frédérique Viard



Écologie et biologie évolutive d'organismes marins côtiers (algues et invertébrés, espèces invasives)

Cécile Vanpé



Conservation et gestion des écosystèmes, mammifères (ours)

Le Conseil Scientifique Régional du Patrimoine Naturel (CSRPN) est composé d'experts régionaux désignés *intuitu personae*, au nombre de 50 maximum, couvrant des domaines de compétences scientifiques et naturalistes pour les milieux naturels terrestres, aquatiques et marins, dont les sciences humaines. Les cinquante membres du CSRPN Occitanie ont été renouvelés pour cinq ans à partir du 14 avril 2022 par arrêté préfectoral du 11 avril 2022.

En outre, une Commission Régionale du Patrimoine Géologique (CRPG), composée de 25 géologues rattachés au CSRPN, examine les questions relatives à la géologie.

CONTACT SECRÉTARIAT

Cécile Dassonville

cecile.dassonville@developpement-durable.gouv.fr

tél. 04 34 46 66 22

Direction régionale de l'environnement,
de l'aménagement et du logement d'Occitanie

1, rue de la cité administrative, CS 80002
31074 Toulouse Cedex

520, allée Henri II de Montmorency, CS 96064
34064 Montpellier Cedex

www.occitanie.developpement-durable.gouv.fr

