

ÇA CHAUFFE !

Glacier blanc,
Parc national des Écrins
une fonte vertigineuse
du glacier !
Depuis 10 ans,
le recul annuel
du front du glacier
est de 44 mètres.

Source : Parc national des Écrins



Évolution du Glacier Blanc de 1995 à 2018 : photo prise en 1995
Parc national des Écrins



Évolution du Glacier Blanc de 1995 à 2018 : photo prise en 2018
Parc national des Écrins



Tempête en Camargue

LE RREN, UN RÉSEAU PRÉCURSEUR EN FRANCE
POUR PRÉSERVER LE PATRIMOINE NATUREL
D'EXCEPTION DE LA RÉGION
SUD PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR

32 GESTIONNAIRES D'ESPACES NATURELS
60 % DU TERRITOIRE RÉGIONAL

POUR EN SAVOIR PLUS

SUR L'IMPACT DU CHANGEMENT CLIMATIQUE SUR LA BIODIVERSITÉ
DANS LES ESPACES NATURELS DE PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR

consultez la publication

de l'Observatoire régional de la biodiversité

www.observatoire-biodiversite-paca.org



Incendie du plateau de Vitrolles

En 2018, 289 incendies de forêts
en Provence-Alpes-Côte d'Azur.

+ de 152 hectares sont partis en
fumée dans les espaces naturels
protégés de la région.

Source : données Prométhée
Délégation à la Protection de la Forêt Méditerranéenne

Tempêtes de plus en plus
fréquentes, violentes et soudaines,
hausse du niveau des mers

accélération de l'érosion
et des submersions marines



Dégradations esclamandes dunes - Étang Villepey après la Crue de l'Argens

1,4 million de français
et 864 communes menacés
par la submersion marine en France
25 % des côtes souffrent de l'érosion

18,4 % des profils de la côte
méditerranéenne française sont en recul

Source : indicateur national de l'érosion côtière (Cerenma, MTEs, 2018)

NOUS NOUS ENGAGEONS

autour d'un document qui servira de feuille de route à tous les gestionnaires des espaces naturels.

Une véritable stratégie territoriale régionale en termes d'adaptation et d'atténuation des changements climatiques afin, notamment, de tester et explorer de nouvelles solutions.

NOUS NOUS ENGAGEONS

autour d'un plaidoyer,

c'est démontrer que l'on peut et sait être divergent,

résumait Claude Holyst, alors directeur de l'Agence régionale pour l'environnement,
au moment de clôturer la 18^e Université du RREN.

"Si notre réseau est neutre d'un point de vue politique, sa force vient du fait que nous ne sommes surtout pas neutres d'un point de vue technique ! Parce que nous savons ce qui est en train de se passer, nous avons une véritable responsabilité : c'est désormais notre devoir de le faire savoir !

NOUS NOUS ENGAGEONS

parce que nous sommes légitimes. Parce que nous sommes des acteurs de ce territoire.

Et parce que nous sommes en capacité d'informer, de mobiliser et d'influencer.

Oui, le RREN est le bon moyen de faire passer ces messages.

Parce qu'il est l'ambassadeur des espaces naturels, leur émanation et leur porte-voix.

CHANGEMENT CLIMATIQUE ET BIODIVERSITÉ : VITE, ENGAGEONS-NOUS !

Plaidoyer
du Réseau régional
des espaces naturels
protégés de Provence
Alpes
Côte d'Azur

FORT DE SES 35 MEMBRES

qui représentent
60 % du territoire provençal,
des Alpes à la Méditerranée,
notre Réseau est aujourd'hui
en capacité d'affirmer
que le bassin méditerranéen
constitue une zone critique.

UNE ZONE CRITIQUE EN MATIÈRE DE BIODIVERSITÉ

parce qu'elle est
extrêmement riche
mais aussi parce qu'elle est
particulièrement menacée.

UNE ZONE CRITIQUE EN MATIÈRE DE CHANGEMENT CLIMATIQUE

avec des effets plus marqués
et des impacts plus forts
qu'ailleurs : épisodes
caniculaires intenses,
durables et récurrents,
augmentation des périodes
critiques d'inondations,
problèmes de gestion
quantitative et
qualitative de la ressource
en eau,
pollution atmosphérique
durable...

NOTRE RÉGION
EST UN LIEU CLÉ
DU CHANGEMENT
CLIMATIQUE

CHANGEMENT CLIMATIQUE

C'est aujourd'hui une réalité palpable par tous : le climat change.
Il est urgent de ne plus fermer les yeux.
Il est urgent de constater les effets de ce dérèglement sur la biodiversité.
Il est urgent de s'engager et d'agir, ensemble.

ACCÉLÉRATION

Si nous ne changeons rien, nous nous dirigeons vers une hausse de la température globale, de 4 à 5 degrés en seulement 250 ans et nous atteindrons 1,5 °C autour de 2040 ! La Terre a certes déjà connu de telles variations de température mais cela a toujours été à l'échelle de plusieurs milliers d'années.

CONSTAT

Les espaces naturels constituent des lieux d'observation incomparables des effets du changement climatique : leurs gestionnaires en constatent les effets quotidiennement sur le terrain.

HAUTE À L'IMMOBILISME FACE AU RÉCHAUFFEMENT

Une conservation basée sur le seul modèle d'espaces d'exception ne suffit plus : nos espaces naturels doivent innover en travaillant en réseau sur de nouvelles solutions d'adaptation et aller au-delà de leurs espaces.

ACCOMPAGNER

Les espaces naturels mettent déjà en œuvre diverses solutions d'adaptation et/ou d'atténuation des effets du changement climatique : saisissez-les et appropriez-les-vous. Nous avons un rôle clé à jouer dans l'accompagnement, la formation, la concertation des territoires vers un modèle plus vertueux et plus durable.

UNIS

Nous, espaces naturels de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur, sommes unis au sein d'un réseau. Nos approches, adaptées à nos territoires, convergent vers le même objectif. Elles sont partagées au sein de ce réseau. Nous sommes des ambassadeurs privilégiés pour sensibiliser et communiquer sur les effets du changement climatique et les actions à entreprendre ensemble.

FAIRE FACE

L'urbanisation galopante en région et le rythme élevé de l'artificialisation des sols met sous pression les espaces naturels, les rend vulnérables. Pour faire face aux défis du changement climatique et réduire les risques naturels, il est important de disposer d'écosystèmes terrestres, littoraux et marins en bonne santé, résilients, fonctionnels et diversifiés.

FONDÉES SUR LA NATURE

Nous, espaces naturels de Provence-Alpes-Côte d'Azur, sommes en capacité d'apporter des "solutions fondées sur la nature", efficaces et peu coûteuses, pour faire face aux défis du changement climatique en région.

ENJEU SOCIÉTAL

Le réchauffement climatique et ses conséquences impactent notre quotidien, notre santé et notre qualité de vie : ils constituent un enjeu sociétal majeur. Nous, espaces naturels de Provence-Alpes-Côte d'Azur, sommes en capacité de proposer des réponses pertinentes, avec vous et avec votre soutien.

Agissons tous ensemble et vite !