

AGIR POUR LA QUALITÉ DU CIEL

LA CHARTE DU PARC

30 Parcs mentionnent la pollution lumineuse dans leur charte, à travers la préservation de divers enjeux



L'EXTINCTION NOCTURNE



97% des Parcs portent une stratégie d'extinction et de préservation

LE LIEN DANS LES COMMUNES



Les collectivités et les syndicats d'énergie agissent au niveau de la commune, ils sont les acteurs principaux en lien avec les Parcs

DES BIENFAITS POUR TOUS !

- * Santé
- * Biodiversité
- * Paysage
- * Energie



POURQUOI ON ÉTEINT ?

LES DISPOSITIFS DANS LES PARCS



Réduction des températures de couleur



Intensité d'éclairage baissée



Extinction à 22h30 au plus tard, sans rallumage le matin

LE RÔLE DES PARCS

SENSIBILISATION

Alerter sur les bénéfices de l'extinction (écologiques, économiques et santé)



ACCOMPAGNEMENT



Vers l'extinction des lumières

DIAGNOSTIC

Etat des lieux sur le matériel technique et sur la biodiversité



CRÉATION D'OUTILS



Note d'impact, un guide à destination du public "Mieux vivre la nuit"

Certains Parcs réalisent aussi des expertises post-installation dans des communes afin de vérifier la conformité

REDÉCOUVRIR
LA NUIT

LES PARCS ENGAGÉS

SITES D'OBSERVATION EXCEPTIONNEL



6 Parcs sont des sites
d'observatoires
astronomiques exceptionnels

31 Parcs ont des
communes labellisées
« Villes et Villages Étoilés »

3 Parcs sont porteurs
de Réserves
Internationales de Ciel Etoilé

SENSIBILISER LE GRAND PUBLIC



- * Découvrir la biodiversité nocturne
- * Agir pour notre santé
- * Economiser des euros et du carbone
- * Redécouvrir les paysages nocturne

LA TRAME NOIRE

CORRIDORS ÉCOLOGIQUES

Réseau écologique formé
de réservoirs et de corridors
propices à la biodiversité nocturne

LA BIODIVERSITÉ NOCTURNE

Elle représente la
plus grande majorité
des espèces vivant sur Terre

64% des invertébrés

28% des vertébrés



Limiter la
dégradation et la
fragmentation
des habitats
naturels dues à
l'éclairage artificiel



La lumière
cause
de nombreuses
perturbations
pour la faune et
la flore

Redécouvrir
la nuit dans
les Parcs

