

## AGIR POUR LA QUALITÉ DU CIEL

#### LA CHARTE DU PARC

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 collectivité 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 baissé



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)





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



## LES PARCS ENGAGÉS

# SITES D'OBSERVATION EXCEPTIONNEL



Parcs sont des sites d'observatoires astronomiques exceptionnels

Parcs ont des communes labellisées « Villes et Villages Étoilés »

> 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

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



Enquête menée auprès des 58 Parc naturels régionaux, 47 ont répondu. L'objectif de l'enquête est de recenser les différentes actions menées par les Parcs en matière de maîtrise d'éclairage public et de réduction de la pollution lumineuse.