



Dossier de presse

SAMEDI 12 OCTOBRE 2019 LE JOUR DE LA NUIT EN LUBERON Ensemble, éteignons la lumière et rallumons les étoiles !



Le 12 octobre 2019, le Parc naturel régional du Luberon, 43 communes et 1 intercommunalité fêtent le Jour de la Nuit, événement national de sensibilisation à la pollution lumineuse, à la protection de la biodiversité nocturne et du ciel étoilé.

La protection du ciel nocturne est inscrite dans la Charte du Parc du Luberon depuis 2009. Respecter le ciel nocturne, c'est contribuer à la protection de la biodiversité nocturne, c'est rendre la possibilité aux habitants et visiteurs de contempler la voûte céleste, et c'est aussi économiser de l'énergie.

Les 43 communes participantes mettent en place une extinction de l'éclairage public et, parmi elles, 27 communes accueillent une animation tous publics : des observations astronomiques pour découvrir, des conférences pour informer, des spectacles (contes, musique, clown) pour étonner, des balades nocturnes pour vivre la nuit autrement.

**Et cette année, ces animations sont labellisées Fête de la science !
(voir le programme détaillé ci-après)**

Contacts Parc naturel régional du Luberon

Transition énergétique : Matthieu Camps - 06 04 78 34 35 - matthieu.camps@parcduluberon.fr

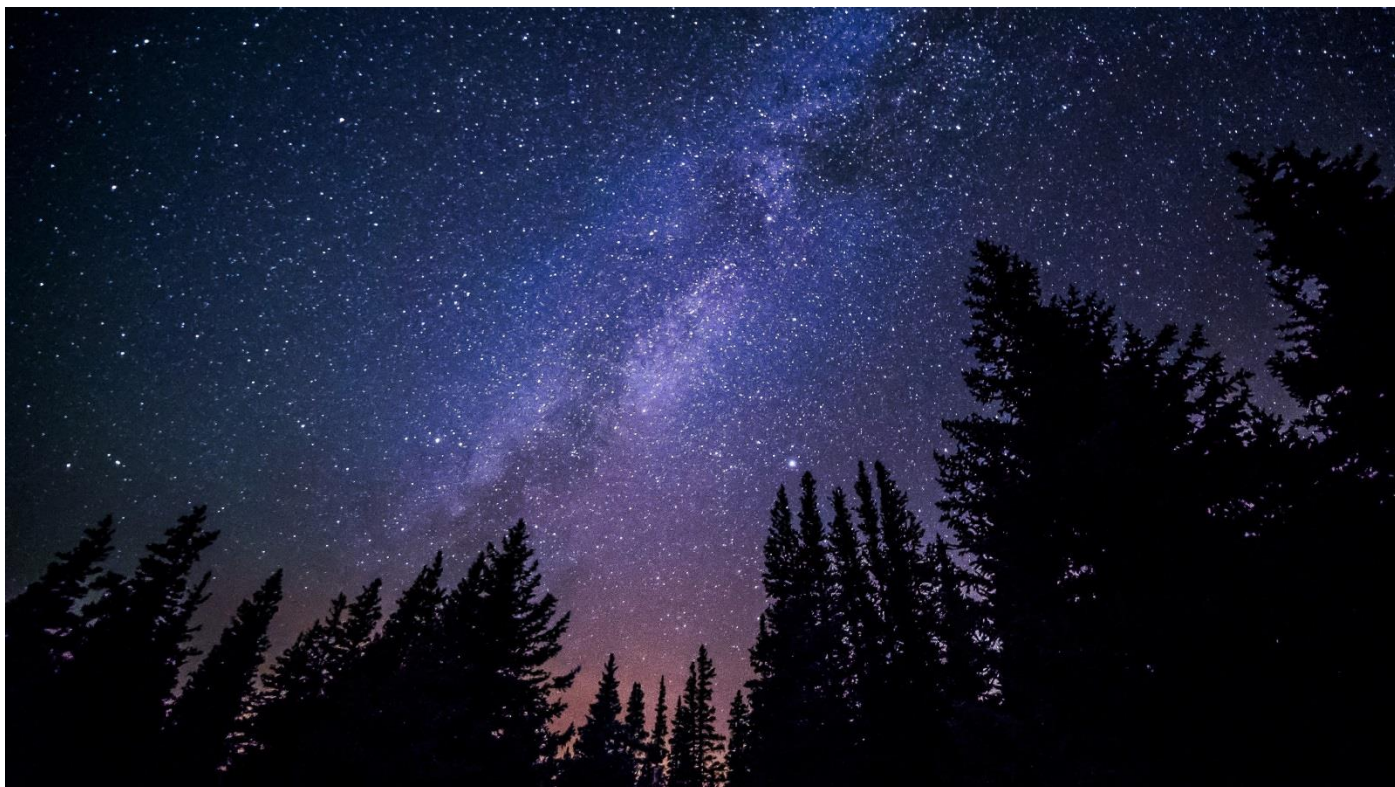
Presse : Solgne Louis - 06 86 17 47 47 - solgne.louis@parcduluberon.fr

60 place Jean-Jaurès 84400 Apt – www.parcduluberon.fr

SOMMAIRE

Vous trouverez ci-après des informations sur les points suivants :

- Protéger la biodiversité nocturne et le ciel étoilé
- Les animations du Jour de la Nuit sur le territoire du Parc du Luberon : dans le Vaucluse et les Alpes de Haute-Provence
- En savoir + sur la pollution lumineuse et les économies d'énergie



PROTÉGER LA BIODIVERSITÉ NOCTURNE ET LE CIEL ÉTOILÉ

Notre environnement ne se limite pas à la terre que nous foulons, l'eau que nous buvons ou l'air que nous respirons, mais intègre aussi la qualité de notre ciel, en particulier la nuit. Depuis un milliard d'années, la vie animale et végétale sur terre est réglée par l'alternance du jour et de la nuit. Mais il aura suffi de quelques dizaines d'années pour que la multiplication, souvent anarchique, de zones éclairées, tant sur le domaine public que privé menace cet équilibre. Souvent, les installations d'éclairage public ne prennent pas en compte la pollution lumineuse et génèrent une lumière trop agressive, mal dirigée, ou mal répartie. Les conséquences ? Disparition du ciel étoilé, perturbation de la vie nocturne, gaspillage inutile d'énergie.

La Charte du Parc du Luberon, qui décrit un projet de développement durable, intègre ces différents enjeux : protection de l'environnement, de la biodiversité et du ciel nocturne, et promotion de nouvelles pratiques d'économie d'énergie. Le rôle du Parc est d'accompagner les communes adhérentes dans tous ces domaines à la fois, avec une vision transversale.

C'est la raison pour laquelle depuis quatre ans, le Parc naturel régional du Luberon incite les communes de son territoire à participer massivement à la manifestation nationale « Le Jour de la Nuit », qui se déroulera le 12 octobre 2019 dans toute la France.

Dans le Luberon, 43 communes répondent présentes, en éteignant tout ou partie de l'éclairage public cette nuit-là et en animant 27 soirées grand public afin de sensibiliser les habitants à l'importance de la qualité du ciel nocturne.

CARTE DES COMMUNES PARTICIPANT AU JOUR DE LA NUIT LE 12 OCTOBRE 2019



PROGRAMME DES ANIMATIONS EN VAUCLUSE

Programme complet : télécharger le dépliant sur <https://www.parcduluberon.fr/un-quotidien-a-preserver/transition-energetique/moins-consommer-denergie/jour-de-nuit-luberon/>

Toutes les animations sont **gratuites**, certaines avec réservation.

Pour toutes les animations en extérieur : prévoir des chaussures de marche, de l'eau, un en-cas, des vêtements chauds et coupe-vent, une lampe frontale (si possible avec lumière rouge).

Pour les spectacles en extérieur, prévoir des couvertures et tapis de sol ou coussins.

Robion - Les Taillades (1)

À partir de 18h30 : soirée « La tête dans les étoiles »

MAIRIE DE ROBION, SALLE DES MARIAGES

Exposition sur les étoiles et la lune. Apéritif offert par la municipalité.

19h15 : départ pour le site d'observation de Rayanne - Boulon, qui pourra se faire à pied ou à vélo dans le cadre de l'action « Bien voir et être vu à vélo », en partenariat avec Vélo Loisir Provence.

Observation du ciel puis de la Lune avec Jean Prelle, de l'Association française d'astronomie.

Maubec (2)

À partir de 19h : film ou rando au choix, puis pique-nique sous la Lune

ESPACE CULTUREL ARMAND MEFFRE

19h : projection du film « Magnifique désolation : marchons sur la lune ».

ou à 19h15 : départ pour une randonnée nocturne de marche nordique (durée 1h30 ; prévoir lampe frontale et vêtements chauds).

20h30 : pique-nique aux chandelles sur le site Bassin des Rigons.

Rando et pique-nique sur inscription à l'agence postale de Maubec Village ou au 04 90 76 86 48.

Oppède (3)

À 19h : conférence et observation

ESPACE JARDIN DE MADAME

Conférence sur la Lune et observation, puis poèmes et musiques d'artistes inspirés par la Lune.

Lagnes (4)

À partir de 19h45 : soirée d'observation sur la colline du Pieï

RDV POUR UN DÉPART GROUPE DEVANT LA MAIRIE

Observation du ciel et de la Lune agrémentée d'une conférence sur la conquête de la Lune et de l'espace, avec l'association Pesco Luno.

Prévoir vêtements chauds, chaussures de marche, lampe de poche ou frontale.

Cabrières-d'Avignon (5)

20h : les sons de la nuit (balade et écoute)

SALLE DES FÊTES

Présentation des enjeux liés à la pollution lumineuse.

À 20h30 : balade vers la forêt des cèdres de Cabrières, pour une contemplation du ciel avec des bruits de la nuit.

Prévoir vêtements chauds, chaussures de marche, lampe de poche ou frontale – En cas de mauvaises conditions météo, le programme se tiendra à la salle des fêtes.

Les Beaumettes (6)

19h : balade nocturne, conte, observation astro

PLACE DE LA MAIRIE

Rendez-vous dès 19h pour une balade dans la garrigue au clair de lune.

19h45 : spectacle « La complainte du berger » où contes méditerranéens et imagination ne font qu'un ; en partenariat avec l'office de tourisme.

20h30 : retour vers le village pour partager une soupe, avant de se glisser dans l'univers des étoiles en compagnie de Martial Aude, passionné d'astronomie.

Gargas (7)

19h30 : Fedo dans la Lune, spectacle de magie et jonglerie

COUR ÉCOLE ÉLÉMENTAIRE LES OCRES

Fedo le clown, jongleur et magicien, proposera pour petits et grands un spectacle plein d'humour et interactif. Mini-sketches avec éclairage leds et jeux de miroirs.

Extinction de l'éclairage dans le cœur du village.

En cas de pluie, repli dans le restaurant scolaire.

Apt (8)

De 18h30 à 22h : le jour de la nuit où l'on marcha sur la lune pleine

PLACE CARNOT

« Allô la Terre ? Ici la Lune ! Vous nous recevez ? » : une émission de 3h30 à suivre en temps réel sur place ou à la radio Comète FM. La place Carnot se transformera en base lunaire et accueillera des animations de tous univers : DJ électro, vidéo géante, maquillages luminescents, danse, chant choral, ateliers de fabrication de déco lunaire et des voyages en temps réel sur la Lune !

À partir de 20h, la cité aptésienne sera plongée dans la pénombre afin de sensibiliser les habitants à la pollution lumineuse.

Saint-Saturnin-lès-Apt (9)

19h : Conférence « Préservons la nuit »

20h30 : Observation du ciel avec un Star guide

SALLE DES FÊTES

Sergio Ilovaïsky, chercheur à l'Observatoire de Haute-Provence et délégué de l'ANPCEN, propose une conférence-débat sur les impacts de la lumière éblouissante, intrusive et gênante d'un éclairage artificiel mal maîtrisé. A. Pons, Star Guide et élu communal, vous accompagnera ensuite pour une observation du ciel et de la Lune. Boissons chaudes servies avant de partir sur le terrain.

Extinction totale de l'éclairage public pendant la durée de l'événement.

Lagarde-d'Apt (10)

20h : Sous la lumière de la Lune

OBSERVATOIRE ASTRONOMIQUE SIRENE

Accueillis par Jupiter et Saturne, nous irons sur la Lune avant de quitter le système solaire pour une balade dans la Voie lactée. Prévoir des vêtements très chauds.

Nombre de places limité. Sur réservation au 04 90 04 42 00 ou accueil@parcduluberon.fr

Viens (11)

16h : projection du film "First Man"

SALLE DES FÊTES

La Strada projettera le film biographique sur la vie de Neil Armstrong, le premier homme ayant marché sur la lune (séance gratuite).

18h30 : balade nocturne à la rencontre des chauves-souris

Balade dans le village à la rencontre des chauves-souris avec le GCP (Groupe Chiroptères de Provence). En cas de mauvais temps : projection du film « Une vie de Grand rhinolophe » dans la salle des fêtes et échange avec le réalisateur Tanguy Stoecklé.

20h30 : pique-nique partagé

La Bastide-des-Jourdans (19)

21h : soirée astronomie et ornithologie

SALLE POLYVALENTE

Découverte du ciel et de la Lune à l'oeil nu et aux télescopes avec le club Luberon Sud Astro.

Conférence sur les rapaces nocturnes suivie d'une balade, avec la LPO.

Prévoir vêtements chauds, chaussures de marche, lampe de poche ou frontale.

Renseignements : lubéronsudastro@gmail.com

Cabrières-d'Aigues (20)

18h : projection et balade nocturne

SALLE DES FÊTES

Après la projection d'images sur le cinquantenaire des premiers pas de l'homme sur la Lune, partez en balade avec Frédéric Salen, du groupe local de la LPO Sud Luberon : sensibilisation à l'écoute des bruits nocturnes et observation de la faune et de la flore à la tombée de la nuit.

Ansouis (21)

Découvrir le ciel avec un Star Guide

19h30 : conférence « Le ciel nocturne : planètes et étoiles »

SALLE DES ASSOCIATIONS

20h15 : observation

AIRE DE JEUX POUR ENFANTS

(se garer au parking de la place de la vieille fontaine)

Observation du ciel et balade dans la voûte céleste. Avec Didier Sibade, membre de l'Association française d'astronomie et Star Guide, et son cosmo laser (durée 1h).

Prévoir vêtements chauds, transat ou tapis de sol, couverture et une lampe de poche ou frontale.

Villelaure (22)

20h : projection du film « First Man »

SALLE SIMONE VEIL

Après une brève présentation de la problématique de la pollution lumineuse par la municipalité et le Parc du Luberon, l'association Cinéval projettera le film « First Man, le premier homme sur la Lune », film biographique américain sur Neil Armstrong, avec Ryan Gosling.

Cadenet (23)

20h : les astres plein les yeux !

SITE DU CHÂTEAU

Soirée contes et découverte des astres avec le Comptoir des étoiles, dans le cadre du DD' Festival.

Accueil autour d'une soupe chaude (bio et locale). Projection d'images de la Lune.

Prévoir vêtements chauds, transat ou tapis de sol, couverture et une lampe de poche ou frontale.

En cas de mauvais temps, RDV au foyer rural.

Puyvert (24)

20h30 : observation du ciel avec un Star Guide

PARCOURS DE SANTÉ

Jean-Denis Espitalier, directeur du service jeunesse de Puyvert et Star Guide, vous amènera à découvrir les constellations, à l'aide d'une application mobile et d'un laser. Durée 45 min.
Prévoir vêtements chauds, transat ou tapis de sol, couvertures, et une lampe de poche.

Lauris (25)

À partir de 19h : soirée « Les jardins sous la Lune »

JARDIN CONSERVATOIRE DES PLANTES TINCTORIALES

19h : présentation de la soirée avec les différents intervenants, puis visite nocturne du jardin des plantes tinctoriales (prévoir lampe de poche).

20h : soupe chaude et tisane (merci d'apporter votre bol et votre cuillère).

20h30 : contes sur la lune, par Gin Candotti Besson.

21h30 : chants polyphoniques, par le Choeur des mondes (Orféus).

De 20h à 23h : observation astronomique « Un œil sur la Lune »

TERRASSES DU CHÂTEAU.

Tout au long de la soirée, venez observer le ciel de plus près, avec Astrolub.

Mérindol (26)

16h : conférence diaporama animé « Les rapaces qui vivent la nuit : chouettes et hiboux de notre région »

SALLE DES FÊTES

Conférence de la LPO PACA sur les rapaces nocturnes, ouverte à tous.

18h15 : sortie naturaliste crépusculaire dans l'espace naturel sensible de la Garrigue.

Sur inscription auprès de Robin Lhuillier au 06 18 87 15 59 (nombre de participants limité à 15 personnes).

Cheval-Blanc (27)

19h : observation astronomique, lecture du ciel

JARDINS PARTAGÉS (CHEMIN DE LA RAYETTE)

Sur un site offrant une excellente visibilité, observation commentée de la Lune avec des télescopes et transmission vidéo sur écran. Brochures, photos et livres à disposition du public.

Soirée animée par l'association Pégase et un Star Guide.

Renseignements : 04 90 71 05 78.

Par ailleurs, plusieurs communes du Vaucluse pratiqueront une EXTINCTION exceptionnelle de l'éclairage public le 12 octobre : **Castellet, Grambois, Jocas, Lacoste, La Bastidonne, Roussillon Saint-Pantaléon, Sivergues.**



PROGRAMME DES ANIMATIONS DANS LES ALPES DE HAUTE-PROVENCE

Programme complet : télécharger le dépliant sur <https://www.parcduluberon.fr/un-quotidien-a-preserver/transition-energetique/moins-consommer-denergie/jour-de-nuit-luberon/>

Montjustin (12)

À partir de 18h30 : création sonore et concert électro

ÉGLISE DE MONTJUSTIN

18h30 : « Les oreilles dans les étoiles », séance d'écoute, création sonore et radiophonique par Chloé Sanchez.

20h : « Light Fields », concert de musique électro-alchimique par Merry Benoit.

Buvette et grignotage préparés par l'École Buissonnière entre les deux séances.

Prévoir des vêtements chauds, couvertures, coussins pour être installé confortablement.

Programme coordonné par l'association Montjustin à dos d'éléphant.

Station de Lure (13)

19h30 : observation du ciel

OBSERVATOIRE MARC BIANCHI

Observation des planètes Saturne, Neptune, Uranus et de la Lune avec la Société astronomique de la montagne de Lure.

Prévoir des vêtements très chauds de la tête aux pieds (altitude 1 600 m), des chaussures de marche et une lampe de poche. Sous réserve de météo favorable.

Merci de s'inscrire auprès de saml-lure@orange.fr ou par sms : 06 20 12 41 82.

Forcalquier (14)

18h : projection-débat « Au rythme des chauves-souris »

SALLE DU CONSEIL MUNICIPAL

Projection d'un film et discussion sur les chauves-souris, ces étranges créatures : leur mode de vie et leurs prouesses technologiques.

À partir de 19h : extinction totale de l'éclairage public

19h30 : balade nocturne « À la recherche des chauves-souris »

DÉPART DEVANT LA MAIRIE

À la tombée de la nuit, balade nocturne pour repérer les chauves-souris en vol et écouter leurs ultrasons à l'aide de détecteurs. Visite des nichoirs installés par le conseil municipal jeune.

Soirée animée par le Groupe Chiroptères de Provence en partenariat avec la mairie de Forcalquier.

Pierrerue (15)

ATTENTION Soirée Jour de la Nuit le 5 octobre !

À partir de 19h30 : observation des étoiles

MAIRIE

Munissez-vous de vos jumelles, lunettes astronomiques et télescopes.

Extinction totale de l'éclairage public.

Saint-Maime (16)

19h30 : observation du ciel

RDV POUR UN DÉPART GROUPÉ SUR LE PARKING DE L'ÉGLISE

Observation au télescope des planètes Saturne, Neptune, Uranus et de la Lune avec la Société astronomique de la montagne de Lure.

Prévoir des vêtements chauds, des chaussures de marche et une lampe de poche.

Villeneuve (17)

Vendredi 11 octobre à partir de 21h : soirée Astronomie tout public

DANS LES GRANDS JARDINS

Dimanche 13 octobre de 9h30 à 17h30 : 3 ateliers thématiques tout public : la lumière, les couleurs et les moustiques.

MUSÉE DE VILLENEUVE RUE DE LA FONTAINE RONDE

Animations proposées par Les amis de Villeneuve.

Volx (18)

10h-12h et 14h-19h : exposition

Dessins et aquarelles de Gregory Delaunay et photos de Nicolas Vissyrias

19h : conférence « Rapaces nocturnes et diurnes » et observation astro

Par Nicolas Vissyrias (LPO) et Patrick Lagrange (astronome).

Puis relâcher de rapace (sous réserve).

RDV AU FOYER RURAL

-Plusieurs communes de la DLVA (**La Brillanne / Manosque / Pierrevet / Sainte-Tulle**) pratiqueront l'extinction de l'éclairage public toute la nuit autour de l'hôtel de ville et sur les places principales.

-Les communes de **Niozelles et Sigonce** procéderont aussi à une extinction de l'éclairage public.

EN SAVOIR + SUR LES ÉCONOMIES D'ÉNERGIE ET L'ÉCLAIRAGE PUBLIC

Pour gagner en efficacité énergétique et réduire la pollution lumineuse, le Parc naturel régional du Luberon encourage les élus communaux à revoir leur stratégie d'éclairage, à prévoir des extinctions des luminaires sur les zones les moins fréquentées en milieu de nuit pendant toute l'année. **Aujourd'hui, 1 commune sur 2 dans le Parc du Luberon pratique déjà l'extinction nocturne avec succès. Cela permet de contribuer à la qualité de la nuit, à la vie des espèces nocturnes, et engendre des économies d'énergie et financières.**

S'agissant des économies d'énergie, le Parc du Luberon œuvre au quotidien aux côtés des communes avec son service de conseil en énergie partagé, participant ainsi à de nombreux projets de rénovation de l'éclairage public. De plus, **le territoire, labellisé Territoire à Energie Positive pour la Croissance Verte par le ministère de la Transition écologique et solidaire en 2015, a réalisé depuis lors des travaux ambitieux de rénovation avec 54 collectivités, assortis de la mise en place d'extinction de l'éclairage public en milieu de nuit.**

Travaux de plus de 4 millions €, avec une aide financière de 1,23 millions € de l'Etat.



LABELLISATION VILLES ET VILLAGES ÉTOILÉS

8 : c'est le nombre de communes du Luberon qui ont été labellisées « Villes et villages étoilés 2017 » par l'ANPCEN (Association nationale pour la protection du ciel et de l'environnement nocturnes) en juin 2018 :

- Lagarde d'Apt (5*),
- Vachères (4*),
- Aubenas-les-Alpes (3*),
- La Tour d'Aigues (2*),
- Mérindol (2*),
- Forcalquier (*),
- Joucas (*),
- Saint-Saturnin-lès-Apt (*).

EN SAVOIR + SUR LA POLLUTION LUMINEUSE

La lumière artificielle :

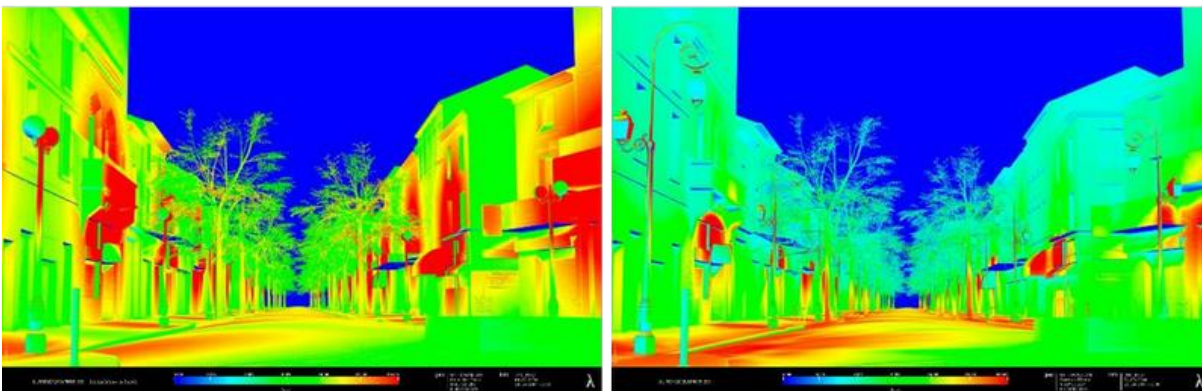
- Génère un halo lumineux, des nuisances localisées (phénomène d'éblouissement...)
- Impacte l'alternance jour / nuit, indispensable à la biodiversité nocturne et à la santé
- Contribue à la fragmentation des milieux (phénomène de « barrière lumineuse »)
- Engendre des consommations d'énergie, a un coût (€) et impacte l'environnement

Pour toutes ces raisons, il est indispensable d'éclairer « juste »...

- Éclairer si nécessaire (faut-il tout éclairer ? Quels sont les besoins ?)
- Éclairer quand c'est nécessaire (a-t-on besoin d'éclairage en permanence ? En milieu de nuit ?)
- Éclairer où c'est nécessaire (le matériel performant éclaire juste où il faut... Eviter les espaces naturels, falaises...)
- Éclairer juste comme il faut (le bon flux lumineux, la bonne puissance, pour répondre aux besoins)

Eclairage public avec déperdition lumineuse

Eclairage public rénové avec lampes encastrées



Photos permettant de quantifier comment se répartit la lumière dans une rue, le but étant d'éclairer au sol (à droite) et pas les façades (à gauche).