



## Les Français et l'éclairage public

Ipsos pour le Syndicat de l'éclairage

Par Vincent Dusseaux

Septembre  
2015

# Fiche technique



## Echantillon

- **1001** personnes constituant un échantillon représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus,



## Dates de terrain

- Du **22** au **29** septembre 2015



## Collecte des données

- **Echantillon** interrogé par Internet grâce au Panel on line d'Ipsos.
- **Méthode des quotas** : sexe, âge, catégorie socio professionnelle de la personne interrogée, région et catégorie d'agglomération.

# Les Français satisfaits de l'éclairage public dans leur commune

- Diriez-vous que l'éclairage public de votre commune, et en particulier de la rue où vous habitez, est :

**8 % Trop important, gênant**

**72% Suffisant et vous donne satisfaction**

**16% Insuffisant et devrait être amélioré**

**4% Il n'y a pas d'éclairage dans ma rue**

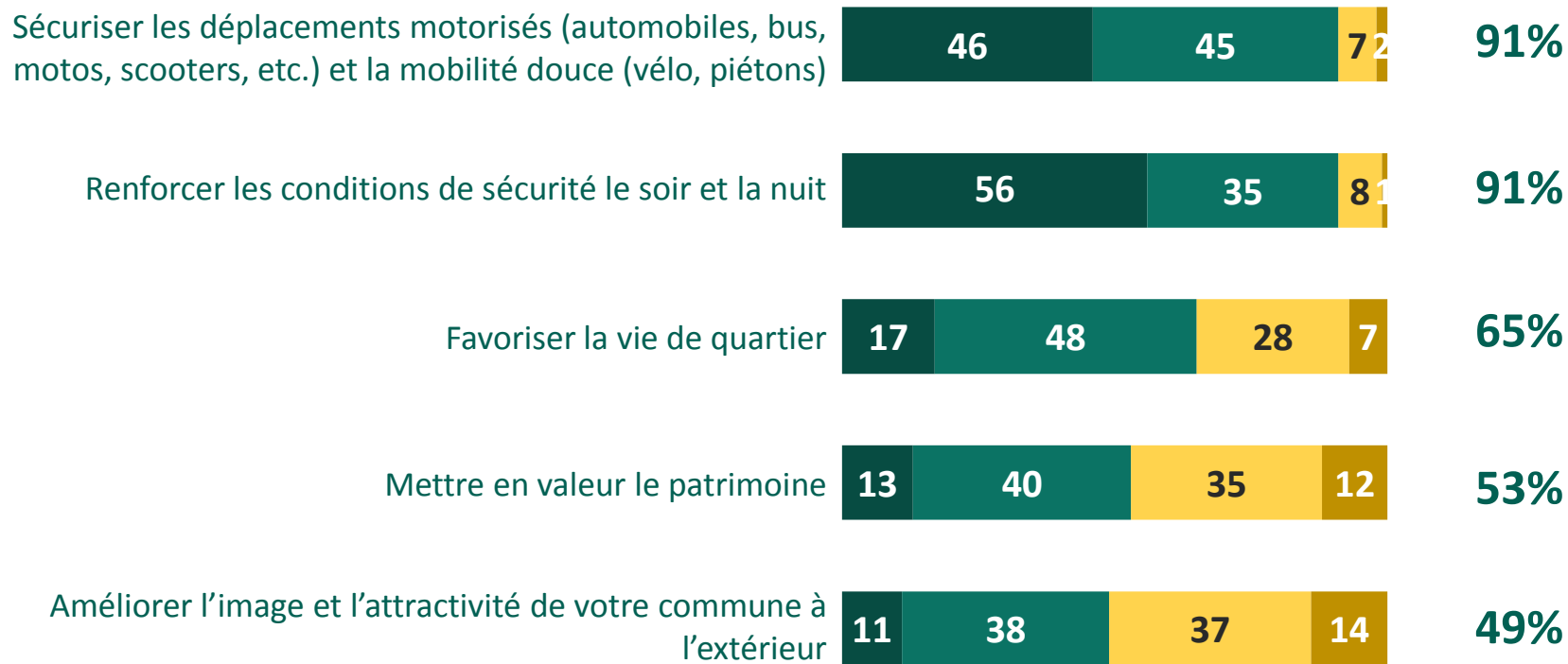
**% « Insuffisant »**  
18-24 ans : 25%  
Ouvriers : 23%  
Agglo de Paris : 21%

# Pour les Français, l'éclairage public joue un rôle important en matière de sécurité (biens, personnes, déplacements...) et il favorise le lien social

- De façon générale, l'éclairage public est très, plutôt, plutôt pas ou pas du tout important pour :

■ Très important ■ Plutôt important ■ Plutôt pas important ■ Pas du tout important

**St important**

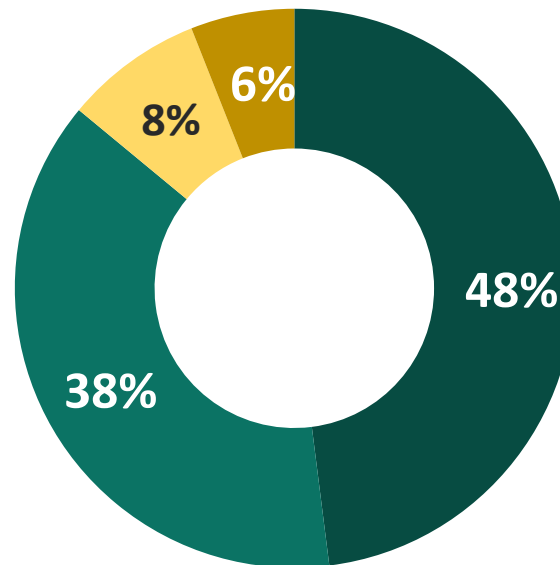


# Dans leur grande majorité, les Français souhaitent être consultés avant toute décision relative à l'extinction de l'éclairage public la nuit

- Si votre maire (ou un représentant de la collectivité concernée) décidait de couper l'éclairage public la nuit ou une partie de la nuit dans votre rue pour limiter la consommation d'énergie, souhaiteriez-vous être préalablement informé et consulté sur le sujet ?

■ Oui, tout à fait    ■ Oui, plutôt    ■ Non, plutôt pas    ■ Non, pas du tout

**Non**  
**14%**

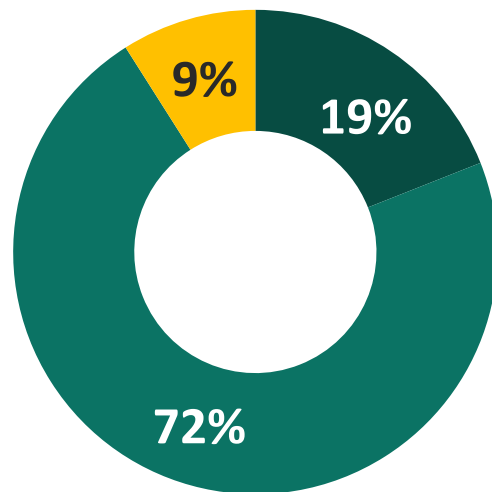


**Oui**  
**86%**

# La modernisation de l'éclairage public : quelque chose d'important pour plus d'un Français sur dix

- Estimez-vous que la modernisation du parc d'éclairage dans votre commune est quelque chose de :

■ Important et prioritaire   ■ Important mais pas prioritaire   ■ N'est pas important

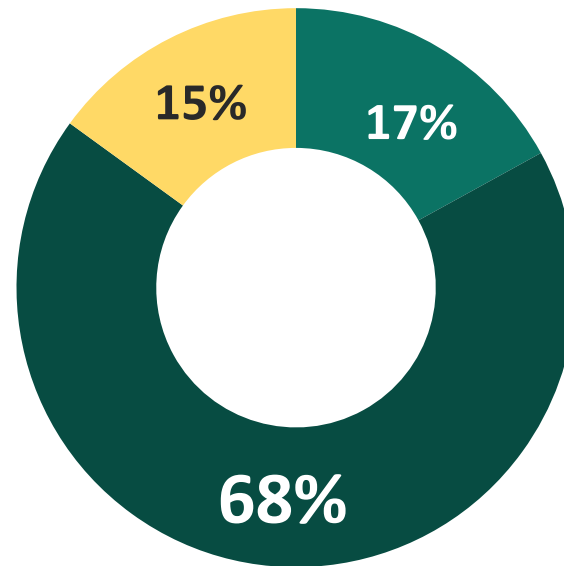


**St  
important  
91%**

# Pour une majorité de Français, il existe des alternatives à l'extinction de l'éclairage public pour faire des économies d'énergie

- Afin de réduire la consommation électrique liée à l'éclairage public, l'extinction de l'éclairage dans votre rue vous paraît être :

■ La seule solution   ■ Une solution, mais il existe de meilleures solutions aujourd'hui   ■ Une mauvaise solution



# Pour optimiser l'éclairage public, les Français privilégient des sources de lumière qui consomment peu d'électricité

- Pour optimiser l'éclairage public dans votre commune (réduire la consommation en électricité et limiter son impact sur l'environnement), quelle solution, parmi les suivantes, a votre préférence ?

**Un éclairage public utilisant des sources de lumière très économes en électricité**

**57%**

Un éclairage public qui s'adapte en fonction du passage, grâce à la détection de présence

**43%**

Un éclairage public qui s'abaisse au milieu de la nuit

**27%**

Un éclairage de voirie (chaussées, pistes cyclables, trottoirs) mieux orienté vers le sol, pour éviter la lumière perdue ou nuisible

**25%**

*Total supérieur à 100 car 2 réponses possibles*



## Les Français favorables à la mise en place d'une réglementation environnementale sur l'éclairage public

- Aujourd'hui, il n'existe pas de réglementation environnementale encadrant l'efficacité énergétique et la limitation des nuisances des installations d'éclairage public neuves ou anciennes. Pensez-vous qu'une telle réglementation est nécessaire ?

**Oui, il faut fixer  
des limites  
73%**

**Non, il faut laisser les  
élus libres  
27%**



## GAME CHANGERS

© 2015 Ipsos. All rights reserved.

This document constitutes the sole and exclusive property of Ipsos. Ipsos retains all copyrights and other rights over, without limitation, Ipsos' trademarks, technologies, methodologies, analyses and know how included or arising out of this document. The addressee of this document undertakes to maintain it confidential and not to disclose all or part of its content to any third party without the prior written consent of Ipsos. The addressee undertakes to use this document solely for its own needs (and the needs of its affiliated companies as the case may be), only for the purpose of evaluating the document for services of Ipsos. No other use is permitted.

