

## Le Français, leur commune et l'énergie

Rapport rédigé par :

Jean-Daniel Lévy, Directeur du Département Politique – Opinion

Magalie Gérard, Directrice de clientèle au Département Politique – Opinion

Camille Espinasse, Chargée d'études au Département Politique – Opinion



## Sommaire

|   |      |
|---|------|
| Méthodologie de l'enquête                                       | P.3  |
| 1. La prise en compte du développement durable par les communes | P.4  |
| 2. La perception de l'éclairage public communal                 | P.8  |
| 3. L'éclairage public et les dépenses communales                | P.15 |

# Méthodologie d'enquête



Enquête réalisée en ligne du 14 au 17 février 2013.



Echantillon de 1766 personnes représentatif de la population française âgée d'au moins 18 ans.



Méthode des quotas et redressement appliquée aux variables suivantes :  
sexe, âge, catégorie socioprofessionnelle et région de l'interviewé(e).



Aide à la lecture des résultats détaillés :

- *Les chiffres présentés sont exprimés en pourcentage*
- *Les résultats détaillés présentés en italique (au sein de sous-catégories de population) sont ceux qui apparaissent le plus significativement au-dessus de la moyenne*

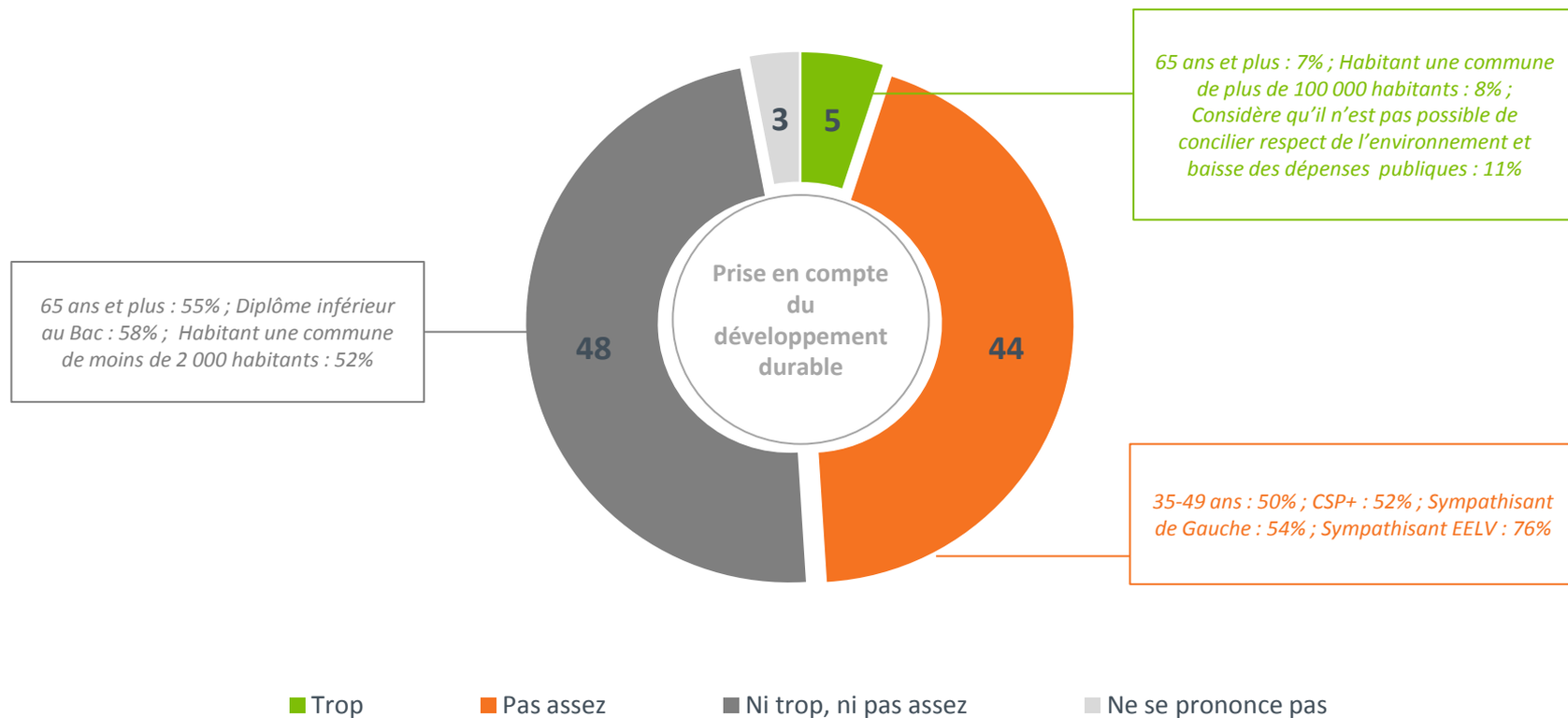


# 1. La prise en compte du développement durable par les communes

## Plus de quatre Français sur dix considèrent que le développement durable n'est pas assez pris en compte dans les décisions de leur maire et de son équipe ...

Pensez-vous que le développement durable est trop, pas assez ou ni trop ni pas assez intégré dans les décisions de votre maire et de son équipe à **l'heure actuelle**?

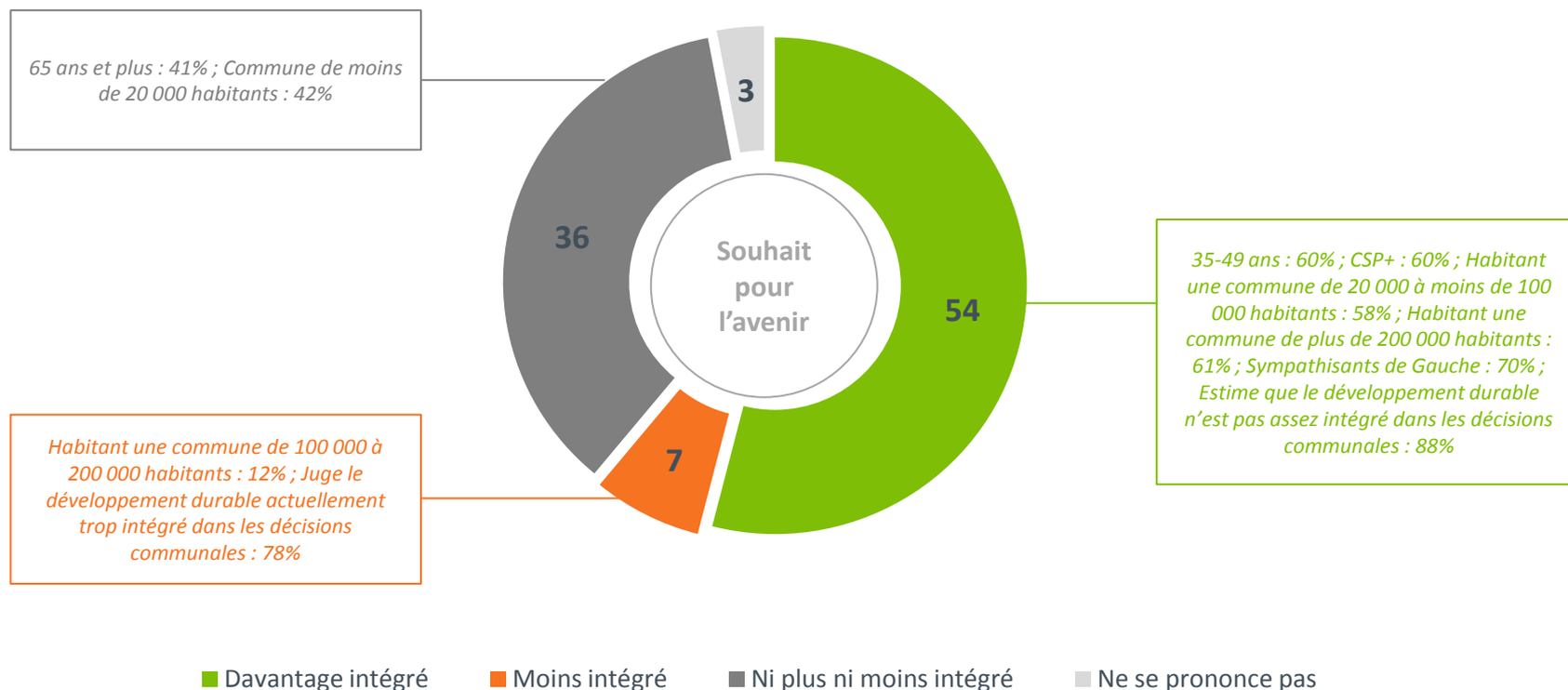
- À tous, en % -



## ... et une majorité déclare qu'à l'avenir, le développement durable devrait être davantage intégré dans les décisions de leur maire et son équipe

Et pensez-vous **qu'à l'avenir**, le développement durable devrait être davantage intégré, moins intégré ou ni plus, ni moins intégré qu'actuellement dans les décisions de votre maire et de son équipe ?

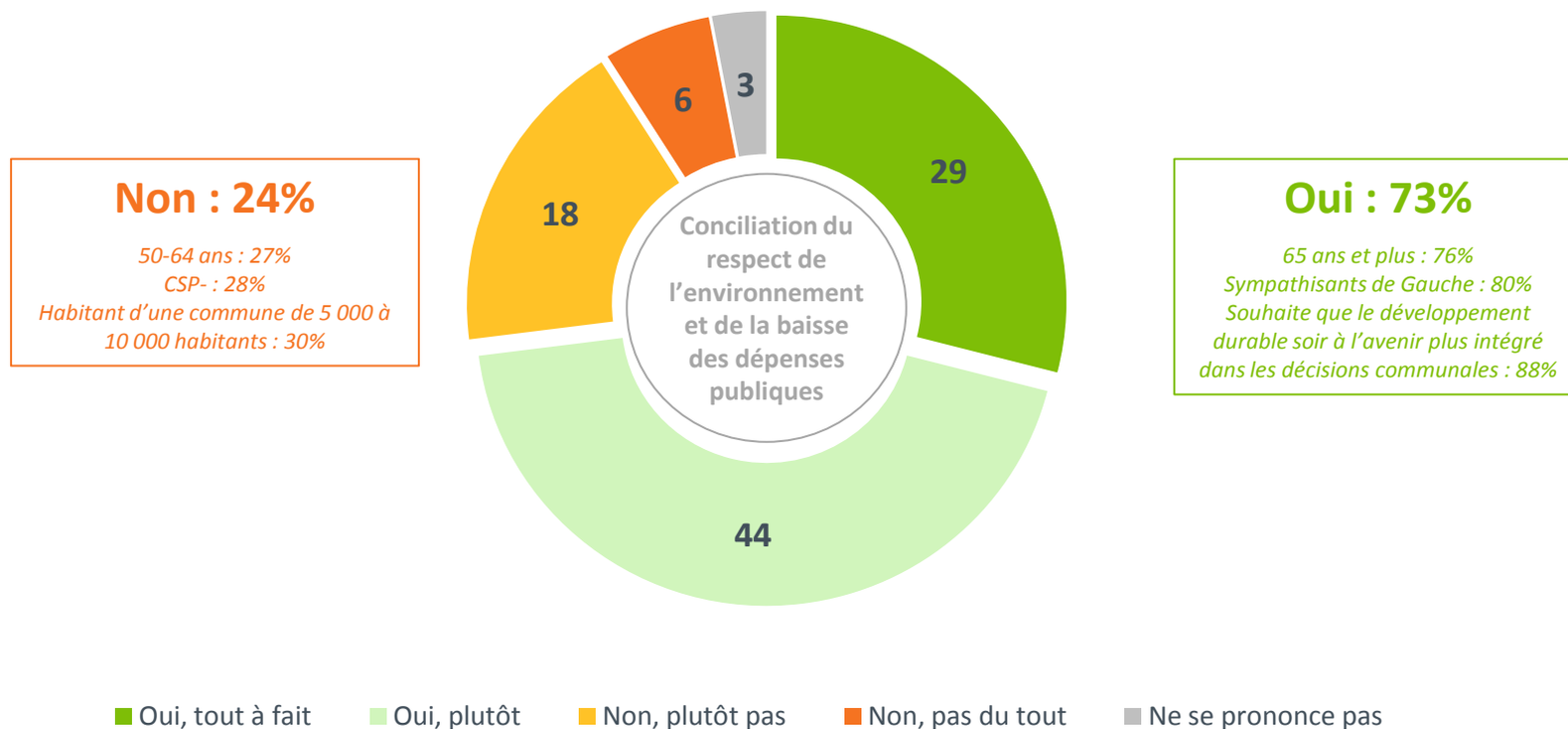
- À tous, en % -

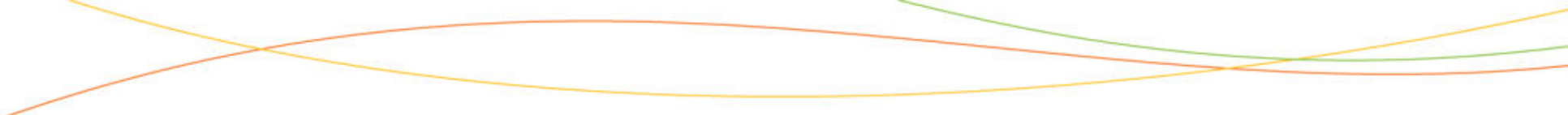


## Plus de sept Français sur dix considèrent qu'il est possible de concilier le respect de l'environnement et la baisse des dépenses publiques dans le cadre des décisions municipales

*Selon vous, dans le cadre des décisions municipales, peut-on concilier respect de l'environnement et baisse des dépenses publiques?*

- À tous, en % -





## 2. La perception de l'éclairage public communal

## Sept Français sur dix indiquent être satisfaits de l'éclairage public dans leur commune

D'une manière générale, êtes-vous très satisfait, plutôt satisfait, plutôt pas satisfait ou pas du tout satisfait de l'éclairage public dans votre commune ?

- À tous, en % -

### Pas satisfait : 26%

35-49 ans : 30%

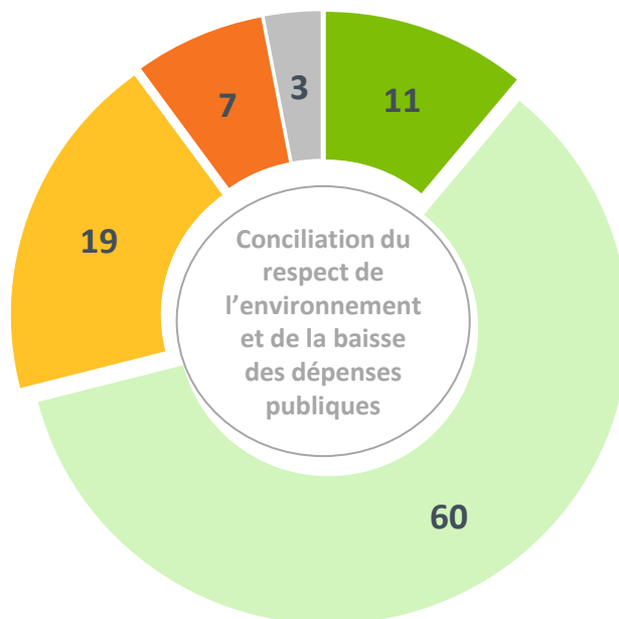
CSP- : 30%

Habitant d'une commune de 50 000 à moins de 100 000 habitants : 35%

Habitant dans un logement collectif HLM : 35%

Juge que le développement durable est trop intégré dans les décisions communales : 35% - juge qu'il ne l'est pas assez : 32%

Estime que le développement durable devrait être moins intégré à l'avenir dans les décisions communales : 41%



### Satisfait : 71%

Habitant d'une commune de plus de 200 000 habitants : 80%

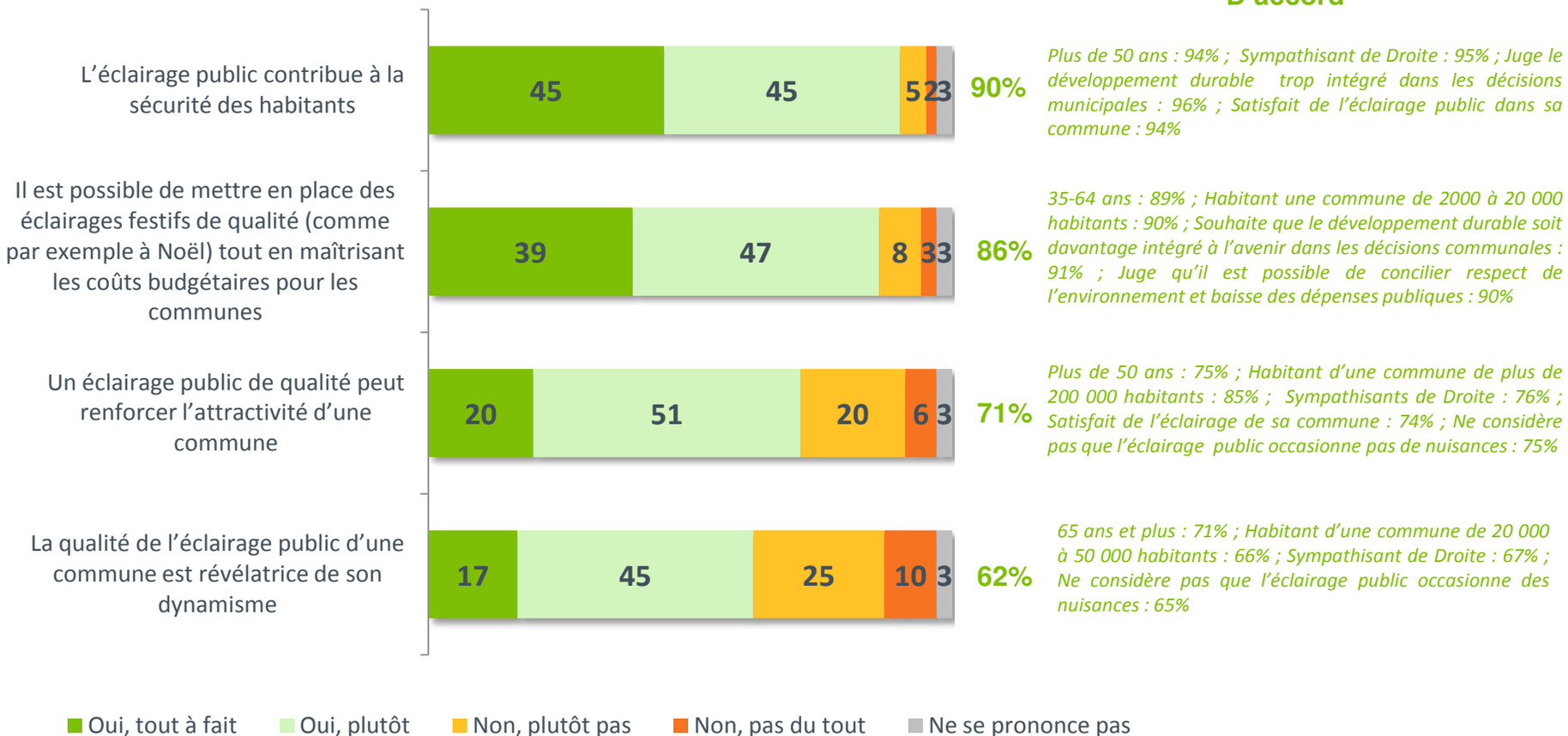
■ Très satisfait   ■ Plutôt satisfait   ■ Plutôt pas satisfait   ■ Pas du tout satisfait   ■ Ne se prononce pas

# Neuf Français sur dix estiment que l'éclairage public contribue à la sécurité des habitants, dont 45% tout à fait

Êtes-vous tout à fait, plutôt, plutôt pas ou pas du tout d'accord avec chacune des affirmations suivantes ?

- À tous, en % -

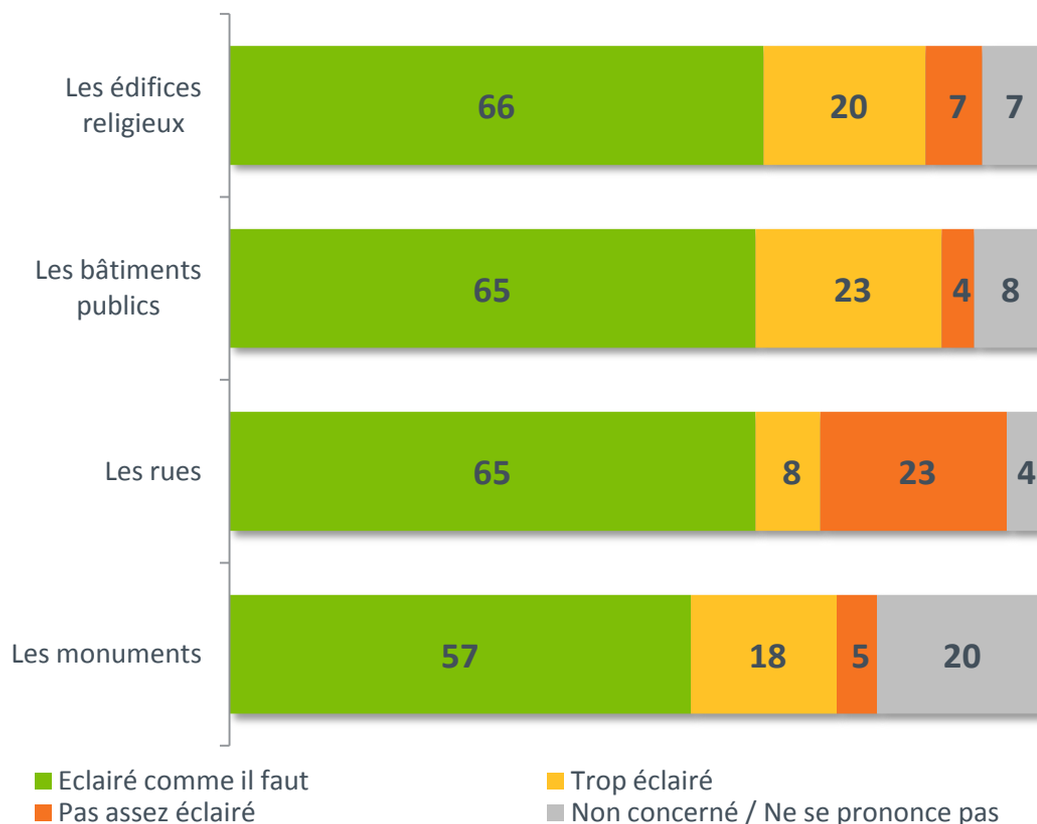
## D'accord



## Les bâtiments et édifices religieux seraient plutôt trop éclairés que pas assez selon les Français, à l'inverse des rues qui ne le seraient pas suffisamment pour près d'un quart d'entre eux

Chacun des bâtiments / lieux suivants, est-il, selon vous, dans votre commune trop éclairé, pas assez éclairé ou éclairé comme il faut ?

- À tous, en % -



Les 35-49 ans, les CSP+ ainsi que les habitants de communes de plus de 20 000 habitants (particulièrement des villes de plus de 200 000 habitants) et ceux considérant qu'il est possible de concilier le respect de l'environnement et la baisse des dépenses publiques tendent davantage à considérer que les différents lieux sont trop éclairés.

Cet avis est partagé à la fois par ceux souhaitant qu'à l'avenir le développement durable soit davantage pris en compte dans les décisions communales mais aussi par ceux souhaitant qu'il le soit moins, signe que différentes motivations se cachent derrière ce constat d'un éclairage trop important dans les communes. Les Français souhaitant que cette problématique soit moins intégrée à l'avenir considèrent d'ailleurs également davantage l'éclairage comme insuffisant.

Notons que les rues ressortent particulièrement comme n'étant pas assez éclairées au yeux des habitants des communes de tailles intermédiaires (de 20 000 à 100 000 habitants), des femmes, ainsi qu'aux yeux des 35-49 ans qui considèrent pourtant plus que la moyenne les autres lieux et bâtiments comme trop éclairés.

Enfin, les Français insatisfaits de l'éclairage public dans leur commune soulignent davantage que la moyenne un surplus ou un manque d'éclairage, notamment pour les rues que 62% considèrent comme n'étant pas assez éclairées.

# Plus précisément, plus de six Français sur dix ont le sentiment que leur rue est bien éclairée, un cinquième estimant qu'elle ne l'est pas assez

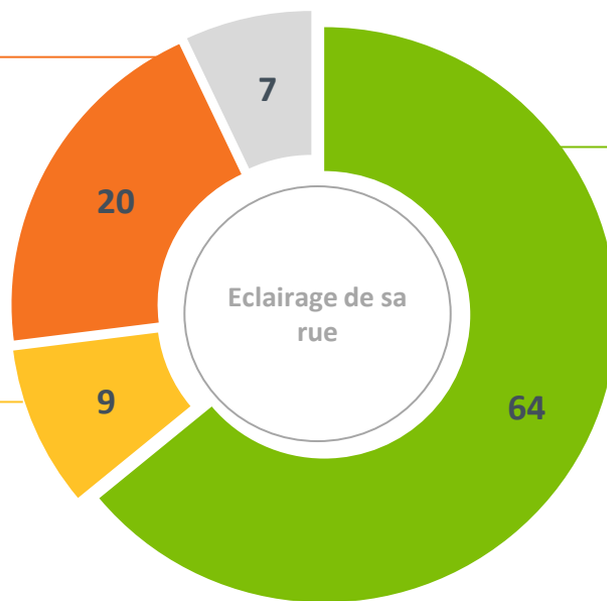
Et votre rue est-elle selon-vous trop éclairée, pas assez éclairée ou éclairée comme il faut ?

- À tous, en % -

Femme : 23% ; 35-49 ans : 23% ; habitant dans un logement collectif de type HLM : 28% ; Juge le développement durable trop intégré dans les décisions communales : 33%, et souhaiterait à l'avenir qu'il le soit moins : 41% ; Pas satisfait de l'éclairage public de sa commune : 49%

35-49 ans : 11% ; Sympathisant EELV : 21% ; Juge le développement durable pas assez intégré dans les décisions communales : 13%, et souhaiterait à l'avenir qu'il le soit plus : 12% ; Pas satisfait de l'éclairage public de sa commune : 18%

65 ans et plus : 70% ; Habitant une commune de 5 000 à 10 000 habitants : 74% ; Satisfait de l'éclairage public dans sa commune : 80%



■ Eclairée comme il faut   ■ Trop éclairée   ■ Pas assez éclairée   ■ Non concerné / Ne se prononce pas

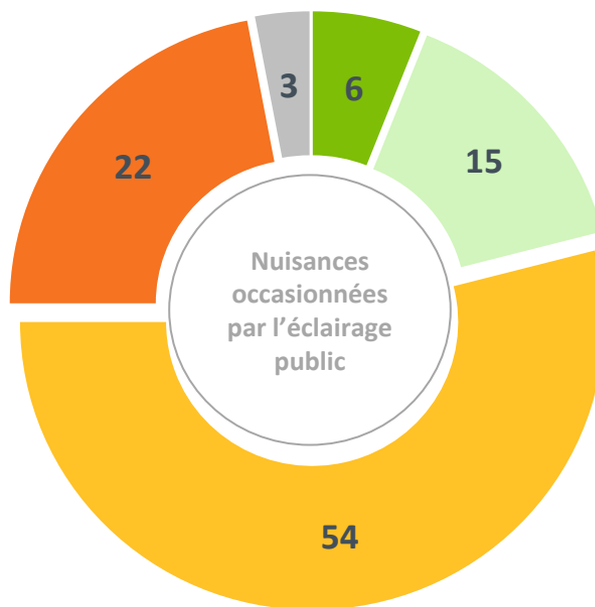
# Un Français sur cinq considère que l'éclairage public de sa commune occasionne des nuisances

Selon vous, l'éclairage public de votre commune occasionne-t-il des nuisances ?

- À tous, en % -

## Non : 76%

65 ans et plus : 82% ; Satisfait de l'éclairage public de sa commune : 85% ; Juge qu'il n'est pas possible de concilier respect de l'environnement et baisse des dépenses publiques : 85%



## Oui : 21%

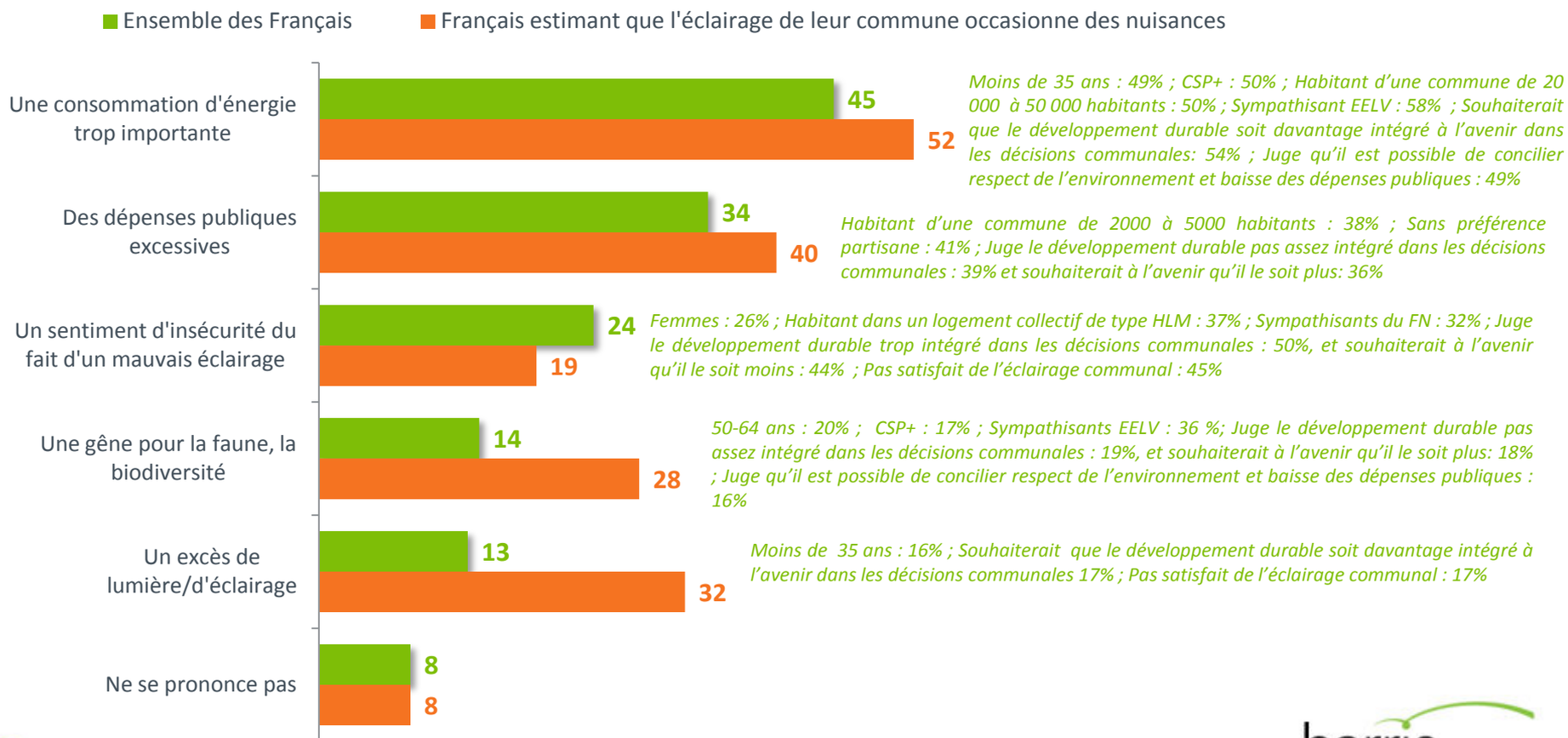
35-49 ans : 26% ; Habitant une commune de 20 000 à 100 000 habitants : 26% ; Sympathisant EELV : 38% ; Juge le développement durable pas assez intégré dans les décisions communales : 31%, et souhaiterait à l'avenir qu'il le soit plus : 28% ; Pas satisfait de l'éclairage public de sa commune : 40%

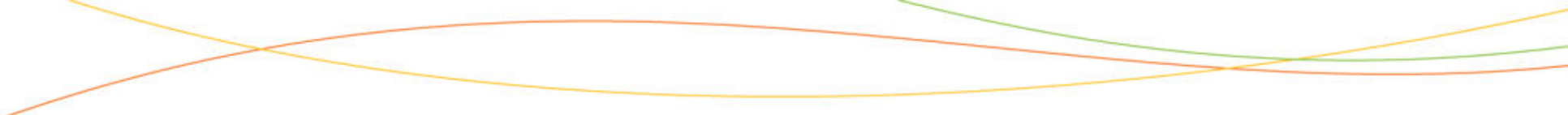
■ Oui tout à fait    ■ Oui, plutôt    ■ Non, plutôt pas    ■ Non, pas du tout    ■ Ne se prononce pas

# Une consommation d'énergie trop importante et des dépenses publiques excessives constitueraient les principales nuisances occasionnées par l'éclairage public selon les Français

Selon vous, quelles sont les principales nuisances occasionnées par l'éclairage public dans votre commune ? (Deux réponses possibles)

- À tous, en % -



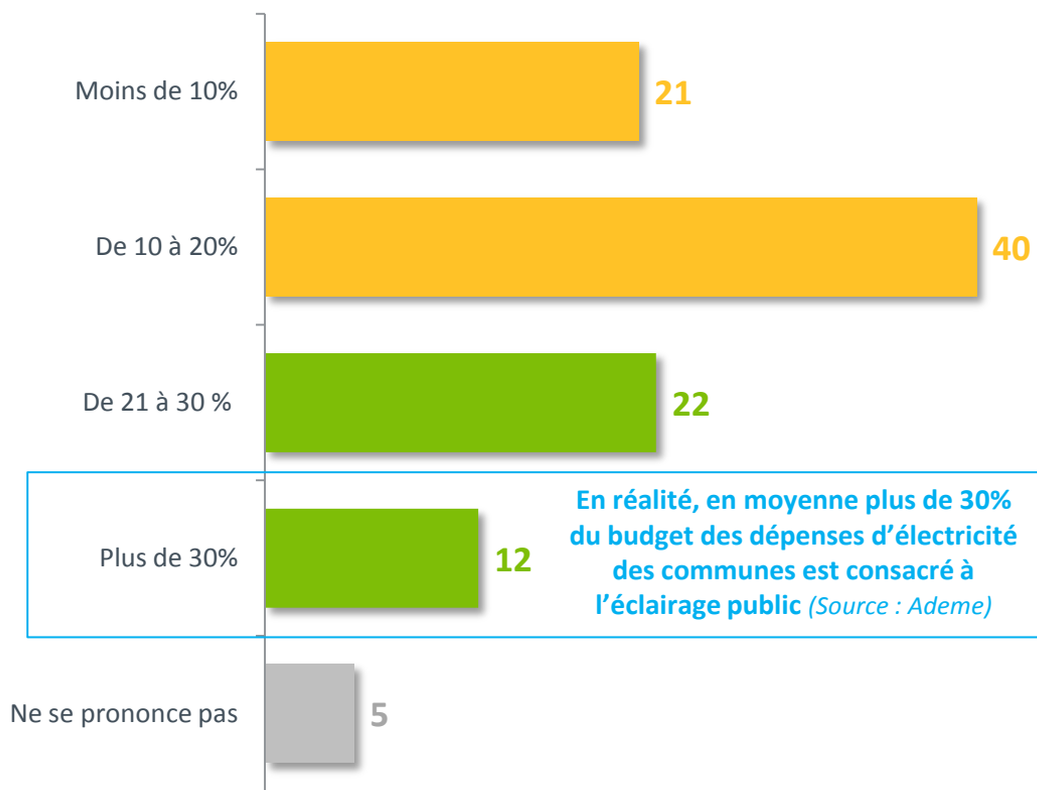


### 3. L'éclairage public et les dépenses communales

## Seule une minorité des Français semble avoir conscience de la part que représente l'éclairage public dans les dépenses d'électricité de leur commune, la majorité la sous-estimant

Selon-vous, quel pourcentage des dépenses d'électricité des communes est consacré, en moyenne, à l'éclairage public ?  
(Réponses données à partir d'une liste)

- À tous, en % -



### Jusqu'à 20% : 61%

65 ans et plus : 73%

CSP+ : 66%

Habitant une commune de moins de 2000 habitants : 67%

Souhaite qu'à l'avenir le développement durable soit moins intégré dans les décisions communales : 72%

### Plus de 20% : 34%

Femme : 40%

35-49 ans : 42%

Habitant une commune de plus de 50 000 habitants : 41%

Juge que l'éclairage public occasionne des nuisances : 41%

# Pour réduire le montant des dépenses liées à l'électricité tout en préservant la qualité de l'éclairage dans les communes, une majorité des Français estime qu'il faudrait remplacer les luminaires existants par des éclairages moins consommateurs d'énergie

Quelles sont, selon vous, les priorités pour réduire le montant des dépenses d'électricité tout en préservant la qualité de l'éclairage dans les communes ? (Trois réponses possibles)

- À tous, en % -

