

# Enquête en ligne Plan Climat de Woluwe-Saint-Pierre

Entre le 12 septembre et le 10 novembre 2021, une enquête Plan Climat était disponible en ligne afin de récolter les priorités, les idées et les attentes des citoyens sur la Commune de Woluwe-Saint-Pierre. Cette enquête était disponible en trois langues : français, néerlandais et anglais.

Une campagne active de promotion de l'enquête a été effectuée, au travers de différents médias, et d'une présence tout au long de l'enquête à différents endroits sur la Commune : aux événements FestiWhalll et Village à la Ville, aux marchés du Chant d'Oiseau et de Stockel, à SportCity, au Centre A.R.A, au CyberCafé Seniors, au Centre d'Accueil du CPAS, et à la Résidence Roi Baudouin. Au total, environ 75h ont été passées en contact avec des membres du public, et plusieurs bénévoles ont données de leur temps pour faire la promotion de l'enquête, et pour aider au remplissage des formulaires afin notamment de palier à la fracture numérique.

Les questions au sein de l'enquête en ligne étaient partagées en 5 thèmes : énergie, mobilité, nature & eau, consommation, et alimentation. Au sein de chaque thème, la personne remplissant l'enquête a répondu à une suite de questions à choix multiples (questions fermées), mais aussi à une ou plusieurs questions ouvertes où elle avait l'opportunité de partager ses idées et besoins dans des champs de texte libre. L'enquête se voulait aussi didactique en introduisant pour chaque thème des sections « Le Saviez-vous ? ».

Au total, **621 personnes ont rempli l'enquête**, dont 82% en tant qu'habitant(e) de la Commune, 15% en tant qu'utilisateur, et 3% en tant qu'entreprise. Les résultats récoltés grâce à cette enquête en ligne ont permis de proposer lors des rencontres citoyennes des 16 et 30 novembre 2021 une première liste de besoins et de propositions, et guideront la Commune dans le choix de ses actions Plan Climat.

# Online-enquête over het Klimaatplan van Sint-Pieters-Woluwe

Tussen 12 september en 10 november 2021 was een online-enquête over het Klimaatplan beschikbaar om de prioriteiten, ideeën en verwachtingen van de burgers van de gemeente Sint-Pieters-Woluwe te verzamelen. Deze enquête was beschikbaar in drie talen: Frans, Nederlands en Engels.

Er werd een actieve promotiecampagne gevoerd via diverse media en een aanwezigheid gedurende de hele enquête op verschillende plaatsen in de gemeente: op de evenementen FestiWhalll en Dorp in de Stad, op de markten van de Vogelzang en Stokkel, op SportCity, in het A.R.A.-centrum, in het CyberCafé voor Senioren, in het Opvangcentrum van het OCMW en in het Koning Boudewijntehuis. In totaal werd ongeveer 75 uur besteed aan contacten met het publiek, en verscheidene vrijwilligers hebben hun tijd besteed aan het promoten van de enquête en het helpen invullen van formulieren om de digitale kloof te overbruggen.

De vragen in de online-enquête waren onderverdeeld in 5 thema's: energie, mobiliteit, natuur & water, verbruik, en voeding. Binnen elk thema beantwoordden de respondenten een reeks meerkeuzevragen (gesloten vragen), maar ook een of meer open vragen waarin zij hun ideeën en behoeften kwijt konden in vrije tekstvelden. De enquête was ook didactisch bedoeld door de invoering van "Wist u dat"-secties voor elk thema.

In totaal **hebben 621 personen de enquête ingevuld**, waarvan 82% inwoners van de gemeente, 15% gebruikers en 3% ondernemingen. De resultaten van deze online-enquête werden gebruikt om een eerste lijst van behoeften en voorstellen op te stellen tijdens de burgerontmoetingen van 16 en 30 november 2021, en zullen de gemeente leiden bij de keuze van haar acties in het kader van het Klimaatplan.



# Analyse enquête citoyenne

Woluwe-Saint-Pierre

Novembre 2021

# Objectifs

- Des objectifs primaires de l'enquête étaient de pointer :
  - Ce que les habitants font...
  - ... et ne font pas
  - Ce qu'ils sont prêts à faire
  - Ce qu'ils attendent comme soutien
  - Identifier leurs attentes
- L'objectif secondaire était d'envisager une première sociologie des comportements
- Tout en gardant à l'esprit qu'il y a forcément des biais de recrutement

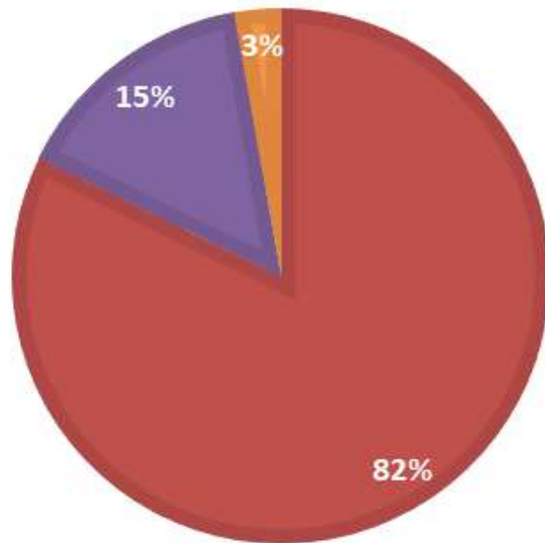
# Thématiques

- Cinq catégories analysées :
  - Energie (p. 14)
  - Espaces publics (p. 30)
  - Mobilité (p. 42)
  - Consommation – Déchets (p.55)
  - Alimentation durable (p. 62)
- Questions fermées
- Questions ouvertes

# Q1 - Répondants

## VOUS RÉPONDEZ EN TANT QUE

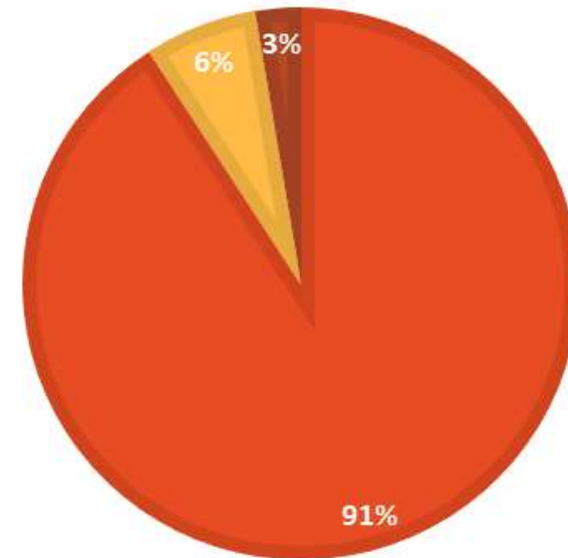
■ Habitant·e ■ Usager ■ Entreprise



Habitant·e	511
Usager	93
Entreprise	17

## LANGUE

■ FR ■ EN ■ NL

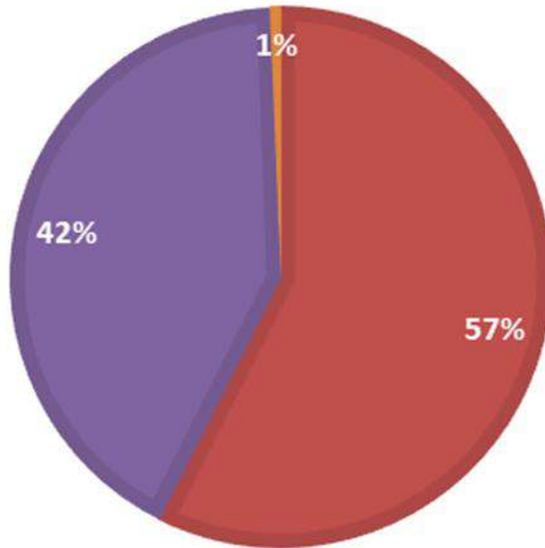


FR	585
EN	42
NL	17

# Q2/3 - Profils des habitants

## GENRE

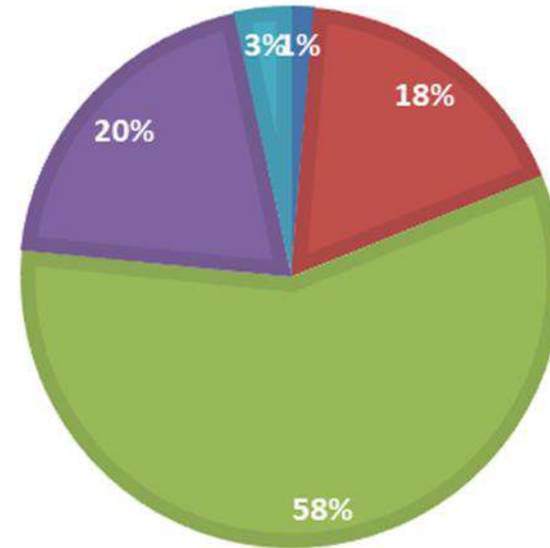
Femme Homme Je ne me reconnais pas



Femme	291
Homme	213
Je ne me reconnais pas	3

## TRANCHE D'AGE

Moins de 18 ans 19 à 35 ans 36 à 60 ans 61 à 75 ans Plus de 76 ans



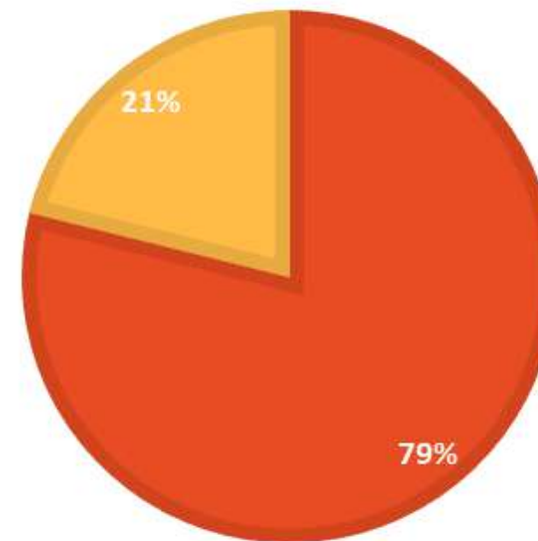
Moins de 18 ans	7
19 à 35 ans	89
36 à 60 ans	293
61 à 75 ans	102
Plus de 76 ans	17

# Q7 - Profils des habitants

Moyenne de la composition des ménages  
des répondants :  
-> 3 personnes/ménage

## PROPRIÉTAIRE OU LOCATAIRE

■ Propriétaire ■ Locataire

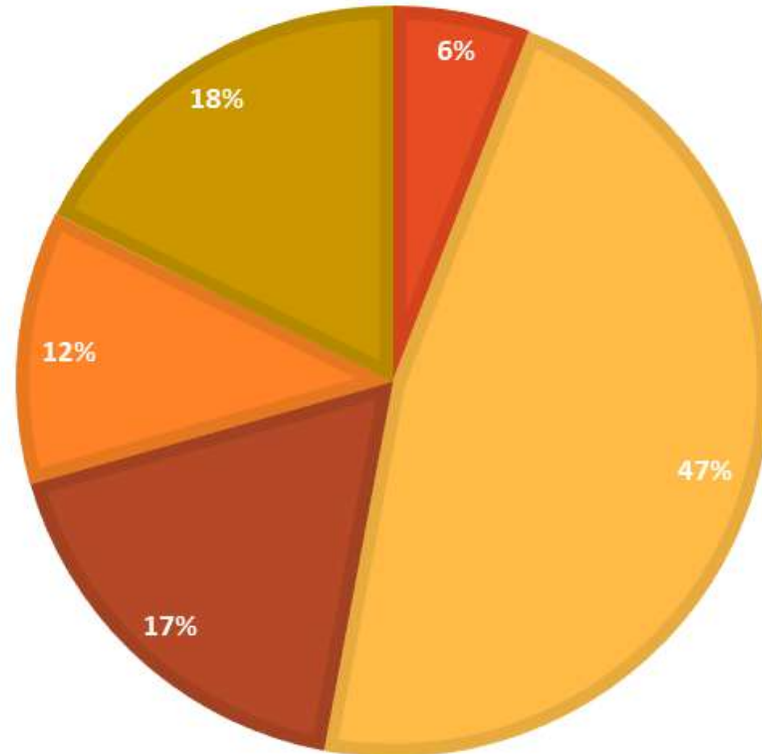


Propriétaire	415
Locataire	111
Total	526

# Q3 - Profils des entreprises

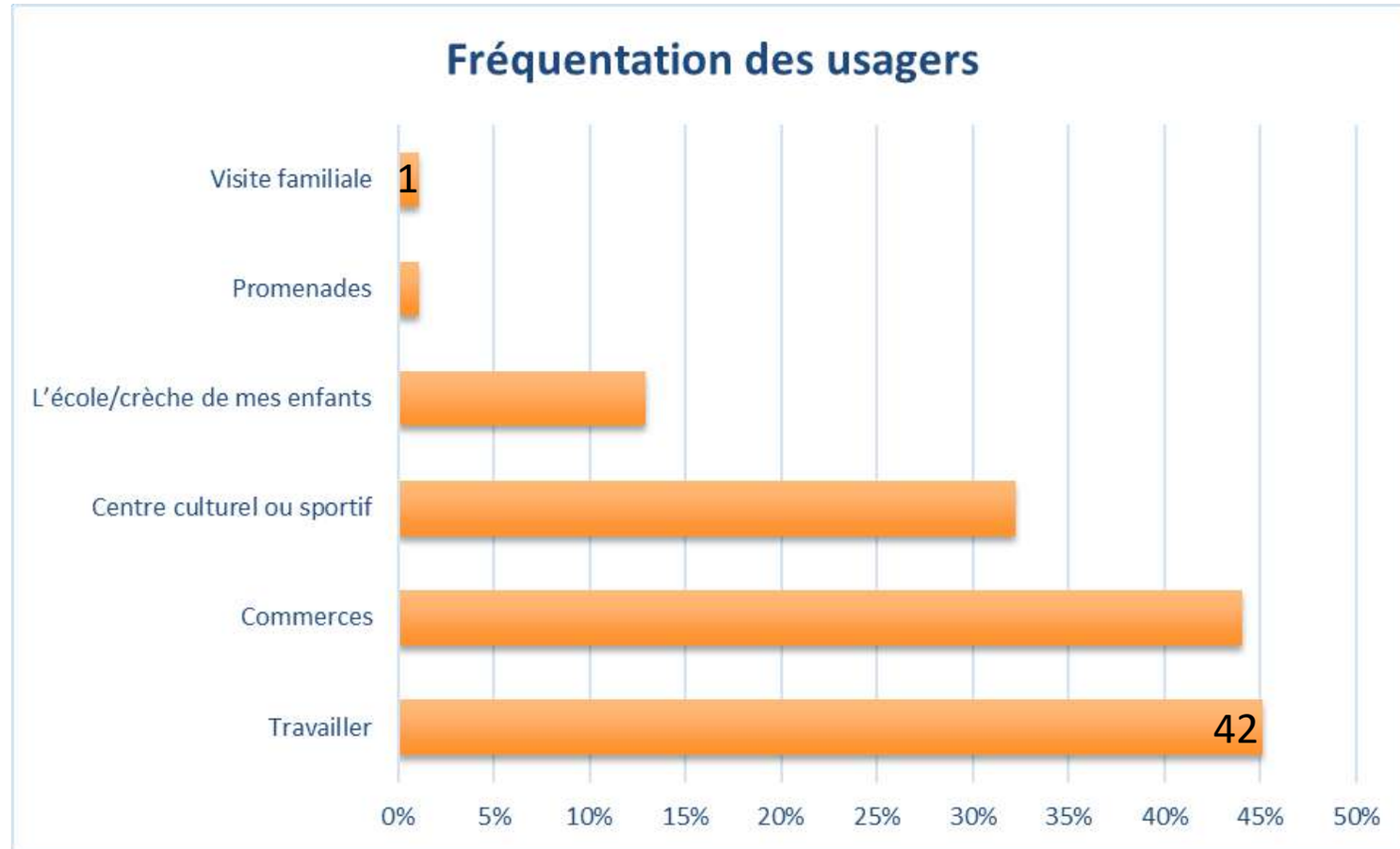
**PROFIL DES ENTREPRISES**

- Unipersonnelle
- Entre 10 et 50 personnes
- Plus de 250 personnes
- Moins de 10 personnes
- Entre 50 et 250 personnes

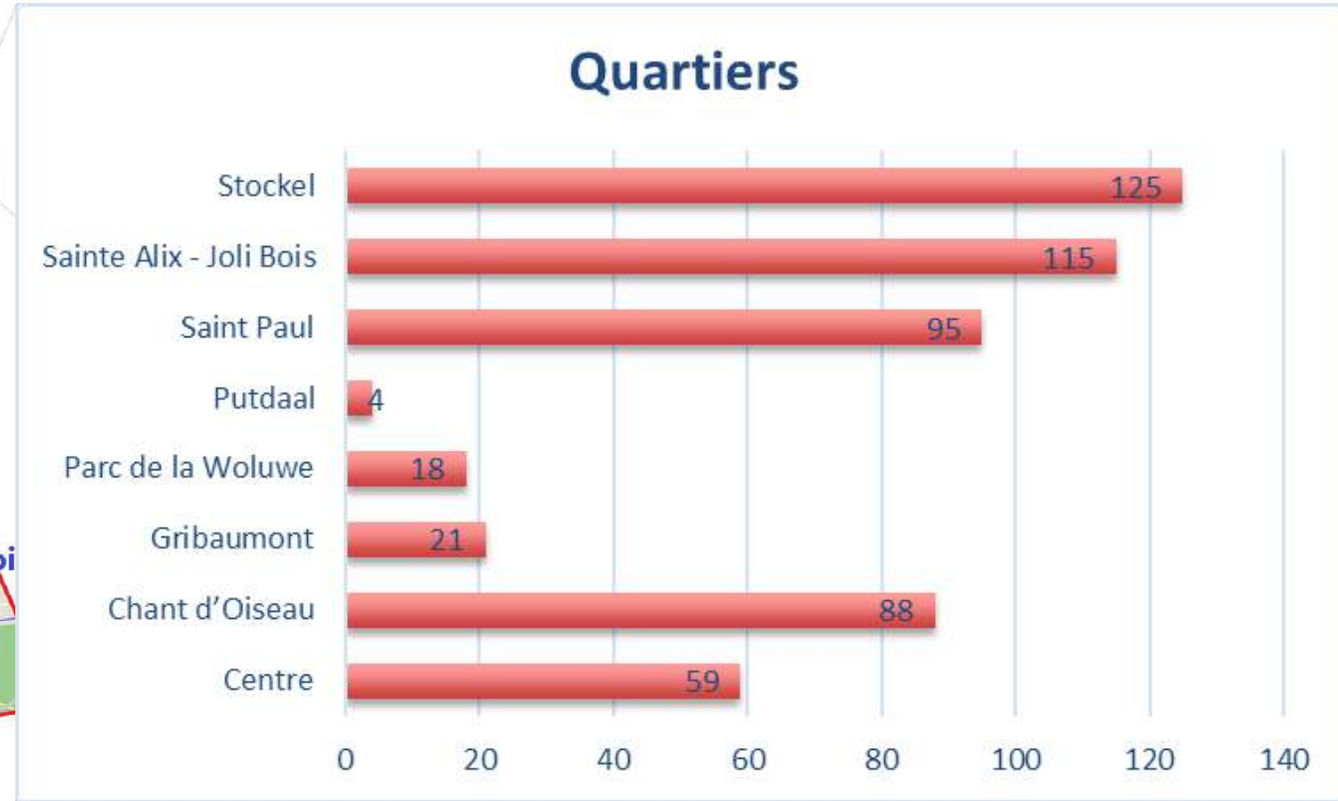


Unipersonnelle	1
Moins de 10 personnes	8
Entre 10 et 50 personnes	3
Entre 50 et 250 personnes	2
Plus de 250 personnes	3
<b>Total</b>	<b>17</b>

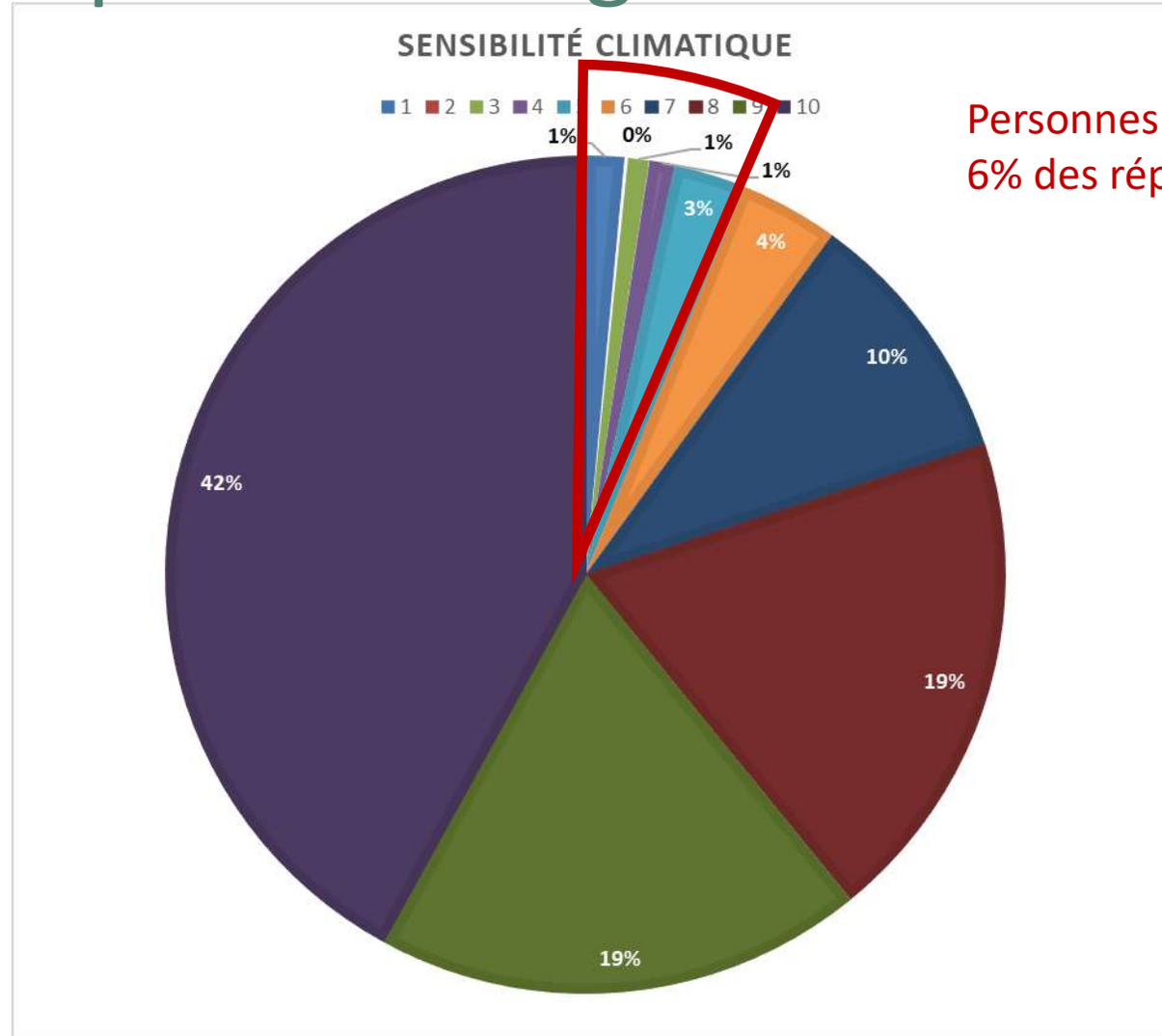
# Q2 - Fréquentation des usagers



# Q5 - Quartiers représentés



# Q6 – A quel point vous sentez-vous préoccupé par les changements climatiques ?



Personnes moins sensibles (1 à 5)  
6% des répondants

# Q6 - Profil des sensibilités de 1 à 5 (6% des répondants)

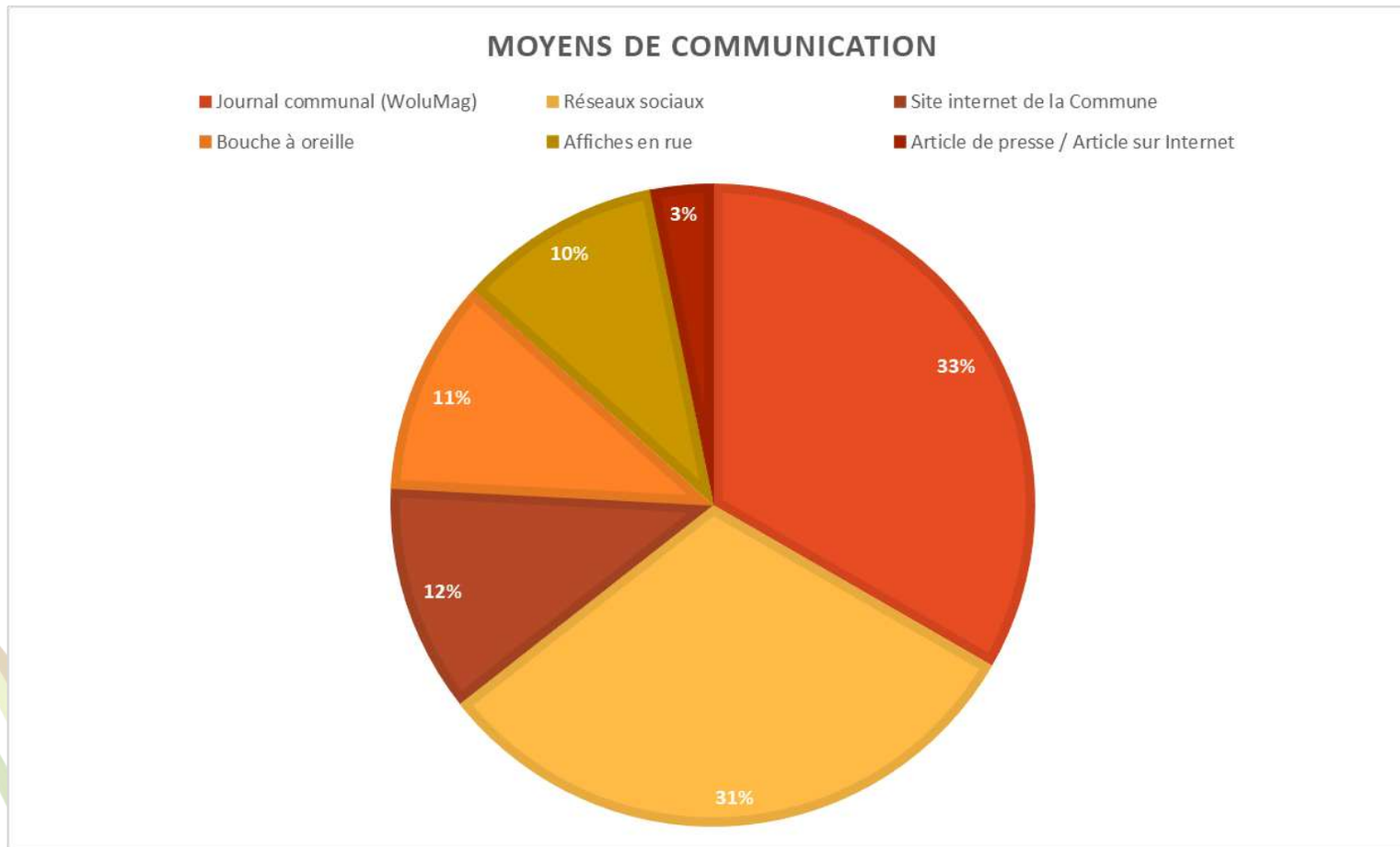
-> Attention : à prendre avec beaucoup de recul l'effectif n'est que de 38 personnes

Moins de 18 ans		0%
19 à 35 ans		4%
36 à 60 ans		5%
61 à 75 ans		9%
Plus de 76 ans		12%
Femme		5%
Homme		8%
Je ne me reconnais pas		0%

Centre		4%
Chant d'Oiseau		7%
Gribaumont		5%
Parc de la Woluwe		6%
Saint Paul		6%
Sainte Alix - Joli Bois		4%
Stockel		8%

Propriétaire		6%
Locataire		5%

# Q32 - Comment avez-vous eu connaissance de l'enquête ?



Journal communal (WoluMag)	160
Réseaux sociaux	149
Site internet de la Commune	55
Bouche à oreille	52
Affiches en rue	49
Article de presse / Article sur Internet	15

# THEME 1/5

## ENERGIE





## Thème 1/5 : L'énergie à la maison et au travail

Les bâtiments (maison, bureaux, commerces, etc.) et leur utilisation sont la première source d'émissions de gaz à effet de serre (GES) dans la Commune.

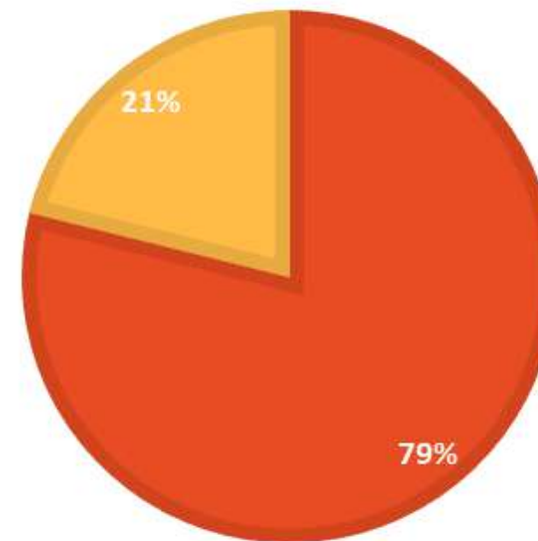
Pour atteindre les objectifs en terme de changement climatique dans les années à venir, tant le bâti public que le bâti privé devront être rénovés avec une meilleure isolation et de meilleurs équipements

# Q7 - Profils des habitants

Moyenne de la composition des ménages  
des répondants :  
-> 3 personnes/ménage

## PROPRIÉTAIRE OU LOCATAIRE

■ Propriétaire ■ Locataire



Propriétaire	415
Locataire	111
Total	526

## Q8 - Pour améliorer l'isolation de mon habitation ou mon lieu de travail, j'ai déjà fait ou mon propriétaire a déjà fait :

	Propriétaire	Locataire	Total
<b>plusieurs réponses possibles</b>	515	142	657
Placer des châssis performants	58%	30%	52%
Réaliser l'isolation de la toiture	53%	21%	46%
Changer ma chaudière vers une chaudière plus performante ou une pompe à chaleur	51%	30%	46%
Une demande de primes à la Région	27%	6%	23%
Un audit énergétique de mon logement/bureau	25%	11%	22%
Installer de Panneaux Photovoltaïques ou thermique	25%	9%	22%
Réaliser l'isolation des façades	19%	10%	17%
Utiliser des matériaux écologiques (laine de bois, ouate de cellulose, peinture écologique...)	17%	6%	15%
Installer une ventilation double flux	8%	4%	7%

## Q8 - Pour améliorer l'isolation de mon habitation ou mon lieu de travail, j'ai déjà fait :

Pour les propriétaires seulement	1 à 5	6	7	8	9	10	Total
<b>plusieurs réponses possibles</b>	38	24	62	119	117	261	621
Placer des châssis performants	55%	38%	45%	55%	45%	46%	48%
Réaliser l'isolation de la toiture	39%	38%	35%	42%	44%	47%	44%
Changer ma chaudière vers une chaudière plus performante ou une pompe à chaleur	34%	29%	55%	45%	42%	40%	42%
Une demande de primes à la Région	13%	4%	31%	21%	28%	22%	23%
Un audit énergétique de mon logement/bureau	18%	17%	24%	18%	17%	24%	21%
Installer de Panneaux Photovoltaïques ou thermique	5%	21%	16%	23%	25%	21%	21%
Réaliser l'isolation des façades	8%	13%	19%	16%	9%	19%	16%
Utiliser des matériaux écologiques (laine de bois, ouate de cellulose, peinture écologique...)	13%	13%	8%	6%	16%	20%	14%
Installer une ventilation double flux	13%	4%	5%	7%	4%	8%	7%

Les chiffres de 1 à 10 représentent la sensibilité climatique des répondants :  
 -> Echelle de 1 à 10, 1 pour pas du tout inquieté – 10 pour tout à fait inquieté

## Q8 - Pour améliorer l'isolation de mon habitation ou mon lieu de travail, j'ai déjà fait :

Pour les propriétaires seulement	19 à 35 ans	36 à 60 ans	61 à 75 ans	Plus de 76 ans	Total
<b>plusieurs réponses possibles</b>	89	293	102	17	508
Placer des châssis performants	34%	49%	63%	0%	47%
Réaliser l'isolation de la toiture	25%	48%	52%	24%	44%
Changer ma chaudière vers une chaudière plus performante ou une pompe à chaleur	28%	45%	55%	47%	44%
Une demande de primes à la Région	28%	23%	25%	12%	23%
Un audit énergétique de mon logement/bureau	12%	24%	24%	12%	21%
Installer de Panneaux Photovoltaïques ou thermique	19%	21%	26%	18%	22%
Réaliser l'isolation des façades	16%	15%	15%	24%	15%
Utiliser des matériaux écologiques (laine de bois, ouate de cellulose, peinture écologique...)	17%	13%	17%	18%	15%
Installer une ventilation double flux	10%	8%	6%	0%	7%

## “ Le saviez-vous ?

Homegrade est le centre de conseil et d'accompagnement sur le logement en Région bruxelloise.

Pour les propriétaires comme pour les locataires, Homegrade réalise des audits énergétiques et donne des conseils d'actions pour réduire votre consommation d'énergie, et donc réduire votre facture (placer un minuteur sur un chauffe-eau, des réflecteurs derrière les radiateurs...).



**Continuer**

appuyez sur Entrée ↵



Power

## “ Le saviez-vous ?

Vous disposez de panneaux solaires ou de toitures disponibles pour en installer ? La région Bruxelles-Capitale s'apprête à autoriser la possibilité de partager votre production d'énergie renouvelable soit au sein de votre copropriété, soit dans votre quartier. A la clé ? Une énergie moins couteuse, locale et très bas carbone, et pas de perte de production. *(source image : Bruxelles Environnement)*



**Continuer**

appuyez sur **Entrée** ↵



Power

## Q9 - Mon logement devient-il inconfortable en période de très beau temps / fortes chaleurs ?

	Propriétaire	Locataire	Total
<b>une seule réponse possible</b>	515	142	657
Oui, très rapidement	4%	15%	6%
Oui, lorsque l'on a de beaux jours d'été	7%	14%	8%
Oui, lorsqu'il fait vraiment très chaud	39%	33%	38%
Rarement	44%	32%	41%

La relation entre travaux d'isolation thermique de l'enveloppe du bâtiment et l'inconfort thermique

	Réaliser l'isolation de la toiture	Réaliser l'isolation des façades	Placer des châssis performants	Habitat qui n'a fait aucun travaux
<b>une seule réponse possible</b>	299	112	339	242
Oui, très rapidement	1%	3%	4%	13%
Oui, lorsque l'on a de beaux jours d'été	7%	4%	9%	12%
Oui, lorsqu'il fait vraiment très chaud	41%	47%	44%	37%
Rarement	50%	46%	44%	38%

## Q10 - Avez-vous déjà mis en place des dispositifs pour éviter la surchauffe de votre logement ?

	Propriétaire	Locataire	Total
<b><i>plusieurs réponses possibles</i></b>	515	142	657
Grande attention au rafraîchissement nocturne	48%	43%	47%
Protections solaires / volets	46%	25%	41%
Ventilation spécifique (night cooling, double flux)	8%	5%	7%
Climatisation	6%	7%	6%
Film filtrant sur les vitrages	5%	5%	5%

## Q11 - Qu'est-ce qui vous aiderait à vous engager sur les actions précédemment citées (isolation et surchauffe) ?

	Propriétaire	Locataire	Total
<b>plusieurs réponses possibles</b>	515	142	657
Plus de moyens financiers	50%	43%	48%
Plus d'aide technique/ administrative	41%	32%	39%
Plus d'information/ formation	33%	25%	32%
Plus de temps	17%	14%	16%
Plus de latitude en tant que locataire	0%	37%	8%
Plus d'intérêt/motivation	6%	6%	6%

	19 à 35 ans	36 à 60 ans	61 à 75 ans	Plus de 76 ans
	89	293	102	17
Plus de moyens financiers	72%	53%	37%	12%
Plus d'aide technique/ administrative	42%	46%	38%	35%
Plus d'information/ formation	30%	39%	29%	0%
Plus de temps	22%	19%	4%	12%
Plus de latitude en tant que locataire	20%	9%	2%	6%
Plus d'intérêt/motivation	7%	5%	7%	6%

## “ Le saviez-vous ?

Toutes les modifications de nos comportements au quotidien peuvent contribuer jusqu'à 20% à 30% de nos factures et de nos émissions de gaz à effets de serre. (source image : Bruxelles Environnement)



**Continuer**

appuyez sur Entrée ↵



Power

# Q12 - Pour réduire les émissions de GES issues de mon habitation ou mon lieu de travail, j'ai déjà adopté les comportements suivants :

	Propriétaire	Locataire	Total
<b><i>plusieurs réponses possibles</i></b>	515	142	657
Préférer une douche rapide (60L d'eau chaude) plutôt qu'un bain (100 à 120L d'eau chaude)	74%	74%	74%
Laver mon linge à basse température (40°C max)	72%	68%	71%
Réduire la température de nuit ou en cas d'absence à moins de 15°C	68%	61%	66%
Remplacer les ampoules par du LED	72%	30%	63%
Programmer une température de 19-20°C dans mes pièces de vies	61%	58%	60%
Faire entretenir ma chaudière une fois par an	59%	51%	57%
Eteindre ma chaudière en été	50%	39%	47%
Dégivrer régulièrement mon congélateur	41%	37%	40%
Eteindre complètement mes appareils électriques et éviter le mode veille, quand je ne les utilise pas	40%	50%	42%
Passer chez un fournisseur d'énergie verte	38%	29%	36%

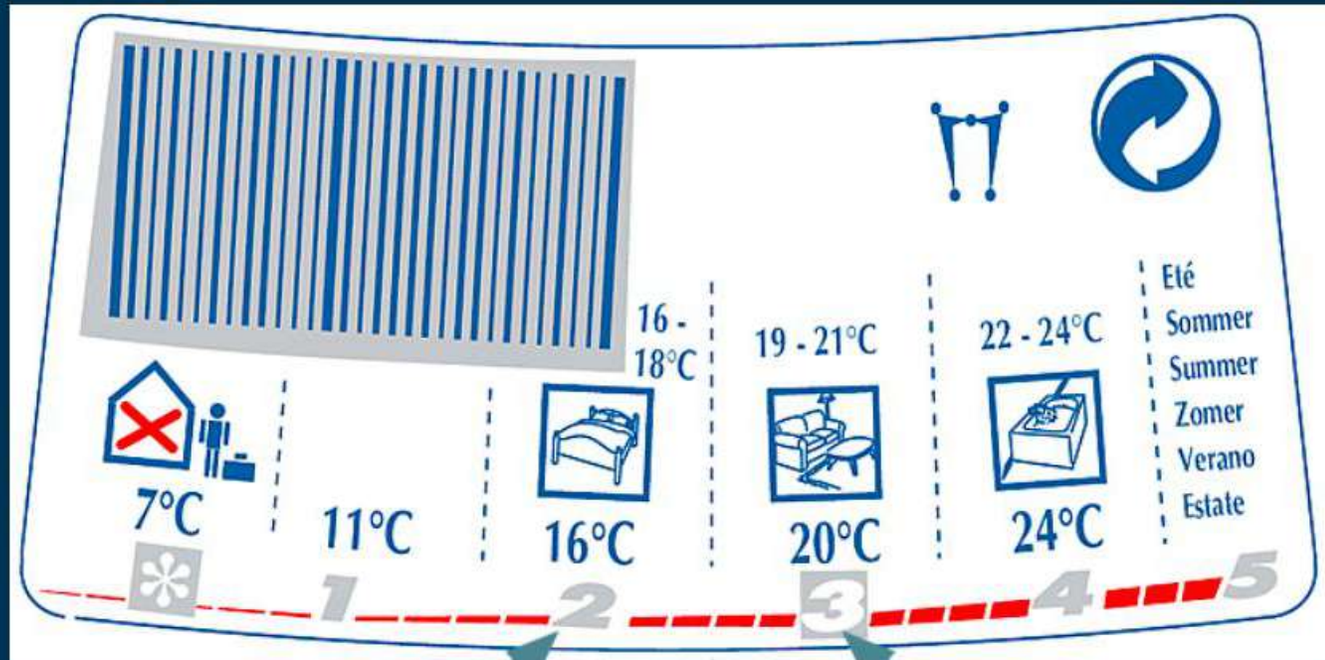
# Q12 - Pour réduire les émissions de GES issues de mon habitation ou mon lieu de travail, j'ai déjà adopté les comportements suivants :

	19 à 35 ans	36 à 60 ans	61 à 75 ans	Plus de 76 ans	Total
<b>plusieurs réponses possibles</b>	89	293	102	17	508
Préférer une douche rapide (60L d'eau chaude) plutôt qu'un bain (100 à 120L d'eau chaude)	71%	83%	80%	94%	80%
Laver mon linge à basse température (40°C max)	78%	78%	77%	76%	77%
Réduire la température de nuit ou en cas d'absence à moins de 15°C	69%	74%	73%	82%	72%
Remplacer les ampoules par du LED	61%	68%	75%	41%	67%
Programmer une température de 19-20°C dans mes pièces de vies	70%	65%	57%	59%	64%
Faire entretenir ma chaudière une fois par an	57%	69%	54%	41%	62%
Eteindre ma chaudière en été	46%	53%	47%	24%	49%
Eteindre complètement mes appareils électriques et éviter le mode veille, quand je ne les utilise pas	56%	43%	46%	24%	45%
Dégivrer régulièrement mon congélateur	34%	41%	50%	47%	42%
Passer chez un fournisseur d'énergie verte	45%	42%	33%	41%	40%

“ Le saviez-vous ?

Réduire de 1°C son chauffage, c'est 7% d'économie sur sa facture.

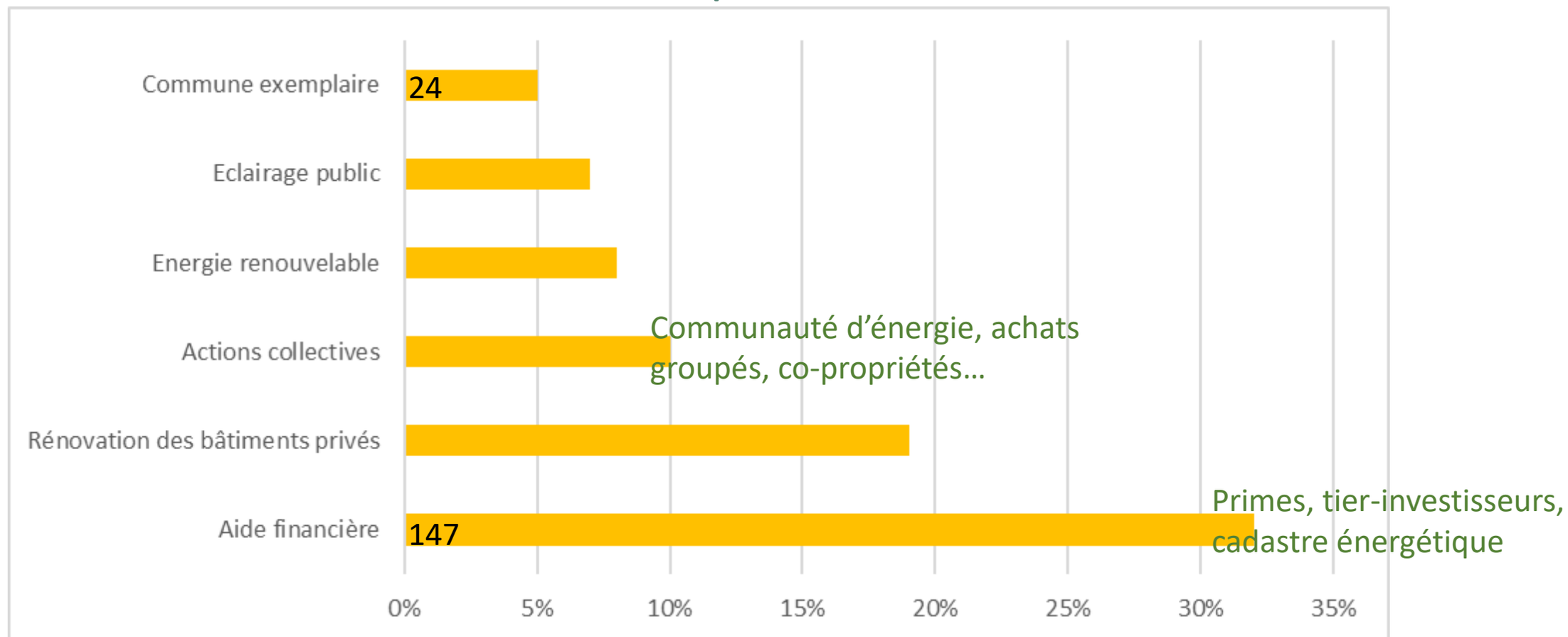
Les chiffres des vannes thermostatiques correspondent à des températures  
(source image : educationenergie.be):



Continuer

appuyez sur Entrée ↵

## Q13 - Question ouverte : pour conclure le thème de l'énergie, quelles sont les actions prioritaires que la Commune devrait mettre en place selon vous ?



# THEME 2/5 ESPACES PUBLICS/PRIVES





## Thème 2/5 : Nos espaces publics : gestion de l'eau et nature en ville

Aujourd'hui, les changements climatiques sont déjà en cours. C'est-à-dire qu'à l'avenir, nous aurons des étés plus chauds (même caniculaires), plus secs et des hivers frais (c'est-à-dire avec très peu de gel) et plus humides.

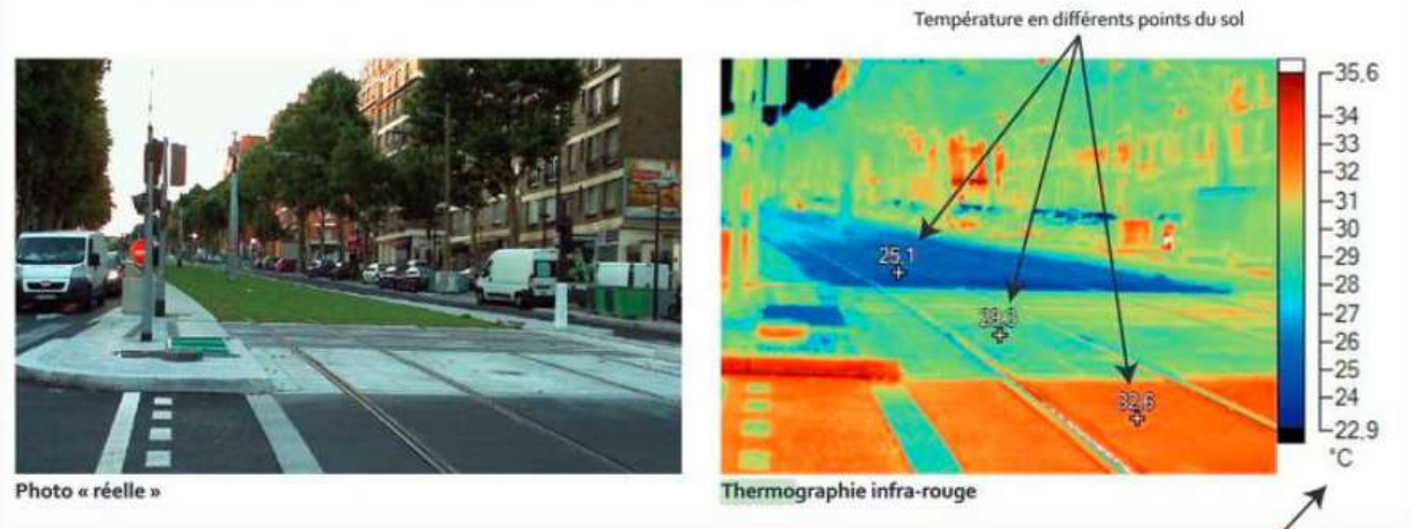
Ce qui va induire, de fortes chaleurs, des inondations plus fréquentes mais aussi des sécheresses.

Favoriser la nature en ville et gérer l'eau de pluie de manière durable et locale représentent deux enjeux fondamentaux pour s'adapter à ces événements extrêmes, améliorer la qualité de vie en ville et réduire la quantité de gaz à effet de serre.

## “ Le saviez-vous ?

La préservation ou le développement d'espaces non urbanisés (perméables), favorise la fraîcheur en été et l'absorption des eaux de pluie, tout en réduisant les risques d'inondation. (*source image : Apur*)

FIGURE 2 – EXEMPLES DE CLICHÉS PRIS SUR L'AMÉNAGEMENT DU TRAMWAY T3, BOULEVARD MORTIER



**Continuer**

appuyez sur Entrée ↵



Power

# Q14 - Quelles actions ont déjà été réalisées chez vous pour favoriser la végétalisation et la gestion durable de l'eau ?

	Propriétaire	Locataire	Total
<b>plusieurs réponses possibles</b>	515	142	657
Vous avez supprimé l'utilisation de produits chimiques dans votre jardin	70%	44%	65%
Les pieds d'arbres en face de chez vous sont végétalisés	27%	30%	28%
Dans votre bâtiment il y a une citerne ou autre système pour récolter l'eau de pluie	32%	11%	28%
Il y a des plantes grimpantes / des bacs à fleurs sur la façade	30%	18%	28%
La cour intérieure, la terrasse et / ou la toiture sont végétalisées	24%	22%	23%
Vous participez ou vous avez participé à des actions de végétalisation collective de la rue/du quartier	12%	6%	11%
Vous avez un dispositif pour ralentir l'arrivée de l'eau vers les égouts lors des fortes pluies	10%	4%	9%

# Q14 - Quelles actions ont déjà été réalisées chez vous pour favoriser la végétalisation et la gestion durable de l'eau ?

	1 à 5	6	7	8	9	10	Total
<b>plusieurs réponses possibles</b>	38	24	62	119	117	261	621
Vous avez supprimé l'utilisation de produits chimiques dans votre jardin	37%	71%	58%	66%	70%	75%	68%
Les pieds d'arbres en face de chez vous sont végétalisés	26%	25%	24%	24%	29%	34%	29%
Dans votre bâtiment il y a une citerne ou autre système pour récolter l'eau de pluie	21%	46%	29%	26%	28%	31%	29%
Il y a des plantes grimpantes / des bacs à fleurs sur la façade	29%	33%	26%	29%	27%	31%	29%
La cour intérieure, la terrasse et / ou la toiture sont végétalisées	24%	29%	24%	21%	23%	27%	25%
Vous participez ou vous avez participé à des actions de végétalisation collective de la rue/du quartier	3%	0%	8%	10%	10%	15%	11%
Vous avez un dispositif pour ralentir l'arrivée de l'eau vers les égouts lors des fortes pluies	11%	8%	6%	5%	10%	11%	9%

Les chiffres de 1 à 10 représentent la sensibilité climatique des répondants :  
 -> Echelle de 1 à 10, 1 pour pas du tout inquieté – 10 pour tout à fait inquieté

# Q15 - Qu'est-ce qui vous aiderait à vous engager sur les actions plus haut ?

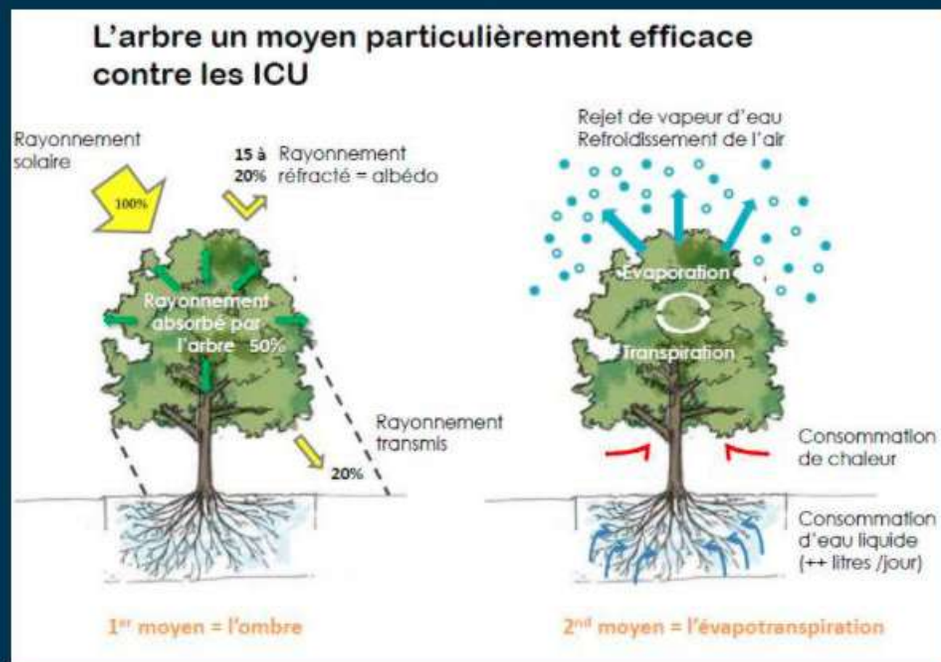
	Propriétaire	Locataire	Total
<b>plusieurs réponses possibles</b>	515	142	657
Trouver les bonnes personnes / partenaires avec qui collaborer	42%	36%	41%
Plus d'information / formation	39%	37%	38%
Plus d'aide technique / administrative	37%	30%	36%
Plus de moyens financiers	31%	35%	32%
Plus de temps	29%	23%	28%
Mise à disposition de graines aux citoyens	23%	26%	24%
Plus de latitude en tant que locataire	0%	42%	9%
Plus d'intérêt / motivation	10%	8%	9%

# Q15 - Qu'est-ce qui vous aiderait à vous engager sur les actions plus haut ?

	19 à 35 ans	36 à 60 ans	61 à 75 ans	Plus de 76 ans	Total
<b>plusieurs réponses possibles</b>	89	293	102	17	508
Trouver les bonnes personnes / partenaires avec qui collaborer	48%	48%	38%	24%	45%
Plus d'information / formation	40%	48%	31%	6%	42%
Plus d'aide technique / administrative	29%	45%	32%	29%	39%
Plus de moyens financiers	40%	37%	24%	6%	34%
Plus de temps	38%	33%	10%	6%	29%
Mise à disposition de graines aux citoyens	28%	28%	25%	0%	26%
Plus de latitude en tant que locataire	19%	10%	2%	12%	10%
Plus d'intérêt / motivation	10%	9%	14%	6%	10%

## “ Le saviez-vous ?

Un arbre est un climatiseur naturel et gratuit : il produit de l'ombre et de la fraîcheur grâce à l'évapotranspiration. L'arbre est un outil efficace contre les îlots de chaleur urbain. (Source image : [Arbre-en-ville.fr](http://Arbre-en-ville.fr)):



**Continuer**

appuyez sur **Entrée** ↵



Power

# Q16 - Pour s'adapter au changement climatique, qu'est-ce que la Commune devrait faire en priorité ?

	Centre	Chant d'Oiseau	Gribaumont	Parc de la Woluwe	Saint Paul	Sainte Alix - Joli Bois	Stockel	Total
<b>deux réponses possibles</b>	55	85	21	17	93	113	120	508
Créer des îlots de fraîcheur par l'installation de plantes, arbres... dans les espaces publics très urbanisés	49%	48%	62%	35%	47%	48%	48%	49%
Augmenter la biodiversité dans les espaces publics (rues, parcs, places, etc.)	45%	45%	48%	35%	39%	41%	43%	42%
Accompagner les habitants à préserver l'eau (usage économe et récupération des eaux pluviales, infiltration directement dans le jardin)	24%	41%	24%	59%	37%	36%	36%	36%
Accompagner les habitants dans la préservation, le développement et l'adaptation de la gestion de leurs jardins	27%	28%	14%	24%	30%	28%	28%	27%
Créer des espaces (ex : jardins, noues) d'absorption d'eau de pluie pour éviter les inondations et les rejets à l'égout	35%	24%	24%	29%	30%	24%	27%	27%
Autoriser et soutenir les citoyens à décorer leur façade de plantes grimpantes, fleurs ou autres pour contribuer à apporter de la fraîcheur dans l'habitat en été.	15%	8%	24%	18%	13%	16%	12%	13%



## “ Le saviez-vous ?

En récupérant l'eau de pluie pour son jardin voire pour des usages comme les toilettes, nous sommes deux fois gagnants : cela réduit les consommations d'eau potable et cela contribue aussi à réduire les risques d'inondations en ville.



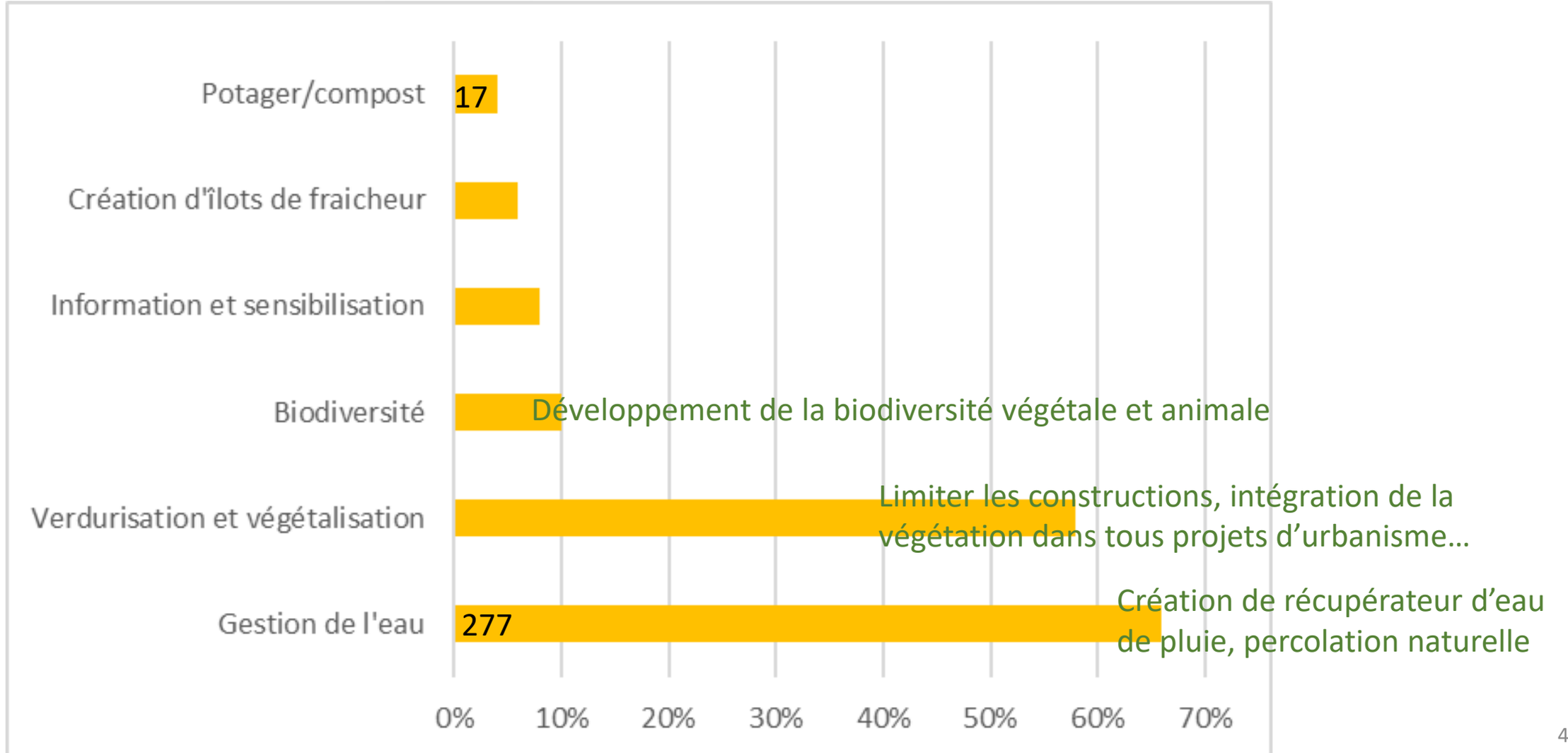
**Continuer**

appuyez sur **Entrée** ↵



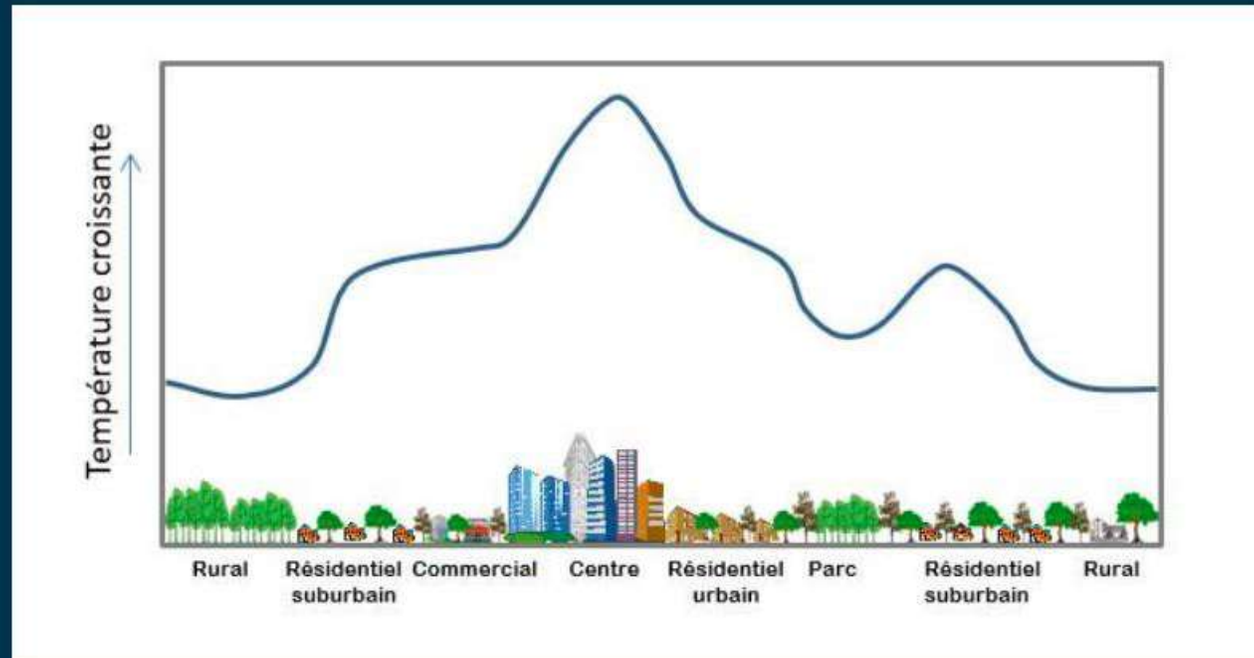
Power

# Q17 - Question ouverte : Pour s'adapter au changement climatique, que souhaiteriez-vous que la Commune mette en place dans les espaces publics ?



## “ Le saviez-vous ?

Il fait plus chaud en centre-ville qu'en grande périphérie peu urbanisée, entre 2 et 4°C de différence. En effet, d'une part, les matériaux qui constituent la ville absorbent la chaleur puis la restituent en fin de journée et durant la nuit. D'autre part, il y a moins d'eau disponible, le phénomène d'évaporation permettant de faire diminuer la température. (Source image : Bruxelles Environnement)



**Continuer**

appuyez sur Entrée ↵



Power

# THEME 3/5 MOBILITE





## Thème 3/5 : Se déplacer

La mobilité est le deuxième secteur le plus émetteur de gaz à effet de serre sur le territoire de Woluwe-Saint-Pierre (après la gestion des bâtiments des logements et des entreprises).

Aujourd'hui, la mobilité en ville passe par la multimodalité (utiliser plusieurs types de transport pour un déplacement), à chaque trajet son mode de transport :

- Pour les petites parties de trajet : à pied, à vélo (partagé ou privé), en trottinette
- Pour les parties de trajets plus longs : à vélo et métro, trottinette et bus, voiture partagée, ...

# Q18 - Pour vous déplacez en ville, vous utilisez ?

	19 à 35 ans	36 à 60 ans	61 à 75 ans	Plus de 76 ans	Total
<b>plusieurs réponses possibles</b>	89	293	102	17	508
Les transports en commun	80%	67%	80%	94%	72%
Le vélo, trottinette, skateboard, patin à roulettes (privés)	67%	72%	52%	18%	65%
Votre propre voiture	48%	68%	65%	71%	64%
Vous n'avez pas de voiture	17%	9%	10%	18%	11%
Les vélos, trottinettes en libre service (Villo, BillyBike, Jump...)	15%	10%	0%	0%	8%
Les voitures partagées (Cambio, Zen...)	15%	9%	5%	0%	8%

# Q18 - Pour vous déplacez en ville, vous utilisez ?

	1 à 5	6	7	8	9	10	Total
<b>plusieurs réponses possibles</b>	38	24	62	119	117	261	659
Les transports en commun	50%	71%	65%	66%	78%	77%	72%
Votre propre voiture	87%	67%	68%	66%	59%	58%	63%
Le vélo, trottinette, skateboard, patin à roulettes (privés)	21%	50%	53%	51%	65%	72%	61%
Vous n'avez pas de voiture	8%	13%	5%	13%	10%	11%	11%
Les vélos, trottinettes en libre service (Villo, BillyBike, Jump...)	0%	8%	8%	4%	13%	11%	9%
Les voitures partagées (Cambio, Zen...)	3%	8%	3%	7%	6%	10%	8%

Les chiffres de 1 à 10 représentent le sensibilité climatique des répondants :  
 -> Echelle de 1 à 10, 1 pour pas du tout inquieté – 10 pour tout à fait inquieté

# Q19 - Pour quels usages utilisez-vous une voiture (privée ou partagée) ?

	19 à 35 ans	36 à 60 ans	61 à 75 ans	Plus de 76 ans	Total
<b>plusieurs réponses possibles</b>	89	293	102	17	508
Sortir de Bruxelles	72%	81%	79%	71%	78%
Courses	54%	63%	69%	71%	63%
Déplacements avec les enfants	30%	40%	23%	24%	34%
Loisirs	16%	35%	32%	41%	31%
Déplacements domicile-travail	20%	33%	10%	0%	25%
Je n'utilise pas la voiture	15%	5%	6%	0%	6%

# Q19 - Pour quels usages utilisez-vous une voiture (privée ou partagée) ?

	1 à 5	6	7	8	9	10	Total
<b>plusieurs réponses possibles</b>	38	24	62	119	117	261	659
Sortir de Bruxelles	87%	75%	82%	78%	78%	74%	77%
Courses	76%	71%	76%	66%	56%	56%	62%
Déplacements avec les enfants	50%	46%	35%	37%	31%	34%	35%
Loisirs	66%	46%	34%	34%	27%	22%	30%
Déplacements domicile-travail	47%	38%	29%	33%	30%	18%	27%
Je n'utilise pas la voiture	0%	4%	6%	7%	9%	7%	7%

Les chiffres de 1 à 10 représentent le sensibilité climatique des répondants :  
 -> Echelle de 1 à 10, 1 pour pas du tout inquieté – 10 pour tout à fait inquieté

## “ Le saviez-vous ?

En voiture (1,5T) vous déplacez 100 fois plus de poids qu'en vélo (15Kg).

Le vélo et la marche à pied contribuent aux exercices physiques quotidiens nécessaires au maintien d'une bonne santé.

La qualité de l'air est moins bonne dans les voitures que l'air en ville pour les piétons et cyclistes. *(Source image : Sudinfo.be)*



**Continuer**

appuyez sur Entrée ↵



Power

## Q20 - Quelles actions envisagez-vous réellement de réaliser pour une mobilité durable ?

	19 à 35 ans	36 à 60 ans	61 à 75 ans	Plus de 76 ans	Total
<b>plusieurs réponses possibles</b>	89	293	102	17	508
Essayer au maximum d'éviter d'utiliser la voiture	62%	63%	66%	59%	63%
Utiliser (plus) le vélo, trottinettes, skateboards, patins à roulettes...	56%	55%	41%	18%	51%
Utiliser (plus) les transports en commun	42%	35%	48%	53%	39%
Adopter une conduite de la voiture plus respectueuse de l'environnement en diminuant les accélérations et décélérations	19%	30%	43%	41%	31%
Participer à des actions collectives pour favoriser la mobilité durable (masse critique, pétitions, etc.)	28%	19%	16%	12%	20%
Encourager votre entreprise à remplacer la voiture de société par un budget mobilité	9%	14%	1%	0%	10%
Passer de 2 à 1 voiture	7%	8%	10%	6%	8%
Passer à la voiture partagée	8%	8%	9%	6%	8%
Rien, le sujet ne vous intéresse pas assez, ou pour des raisons hors de votre contrôle	2%	6%	9%	12%	6%
Vous débarrasser de votre voiture	2%	5%	1%	6%	4%

# Q20 - Quelles actions envisagez-vous réellement de réaliser pour une mobilité durable ?

	1 à 5	6	7	8	9	10	Total général
<b>plusieurs réponses possibles</b>	38	24	62	119	117	261	621
Essayer au maximum d'éviter d'utiliser la voiture	29%	46%	48%	55%	66%	70%	61%
Utiliser (plus) le vélo, trottinettes, skateboards, patins à roulettes...	18%	42%	40%	46%	50%	61%	51%
Utiliser (plus) les transports en commun	21%	46%	27%	34%	47%	44%	40%
Adopter une conduite de la voiture plus respectueuse de l'environnement en	16%	29%	34%	42%	30%	31%	32%
Participer à des actions collectives pour favoriser la mobilité durable (masse	0%	0%	10%	13%	21%	27%	19%
Encourager votre entreprise à remplacer la voiture de société par un budget	5%	13%	6%	10%	7%	12%	10%
Passer à la voiture partagée	3%	0%	8%	2%	10%	11%	8%
Passer de 2 à 1 voiture	3%	8%	5%	7%	9%	8%	7%
Rien, le sujet ne vous intéresse pas assez, ou pour des raisons hors de votre	50%	17%	13%	8%	3%	0%	7%
Vous débarrasser de votre voiture	0%	0%	2%	2%	3%	7%	4%

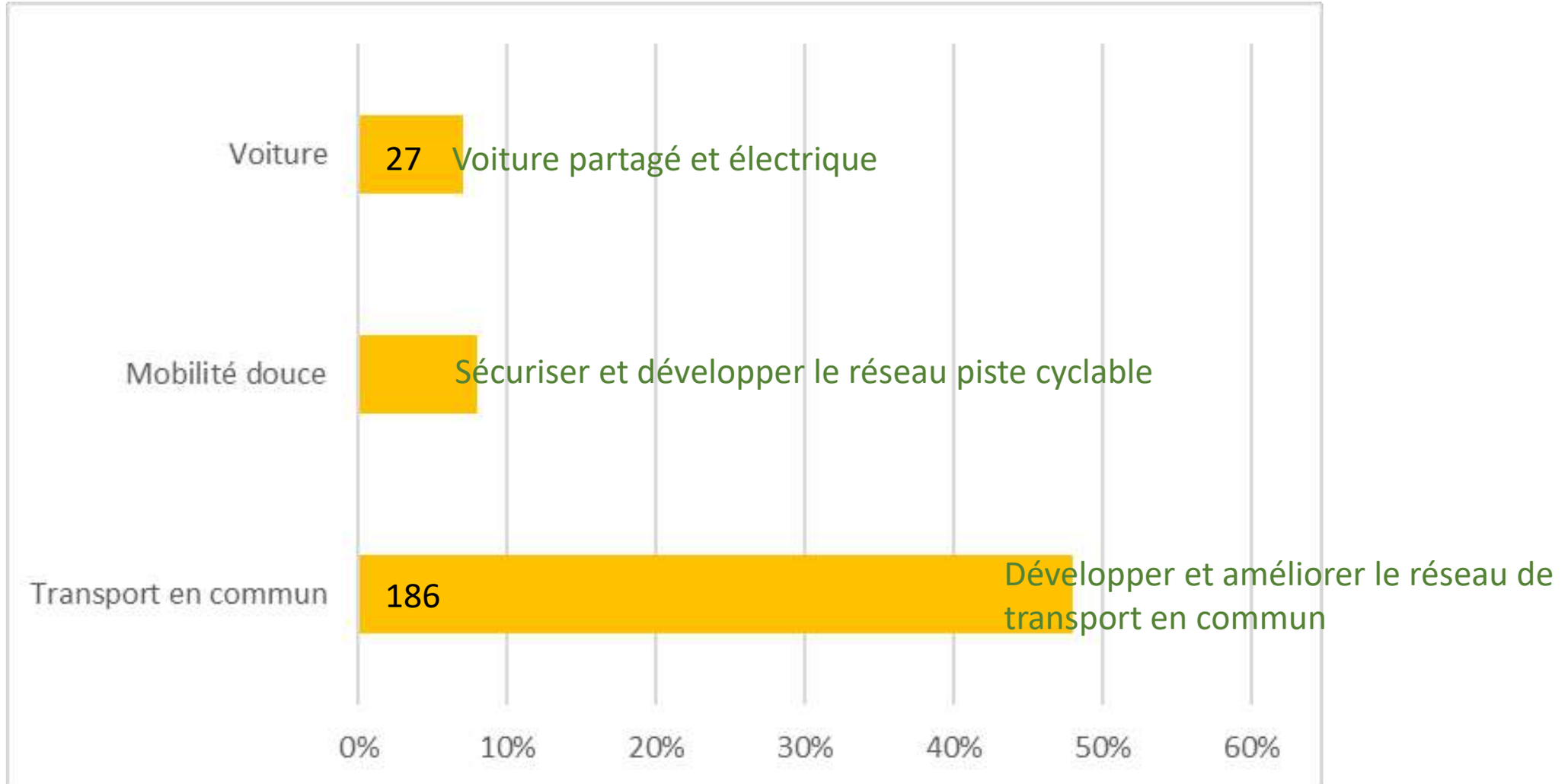
Les chiffres de 1 à 10 représentent la sensibilité climatique des répondants :  
 -> Echelle de 1 à 10, 1 pour pas du tout inquieté – 10 pour tout à fait inquieté

## Q20 - Quelles actions envisagez-vous réellement de réaliser pour une mobilité durable ?

	1 à 5	6	7	8	9	10	Total
<b>plusieurs réponses possibles</b>	38	24	62	119	117	261	621
Essayer au maximum d'éviter d'utiliser la voiture	29%	46%	48%	55%	66%	70%	61%
Utiliser (plus) le vélo, trottinettes, skateboards, patins à roulettes...	18%	42%	40%	46%	50%	61%	51%
Utiliser (plus) les transports en commun	21%	46%	21%	34%	47%	44%	40%
Adopter une conduite de la voiture plus respectueuse de l'environnement en diminuant les accélérations et décélérations	16%	29%	34%	42%	30%	31%	32%
Participer à des actions collectives pour favoriser la mobilité durable (masse critique, pétitions, etc.)	0%	0%	10%	13%	21%	27%	19%
Encourager votre entreprise à remplacer la voiture de société par un budget mobilité	5%	13%	6%	10%	7%	12%	10%
Passer à la voiture partagée	3%	0%	8%	2%	10%	11%	8%
Passer de 2 à 1 voiture	3%	8%	5%	7%	9%	8%	7%
Rien, le sujet ne vous intéresse pas assez, ou pour des raisons hors de votre contrôle	50%	17%	13%	8%	3%	0%	7%
Vous débarrasser de votre voiture	0%	0%	2%	2%	3%	7%	4%

Les chiffres de 1 à 10 représentent la sensibilité climatique des répondants :  
 -> Echelle de 1 à 10, 1 pour pas du tout inquieté – 10 pour tout à fait inquieté

Q21 - Question ouverte : Si vous utilisez majoritairement la voiture lors de vos déplacements, de quoi auriez-vous besoin pour changer régulièrement de mode de transport ?



## Q22 - Qu'est-ce qui vous aiderait à vous engager sur les actions de mobilité durable citées plus haut ?

	19 à 35 ans	36 à 60 ans	61 à 75 ans	Plus de 76 ans	Total
<b><i>plusieurs réponses possibles</i></b>	89	293	102	17	508
Avoir le bon équipement	40%	30%	22%	6%	29%
Plus de temps	17%	24%	5%	6%	18%
Plus de moyens financiers	24%	17%	13%	0%	17%
Plus d'aide technique/ administrative	19%	14%	16%	6%	14%
Être plus en forme	13%	10%	23%	18%	13%
Plus d'information/ formation	7%	10%	10%	6%	9%
Plus d'intérêt/ motivation	8%	6%	10%	6%	7%

# Q23 - Quelles devraient être les actions prioritaires de la Commune pour diminuer l'impact environnemental de nos déplacements ?

	Centre	Chant d'Oiseau	Gribaumont	Parc de la Woluwe	Putdaal	Saint Paul	Sainte Alix - Joli Bois	Stockel	Total
<b>deux réponses possibles</b>	55	85	21	17	4	93	113	120	508
Rendre les rues plus sécurisées pour les piétons et les cyclistes	40%	53%	57%	76%	0%	49%	40%	60%	52%
Augmenter et améliorer de l'offre en transports publics	53%	49%	24%	47%	50%	48%	58%	48%	50%
Installer plus de parkings sécurisés pour les vélos	24%	27%	14%	0%	50%	22%	19%	19%	21%
Réduire l'espace réservé aux voitures en ville	15%	12%	29%	12%	50%	15%	15%	14%	15%
Augmenter les zones piétonnes ou à trafic limité	16%	12%	29%	18%	25%	19%	9%	13%	14%
Installer plus d'arceaux pour les vélos	16%	14%	14%	6%	0%	9%	14%	11%	12%
Encourager les livraisons de marchandises en vélo	13%	11%	14%	18%	0%	10%	11%	8%	10%
Sensibiliser sur l'importance de la mobilité durable et sur les solutions à	5%	6%	0%	6%	0%	12%	7%	8%	7%
Prévoir plus de rues scolaires (sans voiture à l'heure d'arrivée et de sortie des	5%	6%	0%	6%	0%	6%	8%	5%	6%
Augmenter les zones où le parking est réglementé	4%	4%	0%	6%	0%	3%	1%	4%	3%
Augmenter le prix du parking	2%	4%	5%	0%	0%	0%	2%	1%	2%



# THEME 4/5 CONSOMMATION-DECHETS





## Thème 4/5 : Limiter nos déchets

Le meilleur déchet reste celui que nous ne produisons pas ! Pour cela, de nombreuses solutions existent : à nous de nous interroger sur la nécessité de nos achats, de leur emballage, leur conditionnement...

Le traitement et la gestion des déchets contribuent eux aussi aux émissions de gaz à effet de serre. Ils ont un impact sur la santé humaine puisque de nombreux déchets (en plastique notamment) contribuent à la pollution de l'air, de l'eau et des sols.

Fin 2022, le tri des déchets organiques sera obligatoire en Région Bruxelloise, par le biais de la collecte des sacs oranges.

Autant de bonnes raisons pour se mobiliser !

# Q24 - Pour réduire l'impact environnemental des déchets, que faites-vous déjà ?

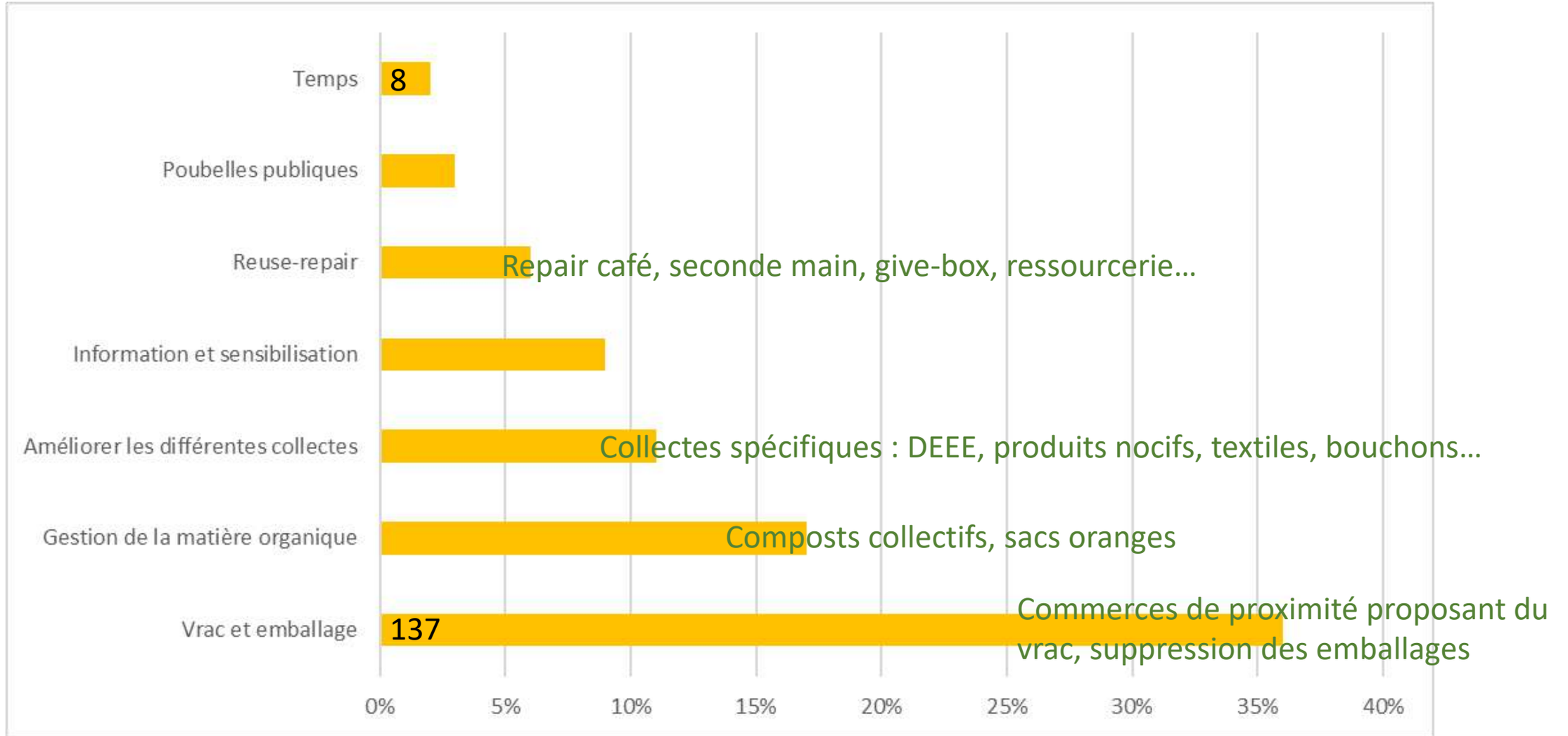
	19 à 35 ans	36 à 60 ans	61 à 75 ans	Plus de 76 ans	Total
<b>plusieurs réponses possibles</b>	89	293	102	17	508
Trier vos déchets (sacs blancs, bleus, jaunes ou oranges)	99%	98%	98%	100%	98%
Boire l'eau du robinet	92%	78%	73%	71%	79%
Minimiser la surconsommation	72%	64%	71%	65%	66%
Privilégier les achats sans emballages et en vrac	71%	62%	57%	29%	61%
Acheter en seconde main (souvent ou parfois)	75%	55%	40%	18%	54%
Composter vos biodéchets dans votre compost ou un compost de quartier	47%	47%	50%	82%	49%
Réduire au maximum ce dont vous avez besoin pour vivre	45%	43%	38%	59%	43%
Privilégier les contenants consignés	39%	40%	33%	29%	38%
Sensibiliser les gens autour de vous (amis, collègues, voisins, etc.)	51%	37%	28%	18%	37%
Participer à des Repair Café	7%	12%	12%	41%	12%
Rien	0%	2%	1%	0%	1%

# Q24 - Pour réduire l'impact environnemental des déchets, que faites-vous déjà ?

	1 à 5	6	7	8	9	10	Total
<b>plusieurs réponses possibles</b>	38	24	62	119	117	261	621
Trier vos déchets (sacs blancs, bleus, jaunes ou oranges)	92%	96%	92%	97%	99%	98%	97%
Boire l'eau du robinet	58%	63%	69%	76%	87%	82%	79%
Minimiser la surconsommation	50%	58%	45%	60%	69%	71%	64%
Privilégier les achats sans emballages et en vrac	37%	42%	39%	54%	61%	68%	58%
Acheter en seconde main (souvent ou parfois)	32%	58%	40%	50%	59%	59%	53%
Composter vos biodéchets dans votre compost ou un compost de quartier	29%	38%	37%	49%	50%	54%	49%
Réduire au maximum ce dont vous avez besoin pour vivre	32%	42%	37%	31%	44%	48%	42%
Privilégier les contenants consignés	21%	13%	24%	29%	42%	43%	36%
Sensibiliser les gens autour de vous (amis, collègues, voisins, etc.)	5%	4%	21%	34%	41%	46%	36%
Participer à des Repair Café	8%	4%	8%	11%	15%	13%	12%
Rien	16%	0%	0%	0%	0%	0%	1%

Les chiffres de 1 à 10 représentent le sensibilité climatique des répondants :  
 -> Echelle de 1 à 10, 1 pour pas du tout inquieté – 10 pour tout à fait inquieté

# Q25 - Question ouverte : De quoi auriez-vous besoin pour améliorer votre gestion des déchets (diminuer leur production, améliorer le tri...)?



## “ Le saviez-vous ?

Chaque bruxellois produit environ 1 kg de déchets ménagers par jour. De plus, chaque jour, s'ajoutent à cela 9,5 kg de déchets industriels par personne qui proviennent de la fabrication de nos biens de consommation. Ces “déchets cachés” alourdissent fortement notre consommation quotidienne :

- Une brosse à dents représente 1,5 kg de “déchets cachés”,
- Un simple GSM implique 75 kg,
- Un ordinateur 1500 kg,
- Une bague en or 2 tonnes.

Consommons «moins» et «mieux», passons par des filières responsables, locales, minimisant la production de déchets.

Exemple : le service de récupération des Petits Riens (situé au sein de la déchetterie de Woluwe-Saint-Pierre). *(Source image : Bruxelles Environnement)*



## Q26 - Quelles devraient être les actions prioritaires de la Commune pour réduire la quantité de déchets à l'échelle du territoire ?

	Total
<b>deux réponses possibles</b>	508
Favoriser l'utilisation des contenants réutilisables (boîtes réutilisables, sacs réutilisables, consignes, etc.) dans tous les commerces	44%
Développer plus de services de réduction des déchets pour les habitants et les organismes privés (lieux/platformes d'échange, de seconde main, etc.)	37%
Augmenter la possibilité de faire le tri dans les espaces publics (rues, parcs, places, etc.)	35%
Sensibiliser le grand public à l'importance de la réduction des déchets et aux bonnes pratiques	29%
Co-construire et mettre en œuvre une stratégie zéro déchet pour tous les événements sur le territoire de la Commune	19%
Soutenir les solutions locales de traitement des déchets (compostage de déchets verts, poules, ...)	19%
Encourager l'utilisation de gourdes et boîtes à tartine dans les écoles et entreprises	9%

# THEME 5/5 ALIMENTATION DURABLE





## Thème 5/5 : L'alimentation durable

Notre alimentation représente 1/3 de notre impact sur l'environnement, ou 20% de nos émissions de CO2 ! Cela est dû aux pratiques agricoles (pesticides, engrais, déforestation...), l'élevage, le transport, les procédés de fabrication et de transformation (agro-alimentaire), les emballages...

Pour limiter cet impact, revoyons nos habitudes alimentaires (nous mangeons trop, et trop de viande). Notre santé, nos finances et la biodiversité en profiteront également !

Privilégions autant que possible le local, le bio, les produits de saison, moins de viande...

## Q27 - En terme d'alimentation durable, avez-vous déjà changé quelques habitudes, si oui lesquelles ?

	19 à 35 ans	36 à 60 ans	61 à 75 ans	Plus de 76 ans	Total
<b>plusieurs réponses possibles</b>	89	293	102	17	508
Manger autant que possible les fruits et légumes de saison	83%	85%	92%	88%	85%
Acheter peu de produits transformés et/ou éviter les plats préparés industriels	74%	78%	75%	65%	76%
Acheter des produits locaux	75%	76%	74%	71%	75%
Cuisiner maison (repas, confitures, pain, conserves, etc.)	69%	76%	70%	71%	72%
Acheter bio	74%	70%	72%	59%	70%
Diminuer votre consommation de viande, poisson et autres produits d'origine animale	71%	59%	56%	53%	60%
Cultiver fruits/légumes/ herbes aromatiques dans votre jardin/ terrasse/ potager collectif	46%	38%	36%	12%	38%
Sensibiliser les gens autour de vous (amis, collègues, voisins, etc.)	51%	30%	23%	12%	31%
Faire partie d'un panier bio, un GASAP, opter pour les filières courtes, ...	21%	21%	21%	6%	20%
Rien	1%	1%	2%	6%	2%

# Q27 - En terme d'alimentation durable, avez-vous déjà changé quelques habitudes, si oui lesquelles ?

	1 à 5	6	7	8	9	10	Total
<b>plusieurs réponses possibles</b>	38	24	62	119	117	261	621
Manger autant que possible les fruits et légumes de saison	71%	63%	85%	84%	92%	87%	85%
Acheter des produits locaux	53%	54%	65%	74%	74%	81%	74%
Acheter peu de produits transformés et/ou éviter les plats préparés industriels	61%	58%	56%	78%	74%	77%	73%
Cuisiner maison (repas, confitures, pain, conserves, etc.)	63%	71%	68%	75%	76%	70%	71%
Acheter bio	39%	46%	48%	64%	79%	76%	68%
Diminuer votre consommation de viande, poisson et autres produits d'origine animale	34%	38%	44%	49%	63%	72%	59%
Cultiver fruits/légumes/ herbes aromatiques dans votre jardin/ terrasse/ potager collectif	37%	25%	27%	38%	38%	41%	38%
Sensibiliser les gens autour de vous (amis, collègues, voisins, etc.)	5%	13%	15%	16%	31%	44%	30%
Faire partie d'un panier bio, un GASAP, opter pour les filières courtes, ...	5%	8%	6%	18%	19%	25%	19%
Rien	13%	0%	0%	3%	1%	0%	2%

Les chiffres de 1 à 10 représentent la sensibilité climatique des répondants :  
 -> Echelle de 1 à 10, 1 pour pas du tout inquieté – 10 pour tout à fait inquieté

## “ Le saviez-vous ?

La viande de bœuf est très émettrice de GES : 25 fois plus que les lentilles, 6 fois plus que les œufs et 4 fois plus que le poulet.

18% des émissions de GES mondiale sont issues de l'élevage.

*(Source image : shutterstock)*



**Continuer**

appuyez sur **Entrée** ↵



Power

# Q28 - Quelles habitudes alimentaires envisagez-vous de changer ?

	19 à 35 ans	36 à 60 ans	61 à 75 ans	Plus de 76 ans	Total
<b>plusieurs réponses possibles</b>	89	293	102	17	508
Diminuer votre consommation de viande, poisson et autres produits d'origine animale	35%	38%	39%	35%	37%
Manger autant que possible les fruits et légumes de saison	25%	32%	34%	29%	31%
Acheter des produits locaux	27%	29%	28%	29%	28%
Acheter peu de produits transformés et/ou éviter les plats préparés	21%	27%	33%	24%	27%
Cuisiner maison (repas, confitures, pain, conserves, etc.)	18%	24%	25%	29%	23%
Cultiver fruits/légumes/ herbes aromatiques dans votre jardin/ terrasse/ potager collectif	18%	23%	24%	6%	21%
Acheter bio	18%	18%	25%	24%	20%
Faire partie d'un panier bio, un GASAP, opter pour les filières courtes, ...	28%	20%	18%	12%	20%
Sensibiliser les gens autour de vous (amis, collègues, voisins, etc.)	13%	13%	14%	6%	13%
Rien	9%	10%	12%	24%	11%

# Q28 - Quelles habitudes alimentaires envisagez-vous de changer ?

	1 à 5	6	7	8	9	10	Total
<b>plusieurs réponses possibles</b>	38	24	62	119	117	261	621
Diminuer votre consommation de viande, poisson et autres produits d'origine animale	16%	29%	27%	38%	39%	40%	36%
Manger autant que possible les fruits et légumes de saison	34%	50%	37%	33%	26%	33%	33%
Acheter des produits locaux	26%	29%	29%	33%	27%	27%	29%
Acheter peu de produits transformés et/ou éviter les plats préparés	32%	42%	23%	28%	27%	24%	26%
Cuisiner maison (repas, confitures, pain, conserves, etc.)	32%	29%	24%	28%	20%	23%	24%
Cultiver fruits/légumes/ herbes aromatiques dans votre jardin/ terrasse/ potager collectif	24%	13%	29%	24%	22%	21%	22%
Faire partie d'un panier bio, un GASAP, opter pour les filières courtes, ...	8%	0%	19%	22%	26%	23%	21%
Acheter bio	16%	17%	21%	20%	12%	20%	18%
Sensibiliser les gens autour de vous (amis, collègues, voisins, etc.)	3%	4%	15%	11%	9%	18%	13%
Rien	34%	21%	23%	12%	5%	7%	11%

Les chiffres de 1 à 10 représentent le sensibilité climatique des répondants :  
 -> Echelle de 1 à 10, 1 pour pas du tout inquieté – 10 pour tout à fait inquieté

“ Le saviez-vous ?

Une tomate produite sous serre chauffée hors saison émet 10 fois plus de gaz à effet de serre (GES) qu'une tomate produite en champ (ou sous serre non chauffée) en saison. (Source image: actu.fr)



**Continuer**

appuyez sur **Entrée** ↵



Power

## “ Le saviez-vous ?

Les plats transformés et/ou surgelés industriels demandent beaucoup d'énergie et donc d'émission de gaz à effet de serre (mauvais pour l'environnement), de par leur préparation (lavage, découpe, cuisson), les additifs de conservation, leur emballage, leur transport, la chaîne de froid (encore plus pour les surgelés) ... *(Source image : shutterstock)*



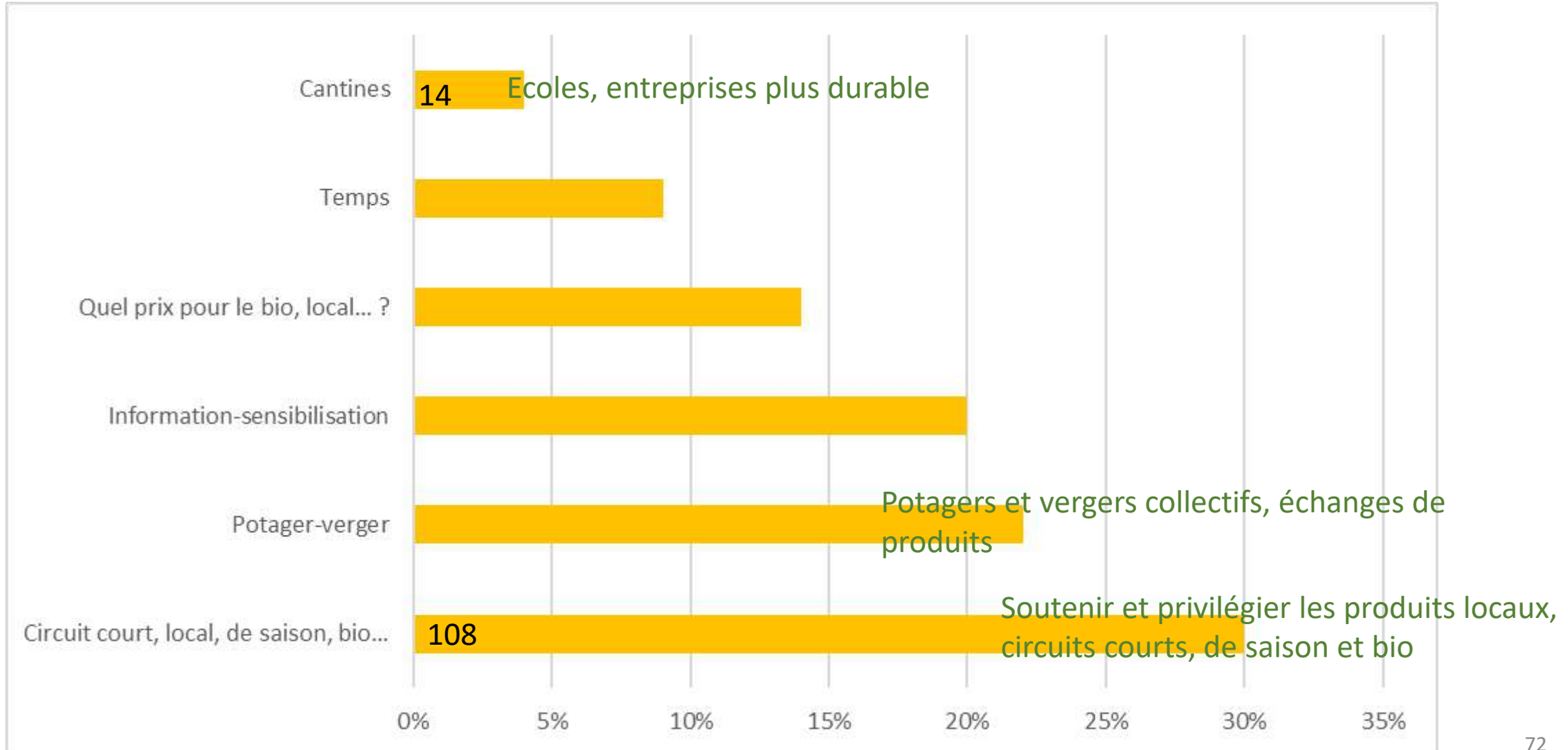
**Continuer**

appuyez sur **Entrée** ↵



Power

# Q30 - Question ouverte : Quelles devraient être les priorités de la Commune dans les futures actions en terme d'alimentation ?





Q31 - Question ouverte : A côté des 5 thèmes abordés dans ce questionnaire, que souhaiteriez-vous que la Commune prenne comme actions supplémentaires en terme d'action contre les changements climatiques, d'adaptation à ceux-ci ou de réduction des émissions directes et indirectes de gaz à effet de serre ?

**-> De manière générale, ce qui se fait sentir dans les réponses est une volonté d'ambition, de vision globale et systémique et moins d'actions individuelles**

- La politique climat doit être un volet fil conducteur de toutes les actions et politiques communales
- Créer un plaidoyer au niveau supra communal
- Réfléchir aux risques climatiques encourus par notre commune et à la meilleure manière de se préparer à y faire face
- Coopération et travail collectif entre Fédéral, régional et les 19 communes : création d'une brigade climat systémique
- Séances d'information ou conférences pour que chacun comprenne les enjeux
- Développer des projets pédagogiques au sein des écoles