



MINISTÈRE  
CHARGÉ DU RENOUVEAU  
DÉMOCRATIQUE,  
PORTE-PAROLE  
DU GOUVERNEMENT

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



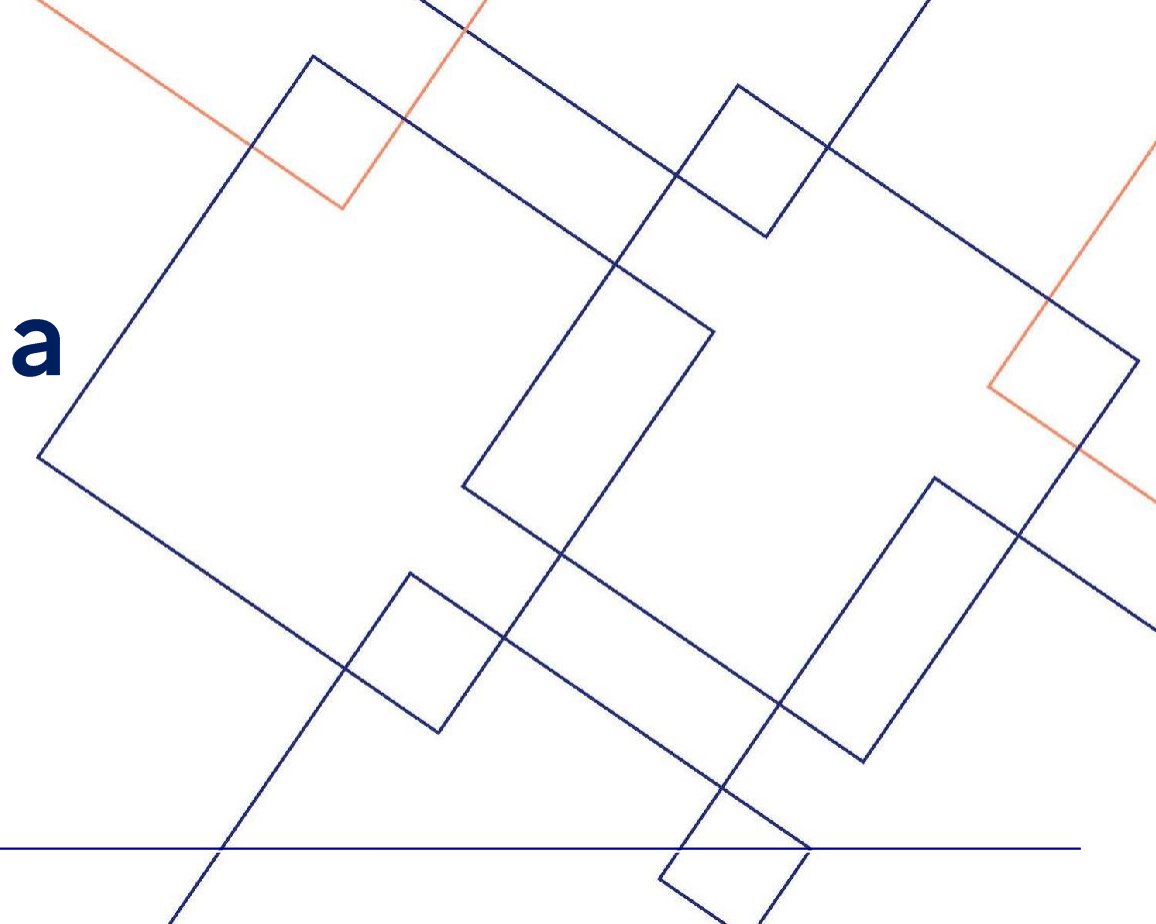
**Synthèse de la consultation Agora  
« Transition écologique, comment tous se mobiliser ? »**

6 décembre 2023

## Sommaire

- **Objectif de la consultation**
- **Chiffres de participation**
- **Méthode d'analyse**
- **La synthèse en un regard**
- **Réponses aux questions fermées**
- **Réponses à la question ouverte**

# Objectif de la consultation



# Objectif de la consultation

## Mettre en œuvre, collectivement, la transition écologique

Sous la conduite du Président de la République et de la Première ministre, le Gouvernement a développé une planification écologique dans tous les secteurs, pour mener à bien les changements profonds que le dérèglement climatique nous impose.

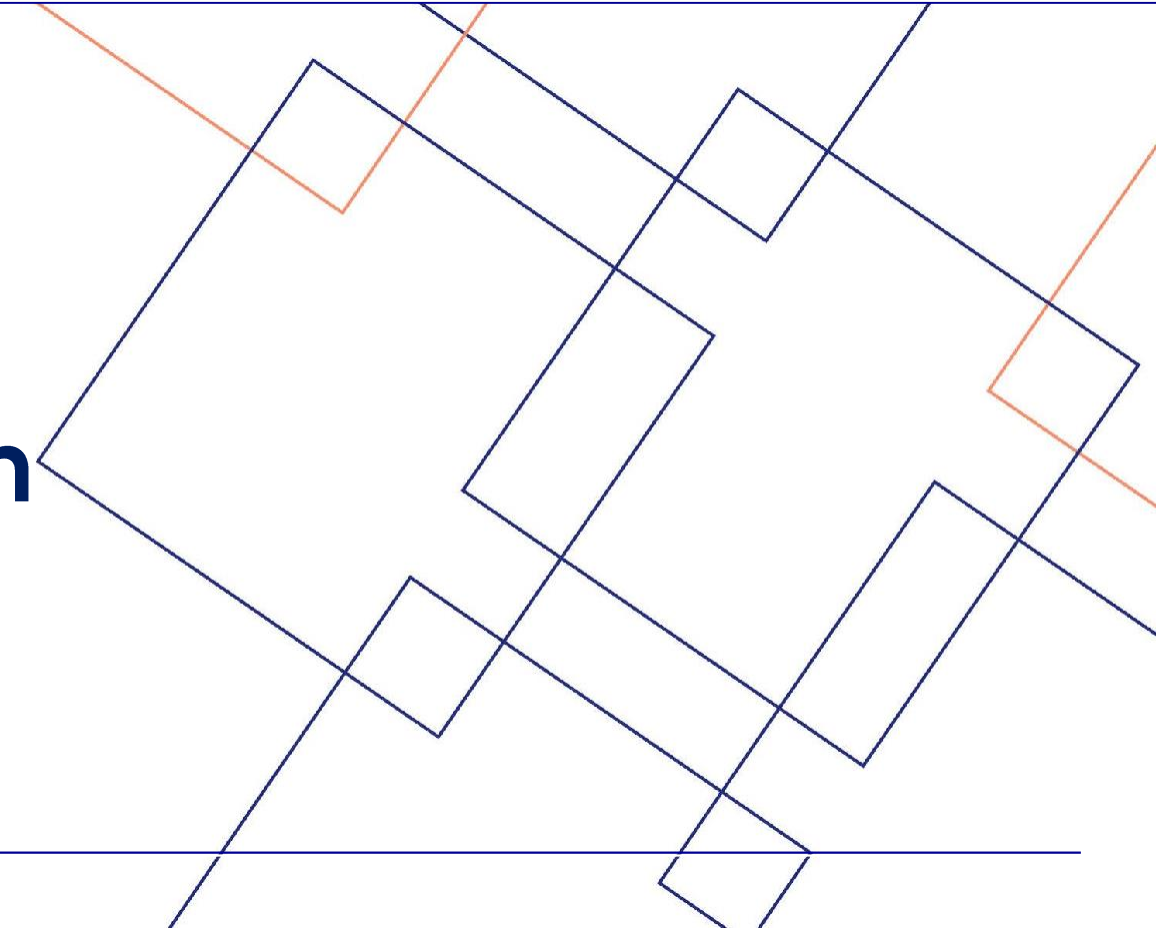
Quelles décisions devrons-nous prendre individuellement et collectivement pour limiter les conséquences de nos activités sur l'environnement ?

La consultation visait à recueillir les préférences des citoyens pour **mieux comprendre leurs attentes, priorités et contraintes en matière de transition écologique**.



Consultation du 27 septembre au 19 novembre 2023

# Chiffres de participation



# Chiffres de participation



**16 796**  
participants

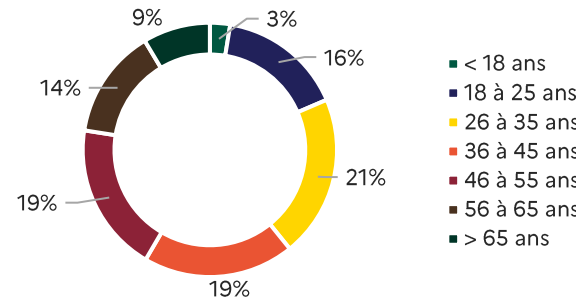
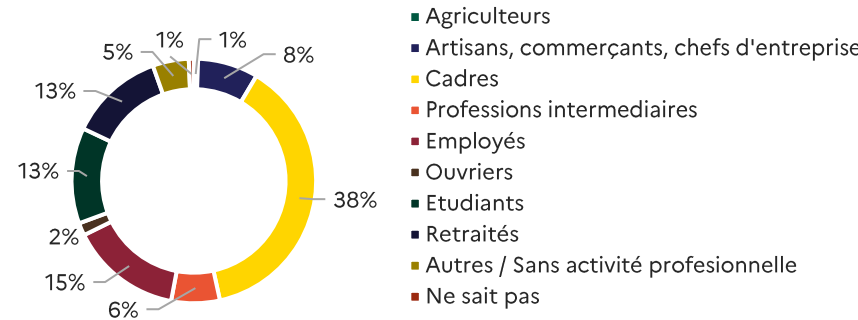
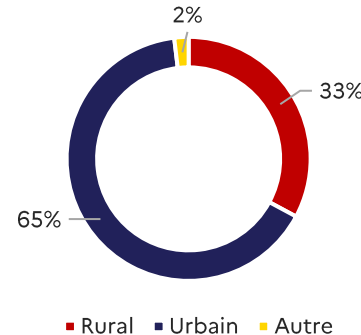
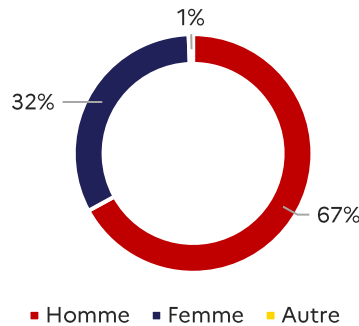


**10 776**  
réponses aux  
questions ouvertes



**64%**  
taux de réponses aux  
questions ouvertes

# Informations sur le profil des participants



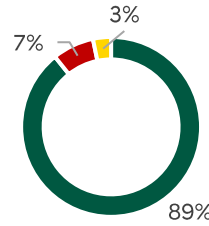
Les participants sont principalement des **hommes, entre 25 et 55 ans, cadres, vivant en environnement urbain**.

En zone urbaine, les participants sont principalement des cadres (75%), des étudiants (14%) et des employés (13%). En zone rurale, ils sont principalement des cadres (28%), des employés (19%) et des retraités (16%).

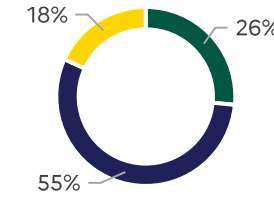
Chaque catégorie de participants – à l'exception des agriculteurs – est représentée par au moins 100 participants, ce qui permet dans les pages suivantes et quand cela est pertinent, de mettre en avant des enseignements distinctifs par type de profil.

# Informations sur le profil des participants

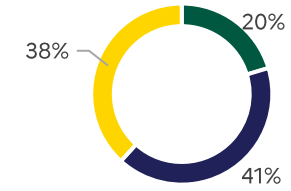
Fréquence de vote



Engagement en ligne



Fréquence d'engagement sur le terrain



■ Souvent ■ Parfois ■ Jamais

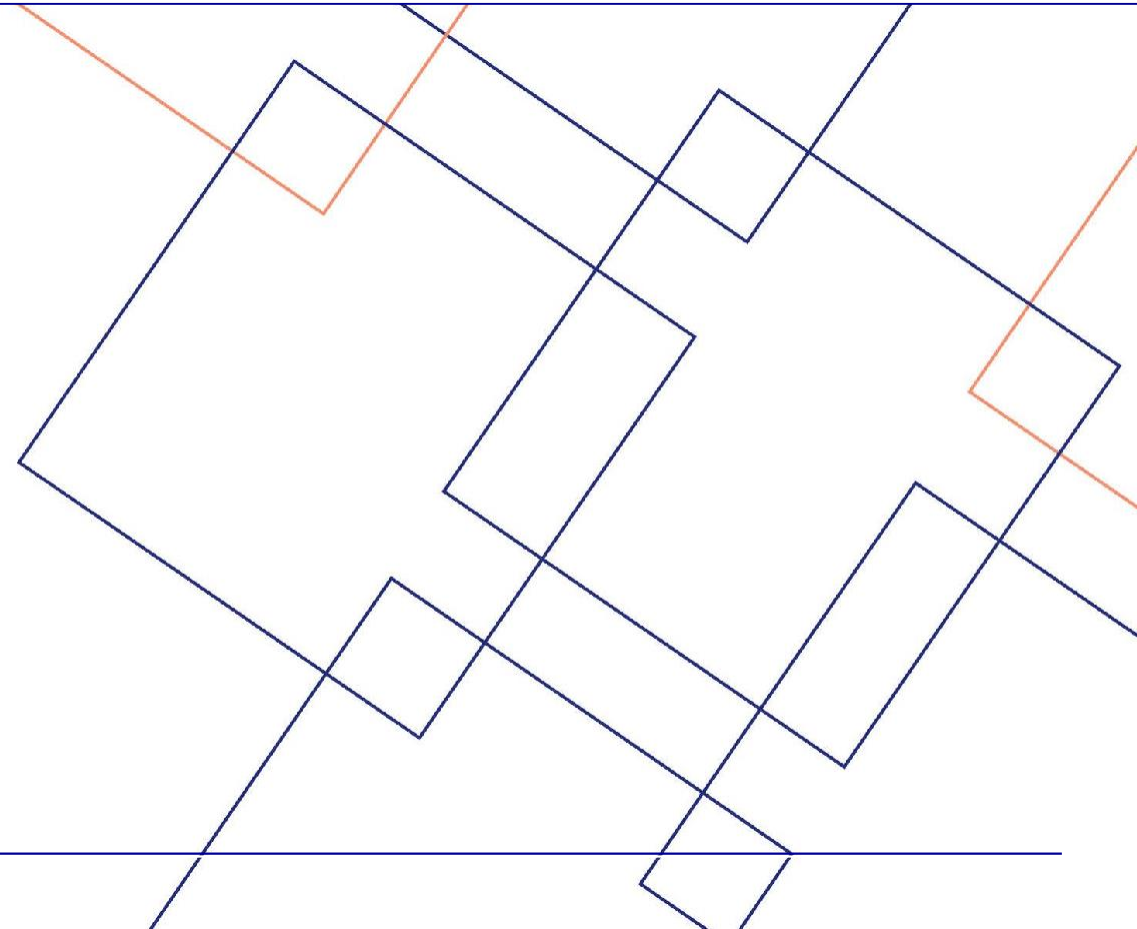
■ Souvent ■ Parfois ■ Jamais

■ Souvent ■ Parfois ■ Jamais

Les participants qui ont répondu à la consultation sont plutôt engagés dans la société :

- La quasi-totalité (89%) indique voter souvent.
- Une majorité indique s'engager parfois en ligne (55%) voire souvent (26%).
- 41% s'engagent parfois sur le terrain, et 20% souvent.

# Méthode d'analyse



# Méthode d'analyse

## Points de vigilance méthodologique

Aucune réponse n'était obligatoire. Ceci explique un nombre de contributeurs différent pour chaque question. Pour chacune, le nombre de participants est indiqué. La nature de la question est également précisée : question ouverte, question fermée.

## L'analyse des questions fermées

La méthode d'analyse des questions fermées repose sur une analyse quantitative : **analyse à plat** présentant les variations de réponses de tous les participants sur les options proposées dans la consultation ; **analyse croisée** soulignant les écarts de réponses les plus significatifs en fonction des profils des participants : genre, âge, catégorie socio-professionnelle, lieu d'habitation

Les résultats sont exprimés en pourcentage de contributeurs ayant répondu à la question.

## L'analyse de la question ouverte

La question ouverte finale donne une large part à l'expression libre et spontanée des contributeurs. Elle permet de capturer une richesse de points de vue. Mais ces réponses ont pu être biaisées par les choix des réponses proposées dans les questions fermées qui précédaient la question ouverte.

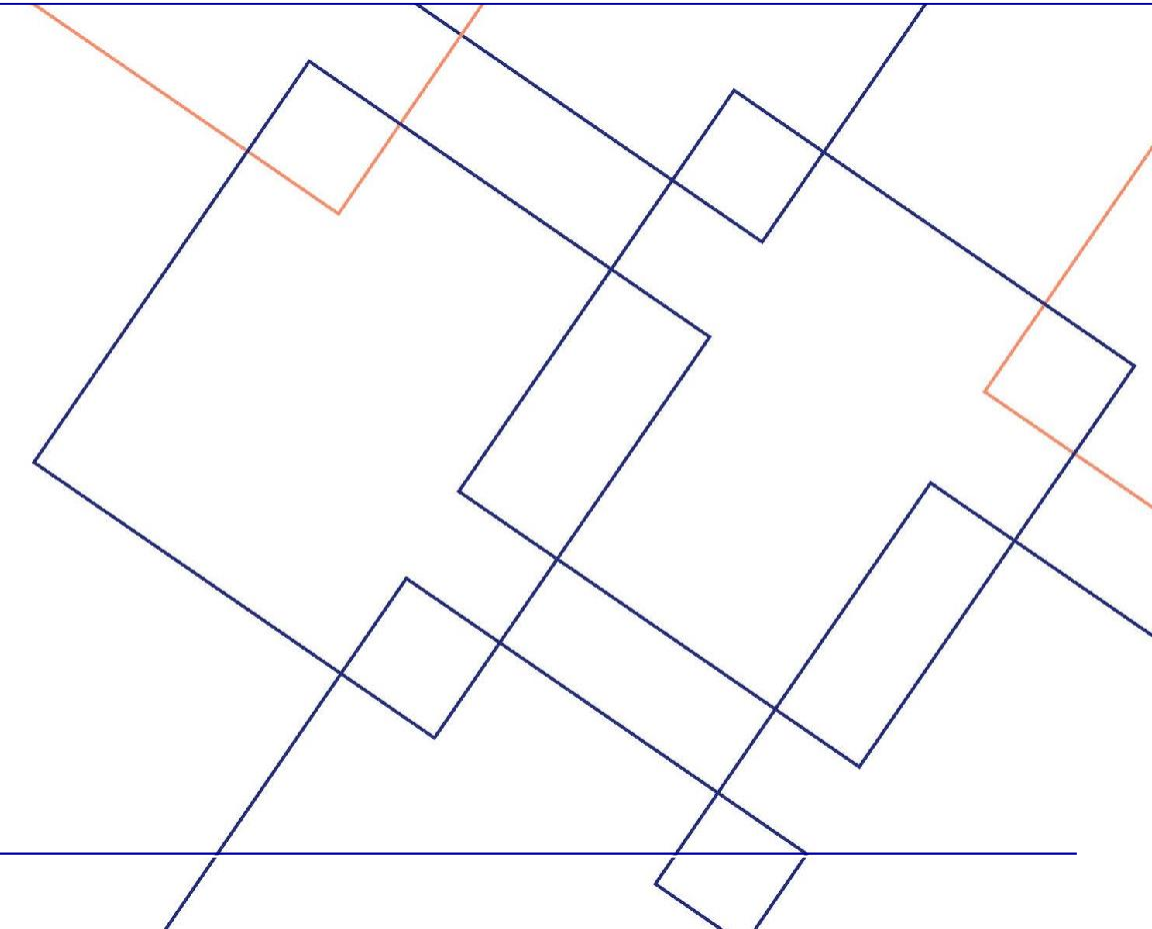
La méthode d'analyse de la question ouverte repose sur une analyse qualitative :

- **analyse sémantique et lexicologique et regroupement par idées principales** : analyse des contributions et séparation des idées distinctes qu'elles contiennent ; analyse des idées majoritaires par regroupement thématique
- **analyse des idées par grandes thématiques** : **analyse à plat** des idées principales par thématiques ; **analyse croisée** soulignant les variations de réponses les plus significatives en fonction des catégories spécifiques de participants (genre, âge, catégorie socio-professionnelle, lieu d'habitation) ; **partage de verbatims et de propositions concrètes**

L'analyse sémantique et lexicologique s'appuie pour partie sur l'utilisation d'un algorithme de reconnaissance du langage naturel (NLP), et pour partie sur le regard humain de l'analyste. La méthode s'appuie sur une catégorisation ("indexation") des verbatims autour d'un référentiel de propositions, qui permet de faire émerger les grandes tendances de réponses et les poids relatifs de ces réponses. Le corpus de verbatims qui a pu être ainsi indexé représente 90% des participants.

Les résultats sont exprimés en pourcentage de contributeurs s'étant spontanément exprimé sur la thématique. Un participant peut avoir exprimé plusieurs idées.

# La synthèse en un regard



# La synthèse en un regard

## Constats et préoccupations

Les participants, qui sont principalement des hommes, entre 25 et 55 ans, cadres, vivant en environnement urbain, démontrent au travers de leurs propositions une **sensibilisation forte aux questions de la transition écologique** et une **conscience des actions nécessaires**.

Ils invitent notamment à :

- **favoriser le passage vers des mobilités durables**, par le développement de l'offre de transports en commun (notamment ferroviaires et en dehors des grandes agglomérations), des modes de transports électriques, des mobilités douces et des alternatives au fret par camion,
- **mieux gérer les ressources : l'énergie** d'une part, en soutenant la production nucléaire et en développant les énergies renouvelables et le mix énergétique, et **l'eau** d'autre part, en limitant sa consommation et en développant sa réutilisation,
- **développer la ville durable et l'habitat durable**, par la rénovation énergétique des bâtiments, le verdissement des villes et la lutte contre l'artificialisation des sols,
- **améliorer la gestion des déchets**, en réduisant le plastique et les suremballages, en facilitant le tri, le recyclage et la valorisation des déchets, en mettant en place un système de consignes et de contenants réutilisables ou encore en réduisant le gaspillage alimentaire,
- **favoriser l'agriculture durable**, par la limitation de l'usage des pesticides ainsi que la production et consommation locale,
- **protéger la biodiversité**, en plantant des arbres, en protégeant les forêts et en considérant davantage la condition animale.

Mais au-delà de ces domaines d'action, les participants interrogent les **conditions de mise en œuvre** de la transition écologique. Ils soulignent notamment la nécessité :

- **d'accompagner le changement des habitudes et des pratiques du quotidien**, en faisant davantage de pédagogie et de sensibilisation dès le plus jeune âge, en privilégiant l'incitation plutôt que l'écologie punitive et en encourageant à la sobriété,
- **de promouvoir la justice sociale en soutenant financièrement les ménages** dans cette transition,
- **de transformer l'économie en profondeur**, par une ambition politique forte et sur le long terme, en engageant une transformation systémique et faisant en sorte que l'Etat et les entreprises donnent l'exemple,
- **de déployer une réglementation adaptée**, reposant principalement sur une taxation des entreprises et industries polluantes et sur une harmonisation de la réglementation à l'échelle internationale.

# La synthèse en un regard

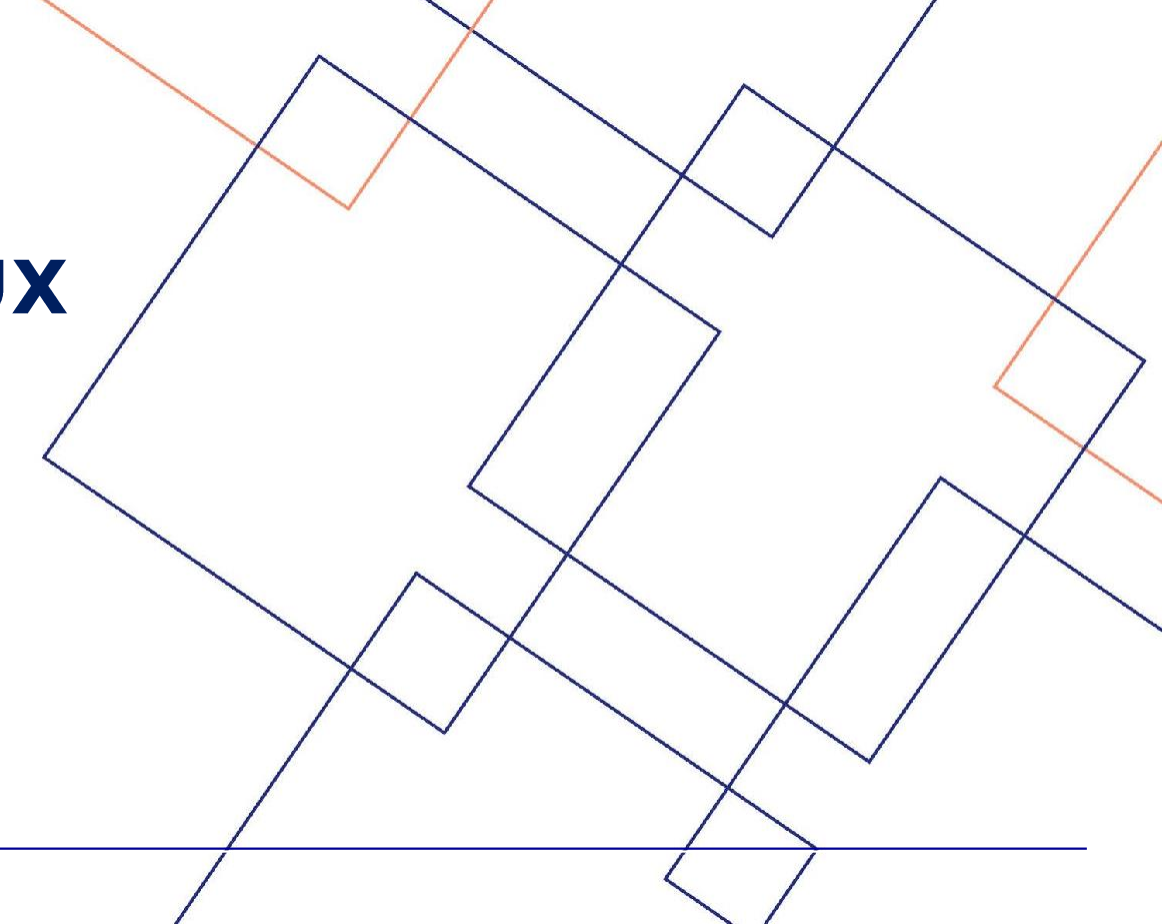
## L'expression de quelques dissensus et de points de vigilance

Quelques clivages émergent parmi les participants. Ainsi :

- une partie des participants encourage spontanément le **développement des modes de transports électriques** quand une autre partie plus petite dénonce l'« aberration écologique » qu'elles représentent,
- une part importante des participants soutient spontanément la **production d'énergie nucléaire** quand une minorité incite à diminuer la dépendance au nucléaire,
- une partie des participants soutient spontanément le développement des énergies renouvelables (hydrogène, solaire, éolien, marémotrice...) et le mix énergétique, alors qu'une minorité s'oppose spécifiquement au **développement des éoliennes**,
- une partie des participants incite à privilégier l'incitation plutôt que l'**écologie punitive** alors qu'une part moins importante recommande l'application de contrainte et sanctions,
- une part des participants promeut une **croissance verte** quand d'autres militent pour la décroissance.

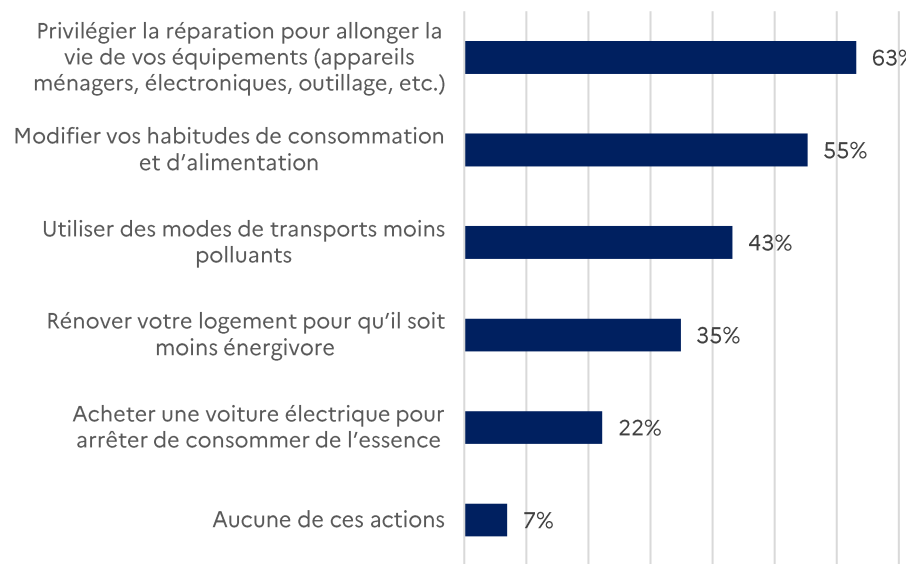
Enfin, les participants soulignent la nécessité **d'adapter les mesures de transition écologique et de transport aux réalités des zones rurales et périurbaines**. Ils insistent sur la **prise en compte des besoins spécifiques des familles, des personnes handicapées et des habitants en zone rurale**.

# Réponses aux questions fermées



# Réponses aux questions fermées

## 1. En 2024, que seriez-vous prêt(e) à faire pour accélérer la transition écologique ?



### À retenir

Les deux tiers des participants (63%) se disent prêts à **réparer leurs équipements pour en allonger la durée de vie**, démontrant une préoccupation pour la gestion responsable des ressources.

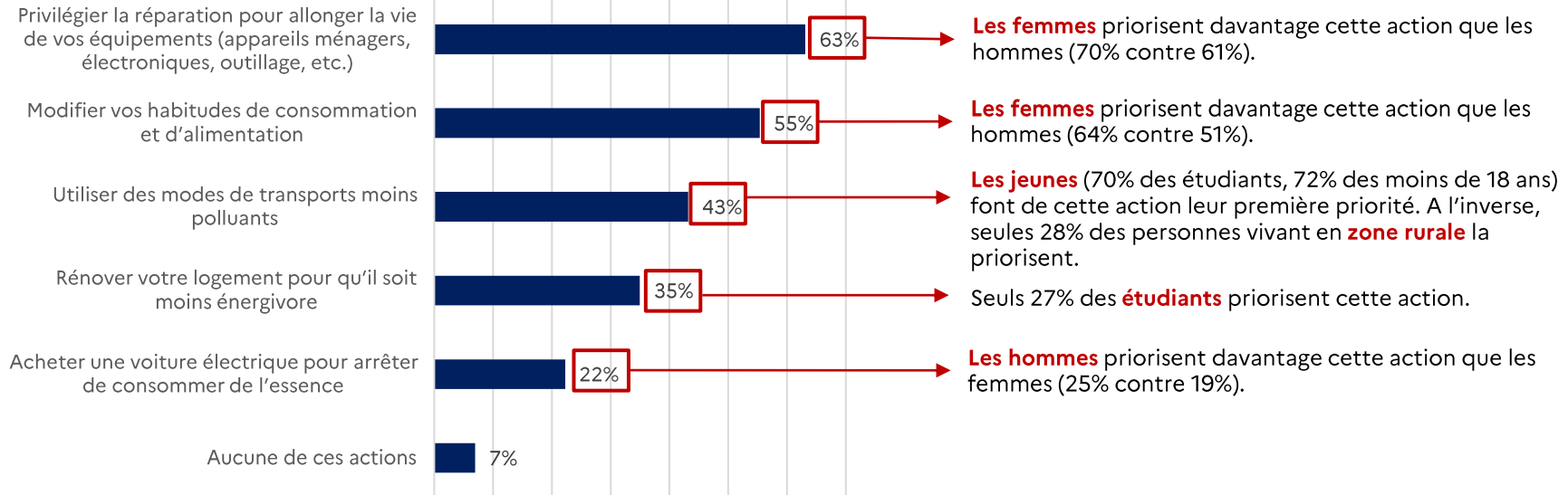
La **modification des habitudes de consommation et d'alimentation** (55%) et l'**adoption de modes de transport moins polluants** (43%) sont également largement envisagées, suggérant un soutien à des choix de vie plus durables.

En revanche, des actions telles que la **rénovation du logement** (35%) ou l'**achat de voitures électriques** (22%) sont moins priorisées, soulignant peut-être la **nécessité de mesures incitatives** pour encourager ces pratiques.

Cette diversité d'opinions reflète la complexité du défi écologique et se retrouve dans la pluralité et la richesse des réponses apportées à la question ouverte (cf. page 29).

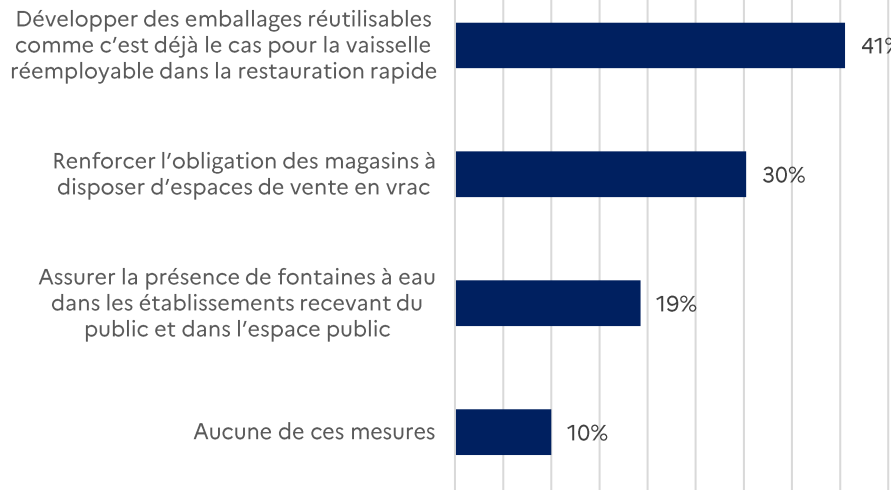
# Réponses aux questions fermées

## 1. En 2024, que seriez-vous prêt(e) à faire pour accélérer la transition écologique ?



# Réponses aux questions fermées

2. Selon vous, parmi les actions encourageant la réduction de la consommation de plastique, laquelle faudrait-il mettre en œuvre en priorité ?



## À retenir

Parmi les trois actions proposées, le **développement d'emballages réutilisables** est priorisé par 41% des participants, devant l'obligation pour les magasins de disposer d'**espaces de vente en vrac** (30%) et l'**installation de fontaines à eau** (19%)

Un participant sur dix estime en revanche qu'aucune de ces mesures ne devrait être mise en œuvre en priorité, soit parce qu'ils jugent que les mesures proposées sont insuffisantes pour encourager la réduction de la consommation de plastique, soit parce qu'ils n'adhèrent pas aux mesures proposées.

# Réponses aux questions fermées

2. Selon vous, parmi les actions encourageant la réduction de la consommation de plastique, laquelle faudrait-il mettre en œuvre en priorité ?

Développer des emballages réutilisables comme c'est déjà le cas pour la vaisselle réemployable dans la restauration rapide

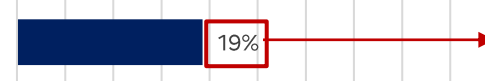


Les **retraités** (53%) et **personnes de plus de 55 ans** (49% des 56 à 65 ans, 53% des plus de 65 ans) plébiscitent le développement des emballages réutilisables.

Renforcer l'obligation des magasins à disposer d'espaces de vente en vrac



Assurer la présence de fontaines à eau dans les établissements recevant du public et dans l'espace public



A l'inverse, les **retraités** (1%) et **personnes de plus de 55 ans** (15% des 56 à 65 ans, 11% des plus de 65 ans) priorisent peu cette action.

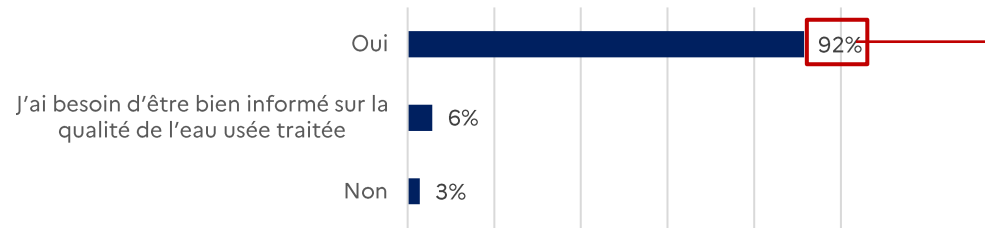
Aucune de ces mesures



Seulement **3% des étudiants ne pensent qu'aucune de ces mesures n'est prioritaire** (vs. 15% des artisans, commerçants et chefs d'entreprises)

# Réponses aux questions fermées

3. Afin d'assurer des logements plus sobres en eau, accepteriez-vous que l'eau utilisée par votre lave-linge soit réutilisée pour vos toilettes ?



**Les participants de moins de 25 ans** (86% pour les moins de 18 ans ; 89% pour les 18-25 ans) sont légèrement moins enclins à accepter l'utilisation de l'eau du lave-linge pour les toilettes. Ils expriment le besoin d'être mieux informés (12% pour les moins de 18 ans ; 10% pour les 18-25 ans).

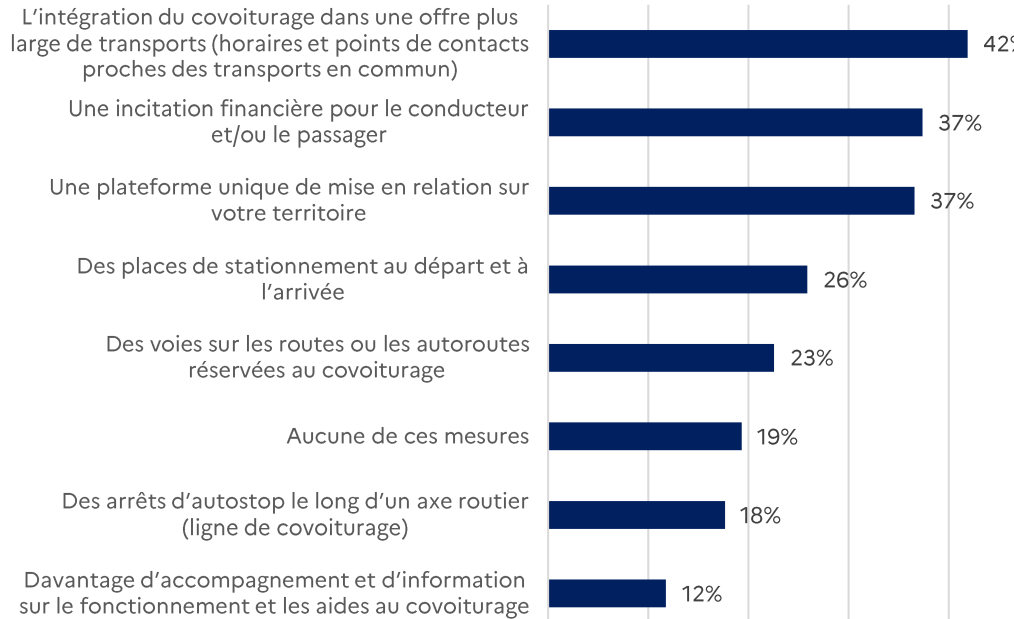
## À retenir

Afin de renforcer la sobriété en eau des logements, **l'ensemble des participants est quasi unanime (92%) sur la réutilisation de l'eau du lave-linge pour les toilettes**. Seuls 6% des participants n'ont pas souhaité se prononcer par manque d'information et seulement 3% s'y opposent.

Il convient de souligner aussi qu'en réponse à la question ouverte (cf. page 36), **les participants identifient d'autres leviers complémentaires**, tels que l'utilisation d'eau non traitée pour laver, ou la récupération des eaux de pluie.

# Réponses aux questions fermées

## 4. Parmi les mesures proposées, quelles sont les 3 mesures qui vous convaincraient le plus de faire du covoiturage ?



### À retenir

Les **trois mesures priorisées** par les participants pour encourager le covoiturage sont :

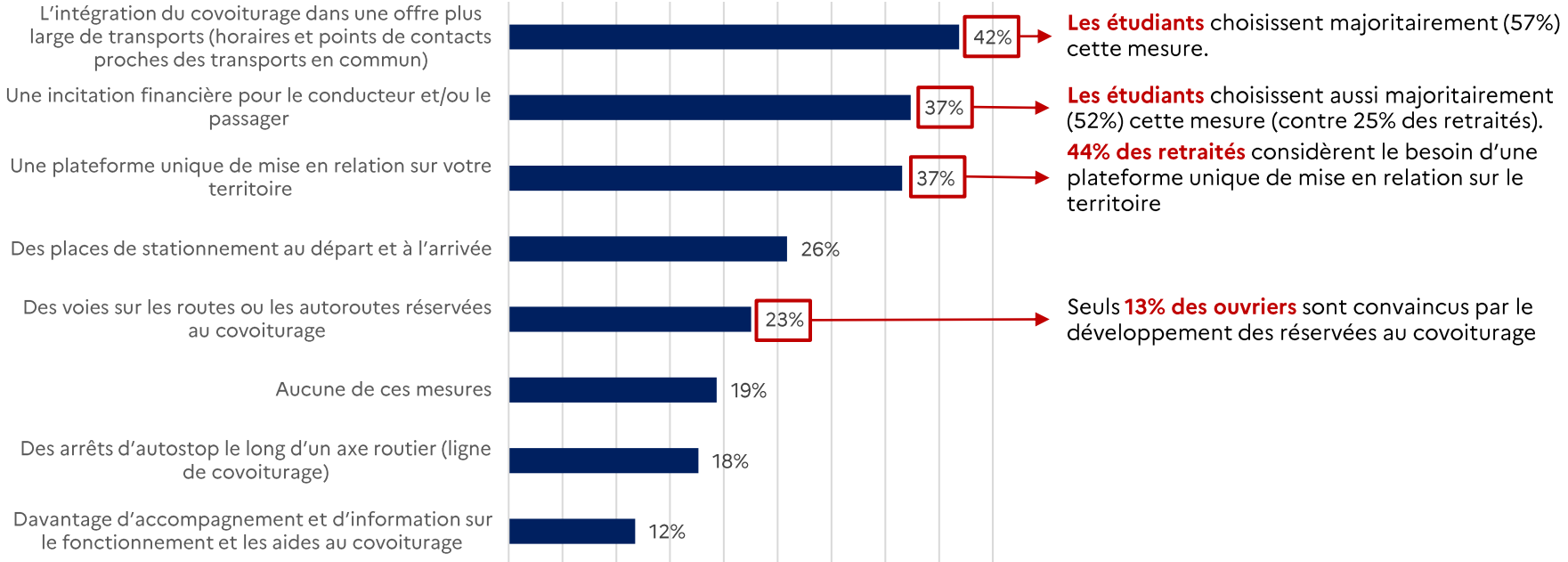
- **l'intégration du covoiturage dans une offre plus large de transports** (42%),
- **une incitation financière pour les passagers** (37%),
- ainsi qu'**une plateforme unique de mise en relation** (37%).

Les mesures relatives à **des espaces et des voies dédiés pour le covoiturage** semblent moins convaincre.

NB : la question porte ici spécifiquement sur le covoiturage, mais il convient de noter qu'en réponse à la question ouverte (cf. page 31), **peu de participants** (3%) évoquent spontanément ce levier pour contribuer à la transition écologique.

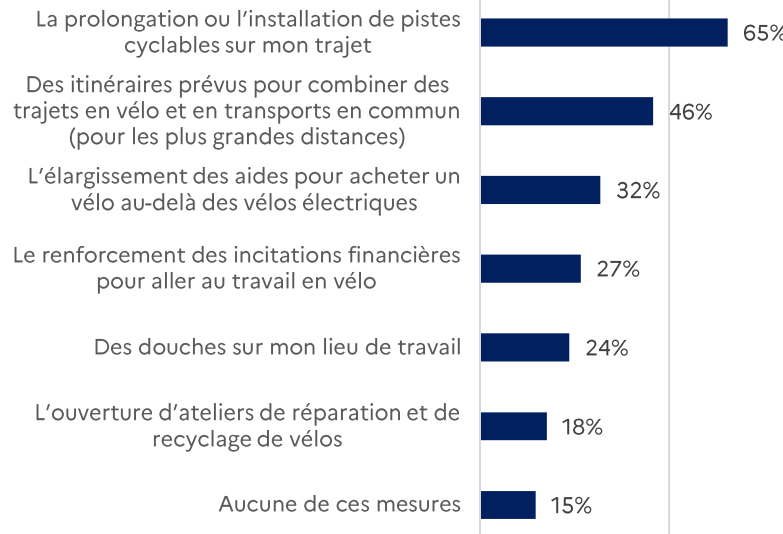
# Réponses aux questions fermées

## 4. Parmi les mesures proposées, quelles sont les 3 mesures qui vous convaincraient le plus de faire du covoiturage ?



# Réponses aux questions fermées

## 5. Parmi les mesures proposées, quelles sont les 3 mesures qui vous convaincraient le plus de faire du vélo ?



### À retenir

Les participants plébiscitent **deux mesures susceptibles de les convaincre de faire plus de vélo** :

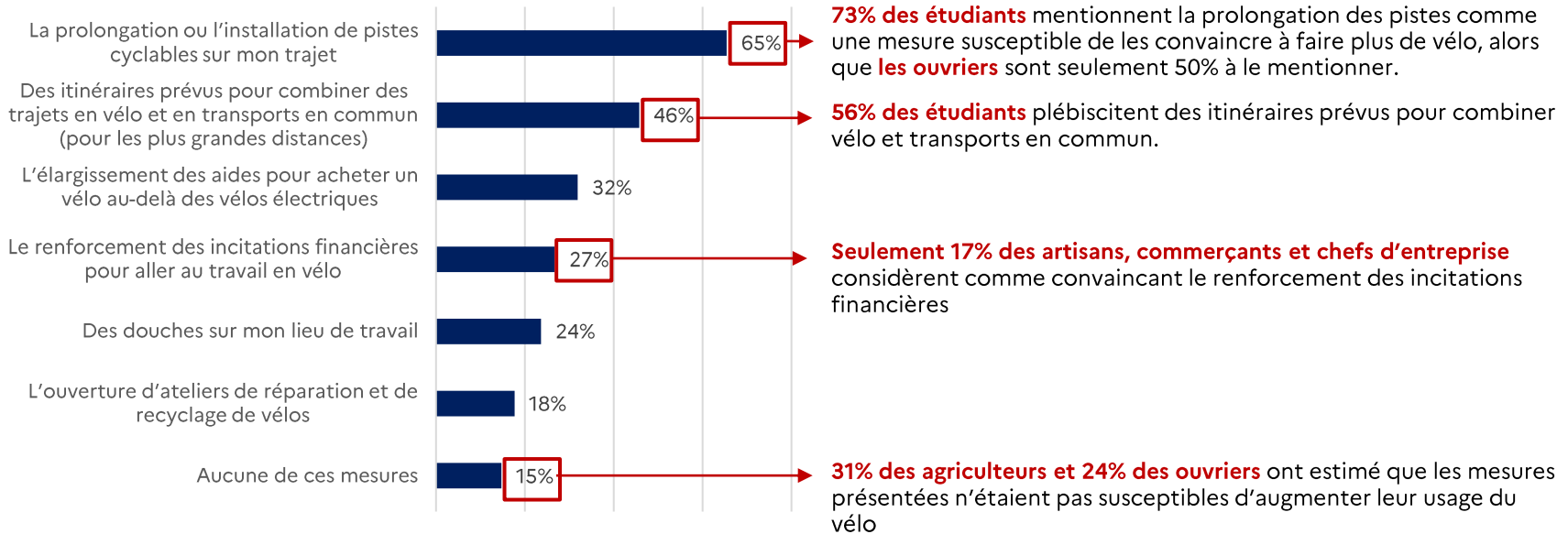
- avoir accès à des **pistes cyclables** sur leur trajet (65%),
- pouvoir **combiner vélo et transports en commun** (46%).

Ils mettent également en avant l'importance **des aides à l'achat** (32%) et des **incitations financières** pour aller au travail à vélo (27%).

**Une part assez importante** (15%) estime cependant qu'aucune de ces mesures n'est suffisamment convaincante. Il est d'ailleurs intéressant de noter qu'en réponse à la question ouverte (cf. page 31) **la sécurité** a aussi été mentionnée comme une mesure importante pour l'usage du vélo.

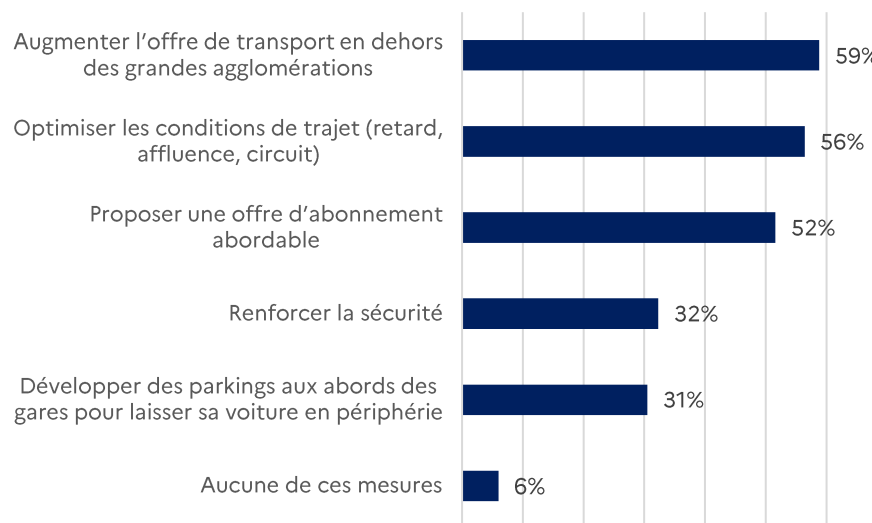
# Réponses aux questions fermées

## 5. Parmi les mesures proposées, quelles sont les 3 mesures qui vous convaincraient le plus de faire du vélo ?



# Réponses aux questions fermées

## 6. Qu'est-ce qui vous inciterait à utiliser davantage les transports en commun ?



### À retenir

Les participants identifient **trois mesures principales** qui les inciteraient à prendre davantage les transports en commun :

- **l'augmentation de l'offre en dehors des grandes agglomérations** (59%),
- **l'optimisation des conditions de trajet** (56%),
- et **l'accès à une offre d'abonnement abordable** (52%).

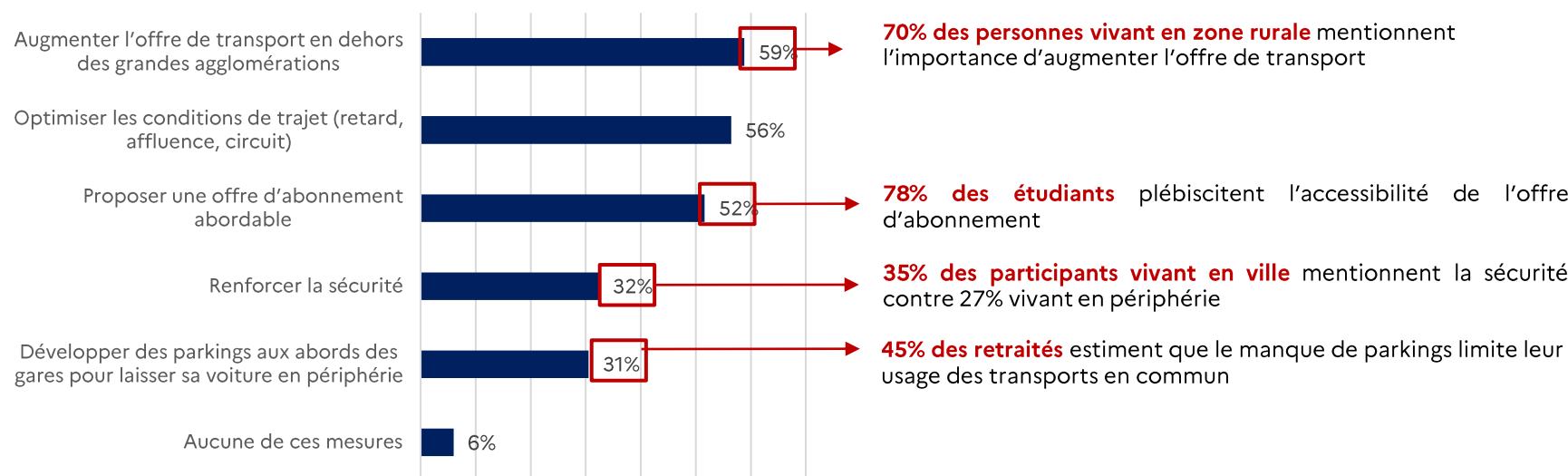
**La sécurité est aussi un sujet important** pour 32% des participants.

**Le manque de parkings** est aussi mentionné par 31% des participants comme un frein à l'usage de transports en commun en périphérie, et donc à la multimodalité.

Il est intéressant de souligner que **les cinq mesures proposées correspondent globalement aux attentes des participants** sur le sujet car seulement 6% ne sont convaincus par aucune mesure.

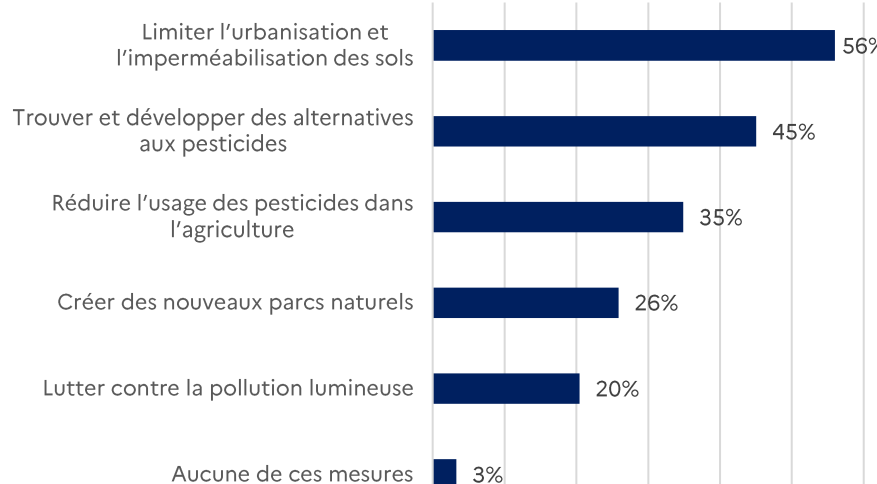
# Réponses aux questions fermées

## 6. Qu'est-ce qui vous inciterait à utiliser davantage les transports en commun ?



# Réponses aux questions fermées

## 7. Selon vous, parmi les actions de la stratégie nationale pour la biodiversité, lesquelles faudrait-il mettre en œuvre en priorité ?



### À retenir

Dans le cadre de la stratégie nationale pour la biodiversité, **la limitation de l'urbanisation et de l'imperméabilisation des sols est la mesure la plus plébiscitée** : plus d'un répondant sur deux (56%) l'a sélectionnée comme une mesure prioritaire.

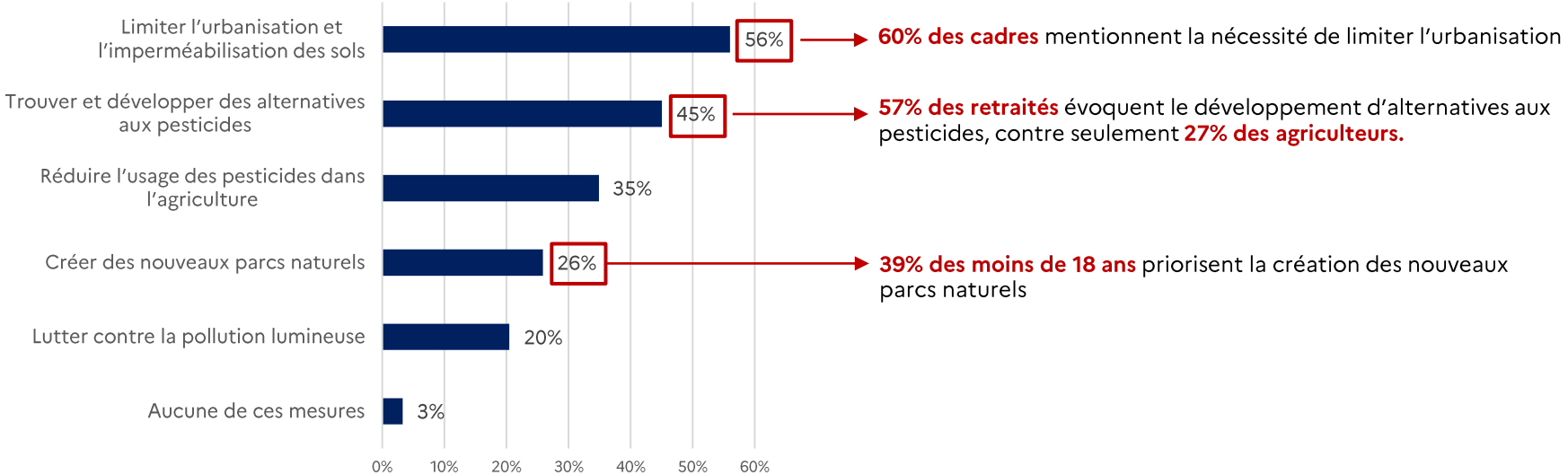
Les participants ont aussi accordé une attention particulière à la **gestion des pesticides** : près d'un participant sur deux considère qu'il faut trouver et développer des alternatives et un sur trois qu'il faut réduire leur usage.

**La création de nouveaux parcs naturels et la lutte contre la pollution lumineuse ont été jugés moins prioritaires** : seulement un participant sur quatre ou sur cinq les ont identifiées.

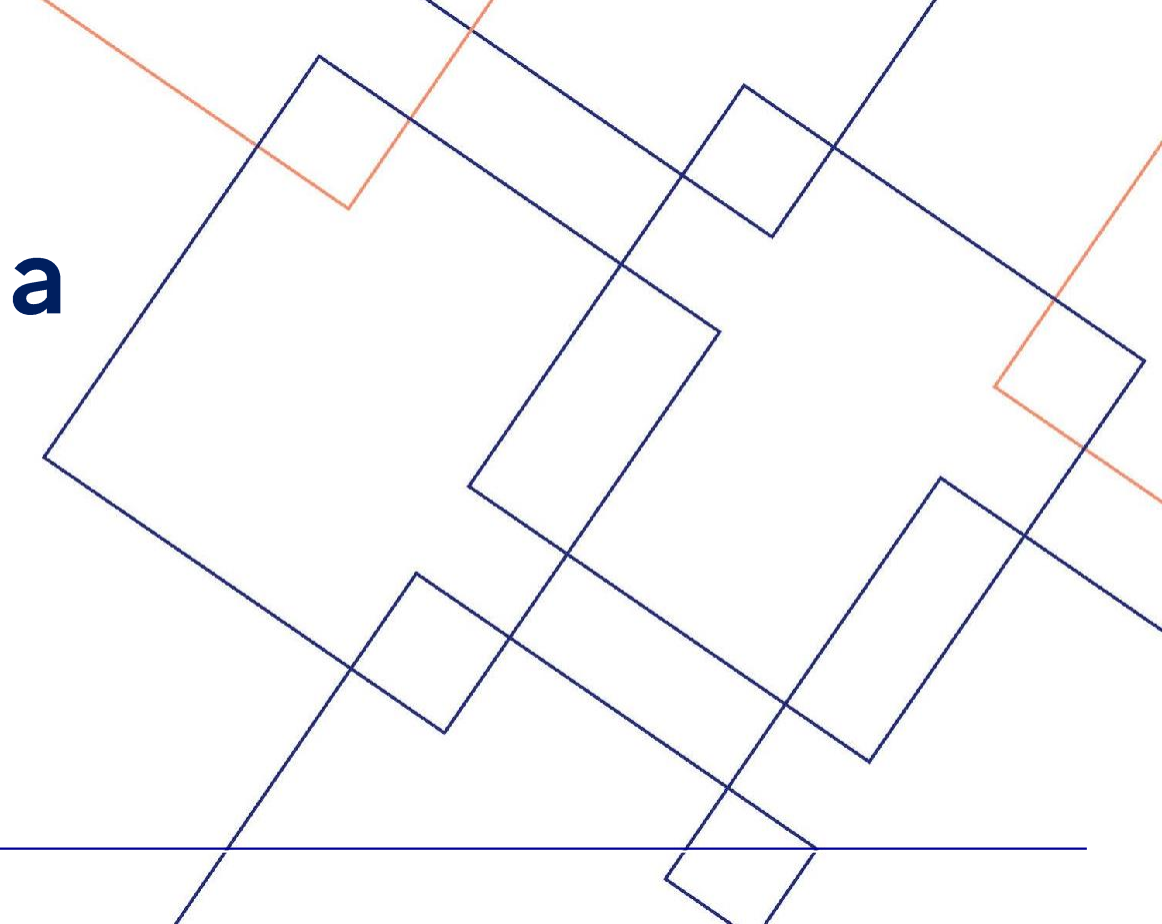
**Les mesures présentées répondent aux attentes des participants** car seulement 3% ne sont convaincus par aucune mesure..

# Réponses aux questions fermées

## 7. Selon vous, parmi les actions de la stratégie nationale pour la biodiversité, lesquelles faudrait-il mettre en œuvre en priorité ?



# Réponses à la question ouverte



# Réponses à la question ouverte

Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ?

THÈMES PRINCIPAUX	%
Favoriser le passage vers des mobilités durables	27%
Accompagner les individus au changement d'habitudes et de pratiques du quotidien	19%
S'engager pour une meilleure gestion des ressources (énergie, électricité, eau...)	18%
Développer la ville durable et l'habitat durable	13%
Transformer l'économie en profondeur	12%
Déployer une réglementation adaptée au contexte et aux acteurs	12%
Améliorer la gestion des déchets	9%
Favoriser l'agriculture durable	6%
Protéger la biodiversité	3%
Contributions minoritaires (signaux faibles)	3%

## À retenir

**Les trois priorités** les plus souvent mentionnées sont :

- la **promotion des mobilités durables**,
- l'**accompagnement des individus dans le changement de leurs habitudes**,
- l'**adoption de pratiques de gestion des ressources plus durables**.

D'autres propositions importantes englobent le développement de villes et d'habitats durables, l'application de réglementations adaptées, la transformation profonde de l'économie, l'amélioration de la gestion des déchets, la promotion de l'agriculture durable, et la protection de la biodiversité.

Ces réponses soulignent la nécessité d'une approche holistique pour la transition écologique, mettant en lumière la diversité des domaines à considérer pour parvenir à des changements durables.



## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? **Favoriser le passage vers des mobilités durables**

### A retenir

**Favoriser le passage vers la mobilité durable** est le premier ensemble de mesures, spontanément considérées comme importantes pour réussir la transition écologique par plus du quart des participants (27%).

#### Les idées majoritaires

Ils recommandent :

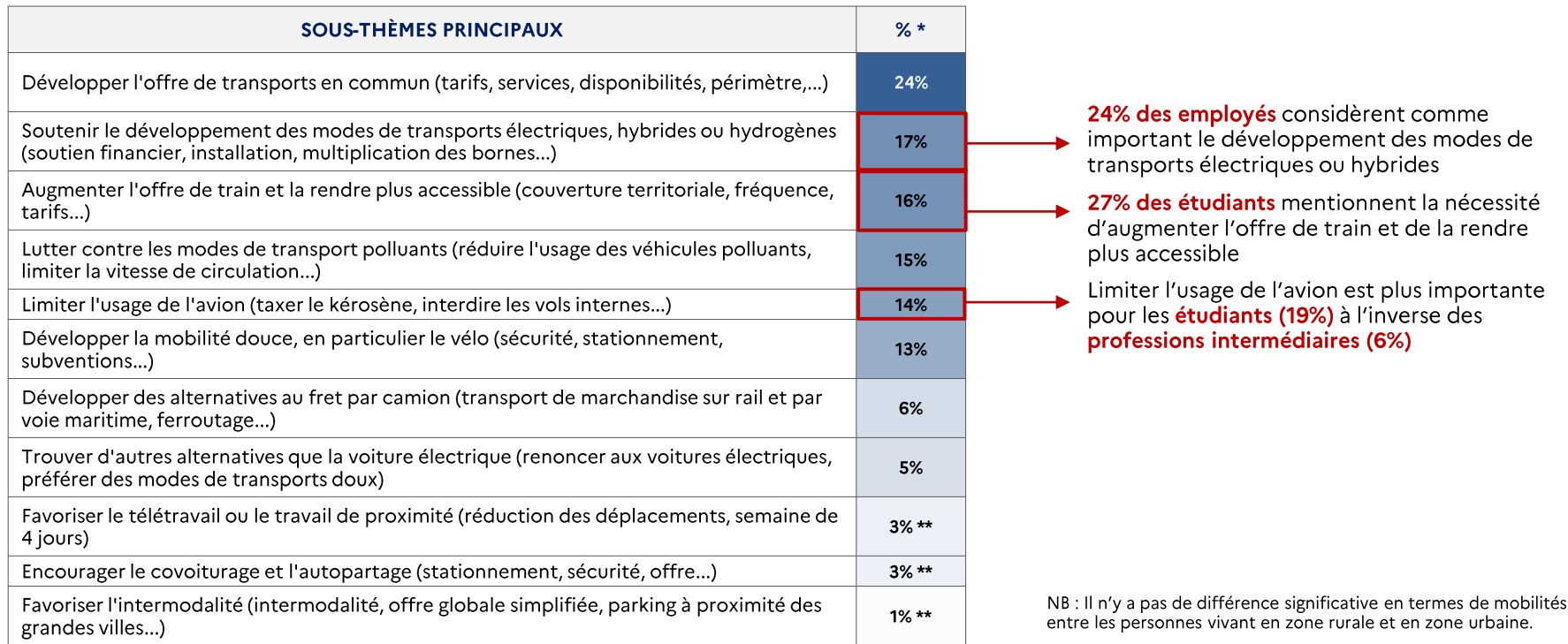
- le **développement de l'offre des transports en commun** avec une meilleure couverture du territoire (notamment en milieu rural), le renforcement de la sécurité et la réduction du prix des abonnements,
- le **soutien au développement des modes de transports électriques, hybrides ou hydrogènes** via des primes et subventions ainsi qu'une baisse du prix de l'électricité, l'installation de bornes et l'amélioration des technologies,
- l'**amélioration de la couverture ferroviaire et de son accessibilité**, par la diminution des tarifs, l'amélioration de la fiabilité et le développement des lignes.

#### Les constats et préoccupations

- De manière transverse, les participants indiquent des freins liés aux **coûts induits**, au **manque d'infrastructures**, à l'**insuffisance de la couverture territoriale** et à l'**insécurité**.
- Est également mentionnée l'**importance de coordonner les mesures mises en place**.
- Si une partie des participants adhèrent au **développement des véhicules électriques**, une minorité dénonce l'**« aberration écologique » qu'elles représentent**, compte tenu des infrastructures qu'elles nécessitent ou du manque de connaissance pour le recyclage des batteries.



## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? Favoriser le passage vers des mobilités durables



2 609 participants se sont spontanément exprimés sur ce thème

\* pourcentage de contributeurs parmi les participants s'étant spontanément exprimé sur cette thématique  
\*\* ces groupements d'idées comptent moins de 100 participants.

## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? Favoriser le passage vers des mobilités durables

### « Verbatims »

« Il faut impérativement développer massivement les transports en commun notamment le train afin que l'utilisation de la voiture individuelle devienne le plus optionnel possible. Cela permettrait de réduire les GES et la pollution de l'air et de revoir l'aménagement de l'espace public (plus de lieu commun / réimplantation massive de lieu de biodiversité) »

« Pouvoir permettre aux foyers les plus modestes d'acheter une voiture électrique, les coûts restent élevés et les prêts à taux zéro ne sont pas étendus à toute la France »

« Réduire au maximum l'usage individuel de la voiture (rendre attractif les transports en commun et le vélo) et faire en sorte que les voitures électriques achetées soient petites et légères (système de bonus/malus sur ces caractéristiques ou sinon simple interdiction de vente au-delà d'un certain poids) »

« Réduire au maximum la dépendance à la voiture en réservant une voie des départementales aux vélos à assistance électrique, en renforçant la fréquence des bus en milieu rural, en interdisant les motos de circuler la nuit (bruit et pollution), en augmentant la taille des centres-villes piétons, en supprimant les zones commerciales non accessible en transport en commun »

### « Propositions concrètes »

- Réduire de manière drastique le coût des transports en commun jusqu'à la gratuité dans les centres villes
- Développer un abonnement permettant de circuler en transport en commun ou en transport à faible émission (vélo, métro, tram, bus, train...) en France et plus largement en Europe
- Accélérer l'ouverture du rail à la concurrence pour permettre une baisse des prix et une meilleure efficacité du train
- Développer massivement les lignes de train, à tous les niveaux : dessertes locales et régionales (incluant des "RER urbains" dans les grandes agglomérations), mais aussi au niveau européen
- Taxer le secteur de l'aviation pour financer les investissements dans le ferroviaire
- Aménager les pistes cyclables, notamment en périphérie et mettre en place des parkings à vélos sécurisés, notamment à proximité des gares
- Interdire les transports de marchandises routiers et développer le fret ferroviaire ou fluvial comme alternative
- Inciter au télétravail et mieux repartir les activités sur le territoire



## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? **Accompagner les individus au changement d'habitudes et de pratiques du quotidien**

### À retenir

**Accompagner le changement des habitudes et des pratiques du quotidien** est le deuxième ensemble de mesures, spontanément considérées comme importantes pour réussir la transition écologique par 19% participants.

#### Les idées majoritaires

Les participants soulignent la nécessité de :

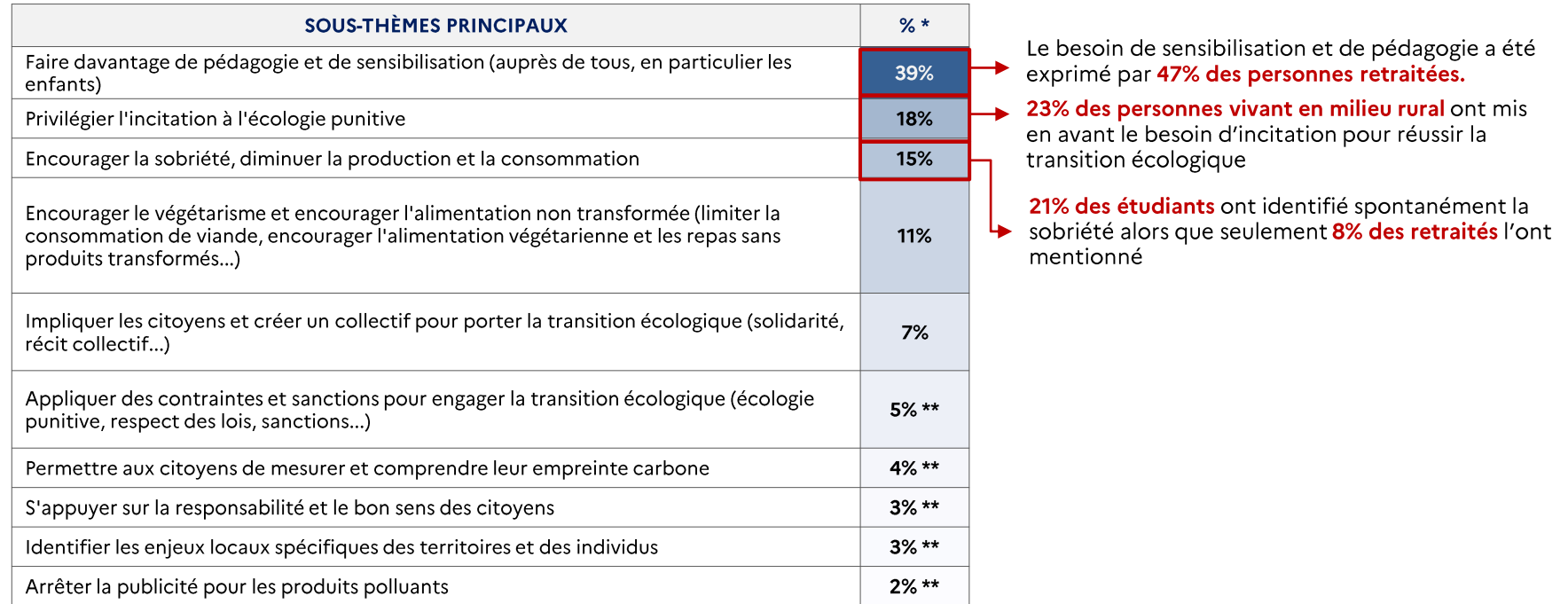
- **faire davantage de pédagogie et de sensibilisation**, dès l'école maternelle et à toutes les étapes de la vie,
- **privilégier l'incitation à l'écologie punitive** : rendre l'écologie désirable, en instaurant des systèmes de récompense financière et en évitant la culpabilisation qui peut être dissuasive,
- **encourager la sobriété et diminuer la consommation**, en mettant en place des réglementations limitant la publicité et en promouvant la sobriété.

#### Les constats et préoccupations

- Il apparaît un dissensus sur la mise en place de contraintes : si l'écologie non punitive est davantage plébiscitée, une partie des participants estime que la transition ne pourra se faire sans sanctions. Ils illustrent cette idée avec le jet d'ordures sur la voie publique.
- Les participants soulignent par ailleurs la nécessité d'adapter les mesures de transition écologique et de transport aux réalités des zones rurales et périurbaines, et ils insistent sur la prise en compte des besoins spécifiques des familles, des personnes handicapées et des habitants en zone rurale.
- Enfin, si beaucoup évoquent la responsabilité de l'Etat et des entreprises pour mener la transition écologique, certains notent la nécessaire implication de tous les citoyens.



## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? Accompagner les individus au changement d'habitudes et de pratiques du quotidien



1 824 participants se sont spontanément exprimés sur ce thème

\* pourcentage de contributeurs parmi les participants s'étant spontanément exprimé sur cette thématique  
\*\* ces groupements d'idées comptent moins de 100 participants.

## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? Accompagner les individus au changement d'habitudes et de pratiques du quotidien

### « Verbatims »

« Investir sur l'éducation, dès le plus jeune âge, à la fragilité de la nature, l'empathie, la relation avec les animaux (ex : visites de fermes, de champs avec les paysans, sorties scolaires en pleine nature etc.). »

« Passer d'une écologie punitive à une pédagogie de l'écologie pour convaincre plutôt que contraindre »

« Changer nos modes de vie : changer sa manière de se déplacer (plus de transports en commun, plus de vélo etc.), changer sa consommation (moins de jetable, des équipements plus durables etc.) et changer notre manière d'habiter (moins de constructions artificielles, réduire notre consommation d'énergie, isoler nos maisons etc.) »

« Créer une dynamique quotidienne d'implication de tous par des challenges à tous les niveaux : individuel, familial, par quartier, par commune, par région, et surtout par entreprise, par filière professionnelle »

« Mettre en place une application qui donne les mesures objectives en termes d'alimentation, de transport, de nuisance sonore, lumineuse, de consommation d'eau, d'énergie dans le quotidien' le tout via des exemples simples et des analogies parlantes pour le grand public »

### « Propositions concrètes »

- Instaurer à l'école des cours pratiques sur l'écologie, la lutte contre le réchauffement climatique et rétablir l'enseignement de la cuisine, de la couture, du petit bricolage et du jardinage pour permettre à tous d'avoir une alimentation meilleure pour la santé et pour l'environnement...
- Limiter les droits de recourir à la publicité pour les produits non essentiels à forte empreinte carbone.
- Soutenir les entreprises agro-alimentaires qui produisent des produits végétariens alternatifs à la viande pour baisser l'impact carbone
- Mettre en place des cantines végétariennes pour initier les professionnels et les étudiants/élèves au végétarisme.
- Mettre en place un "carbone score" pour noter les produits (fabrication, emballage, transport...)
- Dans l'esprit du nutriscore pour les produits alimentaires, créer un indice écologique pour tous les produits et les biens, ceci permettrait de différencier pour un même produit celui qui a été fabriqué localement de celui qui vient de l'autre bout du monde.
- Développer des méthodes et outils permettant de connaître et comprendre son empreinte carbone



## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? S'engager pour une meilleure gestion des ressources

### À retenir

La **gestion des ressources** est le troisième ensemble de mesures importantes, exprimées spontanément par 18% des participants.

#### Les idées majoritaires

Ils recommandent de :

- **Soutenir la production d'énergie par le nucléaire** : le nucléaire a été cité comme l'alternative la plus importante, avec peu de dissensus (42% des participants ont spontanément soutenu le nucléaire contre 1% qui s'y sont spontanément opposé),
- **Améliorer la gestion et l'économie de la ressource eau** : pour y pallier, les participants suggèrent la réutilisation des eaux usées et le recyclage des eaux de pluie,
- **Soutenir le développement des énergies renouvelables** : si l'hydrogène, le solaire et l'éolien ont été les plus mentionnées, certains participants ont aussi cité la géothermie ou l'énergie hydraulique. Il convient de noter qu'une minorité (1%) s'est spontanément opposée au développement des éoliennes.

#### Les constats et préoccupations

- Les participants attendent une **accélération de la transition énergétique** et l'arrêt du subventionnement des énergies fossiles.
- **La fourniture d'électricité** est un sujet de préoccupation. Les participants soulignent les risques liés à l'intensification de ses usages, et plébiscitent la **souveraineté électrique**.
- Certains mentionnent **d'autres alternatives** telles que les cultures de micro-algues ou la transformation des déchets ménagers en agro-carburants pour produire du bio-gaz.



## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? S'engager pour une meilleure gestion des ressources

SOUS-THÈMES PRINCIPAUX	% *
Soutenir la production d'énergie par le nucléaire	42%
Améliorer la gestion de l'eau (limiter sa consommation, développer sa réutilisation, récupérer les eaux de pluie...)	22%
Soutenir le développement des énergies renouvelables (hydrogène, solaire, éolien, marémotrice...) et le mix énergétique	21%
Sortir de la dépendance aux énergies fossiles	9%
Faciliter l'accès à l'électricité (souveraineté électrique, baisse des coûts...)	4% **
Encourager la sobriété énergétique	3% **
Développer les bio-carburants	2% **
Diminuer la dépendance au nucléaire	1% **
S'opposer au développement des éoliennes	1% **
Permettre l'indépendance énergétique	1% **

Le nucléaire est particulièrement plébiscité par **les hommes** (49%) et les **étudiants** (57%), alors que les **femmes** l'évoquent très faiblement (16%).

À l'inverse, les **femmes** mentionnent davantage la gestion de l'eau (44% contre 16% des hommes).



1 707 participants se sont spontanément exprimés sur ce thème

\* pourcentage de contributeurs parmi les participants s'étant spontanément exprimé sur cette thématique

\*\* ces groupements d'idées comptent moins de 100 participants.

## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? S'engager pour une meilleure gestion des ressources

### « Verbatims

« L'enjeu majeur pour moi en termes d'écologie pour les années à venir est la gestion de l'eau : niveau (en termes de collectivité) de gestion, prix de l'eau qui ne pas être trop bas, réutilisation des eaux usées, économie dans la consommation, adaptation des cultures en termes de consommation. »

« Il faut sortir de tout ce qui est énergie fossile le plus rapidement possible, en privilégiant le plus possible les énergies renouvelables (le nucléaire doit être moteur de transition et non une solution d'avenir sur du très long terme) »

« Accélérer le développement des énergies alternatives à usage permanent telles que l'électricité nucléaire et l'hydrogène ainsi que les capacités de stockage de l'électricité ne nécessitant pas de composants rares et, pour ce faire, s'appuyer sur des entreprises ayant la capacité d'investissements massifs et à long terme telles que Total Énergies, dont les dividendes financent certaines retraites »

« Redevenir un pays autonome en matière d'électricité pour que le coût soit moindre et que les citoyens puissent passer au tout électrique »

### « Propositions concrètes

- Développer conjointement de nouveaux réacteurs nucléaires et augmenter le nombre de projets renouvelables onshore/offshore
- Construire des barrages hydroélectriques en sortie des stations d'épurations pour produire plus d'électricité et rediriger l'eau vers l'irrigation des champs agricoles
- Imposer la mise en place d'une cuve de récupération des eaux grises pour une réutilisation dans les WC lors des constructions
- Investir massivement dans le développement de l'hydrogène vert
- Sortir de l'accord européen du prix de l'électricité de manière à pouvoir développer et élargir l'offre à tous les Français.
- Définir clairement un plan de développement de production électrique décarbonée (sur les 100 prochaines années), avec un socle majoritaire nucléaire et une variable intermittente renouvelables.
- Relancer le projet Astrid



## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? **Développer la ville durable et l'habitat durable**

### A retenir

**Développer la ville durable et l'habitat durable** est un ensemble de mesures exprimées spontanément par 13% des participants.

#### Les idées majoritaires

Ils mentionnent en particulier :

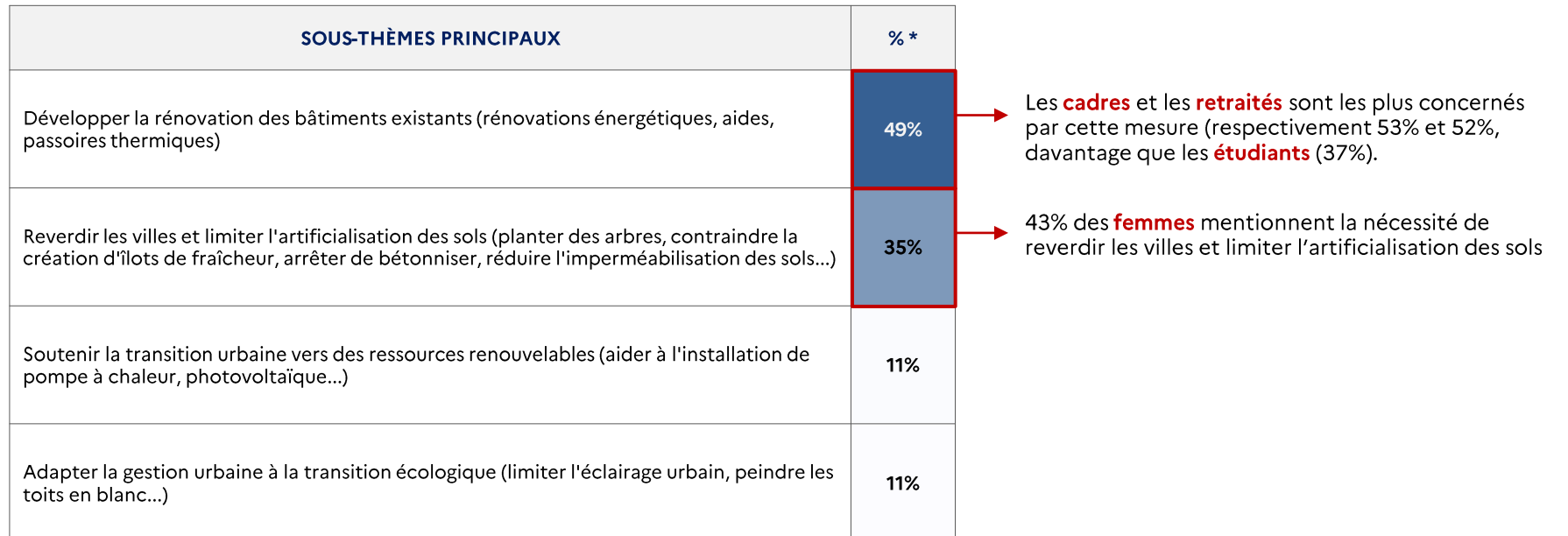
- le **développement de la rénovation des bâtiments**, en mettant l'accent sur la rénovation énergétique et le besoin d'aides financières,
- le **verdissement des villes et la limitation de l'artificialisation des sols**, en proposant des actions telles que la plantation d'arbres, la création d'ilots de fraîcheur et l'arrêt de la bétonisation afin de réduire l'imperméabilisation des sols,
- l'**adaptation de la gestion de la ville**, et notamment une diminution de la pollution lumineuse (éclairage nocturne, devantures de magasins...)

#### Les constats et préoccupations

- Les participants sont conscients que la réduction de la consommation énergétique ne pourra s'envisager sans **rénovation des logements**, mais ils sont nombreux à la considérer comme un **poste de dépense trop important**.



## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? Développer la ville durable et l'habitat durable



## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? Développer la ville durable et l'habitat durable

### « Verbatims »

« Il est primordial de réduire notre consommation d'énergie, cela ne pourra pas se faire sans une isolation performante et généralisée des logements. »

« Permettre aux bâtiments anciens d'accéder à la rénovation énergétique. Les architectes des bâtiments de France rejettent automatiquement toutes les demandes d'installations de panneaux photovoltaïques (même non visibles de la rue).»

« En plus de rénover le bâti il faut permettre rapidement l'autoproduction d'énergie électrique à grande échelle (plus un immeuble d'habitation sans panneau solaire, vente de petite éolienne pour la consommation individuelle) »

« Je pense qu'il est vital de reboiser un maximum nos espaces verts, ou d'augmenter la part de végétaux/arbres etc.. dans nos villes les plus goudronnées. »

« Redonner une place majeure à la nature (espaces verts, parcs, jardins potagers, agriculture) dans les villes et dans les programmes d'éducation »

« Demander aux magasins d'éteindre leurs devantures tout comme nous faisons la guerre aux citoyens pour qu'ils éteignent la lumière en quittant une pièce »

### « Propositions concrètes »

- Simplifier et généraliser les aides à la rénovation thermique des logements
- Créer un service public pour la rénovation et l'isolation des logements à prix abordable
- Contraindre chaque ville à avoir un minimum d'espaces vert et de surface de terre agricole
- Végétaliser les villes, créer des espaces verts, défaire les promenades en goudron y compris les trottoirs, pour rendre la terre perméable et créer des îlots de fraîcheur pour limiter le réchauffement
- Obliger les communes à planter des arbres
- Remplacer les éclairages par des éclairages LED pilotés et adaptables
- Utiliser des revêtements perméables sur les parkings
- Obliger l'installation de photovoltaïque sur les constructions neuves
- Peindre les toits des bâtiments en blanc



## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? Transformer l'économie en profondeur

### À retenir

Des mesures soulignant la nécessité de **transformer l'économie en profondeur** ont été spontanément citées par 12% des participants.

#### Les idées majoritaires

Ils soulignent l'importance :

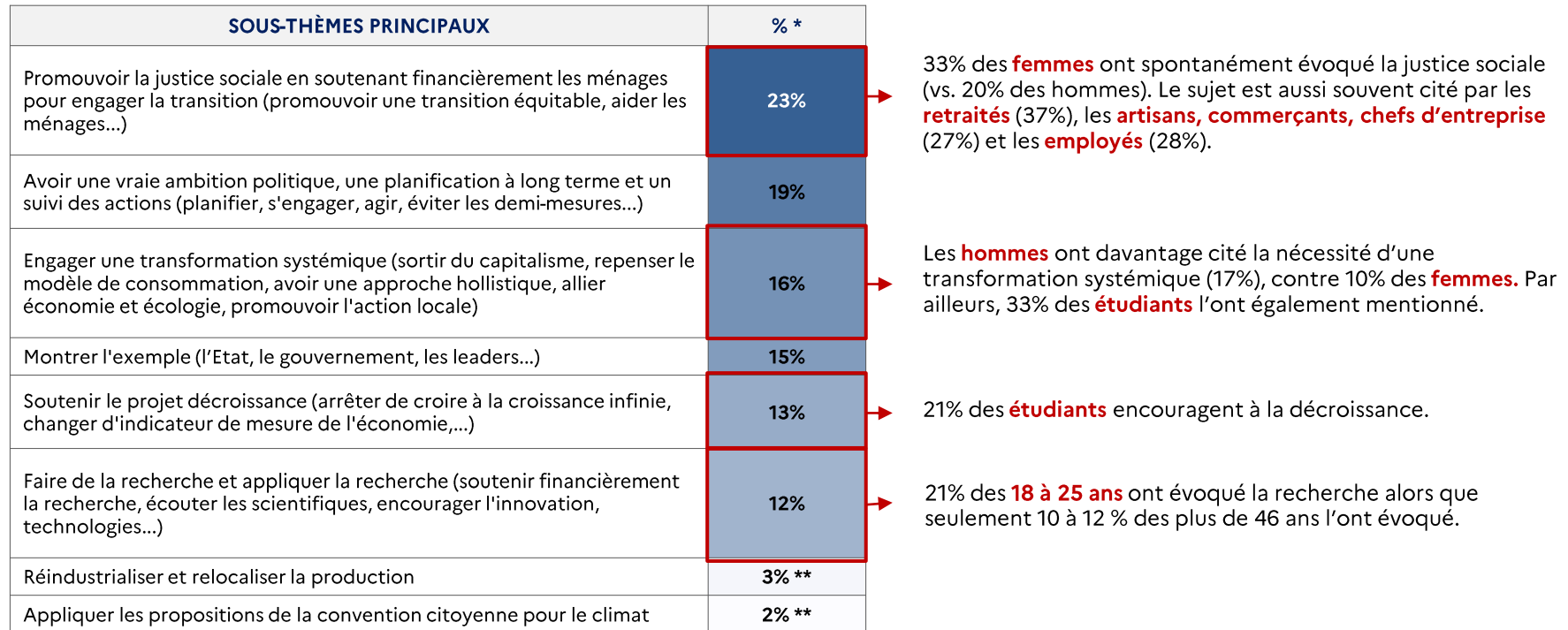
- de promouvoir une « justice sociale » par un soutien financiers aux ménages pour leurs efforts de transition écologique. Certains participants déplorent aussi que les classes moyennes soient parfois exclues de ces aides,
- d'avoir une véritable ambition politique, avec des mesures fortes et un engagement à long terme qui dépasse la temporalité des mandatures,
- d'engager une transformation systémique : beaucoup estiment nécessaire de changer de modèle et de sortir du capitalisme, voire d'organiser la décroissance.

#### Les constats et préoccupations

- Les participants attendent de la part du gouvernement et des entreprises de montrer l'exemple (ex : limitation des déplacements).
- L'investissement dans la recherche est aussi plébiscité. Les participants appellent à écouter les scientifiques et à prendre en compte les recommandations du GIEC.
- Certains souhaitent l'application des propositions de la Convention Citoyenne pour le Climat voire l'instauration d'une Convention Citoyenne pour le Climat permanente dotée d'une capacité de proposition législative.



## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? Transformer l'économie en profondeur



1 152 participants se sont spontanément exprimés sur ce thème

\* pourcentage de contributeurs parmi les participants s'étant spontanément exprimé sur cette thématique  
\*\* ces groupements d'idées comptent moins de 100 participants.

## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? Transformer l'économie en profondeur

### « Verbatims

« Aidez-nous à faire en sorte de réussir ! j'ai envie d'opérer une transition, mais sans aides financières, impossible (pompe à chaleur par exemple, isolation par l'extérieur...)... 100 000 € pour isoler une maison et changer son mode de chauffage, c'est beaucoup trop quand on a une voiture, des charges, et des enfants... »

« Il ne peut pas y avoir de transition écologique sans accompagnement social afin que chacun ait les moyens de cette transition »

« La transition écologique ne peut s'effectuer que par un changement de modèle de société. Le capitalisme vert et le technosolutionisme ne sont que des changements de façades masquant les véritables solutions qui sont (liste non exhaustive) une baisse drastique de la production, en particulier de fortes contraintes pour l'industrie textile une baisse de la production de viande et autre »

« La cohérence d'ensemble, du plus haut de l'Etat à la déclinaison locale. Cela implique notamment des renoncements à des projets d'infrastructures qui nous enferment dans des comportements d'avant (usage de la voiture individuelle, usage systématique de l'avion...) »

### « Propositions concrètes

- Donner des aides conséquentes pour aller vers une autonomie énergétique de toutes les habitations situées dans les communes non desservies par les transports en commun et pour les habitations isolées, premières victimes des coupures d'électricité longues lors des tempêtes
- Rompre avec nos indicateurs actuels de bonne santé économique (PIB) au profit d'indicateurs de qualité de vie
- Augmenter la transparence en ouvrant la data sur l'impact des infrastructures publiques, et en s'engageant fermement à réduire cet impact
- Investir dans la recherche, tout particulièrement dans les énergies hydroélectriques, car l'océan est un atout français qui lui permettrait d'obtenir une énergie peu coûteuse et infinie.
- Relocaliser les approvisionnements en matières premières en France et en Europe pour limiter l'impact carbone et sécuriser notre approvisionnement nécessaire pour l'électromobilité.
- Elaborer un outil de suivi des mesures concrètes mises en place, accessible à tous



## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? **Déployer une réglementation adaptée au contexte et aux acteurs**

### À retenir

12% des participants ont spontanément fait des propositions incitant à **déployer une réglementation adaptée au contexte et aux acteurs**.

#### Les idées majoritaires

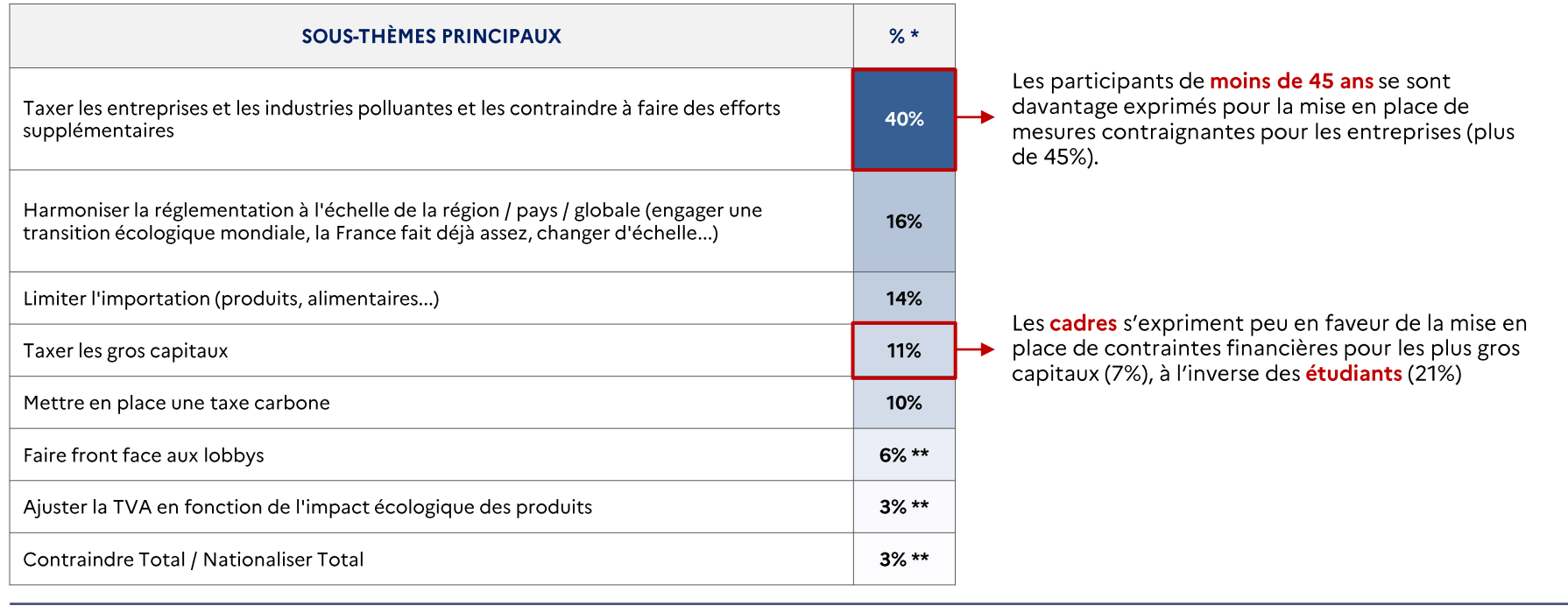
- Ils invitent notamment à **taxer les entreprises et les industries polluantes** et à **renforcer leurs efforts pour l'environnement**. Les participants insistent aussi sur la nécessité de taxer les plus gros capitaux.
- Ils suggèrent aussi **d'harmoniser la réglementation à une échelle plus large que la France**: les participants souhaitent des normes cohérentes, incitatives et contraignantes entre les pays.
- La **limitation des importations** est aussi préconisée, avec en contrepartie une production plus locale.

#### Les constats et préoccupations

- Plusieurs participants encouragent à la **création d'une taxe carbone**, à destination des citoyens comme des entreprises.
- Certains évoquent aussi la nécessité de **faire face aux lobbys industriels**, c'est-à-dire résister aux influences qui pourraient compromettre les initiatives environnementales.
- Des propositions plus radicales suggèrent la **nationalisation de sociétés telles que Total**.



## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? Déployer une réglementation adaptée au contexte et aux acteurs



1 116 participants se sont spontanément exprimés sur ce thème

\* pourcentage de contributeurs parmi les participants s'étant spontanément exprimé sur cette thématique  
\*\* ces groupements d'idées comptent moins de 100 participants.

## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? Déployer une réglementation adaptée au contexte et aux acteurs

### « Verbatims »

« Taxer BEAUCOUP PLUS les grandes entreprises qui polluent, ainsi que les revenus les plus riches pour financer BIEN COMME IL FAUT la transition écologique. »

« Faire bouger tout le monde en même temps : entreprises, particuliers et état pour que les gens ne se disent pas (pfff ça ne servira à rien si moi je fais ça tout seul alors que eux continuent de polluer à grande échelle) »

« Que chacun participe à la hauteur de ce qu'il peut faire. ça ne sert à rien que les français « lambda » fassent des petits efforts au quotidien pour que les chefs d'entreprise ou membres du gouvernement prennent un jet privé dès qu'ils doivent faire 300km. »

« Uniformiser toutes les mesures au niveau européen, pour tous les citoyens et les entreprises européennes et interdire l'accès au marché européen aux extra européens s'ils ne respectent pas ces mesures, tout en accompagnant les pays en voie de développement. »

« Les produits de consommation doit provenir du territoire français en priorité et il faut absolument arrêter l'importation depuis la Chine. Les vêtements jetables n'ont plus lieux d'être, les sites tels que Shein doivent être bloqués. Ces vêtements se dégradent trop vite au lavage et produisent trop de micro plastiques qui polluent les écosystèmes. »

### « Propositions concrètes »

- Taxer les entreprises polluantes sur leurs agissements non écologiques
- Taxer la consommation en modifiant la TVA par une taxe prenant en compte l'impact écologique des produits (émissions CO2, impact sur les sols,...), avec un calcul simple pour les entreprises
- Taxer les entreprises selon la quantité de gaz à effets de serre émis dans la durée de vie de leurs produits et utiliser cette taxe pour financer des projets de recherche dans la décarbonation des différentes industries.
- Une harmonisation européenne voire mondiale : mettre en place une politique commune et cohérente à l'échelle mondiale.
- Mettre en place une taxe sur les produits étranger dont le bilan carbone est trop élevé
- Remettre l'ISF pour financer la transition écologique
- Baisser la TVA sur les produits bio et sains.
- Créer une taxe carbone inspirée des travaux réalisés par les économistes sur ce sujet
- Nationaliser Total Énergie



## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? **Améliorer la gestion des déchets**

### À retenir

9% des participants ont spontanément proposé d'améliorer **la gestion des déchets pour réussir la transition écologique**.

#### Les idées majoritaires

Ils incitent particulièrement :

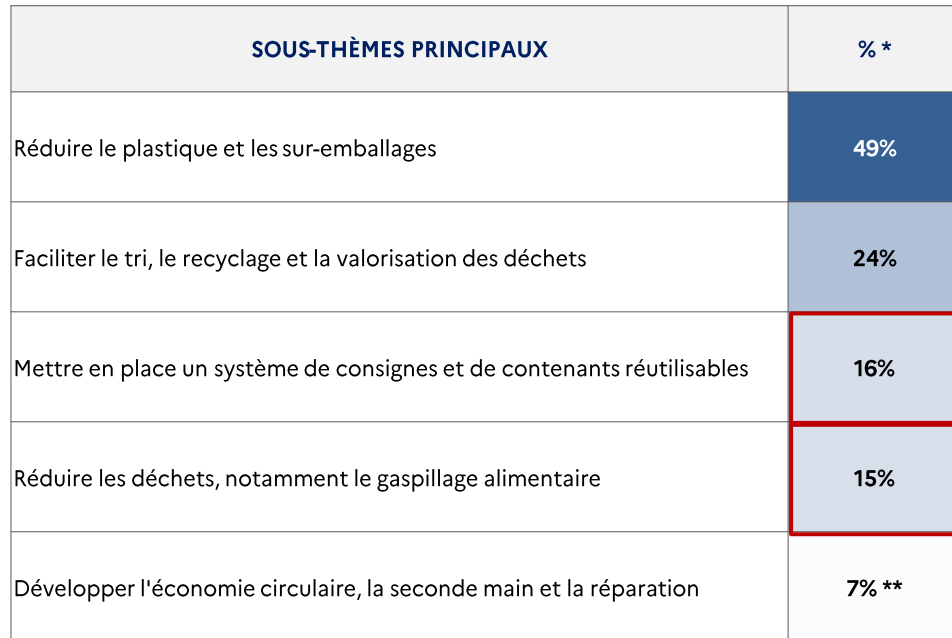
- **à la réduction du plastique et des suremballages**, au regard de l'utilisation excessive de plastique dans la distribution et la consommation courante,
- **au tri, au recyclage et à la valorisation des déchets**. Les participants évoquent la réduction, la réutilisation, la revalorisation et le recyclage. Bien que plus minoritaire, cette idée rejoue celle du développement de l'économie circulaire et de la seconde main.

#### Les constats et préoccupations

- Les participants font part aussi de leur **préoccupation quant au modèle de consommation actuel**, et préconisent des solutions telles que la mise en place de **systèmes de consigne stricts**.



## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? Améliorer la gestion des déchets



**Seuls 8% des étudiants** évoquent la mise en place d'un système de consignes et de contenants réutilisables

**Alors que 20% des étudiants** plébiscitent la réduction des déchets, seulement 10% des artisans, commerçants, chefs d'entreprise l'évoquent



883 participants se sont spontanément exprimés sur ce thème

\* pourcentage de contributeurs parmi les participants s'étant spontanément exprimé sur cette thématique

\*\* ce groupement d'idées compte moins de 100 participants.

## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? Améliorer la gestion des déchets

### « Verbatims »

« Pour moi, le plus grand problème réside dans notre façon de consommer. Il faudrait imposer aux industriels et aux distributeurs le système de consigne avec un nombre limité de catégorie ou de format de consigne. L'objectif serait d'interdire l'utilisation de l'ensemble des plastiques ou emballage actuellement utilisés dans la grande distribution »

« 4 mots essentiels : Réduire (les fabrications et les consommations), Réutiliser (arrêter avec l'usage unique), Revaloriser, Recycler »

« Il faudrait qu'on aille tous de la même direction, que les règles soient communes d'une région à l'autre (pour le tri des déchets par exemple). »

« La consigne pour réemploi du verre, faire payer les ordures ménagères (non recyclables, papier, plastique) au poids et permettre aux personnes d'acheter leurs produits d'entretien en vrac sans imposer l'achat d'un contenant en plastique. »

« Réduire au maximum le gaspillage. Que ce soit le gaspillage alimentaire, de l'énergie, bien de consommation,... »

« Incitation financière à la seconde main : brocante, vêtements réutilisés, recyclage »

### « Propositions concrètes »

- Imposer une limitation sur le nombre et la taille des emballages non indispensables
- Interdire les emballages composés de différents matériaux (souvent difficiles ou impossibles à recycler)
- Recycler des déchets verts via la méthanisation (récupération chez tous les restaurateurs et tous les supermarchés par des filiales de valorisation en périphérie des villes)
- Remettre en place la consigne en verre pour toutes les boissons
- Imposer un catalogue de consignes en verre aux industriels
- Créer la police du déchet : trop de décharges sauvages et manque de civisme au sein des grandes métropoles
- Créer un véritable circuit industriel du recyclage et favoriser la consommation de produits recyclés.
- Mettre en place une autorité spécifique chargée de surveiller et d'appliquer les règles liées à la gestion des déchets.



## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? **Favoriser l'agriculture durable**

### À retenir

Des mesures pour **l'agriculture durable** ont été proposées spontanément par 6% des participants.

#### Les idées majoritaires

Ils citent :

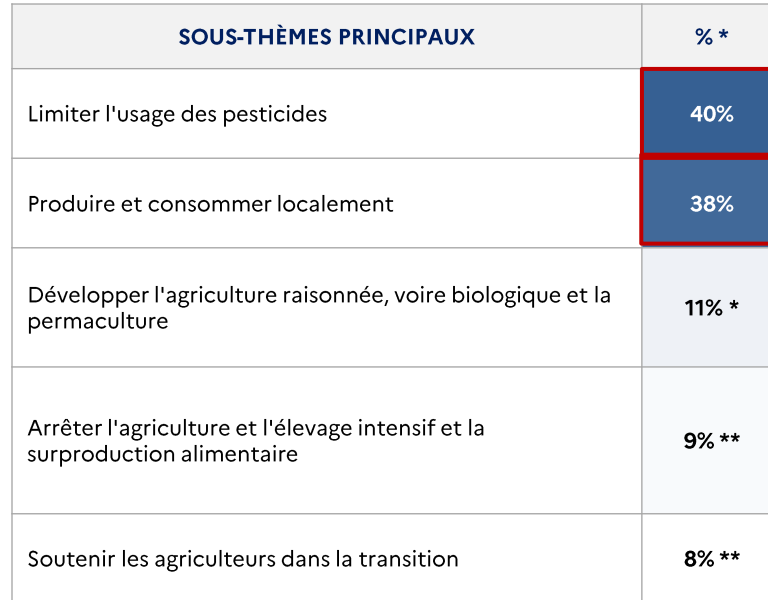
- **la limitation de l'usage de pesticides et la recherche de substituts** écologiques (et notamment l'interdiction du glyphosate),
- **la production et consommation locale** en développant les circuits de proximité,
- **l'arrêt de l'agriculture et de l'élevage intensif** pour des pratiques plus vertueuses.

#### Les constats et préoccupations

- Les participants soulignent la nécessité **d'accompagner les agriculteurs** dans cette transition avec des aides et une juste rémunération.
- Concernant **l'agriculture biologique**, plusieurs estiment que le gouvernement a un rôle à jouer pour l'encourager, en réduisant la TVA sur les produits biologiques par exemple.
- Ils indiquent aussi qu'il faut profiter de cette transition vers une agriculture durable et de proximité pour **expérimenter de nouvelles méthodes**, telles que des micro-fermes de permaculture bio, participant également à la **création d'emplois**.



## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? Favoriser l'agriculture durable



→ **58% des retraités** ont mentionné l'usage des pesticides.

→ Le besoin de produire et consommer localement a été fortement exprimé parmi **les étudiants (53%)**.



**598 participants** se sont spontanément exprimés sur ce thème

\* pourcentage de contributeurs parmi les participants s'étant spontanément exprimé sur cette thématique

\*\* ces groupements d'idées comptent moins de 100 participants.

## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? Favoriser l'agriculture durable

### « Verbatims »

« Réserver les terres à des cultures préservant la biodiversité. Arrêter de cultiver pour l'industrie (essence verte, méthanisation, nourriture pour les animaux qui peuvent pâturer...). Financer la transition des agriculteurs vers un autre modèle, sans pesticides »

« Favoriser une transition vers une agriculture locale et intelligente, pour garantir l'autonomie alimentaire saine et prospère, socle nécessaire pour l'avenir »

« Limiter la monoculture et les élevages industriels en favorisant les petits élevages locaux et l'agriculture raisonnée: Labels, aides, taxes »

« Développer des mesures "science Based". on sait aujourd'hui que le Land sharing n'est pas efficace, que l'agriculture a besoin d'être plus intensive, de produire plus sur moins d'espace pour libérer des espaces naturels. Il faut évaluer et communiquer sur l'inefficacité des stratégies extensives (comme le bio) et arrêter de les soutenir. »

« Ralentir, sortir d'une économie prédatrice pour la nature et les hommes et développer une agriculture paysanne et biologique (limiter les grandes exploitations en favorisant le remembrement, favoriser l'agriculture biologique, réduire les exploitations de bovins, ovins...) »

### « Propositions concrètes »

- Développer les OGM et autres technologies agricoles pour réduire les pesticides
- promouvoir massivement l'agroécologie, la conservation des sols avec des techniques de régénération des sols, utilisation de plantes compagnes et de couverture végétale l'hiver
- Arrêt total du glyphosate et mise en place d'une politique des importations agricoles égale envers les agriculteurs français.
- Retravailler avec les variétés de graines paysannes qui ne nécessite pas ou très peu pesticide où autres produits responsables de la pollution des sols, Il y a une légère perte de rendements mais les sols restent riches.
- Instaurer une incitation pour acheter en local, comme une TVA à 20% pour les produits alimentaires venant d'un autre continent, ayant l'équivalent en local. A l'inverse, une VA à 0% pour les produits ayant fait moins de 100km pour arriver au point de vente.
- Inciter à la création de micro-fermes en permaculture bio sur le territoire afin de créer emplois et agriculture locale avec filières de distribution protégées de la concurrence déloyale.

## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? **Protéger la biodiversité**

### À retenir

La biodiversité a été mentionnée spontanément par 3% des participants.

#### Les idées majoritaires

Ils indiquent qu'il faut **protéger la biodiversité**, considérée par comme un enjeu trop peu abordé par rapport au réchauffement climatique alors que particulièrement important,

Ils privilégient de :

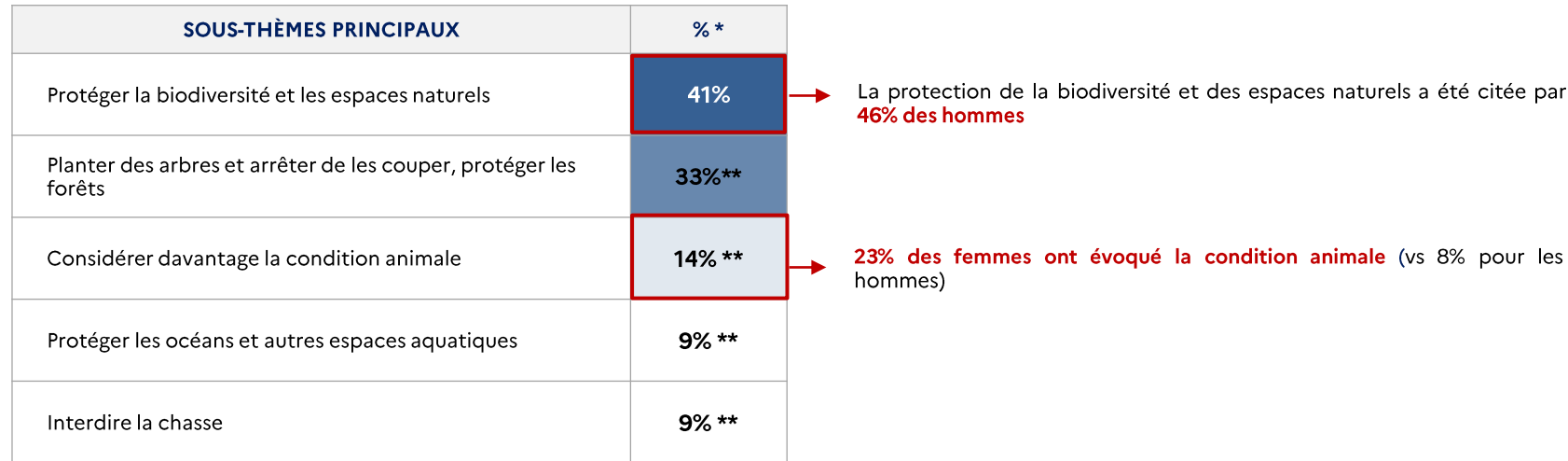
- **Limiter la déforestation**, en limitant la coupe d'arbres, et **encourager la reforestation**, en installant des parcs naturels,
- **Mieux considérer la condition animale**, certains appelant à l'instauration de droits pour le vivant et à la limitation voire l'interdiction de la chasse.

#### Les constats et préoccupations

- Le sujet de **la protection des océans** est aussi évoqué. Certains s'étonnent de l'absence du sujet dans les propositions de mesures. Ils appellent notamment à la limitation de la surpêche et à la protection des fonds marins.



## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? Protéger la biodiversité



**293 participants** se sont spontanément exprimés sur ce thème

\* pourcentage de contributeurs parmi les participants s'étant spontanément exprimé sur cette thématique

\*\* ces groupements d'idées comptent moins de 100 participants.

## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? Protéger la biodiversité

### « Verbatims »

« Instaurer des droits pour le vivant (animaux, végétaux, sols, lacs, rivière, etc.) »

« Eduquer le monde agricole pour qu'il puisse vivre avec son environnement, supprimer les fermes intensives pour enfin respecter les animaux qui sont des êtres sentients (comme nous), réglementer le transport des animaux »

« Préservez à tout prix les espaces naturels, les espèces animales et végétales, les zones humides, la vie ! »

« Fédérer et créer des passerelles entre les acteurs de la protection de la biodiversité, redonner une place centrale aux sciences dans ce débat »

### « Propositions concrètes »

- Restaurer la connectivité écologie entre les espaces naturels et pour la biodiversité : bon pool génétique, dispersion des juvéniles, routes migratoires pour les espèces.
- Créer des couloirs continus d'espaces naturels (forêts / Prairies) à travers tout le territoire.
- Interdire la vente de bois à l'étranger et renforcer l'industrie Française du bois transformé.
- Limiter le tourisme dans les zones protégées
- Mettre en place des quotas sur la pêche pour éviter la disparition d'espèces.
- Lutter contre les espèces exotiques envahissantes qui menacent la biodiversité
- Réglementer les conditions de transport et d'abattage des animaux



## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? **Contributions minoritaires**

### Endiguer la croissance démographique

Certains participants expriment leur préoccupation concernant la **croissance démographique mondiale et son impact sur l'environnement**.

### Limiter voire interdire la fast fashion

Des participants expriment leur préoccupation quant à **l'impact environnemental de l'industrie de la mode, en particulier la « fast fashion »**. Ils proposent la mise en place de taxes sur les marques et produits ultra-polluants, la relocalisation de la fabrication ou l'éducation à une consommation responsable.

### Réduire la pollution numérique

Des participants soulignent l'urgence de **lutter contre l'obsolescence programmée** en préconisant son interdiction, la promotion du leasing et l'allongement des durées de garantie. Ils appellent également à des investissements dans les technologies vertes, à la sensibilisation à la pollution numérique et à des régulations publicitaires pour réduire la surconsommation.

### Arrêter les projets climaticides

Des participants appellent à **mettre fin à des projets environnementalement problématiques** tels que l'A31bis, l'A69, le Lyon-Turin et d'autres autoroutes contestées. Ils soulignent l'importance de stopper les mesures de bétonisation et de s'opposer aux projets émetteurs et polluants. Certains proposent d'établir le crime d'écocide pour prévenir de futurs préjudices environnementaux.

## Quelle est pour vous la mesure la plus importante pour réussir la transition écologique ? **Contributions minoritaires**

### Intégrer l'approche de la santé

Certaines contributions soulignent l'importance **de centrer la transition écologique autour de l'humain**. Est évoquée l'importance d'aborder la transition écologique comme une priorité sanitaire, rappelant l'interdépendance entre l'homme et la nature, et exprimant des inquiétudes sur l'avenir laissé aux générations futures.

### Favoriser l'usage des communs

Des participants plaident pour une gestion collective des biens communs **en limitant la propriété individuelle, en interdisant notamment la construction de piscines privées**. Ils encouragent la mise en place de modèles économiques de propriété partagée pour mutualiser les ressources, réduire le gaspillage et favoriser des pratiques plus durables.

### Définir un nouveau rapport au travail et créer de nouveaux emplois

Quelques participants suggèrent de **repenser le rapport au travail** pour réussir la transition écologique, en mettant en avant la nécessité d'**adopter des horaires flexibles adaptés au rythme de travail**. Certains proposent également de créer de nouveaux emplois, **notamment avec des formations spécifiques sur la transition écologique**.

### Rester pragmatique

Certains participants appellent à **sortir du dogme et de l'idéologie**, préconisant l'innovation et une vision à moyen et long terme. Certains mettent **en garde contre l'éologie radicale** et soulignent l'importance de la pédagogie, du réalisme, et de la science, tout en appelant à éviter le dogmatisme et l'idéalisme.



MINISTÈRE  
CHARGÉ DU RENOUVEAU  
DÉMOCRATIQUE,  
PORTE-PAROLET  
DU GOUVERNEMENT

*Liberté*  
*Égalité*  
*Fraternité*



**Fin du document**

Centre interministériel de la participation citoyenne