

**Produire de l'énergie, se loger, se déplacer,
se nourrir, consommer : comment réussir
la transition énergétique et atteindre
la neutralité carbone en 2050 ?**

**RAPPORT DE CONSULTATION
CITOYENNE**

1 ère partie

Panorama de la consultation

Du 04.11.2024 au 16.12.2024

Les chiffres clés de la consultation

Produire de l'énergie, se loger, se déplacer, se nourrir, consommer : comment réussir la transition énergétique et atteindre la neutralité carbone en 2050 ?



49 276
participants



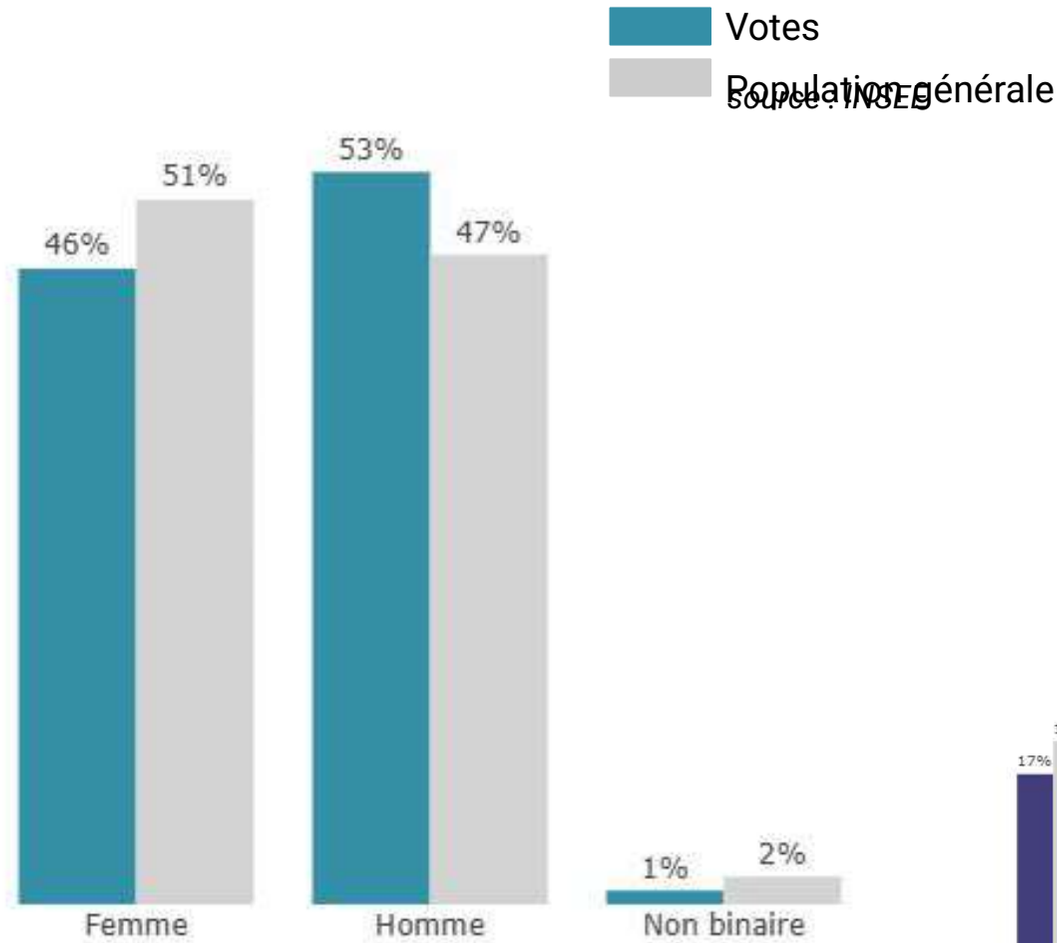
7 634
propositions
déposées



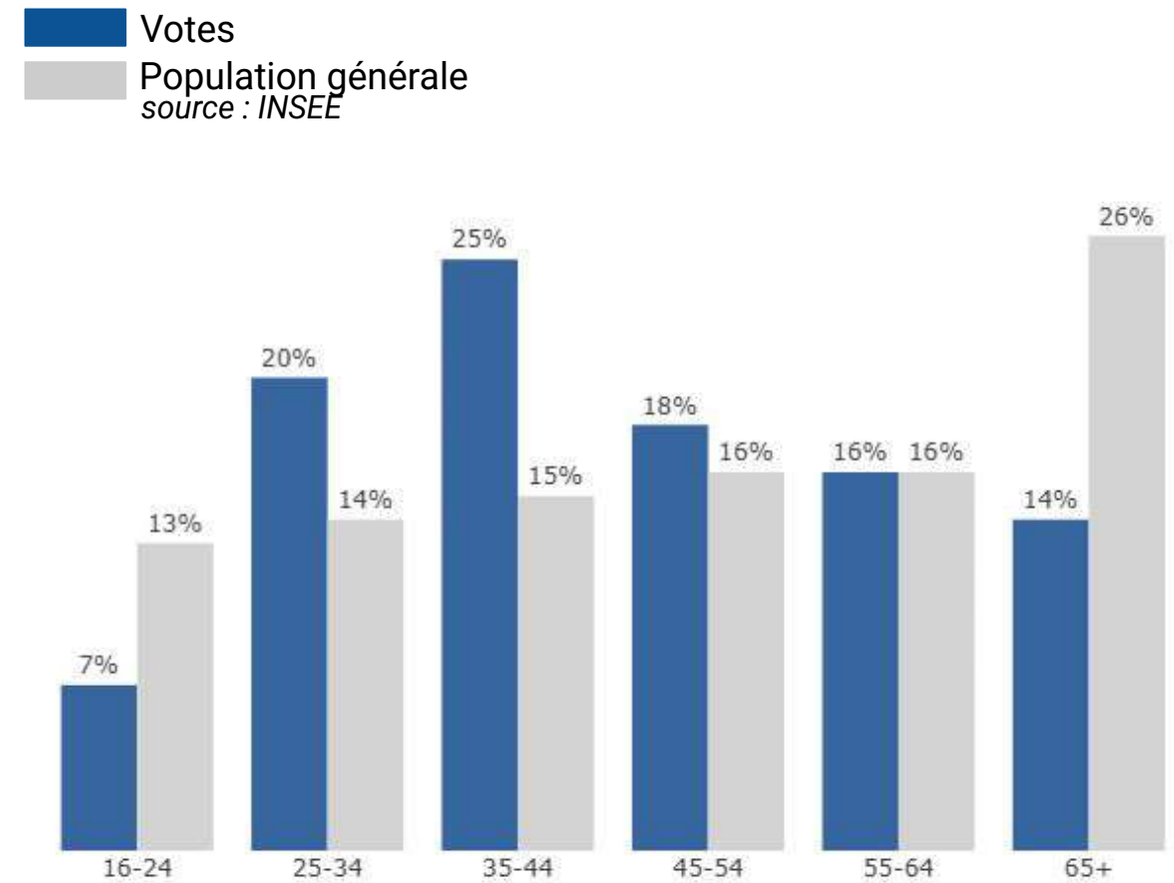
1 156 351
votes

Répartition de la participation à la consultation par genre, âge et région

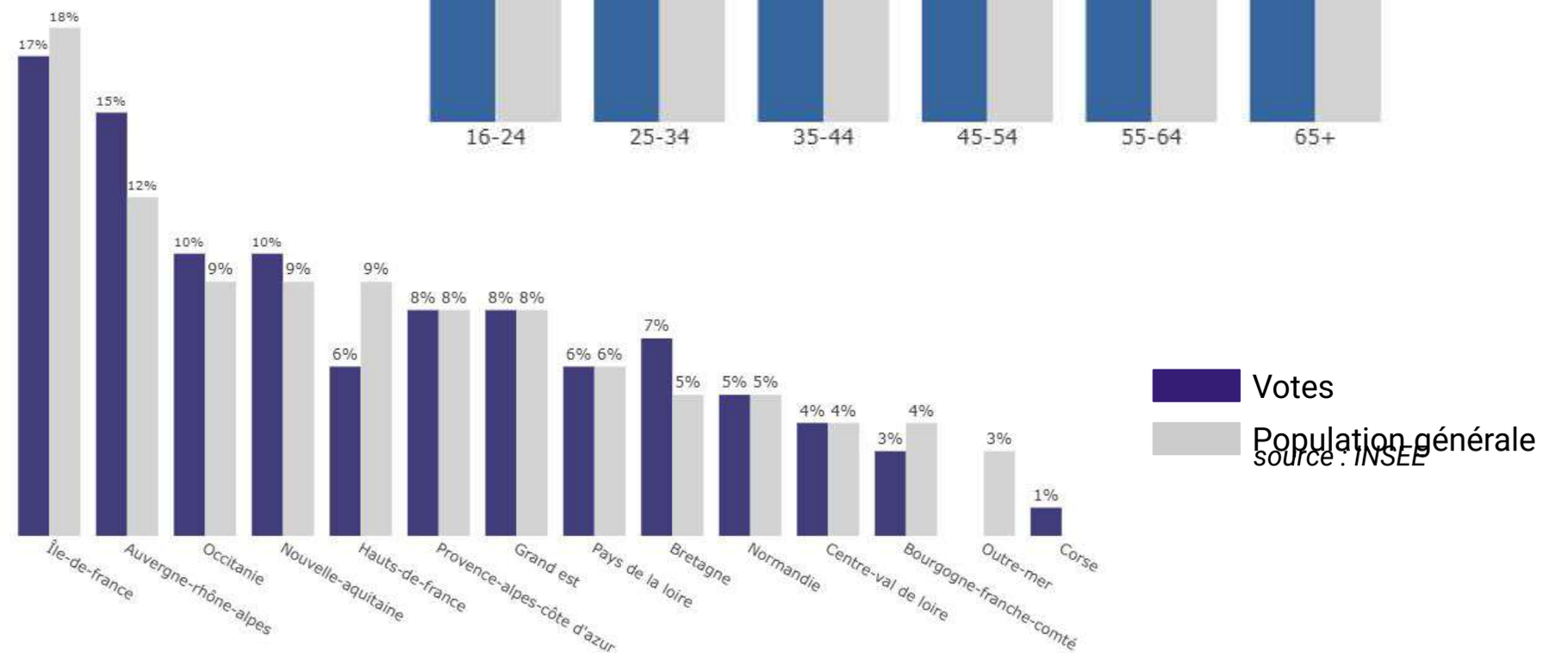
Participation par genre



Participation par tranche d'âge

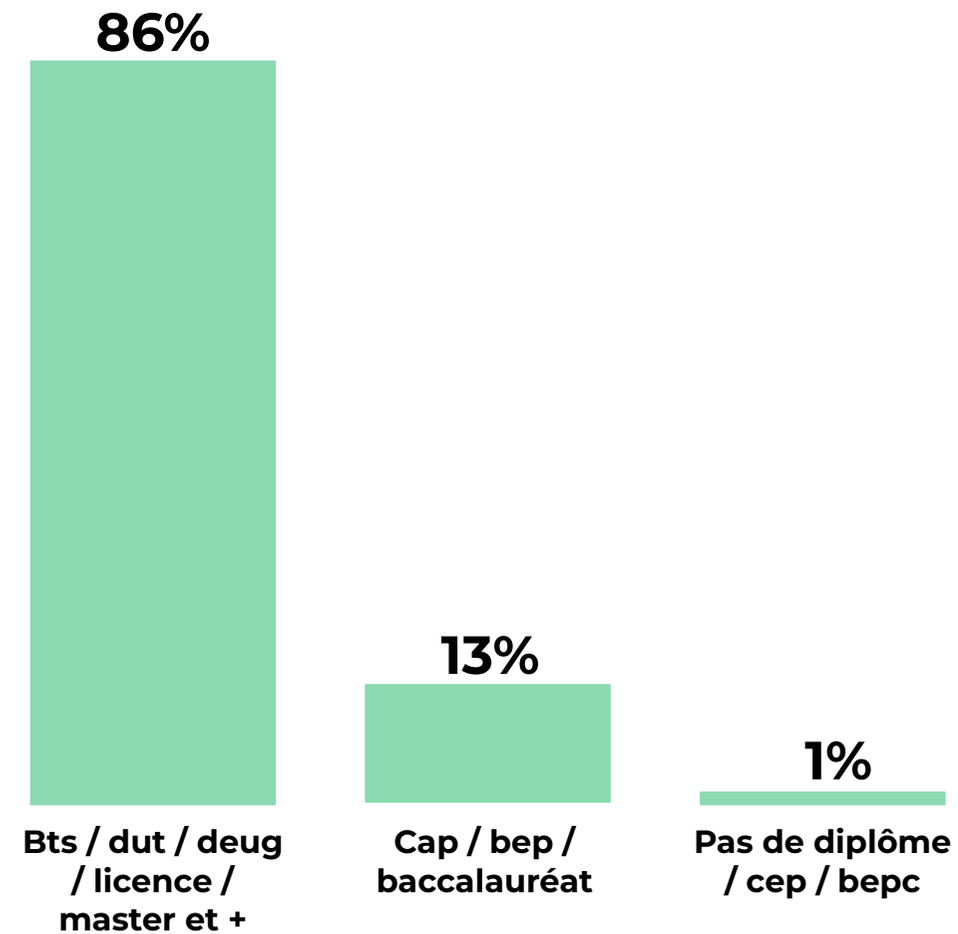


Participation par région

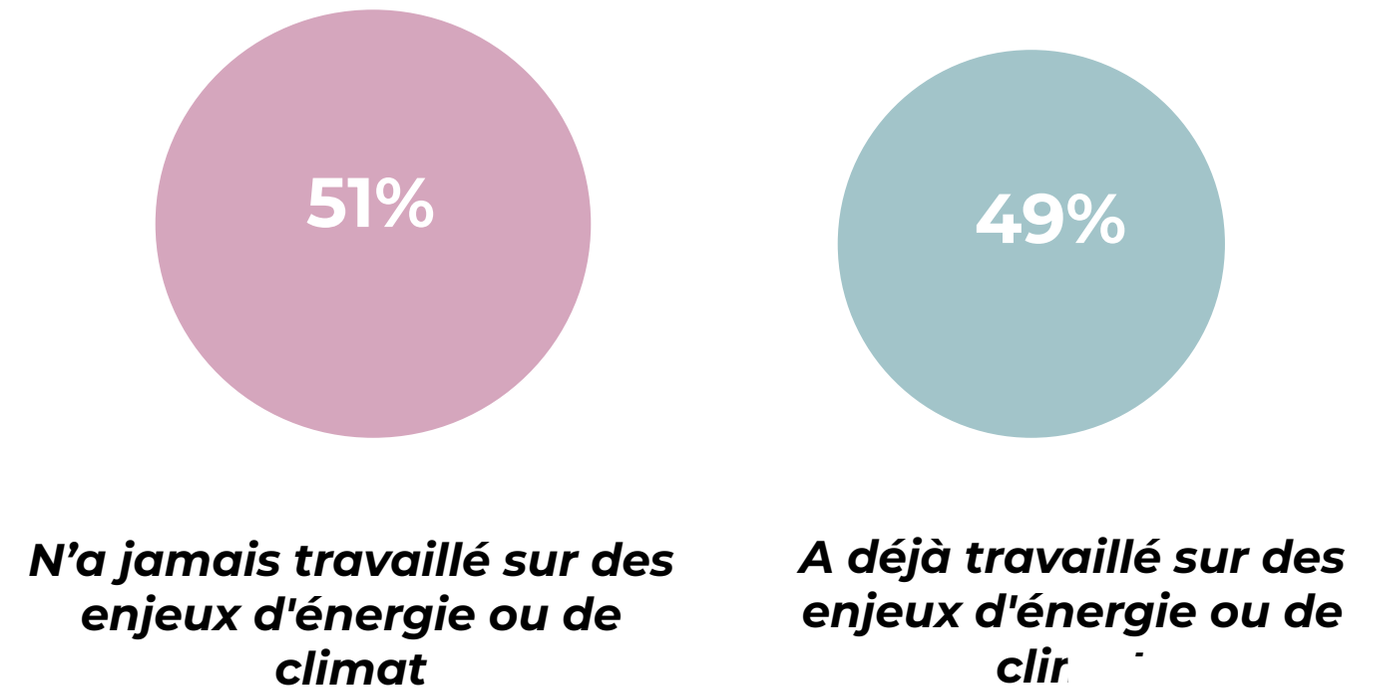


Répartition de la participation par niveau de diplôme et niveau d'expertise

Participation par niveau d'éducation

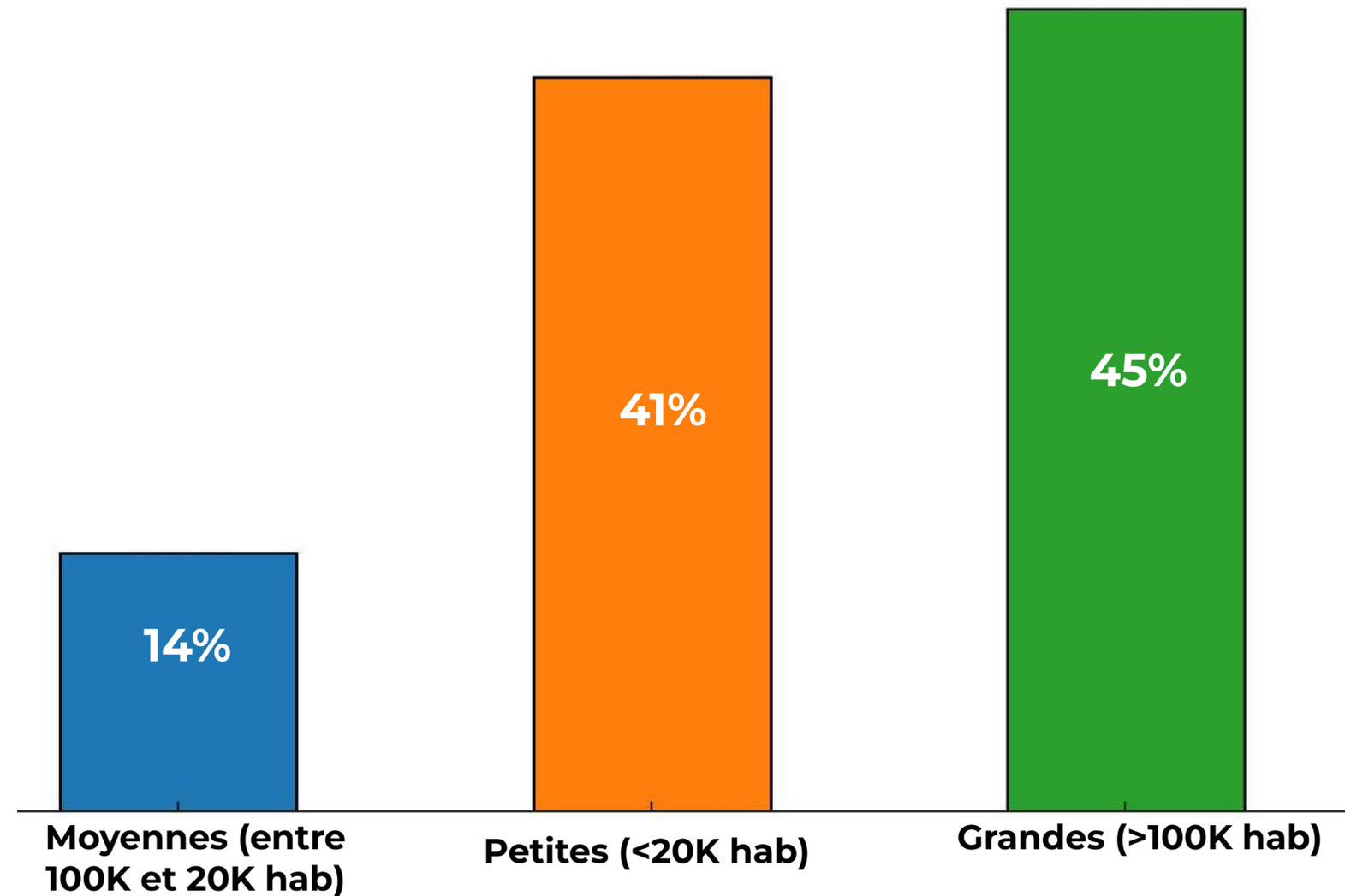


Participation par niveau d'expertise



Répartition de la participation taille d'agglomération

Participation par taille d'agglomération
Basé sur les 3 339 codes postaux renseignés par les participants

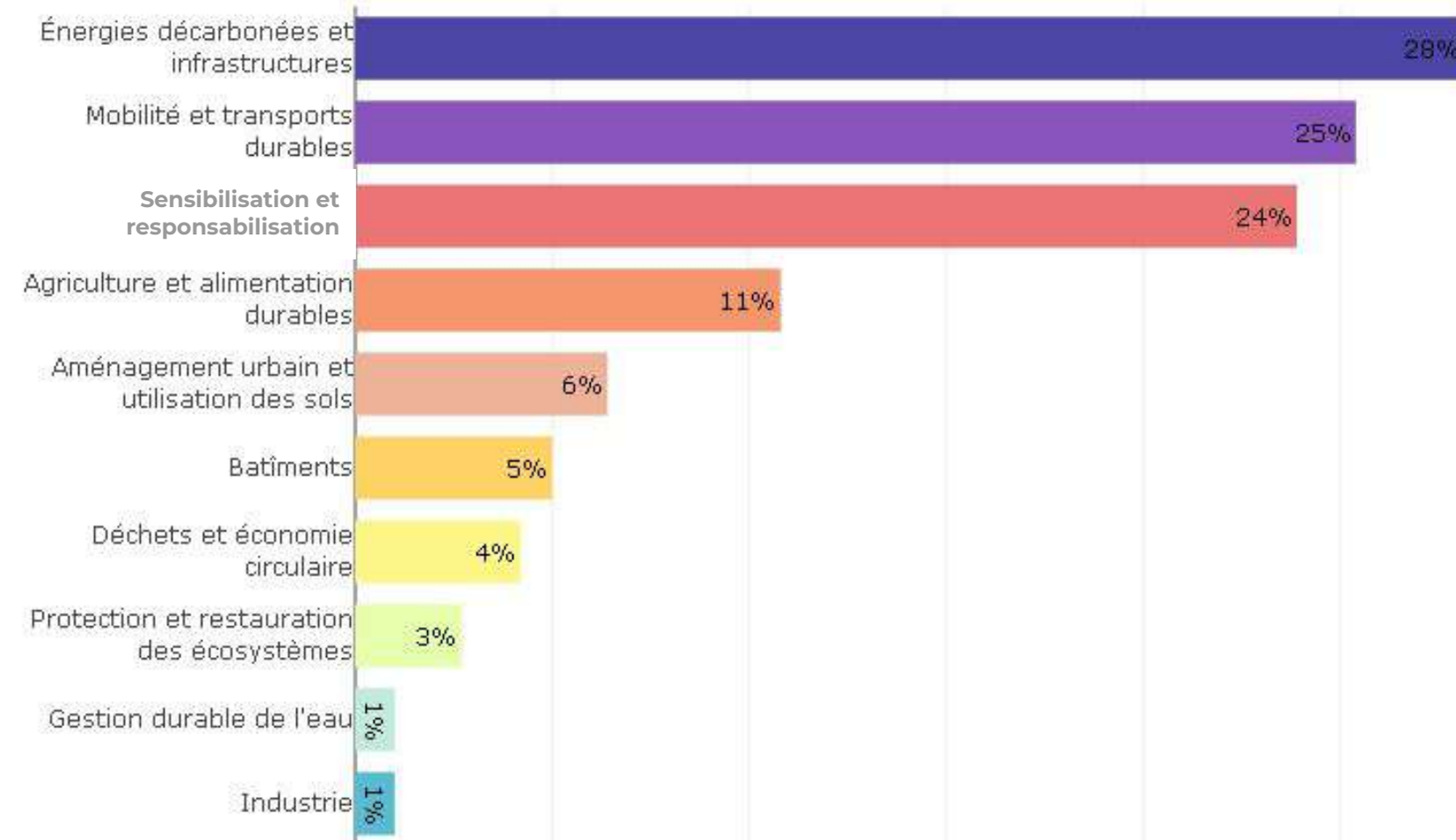


Les grands thèmes de la consultation

Ce dont les citoyens parlent

en % des 7 249 propositions validées*

**La somme des pourcentages est supérieure à 100% car certaines propositions font partie de plusieurs thèmes.*



Ce graphique ne prend pas en compte le vote des citoyens, uniquement le nombre de propositions

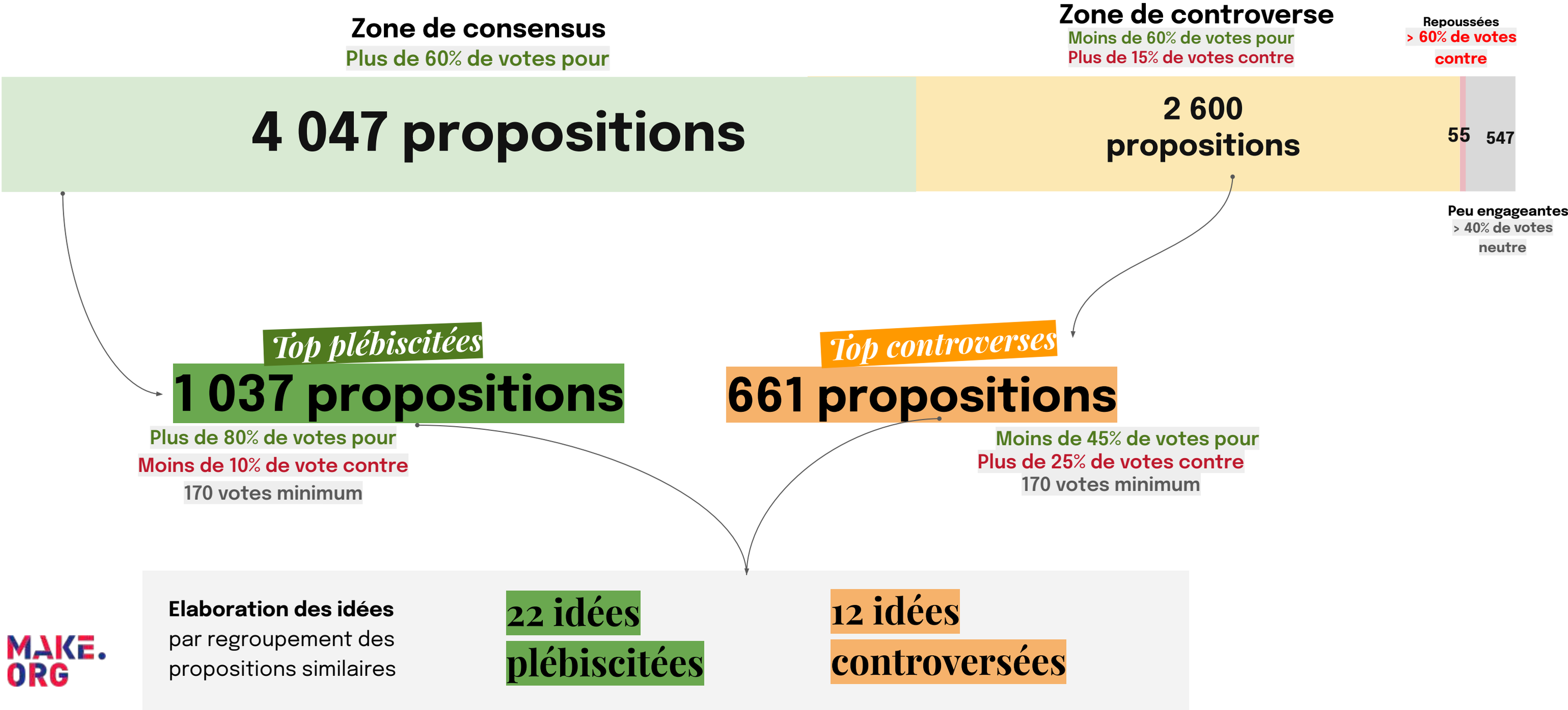
2^{ème} partie

Idées plébiscitées et idées controversées

Méthodologie d'analyse

7 634 PROPOSITIONS DÉPOSÉES SUR LA CONSULTATION

7 249 PROPOSITIONS VALIDÉES



22 idées plébiscitées ; 12 idées controversées

Production et consommation

- Renforcer la production et la consommation locale
- Progresser vers une agriculture plus durable
- Lutter contre les entreprises et produits polluants, en particulier importés
- Imposer la transparence sur l'origine et l'impact des produits
- ⚡ Diminuer la consommation de viande tout en valorisant les alternatives végétariennes
- ⚡ Instaurer une tarification progressive et des bonus/malus de consommation de certaines ressources carbonées
- ⚡ Pouvoir mesurer et réguler sa propre consommation individuelle

Mobilités

- Développer le ferroviaire et les transports en commun
- Multiplier et sécuriser les voies cyclables
- ⚡ Pour ou contre la voiture électrique
- ⚡ Réduire la vitesse et les zones de stationnement
- ⚡ Limiter la production et l'usage de véhicules thermiques
- ⚡ Réduire le temps de travail ou le temps de transport associé
- ⚡ Réduire voire stopper l'usage de l'avion

Logement et construction

- Accélérer et soutenir la rénovation énergétique des bâtiments
- Améliorer la gestion de l'eau dans les bâtiments
- Privilégier l'écoconception des bâtiments
- Réhabiliter le bâti existant plutôt que construire du neuf
- ⚡ Renforcer ou limiter les normes de rénovation énergétique

Gestion des déchets

- Augmenter la durée de vie des produits
- Lutter contre le suremballage et valoriser les alternatives
- Réduire le gaspillage alimentaire

Sensibilisation et éducation

- Sensibiliser à la protection de l'environnement, en particulier les plus jeunes
- Garantir l'indépendance des élus et l'exemplarité de l'État
- Limiter la publicité car elle incite à la surconsommation

Nature et biodiversité

- Redonner une place à la nature dans les espaces urbains
- Protéger les forêts, reboiser les territoires et replanter des haies
- Lutter contre la surpêche et protéger les océans
- Protéger et restaurer les zones humides sur le territoire

Energie

- Renforcer la production d'énergies renouvelables
- Mettre fin aux publicités et enseignes lumineuses, notamment la nuit
- ⚡ Limiter les structures éoliennes
- ⚡ Pour ou contre le déploiement du nucléaire
- ⚡ Pour ou contre le bois de chauffage

● Idée plébiscitée (> 5 propositions plébiscitées) ⚡ Idée controversée (> 5 propositions controversées)

Thématiques DGEC X Agenda citoyen

Empreinte carbone

Production et consommation

- Imposer la transparence sur l'origine et l'impact des produits
- Renforcer la production et la consommation locale
- ⚡ Pouvoir mesurer et réguler sa propre consommation individuelle
- Lutter contre les entreprises et produits polluants, en particulier importés
- ⚡ Diminuer la consommation de viande tout en valorisant les alternatives végétariennes
- Progresser vers une agriculture plus durable
- ⚡ Instaurer une tarification progressive et des bonus/malus de consommation de certaines ressources carbonées

Logement et construction

- Accélérer et soutenir la rénovation énergétique des bâtiments
- Privilégier l'écoconception des bâtiments

Sensibilisation et éducation

- Limiter la publicité car elle incite à la surconsommation

Mobilités

- Développer le ferroviaire et les transports en commun
- Multiplier et sécuriser les voies cyclables
- ⚡ Réduire la vitesse et les zones de stationnement
- ⚡ Réduire voire stopper l'usage de l'avion
- ⚡ Limiter la production et l'usage de véhicules thermiques
- ⚡ Réduire le temps de travail ou le temps de transport associé
- ⚡ Pour ou contre la voiture électrique

Industrie

Production et consommation

- Imposer la transparence sur l'origine et l'impact des produits
- Lutter contre les entreprises et produits polluants, en particulier importés
- Progresser vers une agriculture plus durable
- ⚡ Diminuer la consommation de viande tout en valorisant les alternatives végétariennes

Gestion des déchets

- Lutter contre le suremballage et valoriser les alternatives
- Réduire le gaspillage alimentaire
- Augmenter la durée de vie des produits

Baisse de consommation

Production et consommation

- Renforcer la production et la consommation locale
- ⚡ Pouvoir mesurer et réguler sa propre consommation individuelle
- ⚡ Diminuer la consommation de viande tout en valorisant les alternatives végétariennes
- ⚡ Instaurer une tarification progressive et des bonus/malus de consommation de certaines ressources carbonées

Energie

- Renforcer la production d'énergies renouvelables
- Mettre fin aux publicités et enseignes lumineuses, notamment la nuit

Logement et construction

- Améliorer la gestion de l'eau dans les bâtiments

Sobriété des déplacements

Mobilités

- Développer le ferroviaire et les transports en commun
- Multiplier et sécuriser les voies cyclables
- ⚡ Pour ou contre la voiture électrique
- ⚡ Réduire la vitesse et les zones de stationnement
- ⚡ Réduire voire stopper l'usage de l'avion
- ⚡ Limiter la production et l'usage de véhicules thermiques
- ⚡ Réduire le temps de travail ou le temps de transport associé

Axe 1

Production et consommation

Idée plébiscitée

Renforcer la production et la consommation locale

88 propositions

Les citoyens sont massivement d'accord pour :

Promouvoir la **consommation locale** en favorisant les **circuits courts**, avec **des réductions de TVA pour les produits locaux et de saison**.

Encourager la production locale par des **incitations fiscales, des subventions** et un soutien aux producteurs locaux et bio.

Limiter les **importations à forte empreinte carbone** avec des taxes sur les produits lointains, tout en valorisant les produits fabriqués en France ou en Europe.

Développer les **infrastructures locales (commerces, cantines, services)** pour soutenir l'économie locale et réduire les dépendances aux importations.

Relocaliser les industries stratégiques et soutenir la souveraineté alimentaire et manufacturière.

♥ Exemples de propositions plébiscitées :



■ % votes "pour" ■ % votes "neutre" ■ % votes "contre"

Idée plébiscitée

Progresser vers une agriculture plus durable

84 propositions

Les citoyens sont massivement d'accord pour :

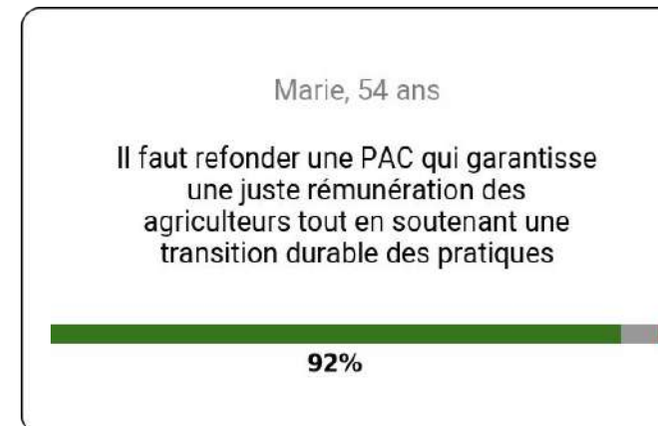
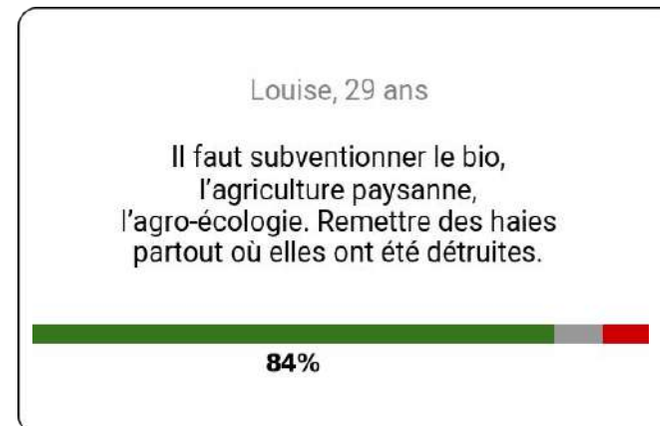
Promouvoir des **modèles agricoles durables** en valorisant les **petites exploitations, l'agroécologie,** et les **circuits courts,** tout en **réduisant l'agriculture intensive.**

Limiter **l'usage des pesticides** en soutenant la transition vers des pratiques respectueuses du vivant et **favorables à la biodiversité.**

Accompagner financièrement les agriculteurs dans ces transitions par des **aides, subventions, et formations adaptées.**

Garantir une juste rémunération des agriculteurs grâce à **des réformes de la PAC** et un **encadrement des marges** de la grande distribution.

♥ Exemples de propositions plébiscitées :



■ % votes "pour" ■ % votes "neutre" ■ % votes "contre"

Idée plébiscitée

Lutter contre les entreprises et produits polluants, en particulier importés

59 propositions

Les citoyens sont massivement d'accord pour :

Interdire ou taxer les produits importés **ne respectant pas les normes environnementales et sociales européennes** (notamment dans l'agriculture, la fast fashion et l'électronique).

Des taxes basées sur l'empreinte carbone et des **clauses miroirs** devant aligner les pratiques internationales avec les standards européens, protégeant ainsi les producteurs locaux.

Les citoyens en appellent aux gouvernements et organismes fiscaux pour appliquer ces mesures qui favoriseraient les produits durables, tandis que **des sanctions seraient imposées aux entreprises polluantes ou non éthiques.**

♥ Exemples de propositions plébiscitées :



■ % votes "pour" ■ % votes "neutre" ■ % votes "contre"

Idée plébiscitée

Imposer la transparence sur l'origine et l'impact des produits

19 propositions

Les citoyens sont massivement d'accord pour :

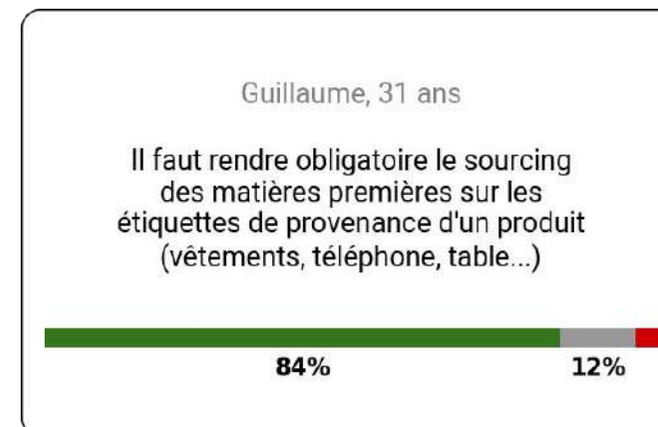
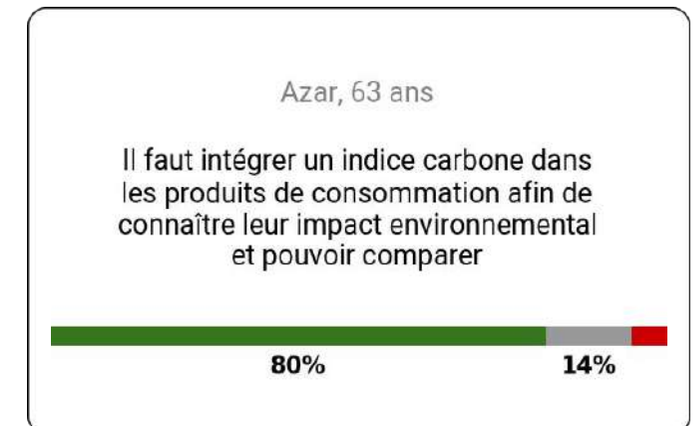
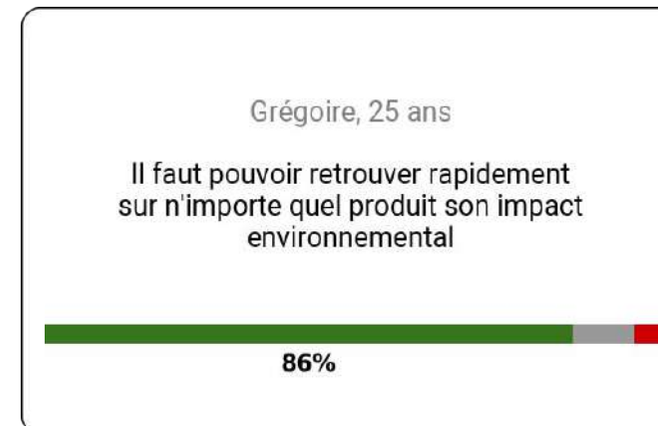
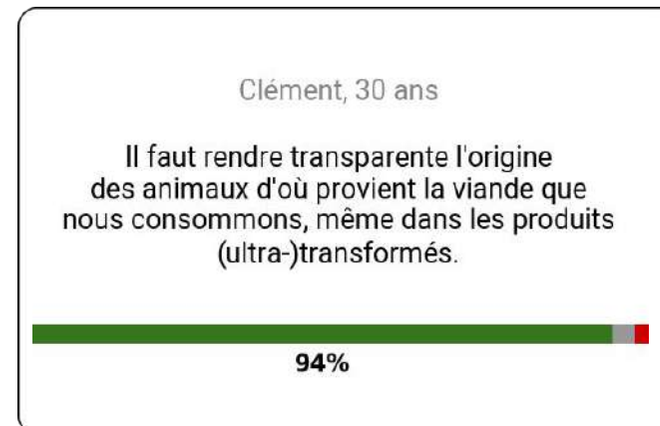
Rendre obligatoire la transparence sur l'origine des produits, y compris dans **les produits transformés**, pour une consommation éclairée.

Imposer l'affichage des **conditions de production** et de l'impact environnemental (**émissions carbone, pesticides...**). Exiger des entreprises qu'elles indiquent **l'origine des matières premières** et les conditions de fabrication.

Sanctionner les étiquetages mensongers et garantir des contrôles rigoureux.

Rendre obligatoire la mention de l'impact environnemental de tous les produits de consommation.

♥ Exemples de propositions plébiscitées :



■ % votes "pour" ■ % votes "neutre" ■ % votes "contre"

Idée controversée

Instaurer une tarification progressive et des bonus/malus de consommation de certaines ressources carbonées

27 propositions

Les citoyens se divisent sur :

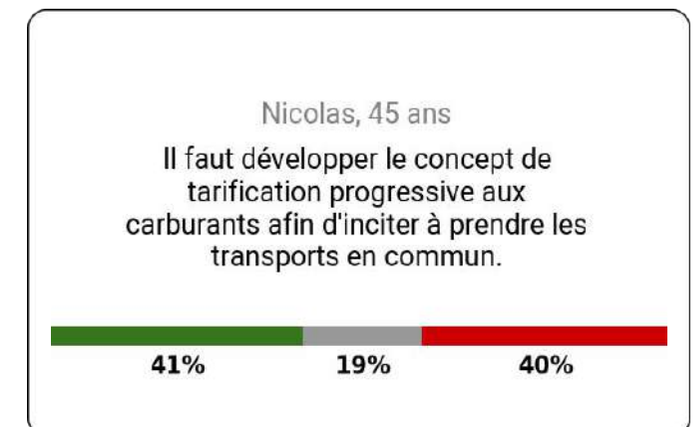
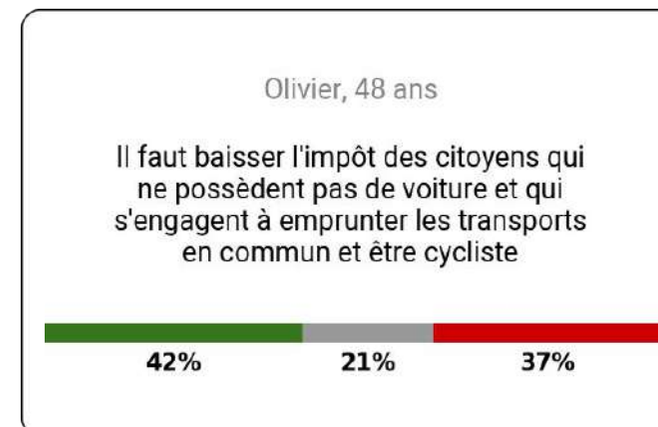
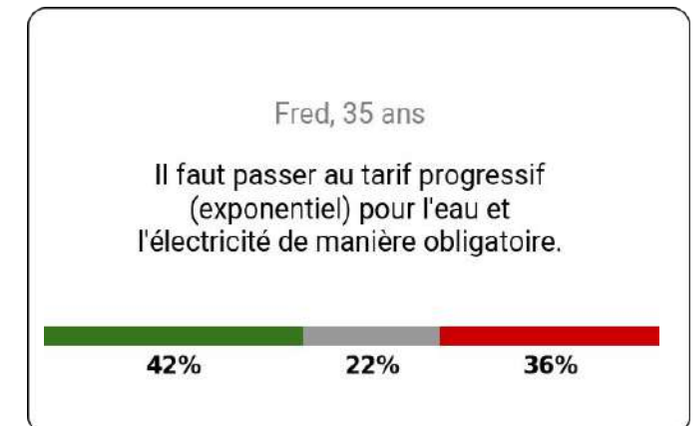
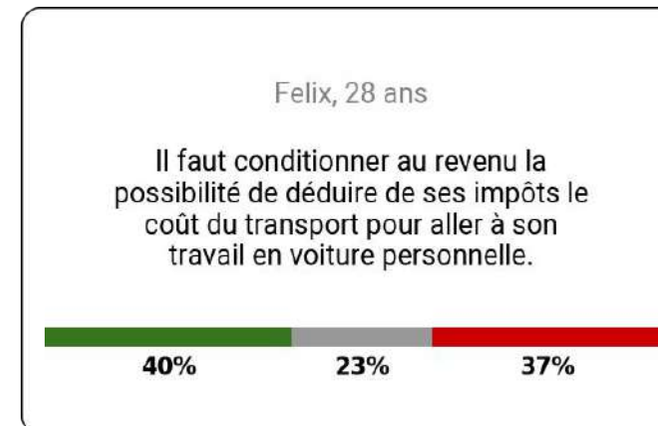
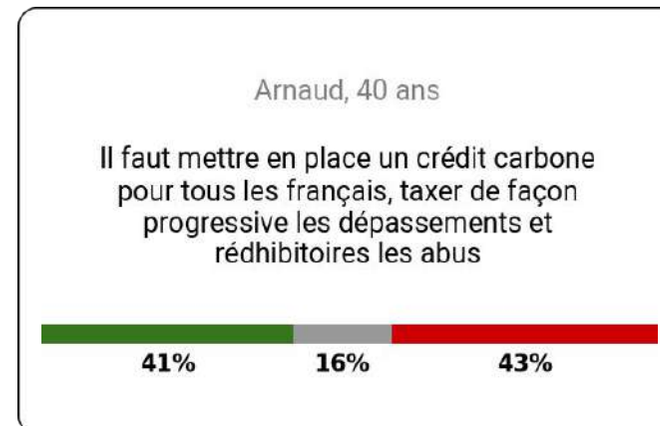
Le fait d'instaurer **un crédit carbone individuel** avec **taxes pour les dépassements** et **primes** pour les comportements écologiques.

L'application **d'une tarification progressive** sur carburants, eau et électricité.

La mise en place **de quotas de déchets ménagers** et taxes pour dépassement.

Le fait d'encourager la mobilité bas carbone avec primes et réductions fiscales.

⚡ Exemples de propositions controversées :



Idée controversée

Diminuer la consommation de viande tout en valorisant les alternatives végétariennes

14 propositions

Les citoyens se divisent sur :

La réduction de la consommation de viande en favorisant celle des protéines végétales.

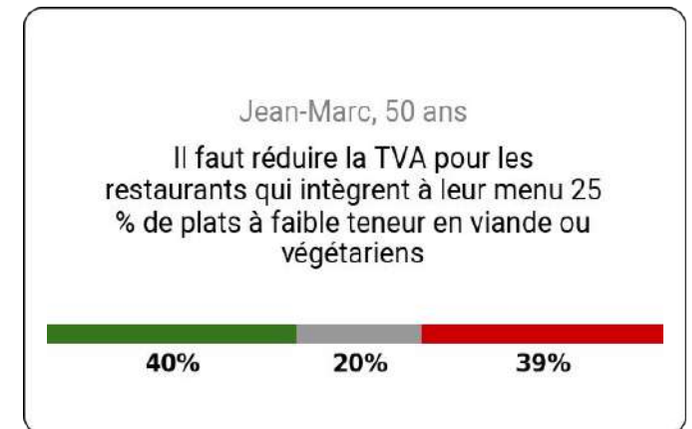
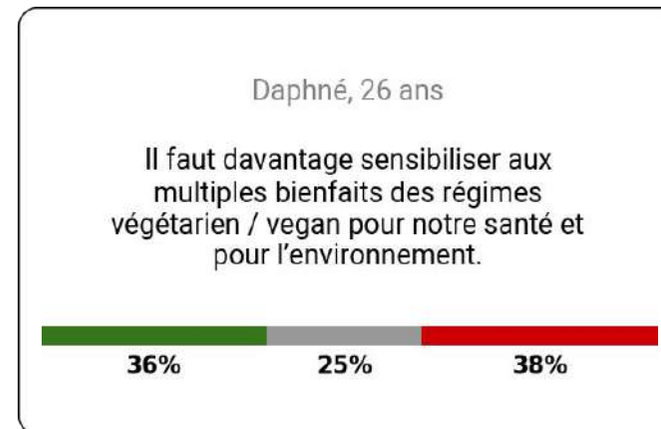
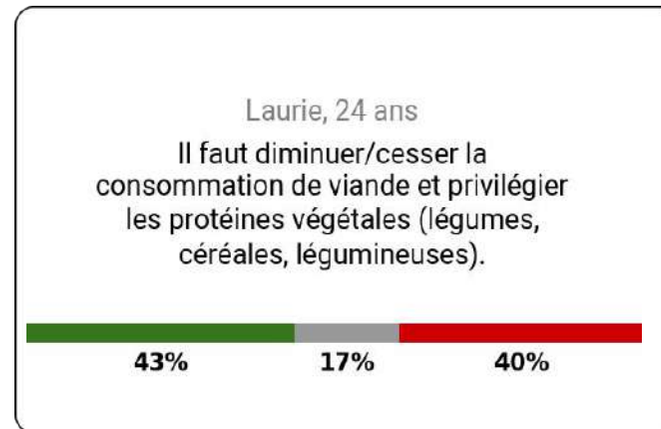
Le fait de **taxer** davantage la viande, principale source d'émissions agricoles.

Encourager **les restaurants** à proposer **des plats végétariens** via **des incitations fiscales**.

Sensibiliser aux bienfaits de l'alimentation végétarienne/vegan et **réduire les subventions à la viande et aux produits laitiers**.

Imposer des plats végétariens dans les cantines et cafés.

⚡ Exemples de propositions controversées :



Idée controversée

Pouvoir mesurer et réguler sa propre consommation individuelle

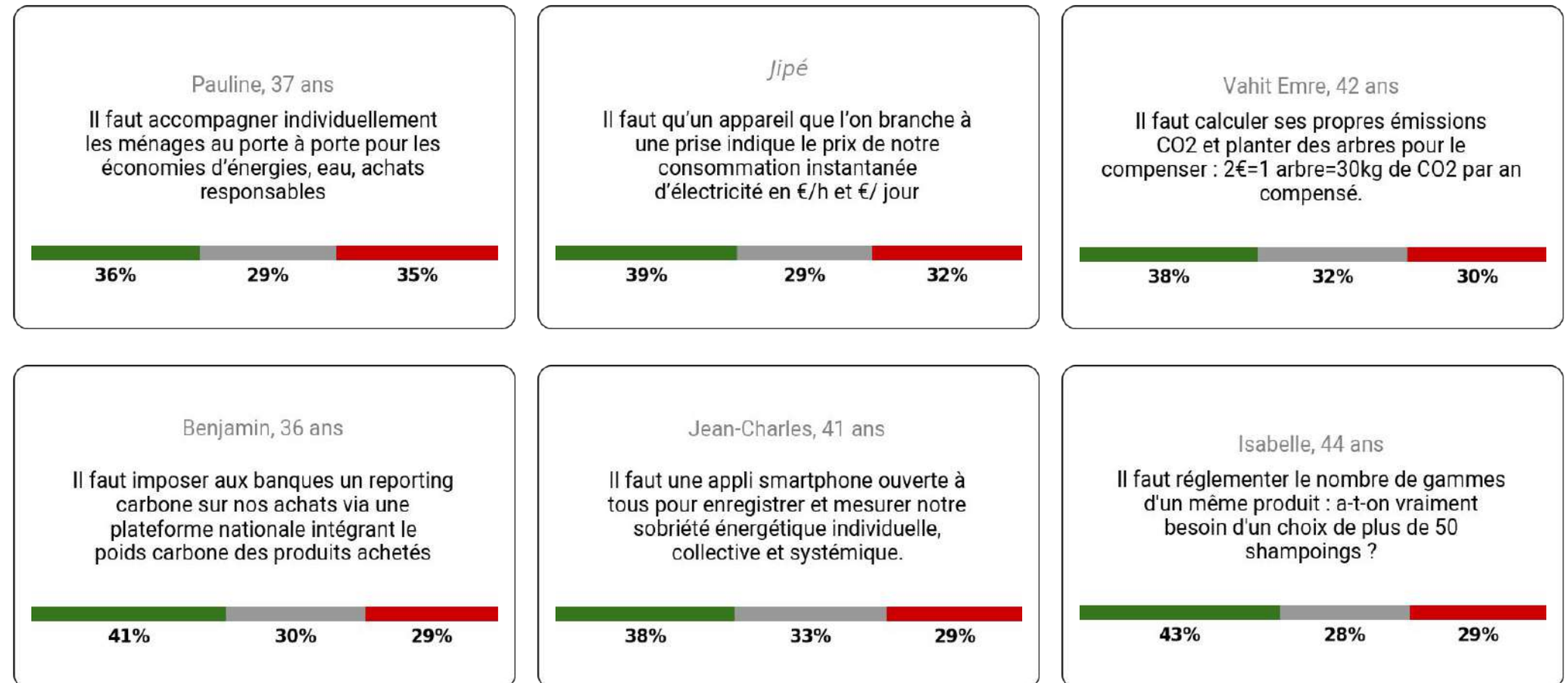
13 propositions

Les citoyens se divisent sur :

Le fait de multiplier les outils (contrôleurs, applications) pour permettre **le suivi de la consommation énergétique**, que ce soit à l'échelle individuelle d'un ménage, dans la **perspective de la restreindre.**

Le fait de **responsabiliser les citoyens** dans leur propre gestion, ou encore de souligner une consommation qui devrait être orientée **à la baisse.**

⚡ Exemples de propositions controversées :



■ % votes "pour" ■ % votes "neutre" ■ % votes "contre"

Axe 2

Mobilités

Idée plébiscitée

Développer le ferroviaire et les transports en commun

194 propositions

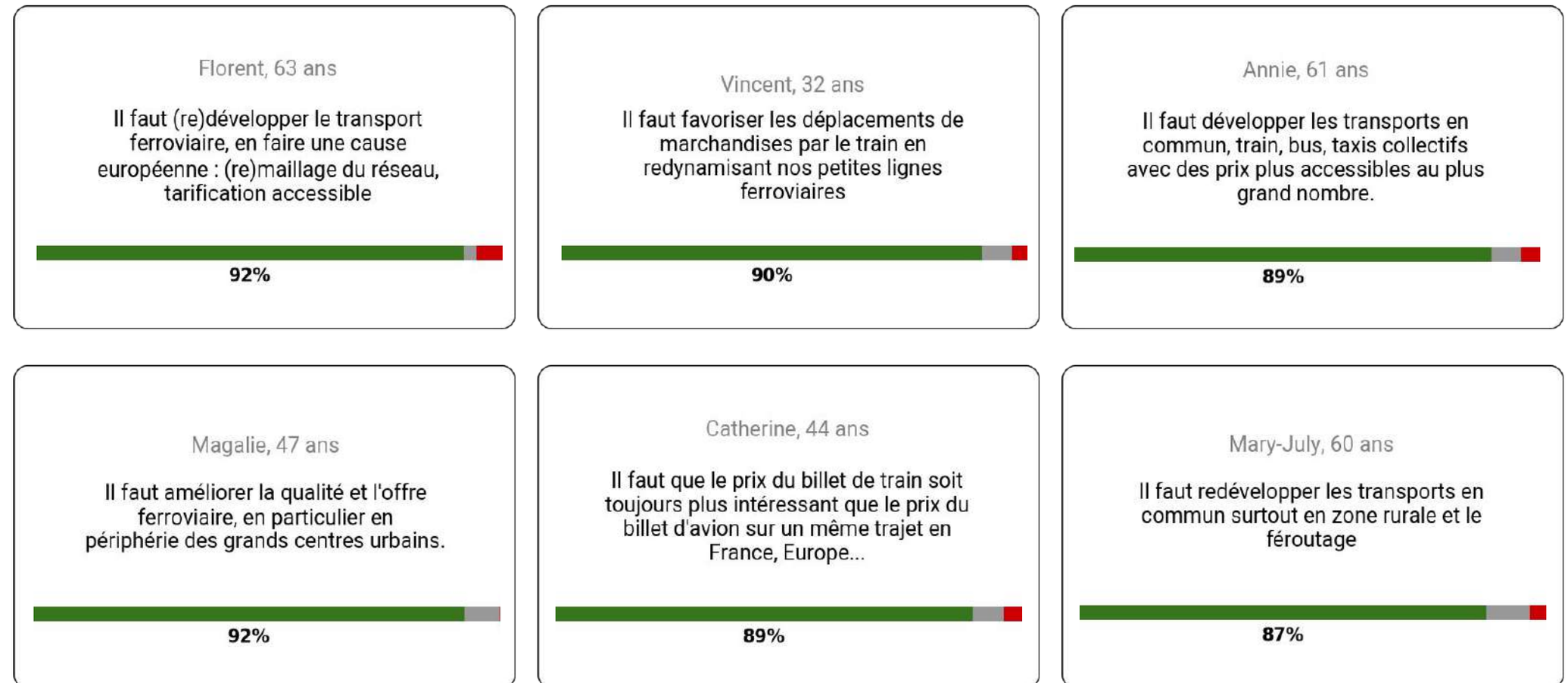
Les citoyens sont massivement d'accord pour :

Améliorer l'accessibilité du rail par **la réhabilitation des infrastructures et leur maillage territorial** (petites ligne, TER) pour répondre aux besoins des territoires, et développer plus largement les transports en commun dans les zones rurales.

Développer le fret ferroviaire pour les marchandises pour alléger la congestion routière et réduire les émissions, en encourageant notamment des partenariats publics-privés.

Encourager les investissements dans le rail via des **incitations fiscales et des financements publics** pour rendre **le secteur plus attractif** (notamment par rapport à l'avion).

♥ Exemples de propositions plébiscitées :



■ % votes "pour" ■ % votes "neutre" ■ % votes "contre"

Idée plébiscitée

Multiplier et sécuriser les voies cyclables

35 propositions

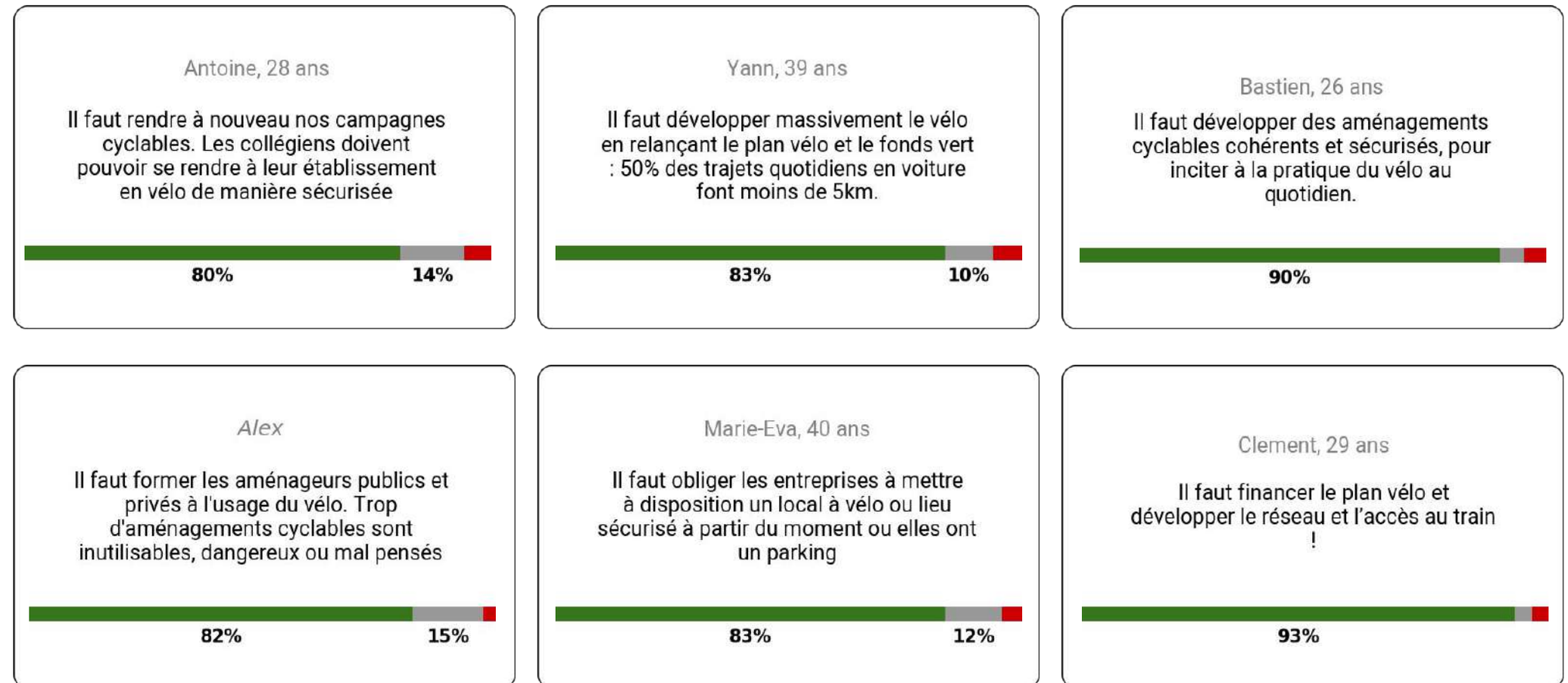
Les citoyens sont massivement d'accord pour :

Financer et développer **un plan vélo ambitieux**, avec des infrastructures sécurisées et continues, pour favoriser l'usage quotidien du vélo en **milieu urbain, périurbain et rural**.

Mettre en place des aménagements **cyclables cohérents, sécurisés et accessibles**, tout au long de l'année, pour encourager les déplacements à vélo, notamment **entre villes et villages**, avec un réseau adapté pour **les établissements scolaires**.

Former les aménageurs publics et privés pour garantir des infrastructures cyclables efficaces. Améliorer également le transport des vélos **par train pour faciliter leur usage**.

♥ Exemples de propositions plébiscitées :



■ % votes "pour" ■ % votes "neutre" ■ % votes "contre"

Idée controversée

Pour ou contre la voiture électrique

44 propositions

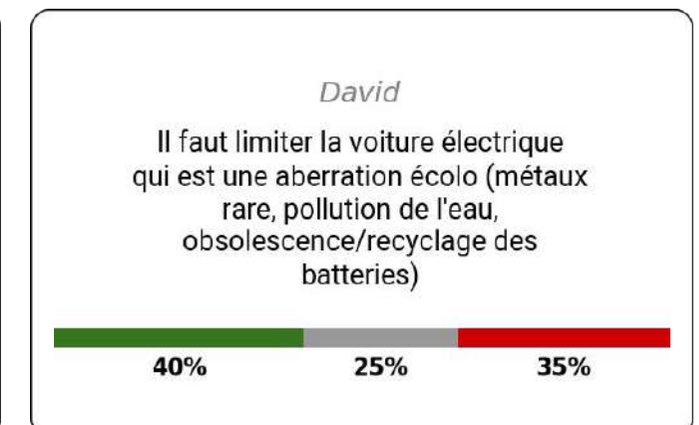
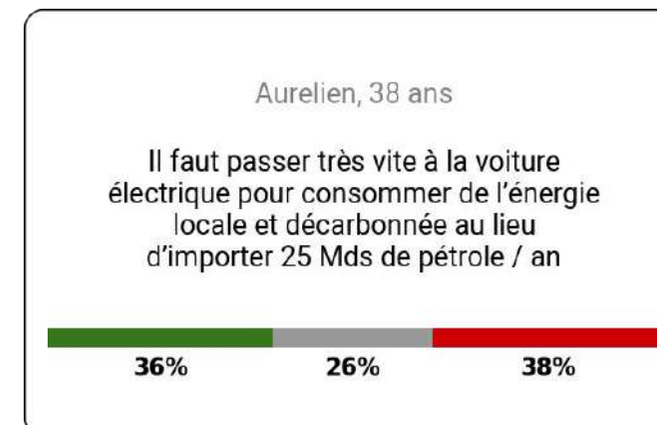
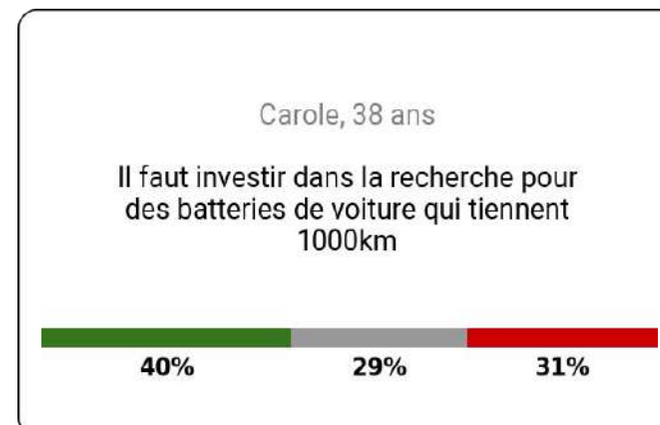
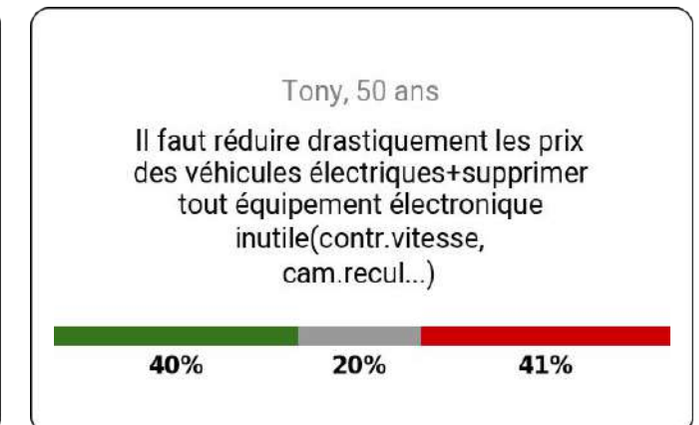
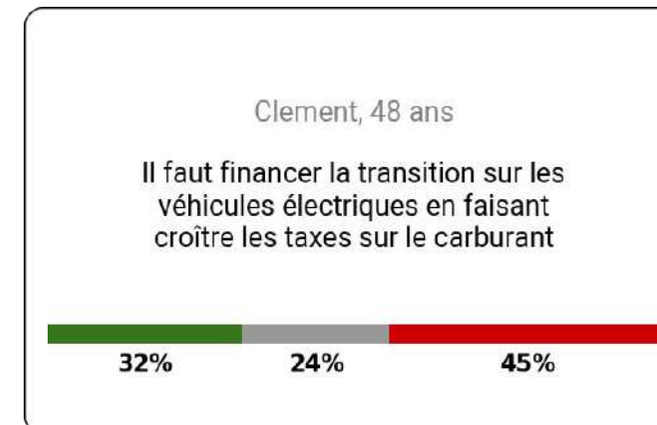
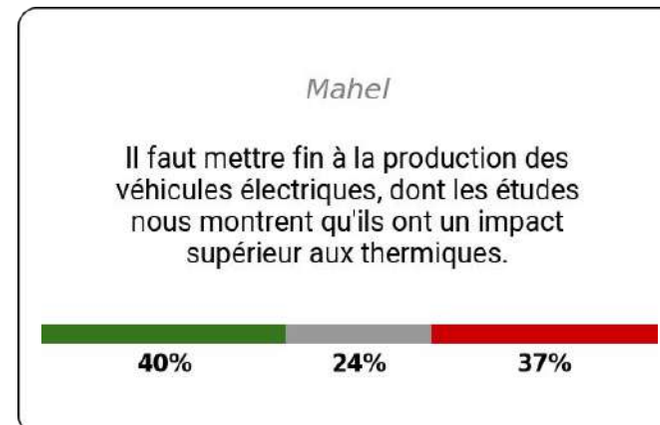
Les citoyens se divisent sur :

La limitation de la production de véhicules électriques en raison de leur impact environnemental élevé, en privilégiant des modèles légers et abordables pour tous.

Le fait d'accélérer la transition énergétique via **des subventions** pour les petites voitures électriques, des **zones de recharge étendues**. Favoriser **le retrofit** pour transformer les véhicules thermiques en électriques.

Primes à l'achat, électrification **des flottes** publiques et privées, et **financement des bornes de recharge etc.**

⚡ Exemples de propositions controversées :



■ % votes "pour" ■ % votes "neutre" ■ % votes "contre"

Idée controversée

Limiter la production et l'usage de véhicules thermiques

37 propositions

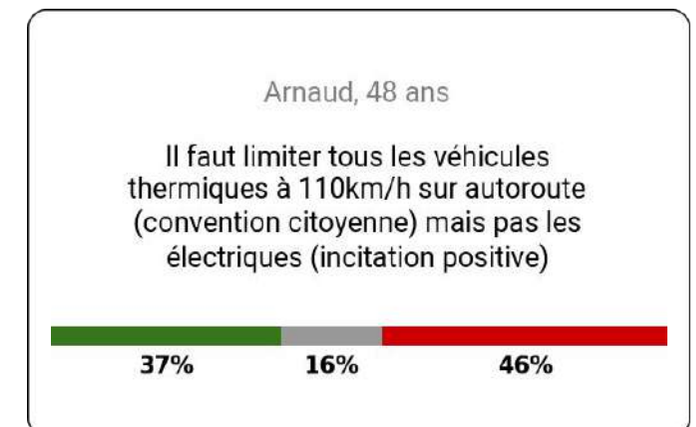
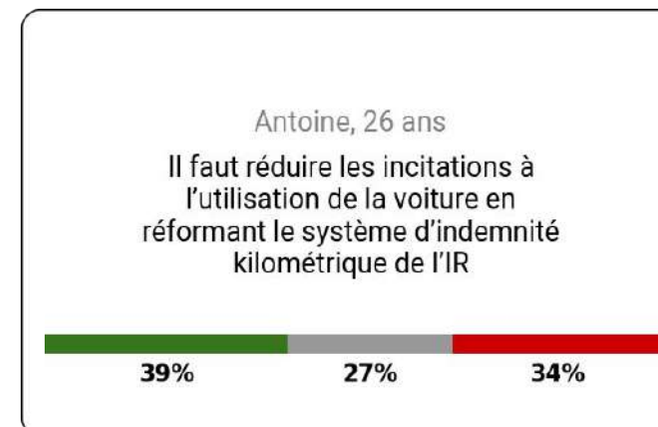
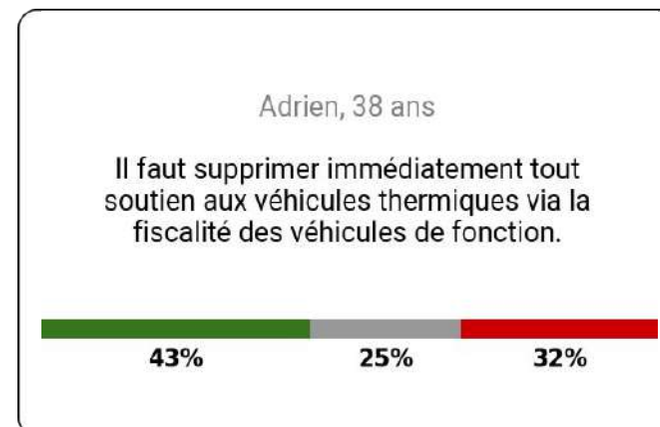
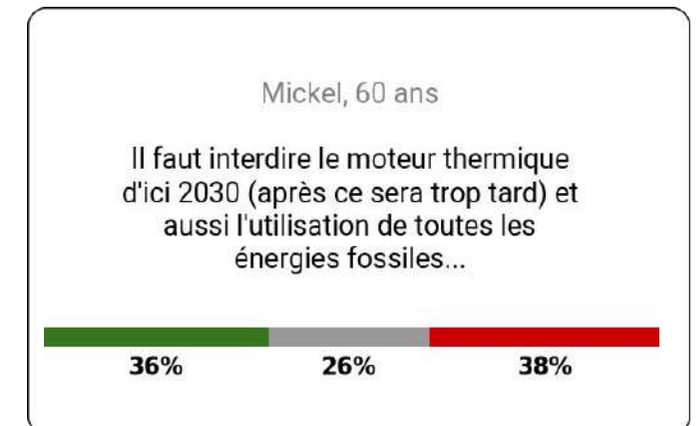
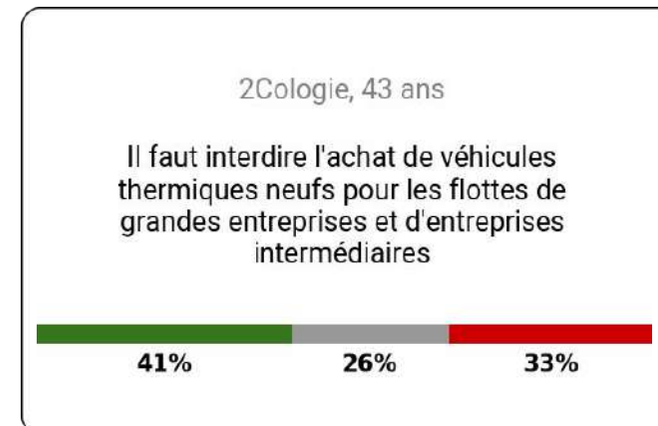
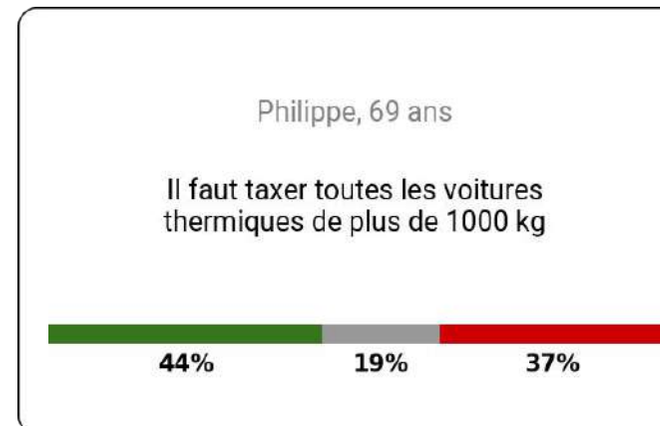
Les citoyens se divisent sur :

Limiter la circulation et la vente des véhicules thermiques en **interdisant les voitures thermiques dans les centres-villes**, en imposant **des taxes élevées sur les véhicules polluants** et en interdisant **les véhicules thermiques de fonction**. Le fait d'opter pour des alternatives : partage de véhicules, flottes électriques, VAE entreprises.

L'interdiction de la vente de véhicules thermiques de plus de 50 000€ ou l'**interdiction générale de vente d'ici 2030**.

Taxer davantage les véhicules **en fonction des kilomètres parcourus**.

⚡ Exemples de propositions controversées :



■ % votes "pour" ■ % votes "neutre" ■ % votes "contre"

Idée controversée

Réduire la vitesse et les zones de stationnement

40 propositions

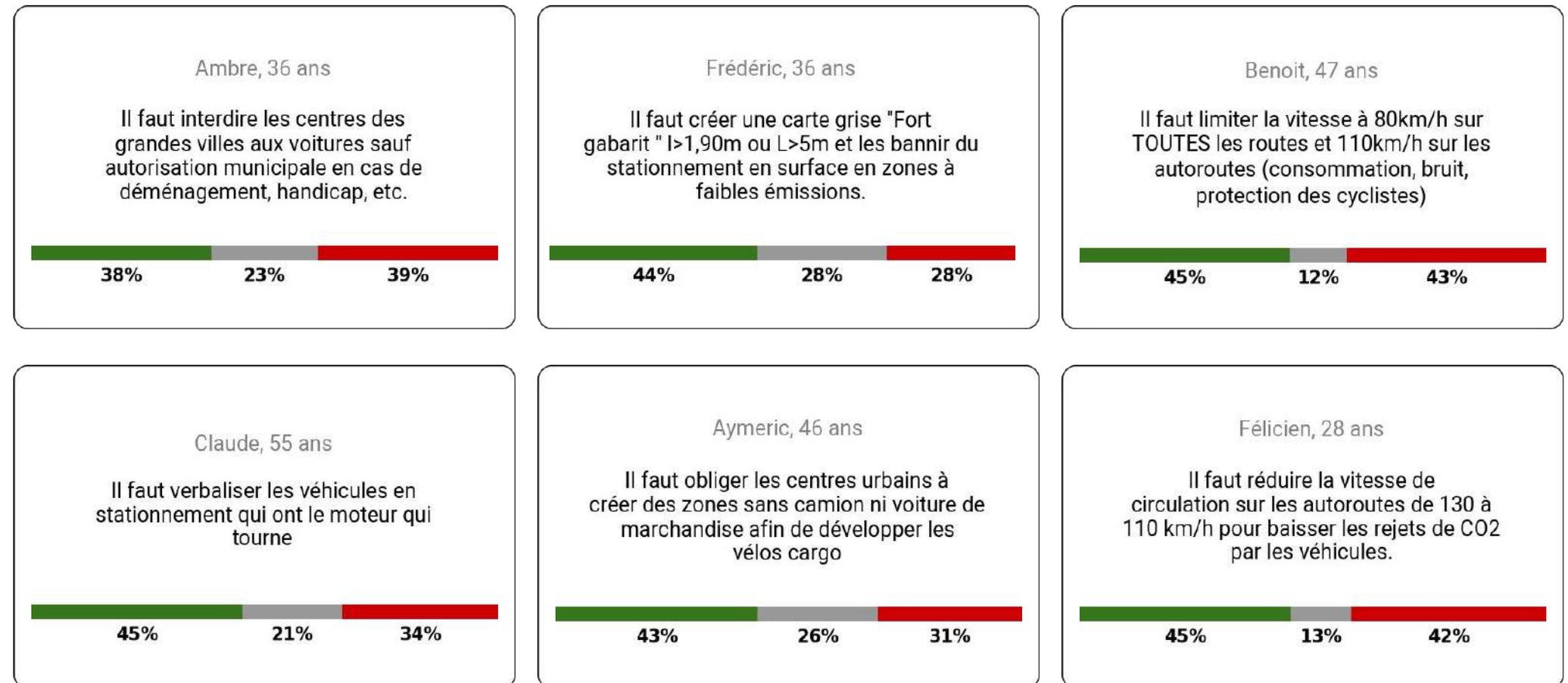
Les citoyens se divisent sur :

La limitation de vitesse sur les routes et autoroutes, notamment à 110 km/h et 80, afin de réduire les émissions de CO2. La généralisation des zones à 30 km/h en ville

Mettre en place des **restrictions de circulation** pour les voitures dans les **centres-villes**, avec des **amendes dissuasives** pour les excès de vitesse et **le stationnement**. **Interdire les poids lourds non essentiels.**

Réduire l'espace automobile dans les zones résidentielles et promouvoir des solutions de transport en commun efficaces pour limiter la dépendance à la voiture.

⚡ Exemples de propositions controversées :



■ % votes "pour" ■ % votes "neutre" ■ % votes "contre"

Idée controversée

Réduire le temps de travail ou le temps de transport associé

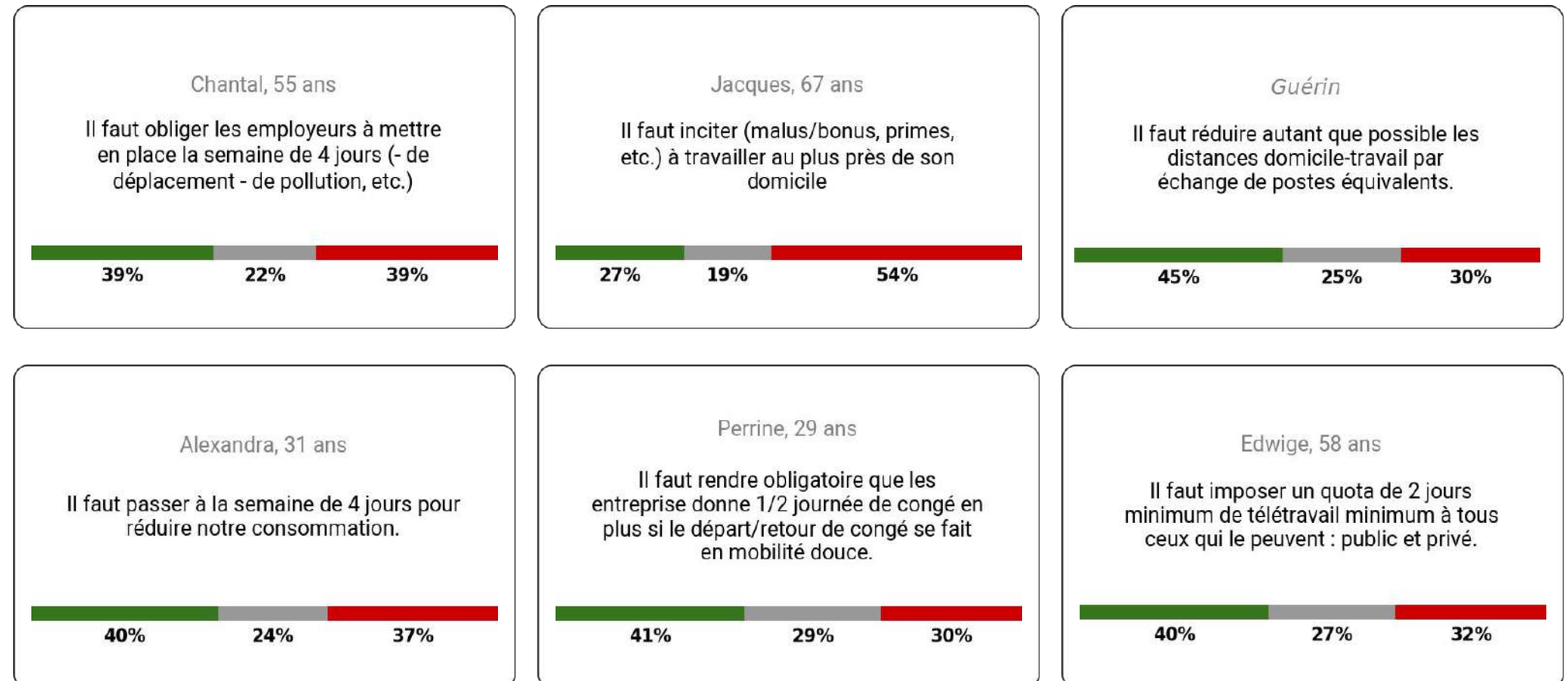
17 propositions

Les citoyens se divisent sur :

La réduction du temps de travail, par la semaine de 4 jours et le télétravail, afin de diminuer les déplacements polluants et réduire l'impact environnemental des trajets domicile-travail tout en améliorant le bien-être personnel.

La mise en place d'incitations économiques, **comme des primes ou des aménagements spécifiques**.

⚡ Exemples de propositions controversées :



■ % votes "pour" ■ % votes "neutre" ■ % votes "contre"

Idée controversée

Réduire voire stopper l'usage de l'avion

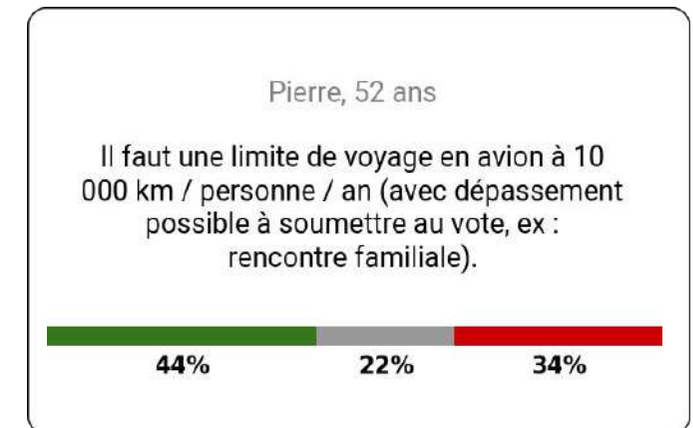
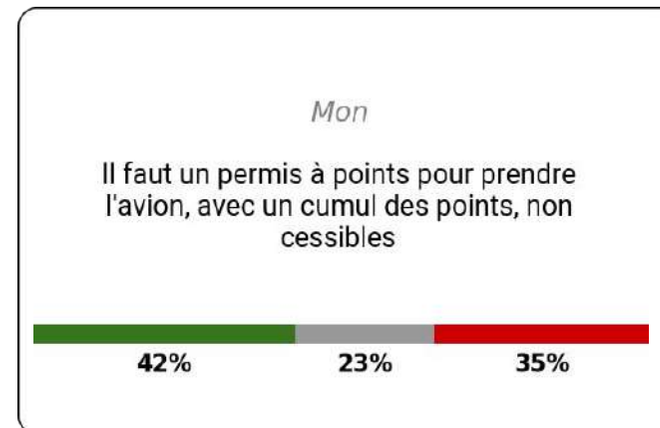
9 propositions

Les citoyens se divisent sur :

La réduction de l’empreinte carbone des déplacements aériens par **la limitation des vols nationaux** et la mise en place de **permis à points pour les voyages en avion**.

Le développement de l’aviation décarbonée et la promotion de **la mobilité régionale**.

⚡ Exemples de propositions controversées :



Axe 3

Nature et biodiversité

Idée plébiscitée

Redonner une place à la nature dans les espaces urbains

44 propositions

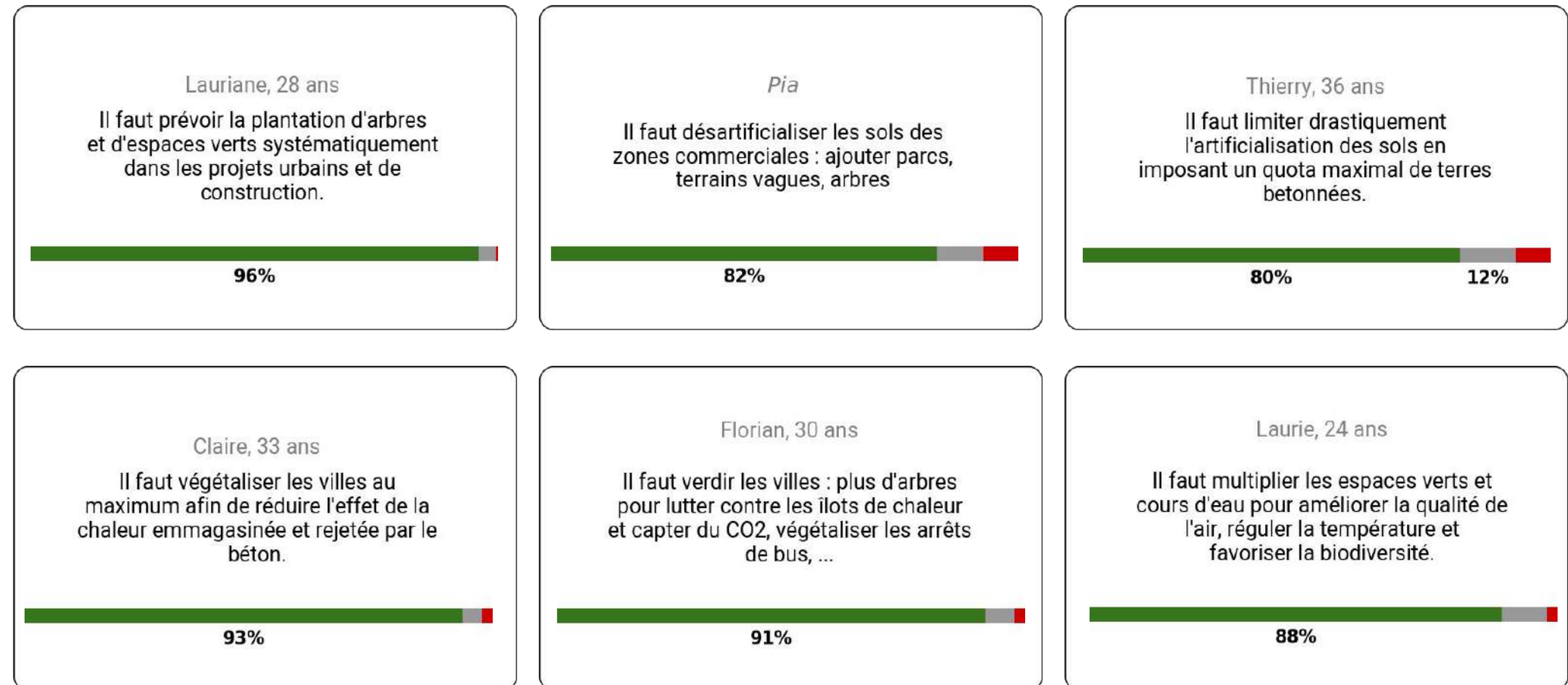
Les citoyens sont massivement d'accord pour :

Végétaliser massivement les espaces urbains : planter des arbres et espaces verts, réduire les îlots de chaleur, capter le carbone et favoriser la biodiversité.

Mettre en place des **quotas de végétalisation** obligatoires pour les municipalités et projets urbains, afin d'assurer un minimum d'espaces verts.

Lutter **contre la bétonisation excessive**, avec un appel à limiter l'artificialisation et utiliser des **matériaux perméables** pour les surfaces urbaines, notamment **les sols**.

♥ Exemples de propositions plébiscitées :



Idée plébiscitée

Protéger les forêts, reboiser les territoires et replanter des haies

34 propositions

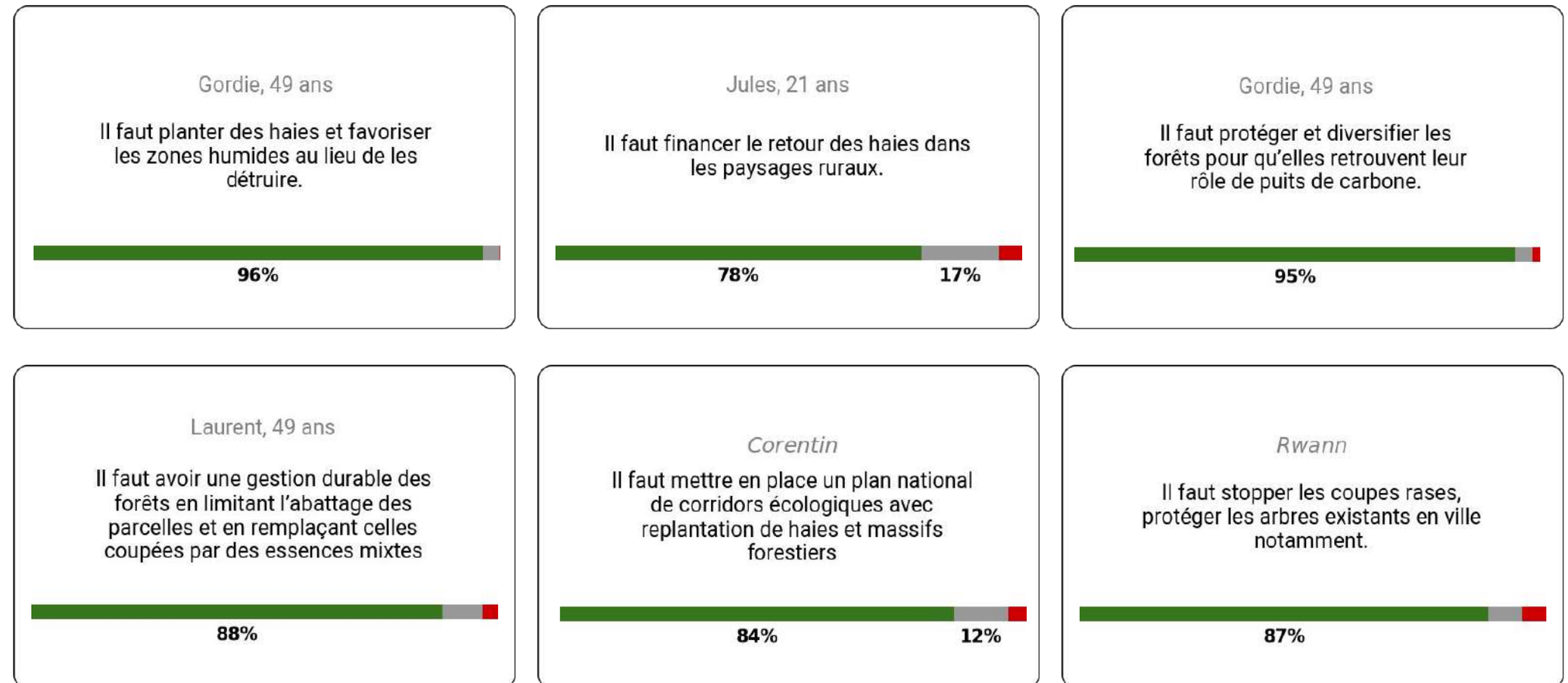
Les citoyens sont massivement d'accord pour :

Préserver les forêts, puits de carbone essentiels, pour limiter le réchauffement. Cela passe par une **gestion durable** : diversité des **essences**, interdiction des **coupes rases** et renforcement des protections pour préserver la biodiversité et les sols.

Replanter les haies pour restaurer les sols, protéger la biodiversité et réguler **les cycles de l'eau**, tout en réduisant les risques d'inondation.

La mise en place de **réglementations, des incitations financières** et des plans nationaux impliquant pouvoirs publics, agriculteurs et exploitants forestiers.

♥ Exemples de propositions plébiscitées :



■ % votes "pour" ■ % votes "neutre" ■ % votes "contre"

Idée plébiscitée

Lutter contre la surpêche et protéger les océans

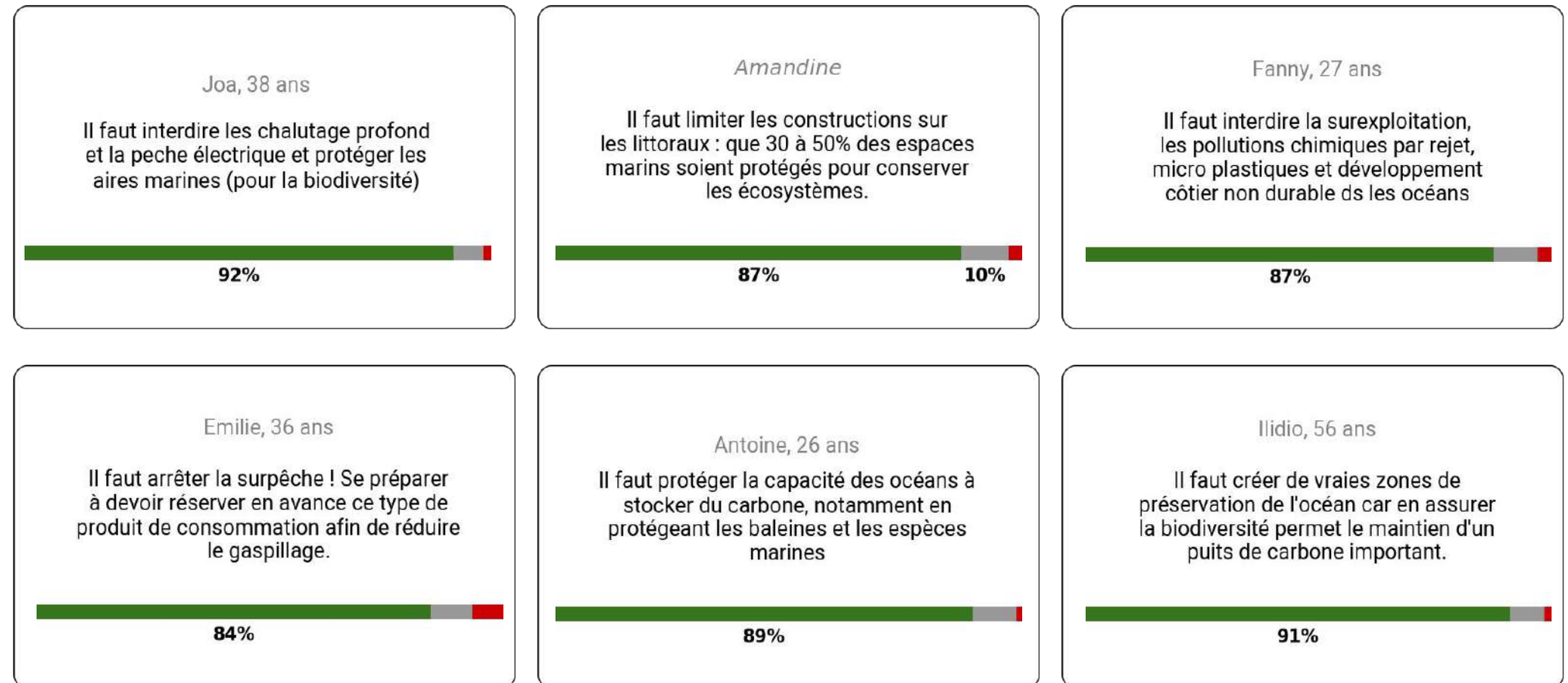
14 propositions

Les citoyens sont massivement d'accord pour :

L'interdiction du chalutage profond et la **surexploitation des océans**, afin de préserver leurs **écosystèmes fragiles** et leur capacité à **stocker du carbone**.

La création de zones maritimes protégées, avec une gestion stricte pour garantir leur protection contre la pêche industrielle et les activités polluantes.

♥ Exemples de propositions plébiscitées :



■ % votes "pour" ■ % votes "neutre" ■ % votes "contre"

Idée plébiscitée

Protéger et restaurer les zones humides sur le territoire

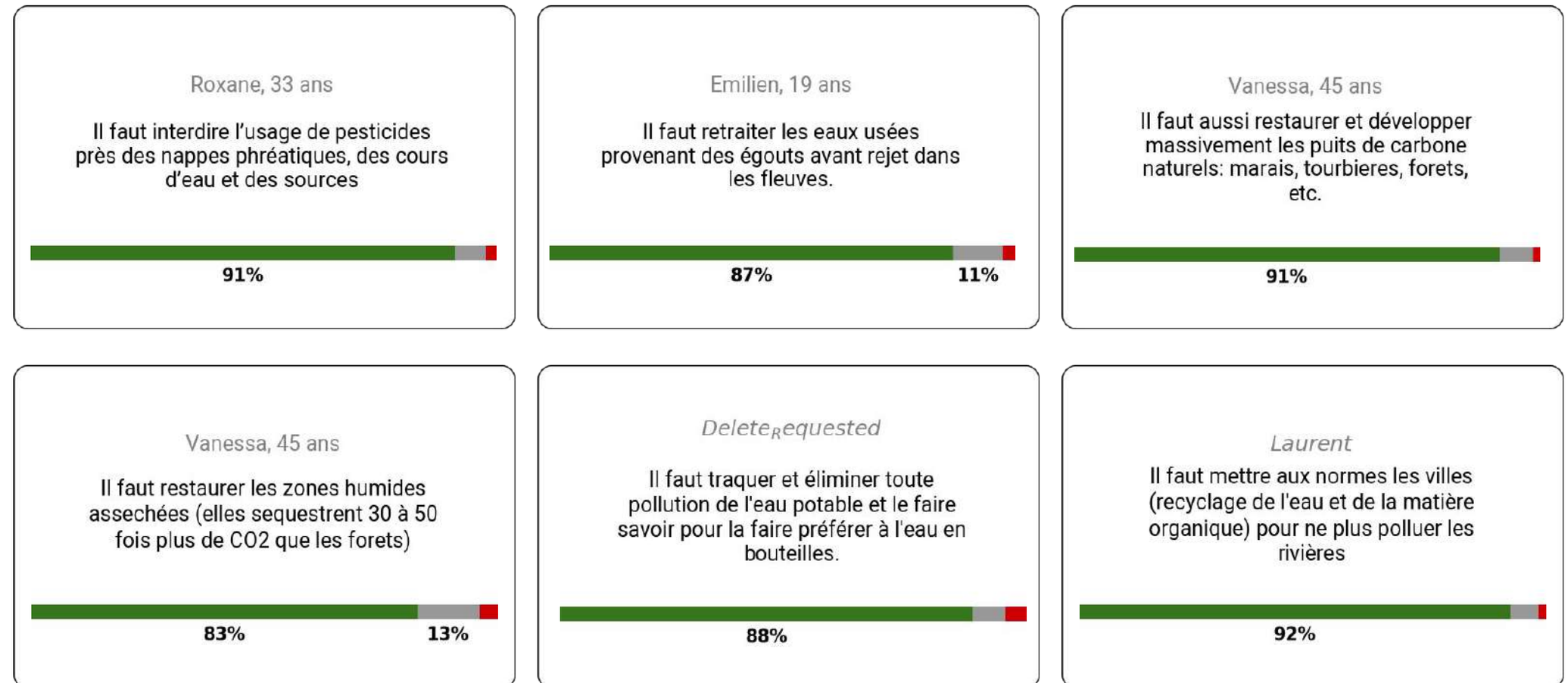
12 propositions

Les citoyens sont massivement d'accord pour :

Diminuer fortement la pollution des points d'eau pour protéger les écosystèmes et la potabilité de l'eau, notamment en interdisant les **pesticides près des nappes phréatiques et des rivières**.

Restaurer les marais, tourbières et zones humides. Ces écosystèmes régulent l'eau, filtrent les polluants et capturent le carbone, renforçant ainsi la résilience face aux inondations et au changement climatique.

♥ Exemples de propositions plébiscitées :



■ % votes "pour" ■ % votes "neutre" ■ % votes "contre"

Axe 4

Logements et construction

Idée plébiscitée

Accélérer et soutenir la rénovation énergétique des bâtiments

57 propositions

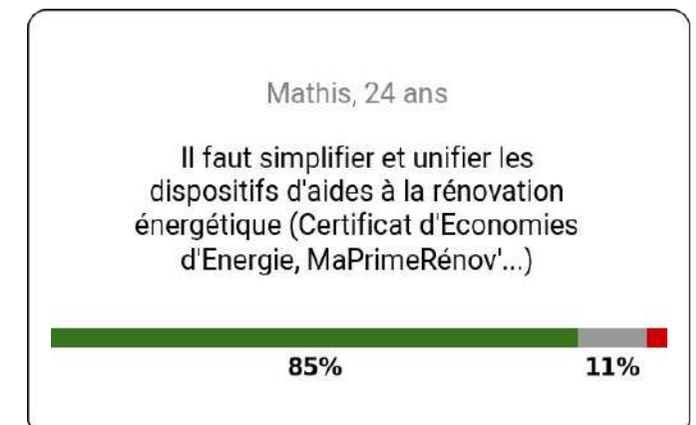
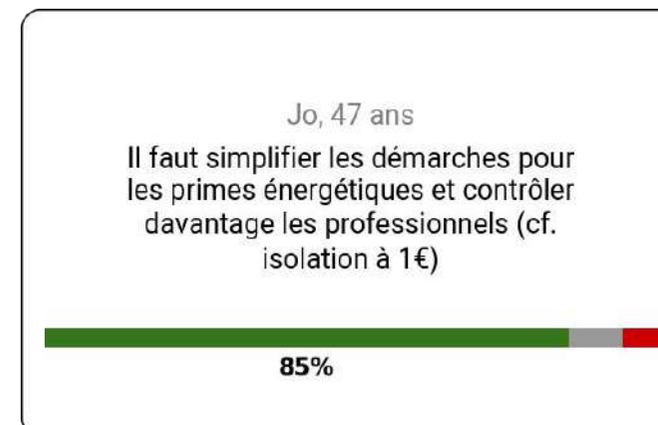
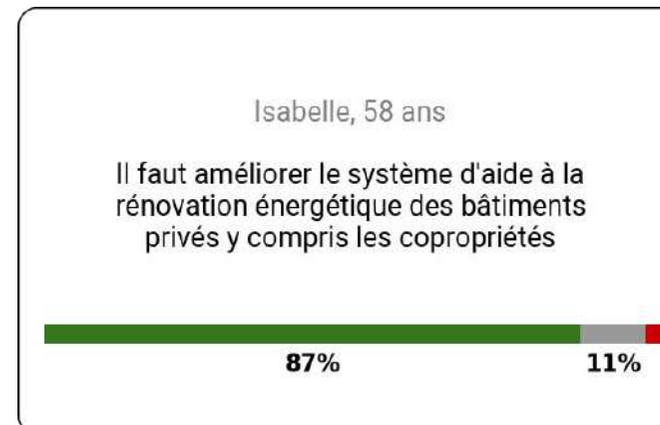
Les citoyens sont massivement d'accord pour :

Accélérer le plan de rénovation énergétique de tous les bâtiments, en mettant un accent particulier sur **l'isolation thermique** des bâtiments existants.

Augmenter le budget et les aides disponibles pour soutenir cette transition (Prime renov' ; isolation 1€) notamment pour les ménages modestes et les copropriétés : **simplifier l'accès à ces aides** pour rendre le processus plus accessible et plus rapide.

Lutter contre les fraudes aux subventions.

♥ Exemples de propositions plébiscitées :



■ % votes "pour" ■ % votes "neutre" ■ % votes "contre"

Idée plébiscitée

Améliorer la gestion de l'eau dans les bâtiments

24 propositions

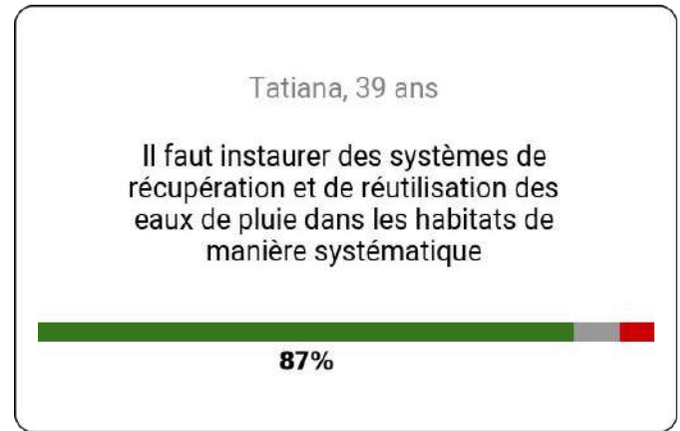
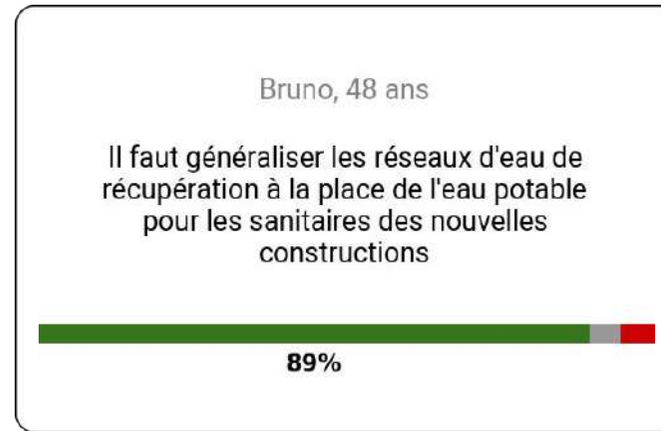
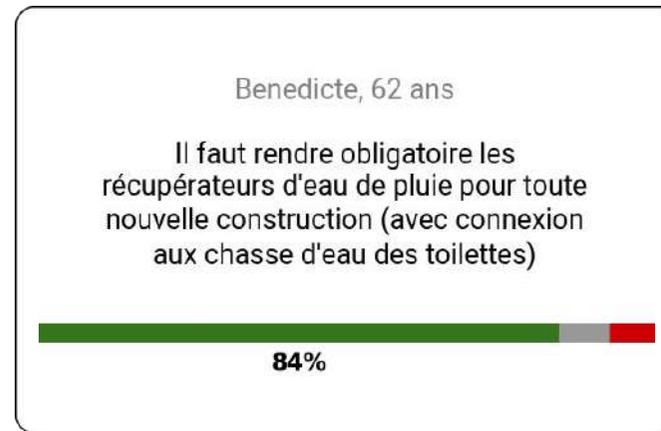
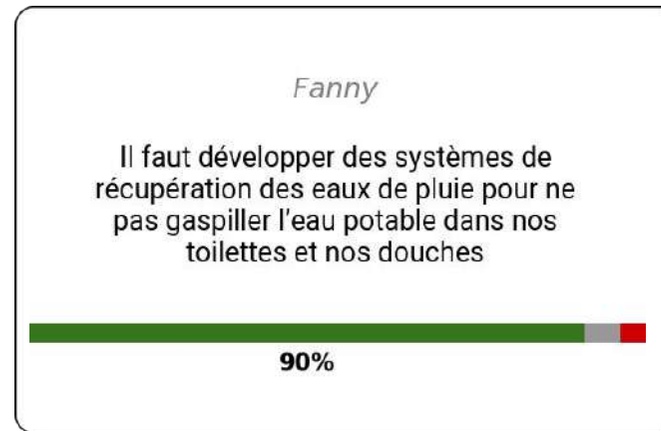
Les citoyens sont massivement d'accord pour :

Systematiser la récupération des eaux de pluie dans les nouvelles constructions **pour des usages domestiques** (toilettes, douches, arrosage), avec des normes qui l'imposent.

Améliorer le traitement et la réutilisation des eaux usées, notamment des **eaux grises** (provenant des douches, lavabos, machines à laver) pour réduire la consommation d'eau potable.

La mise en place d'aides financières pour l'installation de systèmes de récupération, ainsi que des incitations à l'adoption de ces solutions.

♥ Exemples de propositions plébiscitées :



Idée plébiscitée

Privilégier l'écoconception des bâtiments

8 propositions

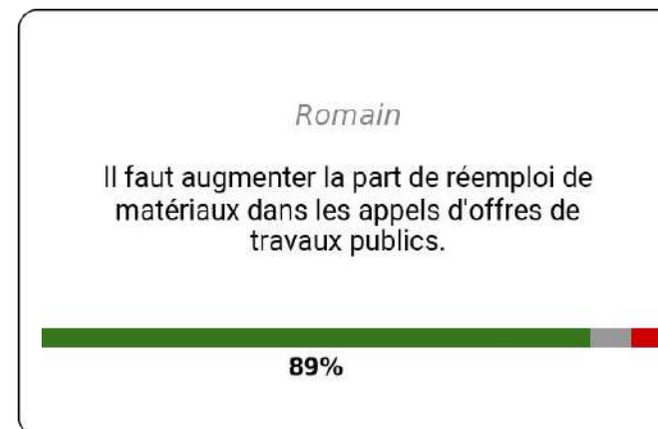
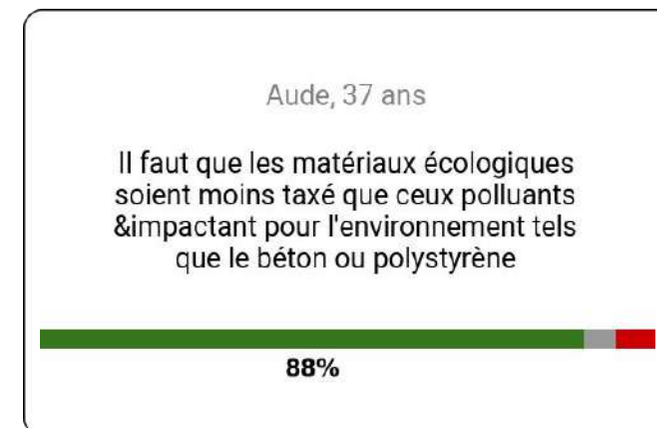
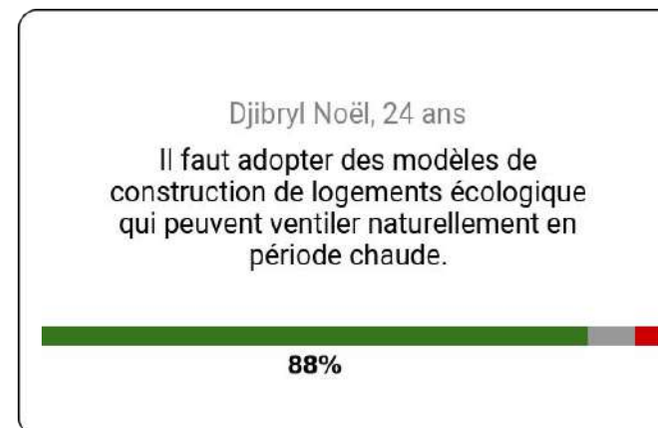
Les citoyens sont massivement d'accord pour :

Privilégier l'utilisation de matériaux naturels et d'énergies renouvelables dans la construction.

Pousser une TVA réduite sur les matériaux écologiques (biosourcés, recyclés) et la promotion du réemploi dans les appels d'offres publics.

Intégrer des solutions comme **la ventilation naturelle, la réutilisation des eaux grises et des principes de passivité énergétique.**

♥ Exemples de propositions plébiscitées :



Idée plébiscitée

Réhabiliter le bâti existant plutôt que construire du neuf

11 propositions

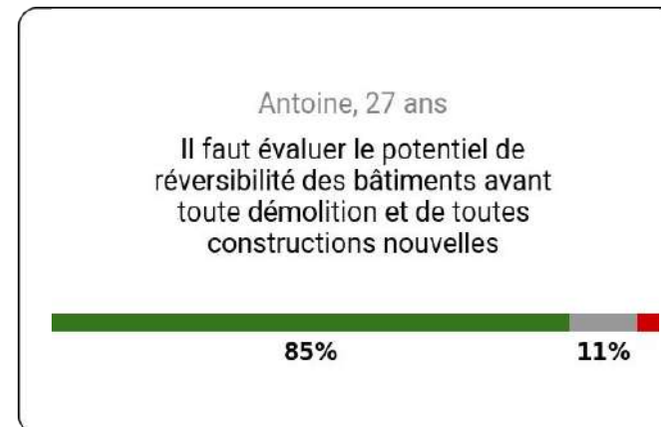
Les citoyens sont massivement d'accord pour :

Privilégier la réhabilitation des maisons abandonnées en cœur de village et **des friches industrielles** plutôt que de créer **de nouveaux lotissements**.

Les initiatives de **revitalisation des centres-bourgs**, comme celles des petites villes de demain, doivent être amplifiées.

Investir massivement dans la rénovation du bâti, en évaluant le potentiel de **réversibilité des structures avant toute démolition**. Les logements et locaux anciens vacants doivent être remis aux normes pour revitaliser les communes.

♥ Exemples de propositions plébiscitées :



Idée controversée

limiter les normes de rénovation énergétique

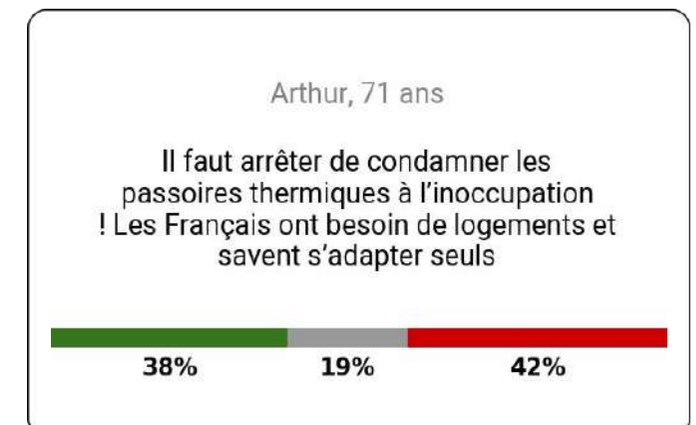
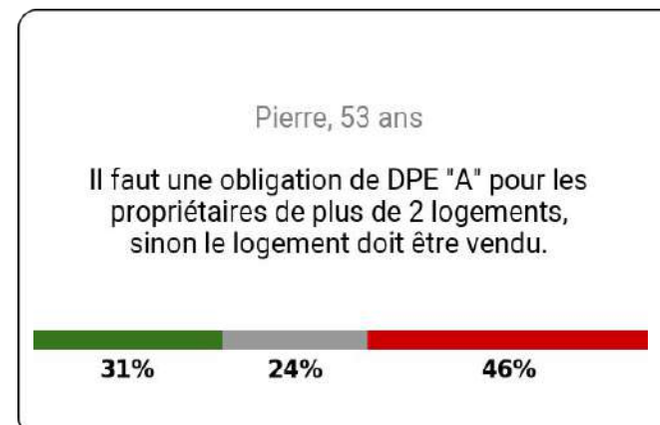
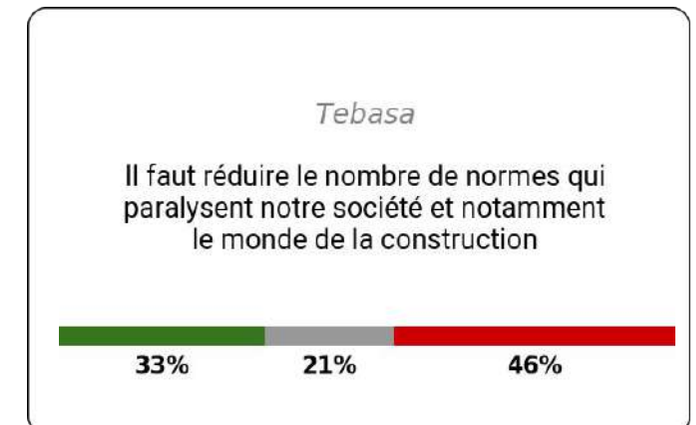
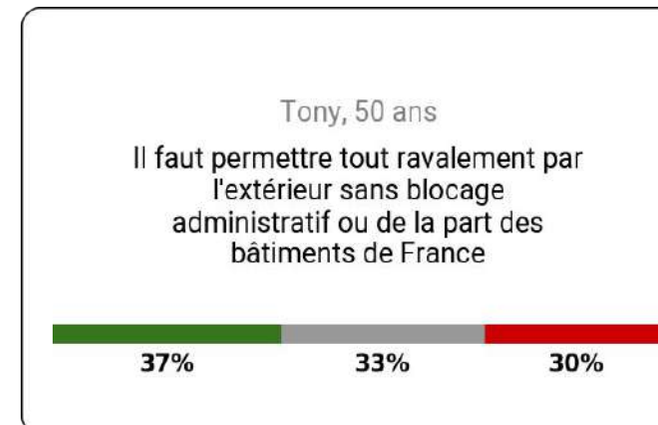
17 propositions

Les citoyens se divisent sur :

La réduction du nombre de normes dans le secteur du logement et de la rénovation pour ne pas freiner la rénovation ou permettre aux propriétaires de pouvoir anticiper/s'adapter plus rapidement.

A l'inverse, le fait de **renforcer l'obligation d'isolation** des logements, comme par exemple pour renforcer les intrication de location liées aux DPE.

⚡ Exemples de propositions controversées :



■ % votes "pour" ■ % votes "neutre" ■ % votes "contre"

Idée controversée

Promouvoir l'usage des toilettes sèches

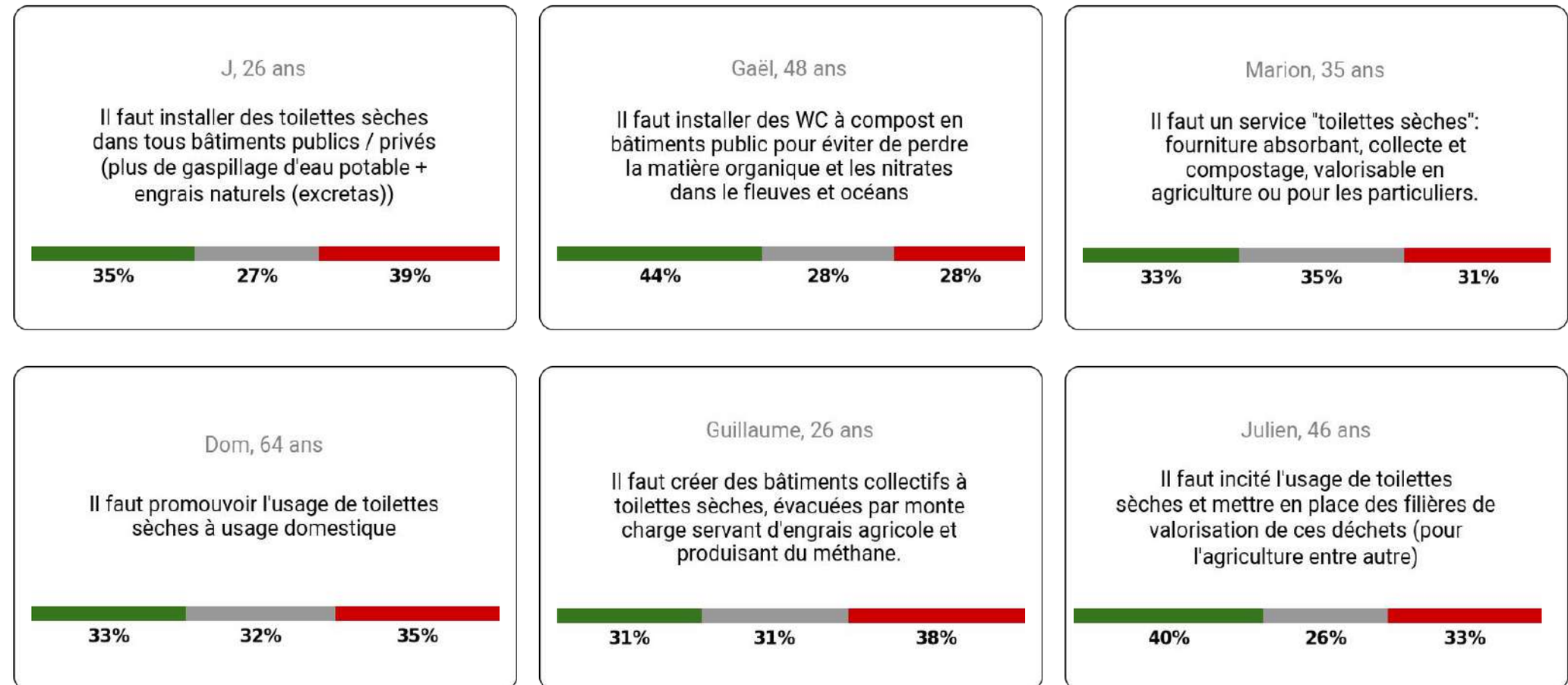
6 propositions

Les citoyens se divisent sur :

Il faut promouvoir l'installation de **toilettes sèches dans les bâtiments publics et privés** pour économiser l'eau et valoriser les excréta en engrais naturels.

Des filières de compostage pour l'agriculture pourraient être mises en place, et un service de collecte pourrait être créé. Transformer les déchets en méthane ou en fertilisant.

⚡ Exemples de propositions controversées :



Axe 5

Energie

Idée plébiscitée

Renforcer la production d'énergies renouvelables, notamment le solaire

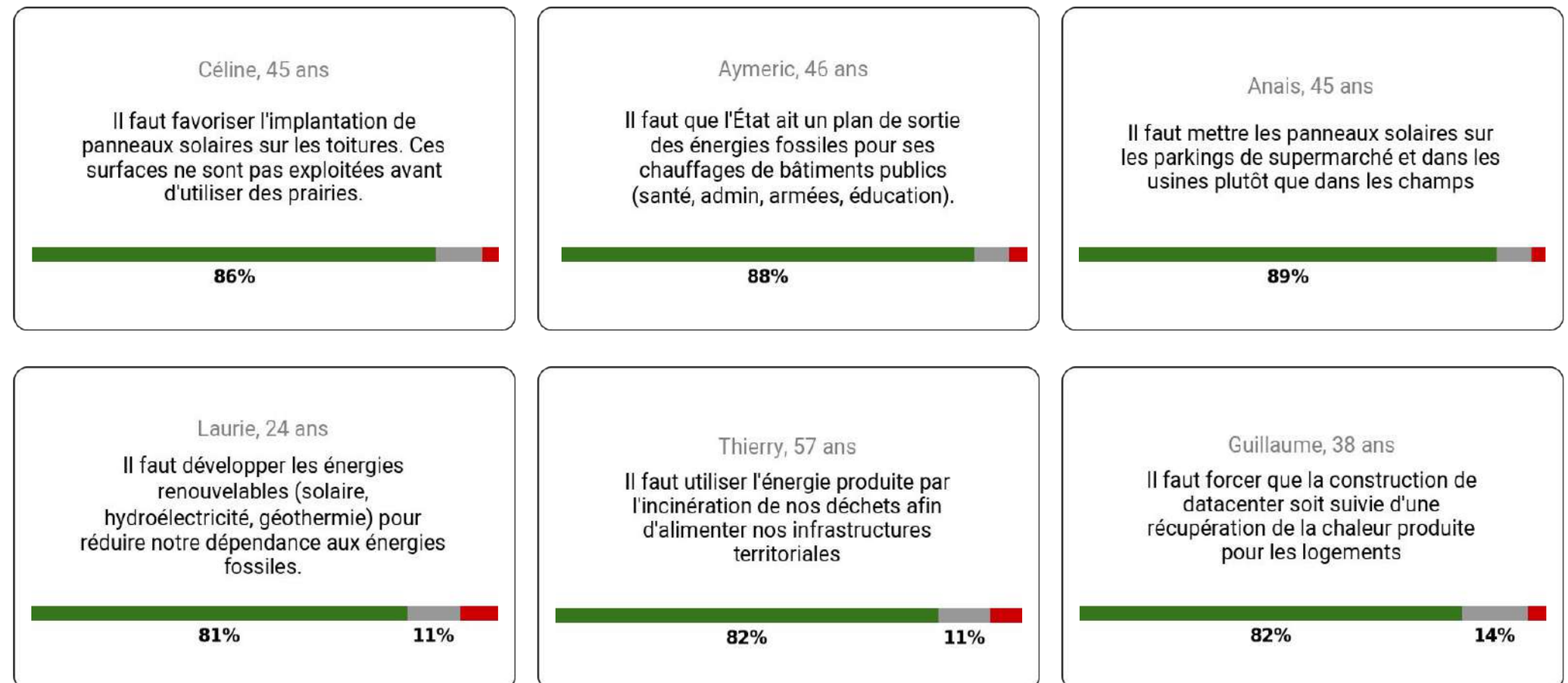
34 propositions

Les citoyens sont massivement d'accord pour :

Concentrer le développement des panneaux solaires en tant qu'énergie renouvelable sur des surfaces artificialisées **comme les toitures et parkings**, plutôt que sur des terres agricoles ou forestières.

Utiliser également **la chaleur industrielle** et des datacenters, ou incinération des déchets, pour des réseaux de chauffage urbain. Encourager **l'autoconsommation collective et les énergies renouvelables locales**. Les énergies renouvelables doivent être **plus compétitives (hydroélectricité, géothermie, biomasse)** que les fossiles pour encourager leur adoption.

♥ Exemples de propositions plébiscitées :



■ % votes "pour" ■ % votes "neutre" ■ % votes "contre"

Idée plébiscitée

Mettre fin aux publicités et enseignes lumineuses, notamment la nuit

11 propositions

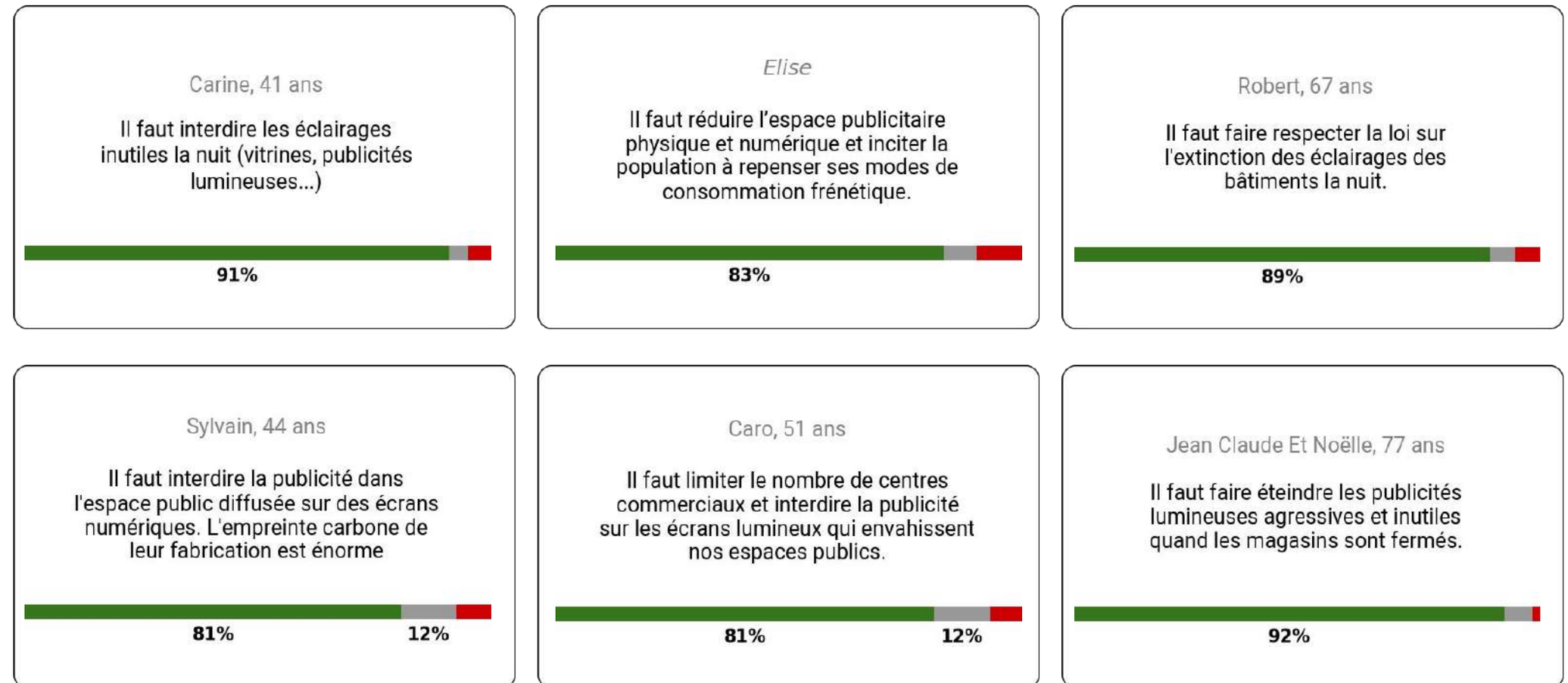
Les citoyens sont massivement d'accord pour :

Interdire les éclairages inutiles la nuit, notamment les publicités lumineuses, **les vitrines et les écrans publicitaires**, car vues comme énergivores et perturbant l'environnement.

Eteindre les éclairages des bâtiments, magasins et enseignes la nuit, avec des sanctions si nécessaire.

Une interdiction des panneaux publicitaires vidéo et globalement de la publicité numérique dans l'espace public doit être limitée.

♥ Exemples de propositions plébiscitées :



■ % votes "pour" ■ % votes "neutre" ■ % votes "contre"

Idée controversée

Limiter les structures éoliennes

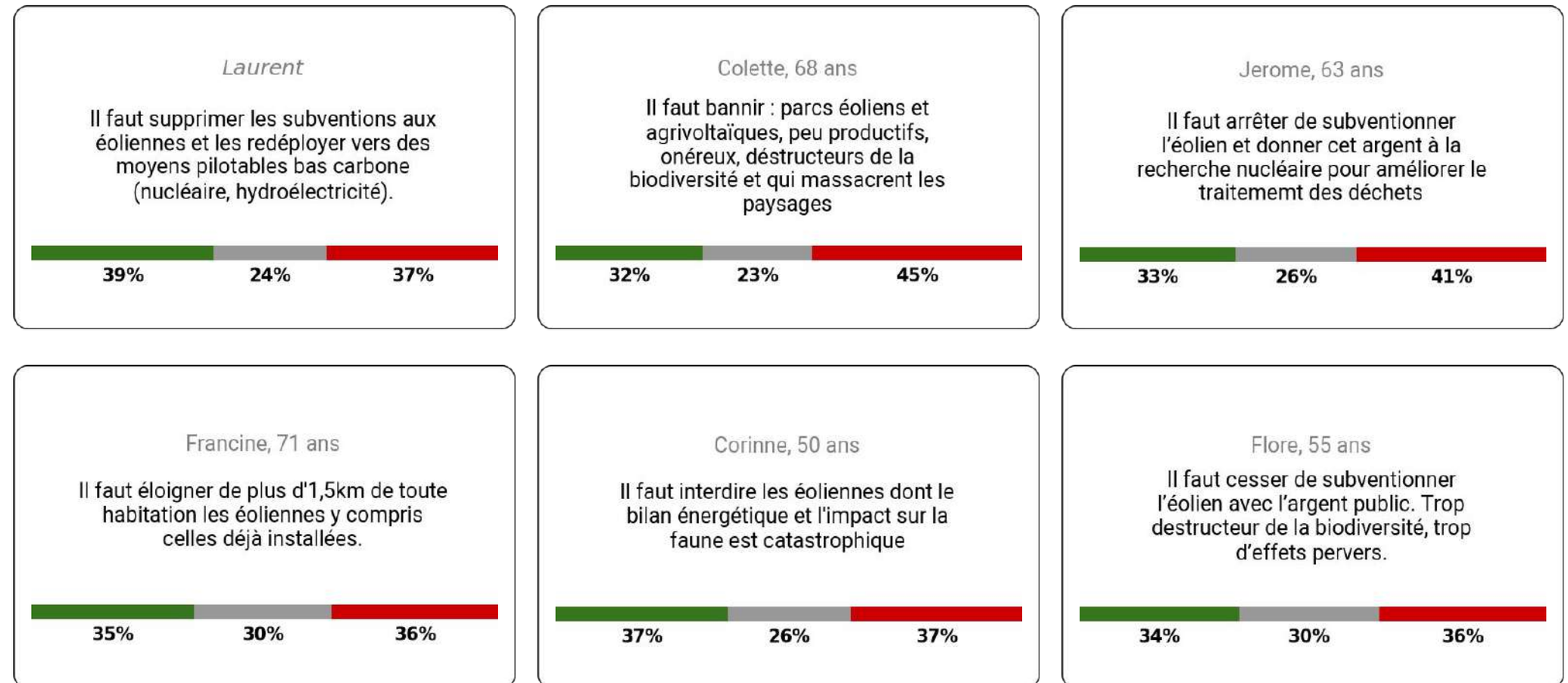
35 propositions

Les citoyens se divisent sur :

Le fait de réorienter les subventions actuellement allouées à l'éolien **vers des solutions énergétiques autres**, comme le nucléaire et l'hydroélectricité,

Le fait de limiter l'éolien, parfois vu comme **destructeur de biodiversité, surtout près des habitations** et dans des zones sensibles pour la biodiversité, sinon redéployés loin des zones naturelles et peu productives.

⚡ Exemples de propositions controversées :



■ % votes "pour" ■ % votes "neutre" ■ % votes "contre"

Idée controversée

Pour ou contre le déploiement du nucléaire

34 propositions

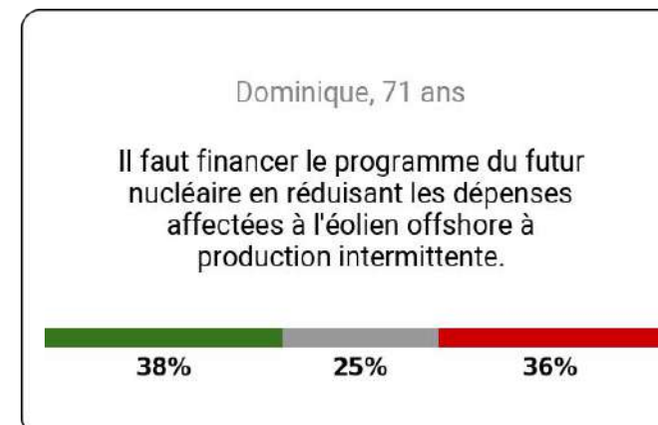
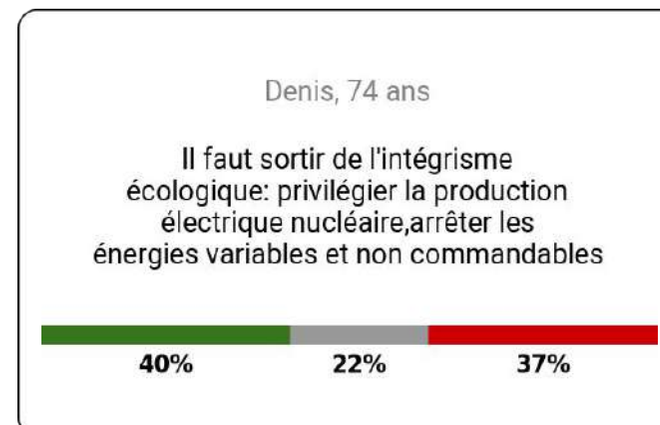
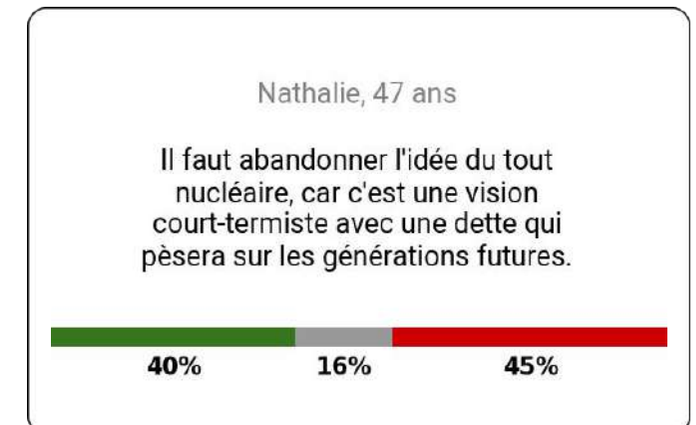
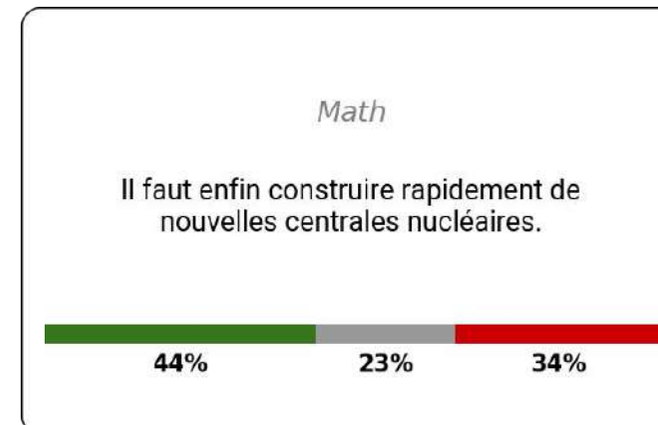
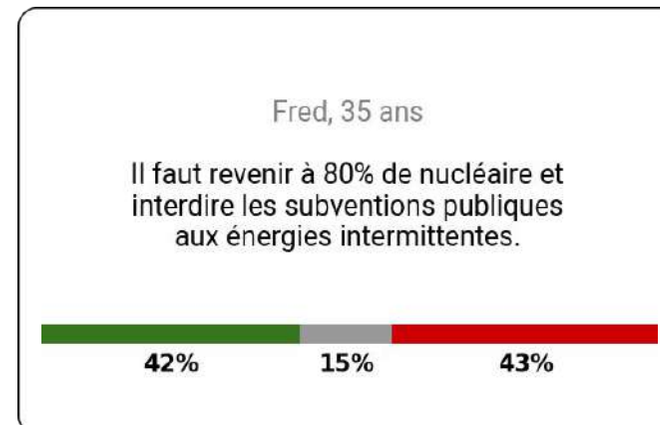
Les citoyens se divisent sur :

La perspective du développement accéléré des centrales (notamment les EPR2) couplé d'un arrêt des subventions aux énergies intermittentes comme l'éolien et le solaire au profit du nucléaire qui servirait **une production décarbonée et stable**.

A l'inverse, concevoir le nucléaire comme présentant **des risques et des coûts élevés**, et réorienter **les fonds vers des technologies non polluantes**, pour une transition énergétique à long terme.

Controverse autour de la question de l'équilibre entre **sécurité énergétique et développement durable**.

⚡ Exemples de propositions controversées :



■ % votes "pour" ■ % votes "neutre" ■ % votes "contre"

Idée controversée

Pour ou contre le bois de chauffage

22 propositions

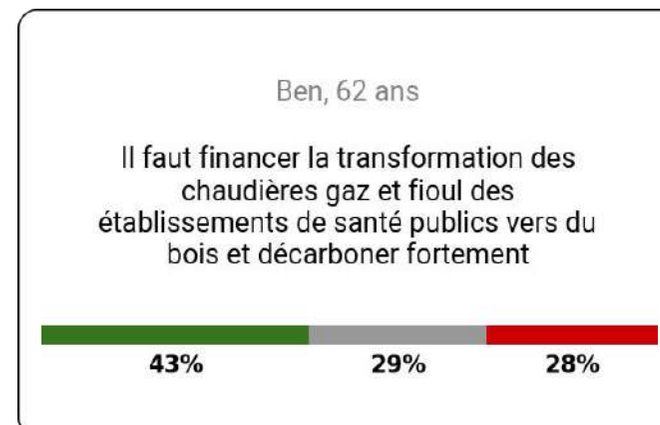
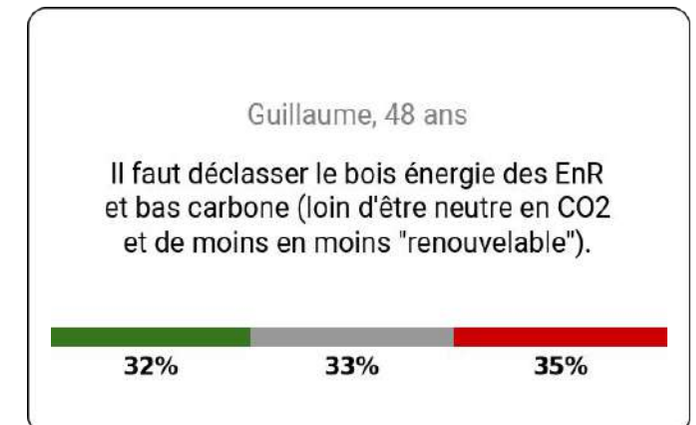
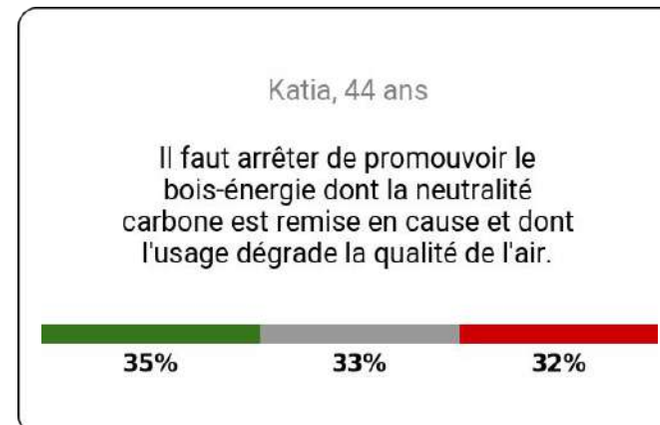
Les citoyens se divisent sur :

Le débat sur le bois-énergie se divise entre ceux **qui défendent son rôle dans la transition énergétique** et ceux **qui remettent en question sa neutralité carbone**.

Les opposants au bois-énergie soulignent qu'il **n'est pas réellement neutre en CO2**, notamment à cause des émissions liées à **sa combustion** et de **la dégradation de la qualité de l'air** et plaident pour **l'arrêt des coupes d'arbres** destinées à la production de bois de chauffage.

Certains y voient plutôt **une alternative locale** et **décarbonée**, particulièrement et appellent au renouvellement des appareils de chauffage et à une meilleure utilisation de cette énergie dans le mix énergétique.

⚡ Exemples de propositions controversées :



■ % votes "pour" ■ % votes "neutre" ■ % votes "contre"

Axe 6

Gestion des déchets

Idée plébiscitée

Augmenter la durée de vie des produits

54 propositions

Les citoyens sont massivement d'accord pour :

Produire des objets durables et réparables, en abandonnant les produits jetables, pour limiter les déchets.

Lutter contre l'obsolescence programmée avec des lois sur la réparabilité et des garanties prolongées. **Favoriser l'économie circulaire** via le **recyclage, la réparation et le réemploi des objets**.

Appliquer une fiscalité avantageuse pour les produits durables et désavantageuse pour les produits jetables.

♥ Exemples de propositions plébiscitées :



■ % votes "pour" ■ % votes "neutre" ■ % votes "contre"

Idée plébiscitée

Lutter contre le suremballage et valoriser les alternatives

71 propositions

Les citoyens sont massivement d'accord pour :

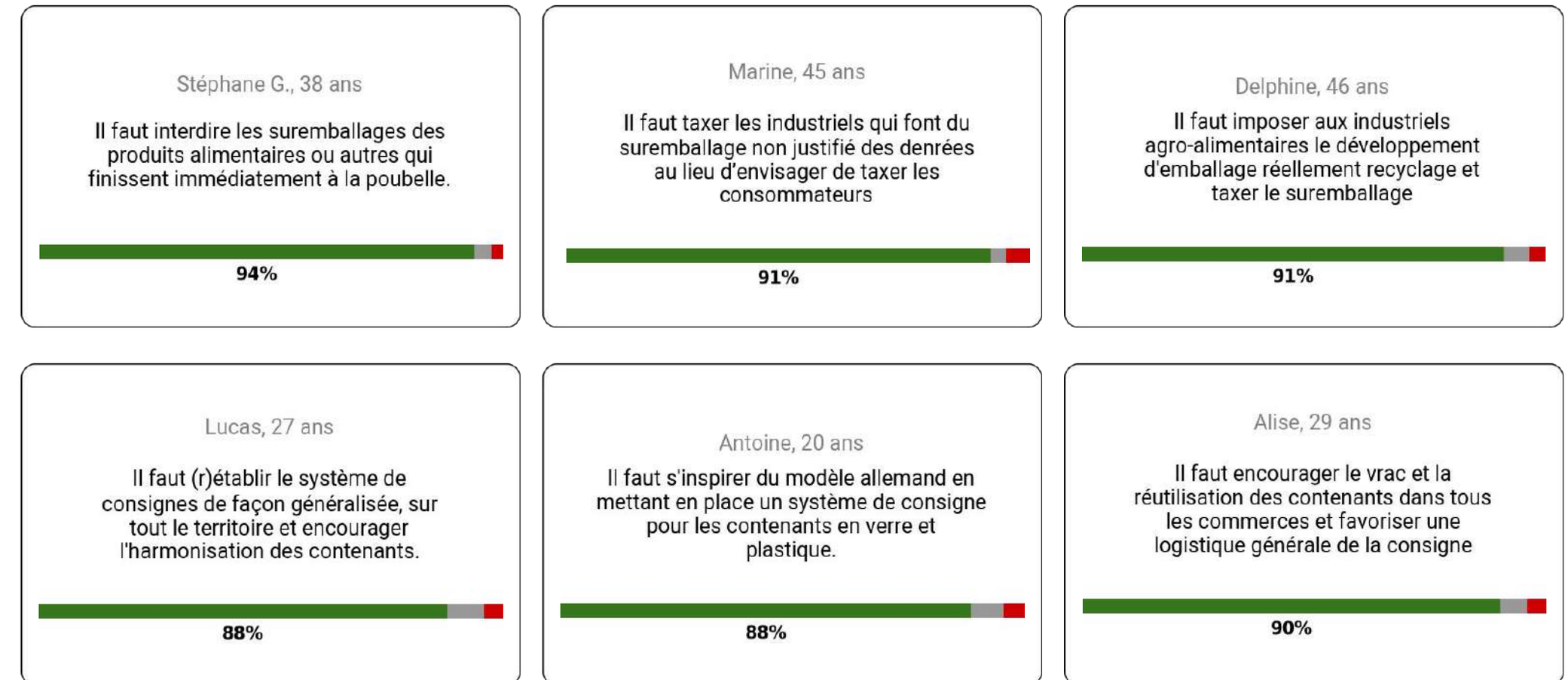
Interdire le suremballage systématique, notamment pour les produits alimentaires et les emballages multiples.

Limiter l'usage des emballages plastiques à usage unique, en favorisant les alternatives recyclables, compostables, ou durables pour réduire les déchets à la source.

Généraliser les contenants consignés, avec un fort focus sur le retour des bouteilles, pots, et bocaux en verre, via des systèmes standardisés et des infrastructures dédiées.

Encourager le développement de la vente en vrac, en particulier pour les produits de consommation courante, avec des prix incitatifs et des contenants adaptés.

♥ Exemples de propositions plébiscitées :



■ % votes "pour" ■ % votes "neutre" ■ % votes "contre"

Idée plébiscitée

Réduire le gaspillage alimentaire

8 propositions

Les citoyens sont massivement d'accord pour :

Autoriser la vente de fruits et légumes "difformes" pour réduire le gaspillage et baisser les prix.

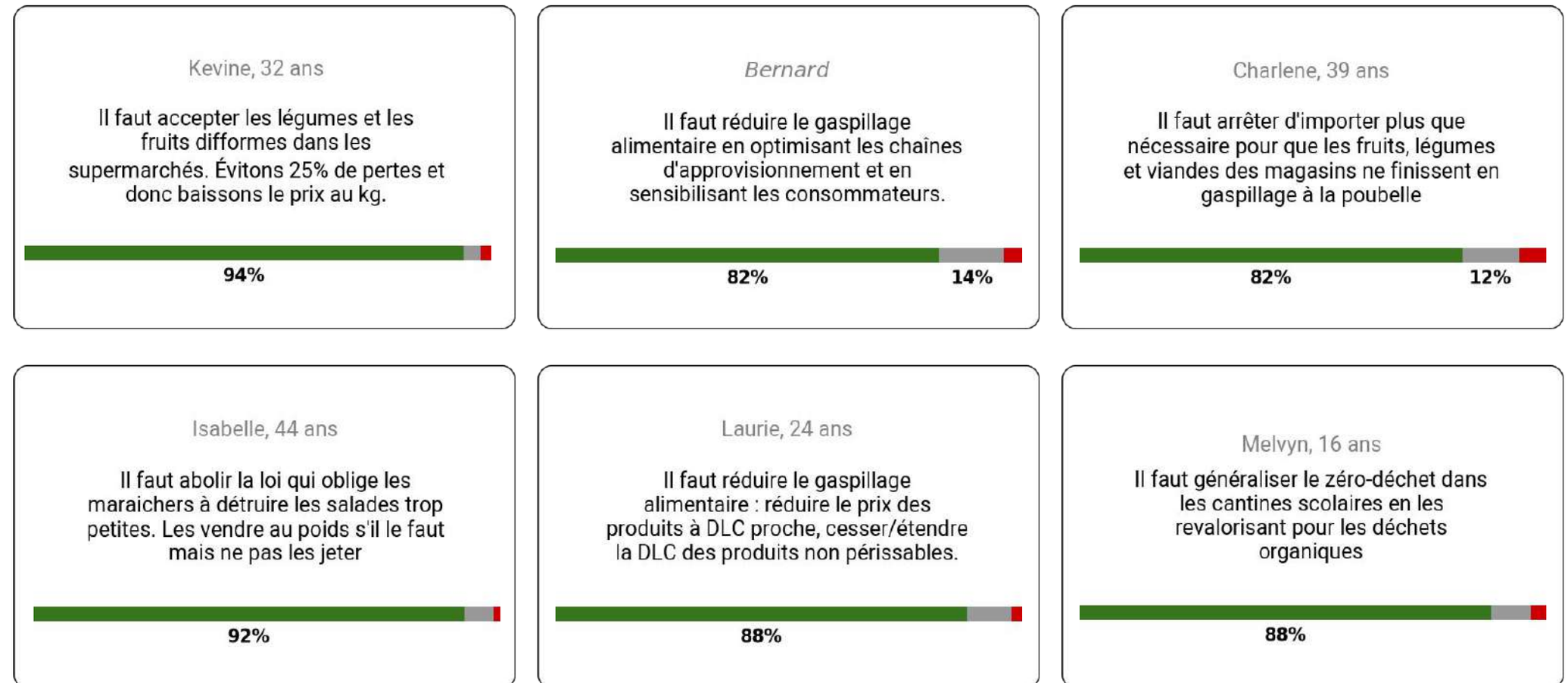
Abroger les lois sur la destruction des produits agricoles invendus et encourager leur vente au poids : ajuster les dates de consommation et en valoriser les produits proches de la DLC.

Systematiser les banques alimentaires pour récupérer les invendus et limiter le gaspillage.

Promouvoir le zéro-déchet dans les cantines scolaires et revaloriser les déchets organiques.

Limiter la surproduction alimentaire pour éviter le gaspillage de produits frais.

♥ Exemples de propositions plébiscitées :



■ % votes "pour" ■ % votes "neutre" ■ % votes "contre"

Axe 7

Sensibilisation et éducation

Idée plébiscitée

Sensibiliser à la protection de l'environnement, en particulier les plus jeunes

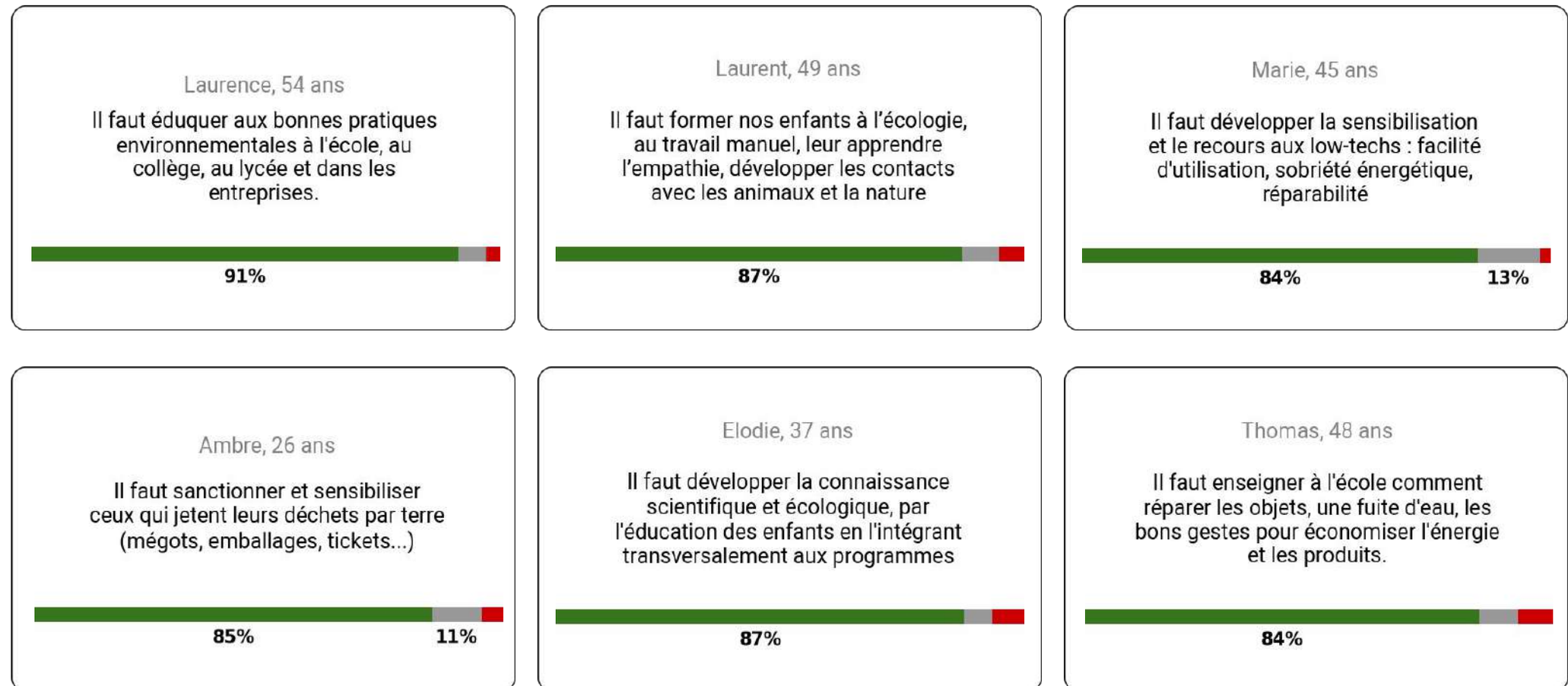
46 propositions

Les citoyens sont massivement d'accord pour :

Intégrer l'éducation environnementale à tous les niveaux, de l'école à l'entreprise. Cela inclut l'enseignement des **bases scientifiques** des enjeux écologiques, la promotion **d'une consommation responsable**, la sensibilisation à la **sobriété énergétique et au recyclage**.

Stimuler les bonnes pratiques, comme la réparation d'objets et l'usage des low-tech, **former les enfants à la cuisine locale, la jardinage et la nutrition.**

♥ Exemples de propositions plébiscitées :



Idée plébiscitée

Garantir l'indépendance des élus et l'exemplarité de l'Etat

24 propositions

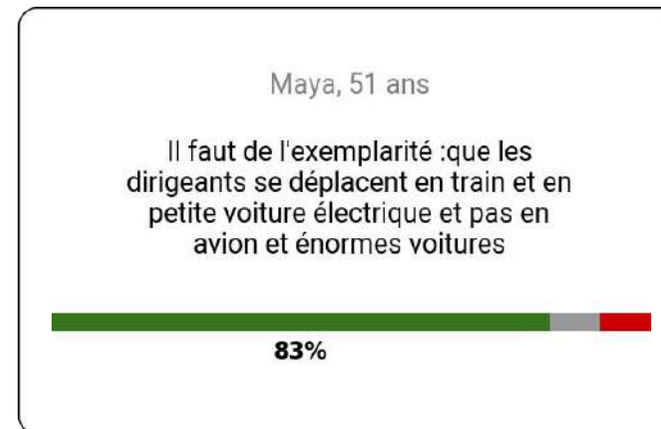
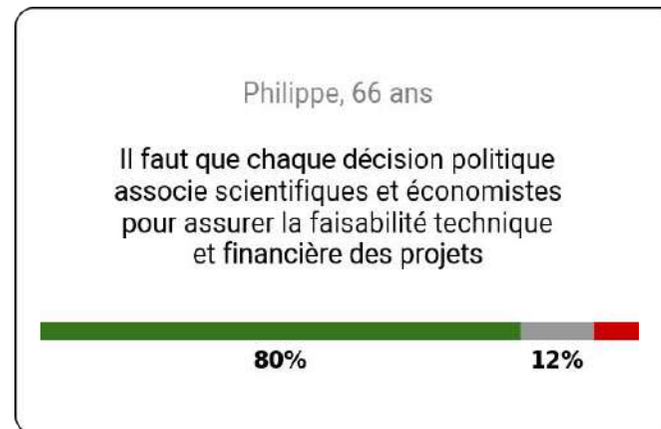
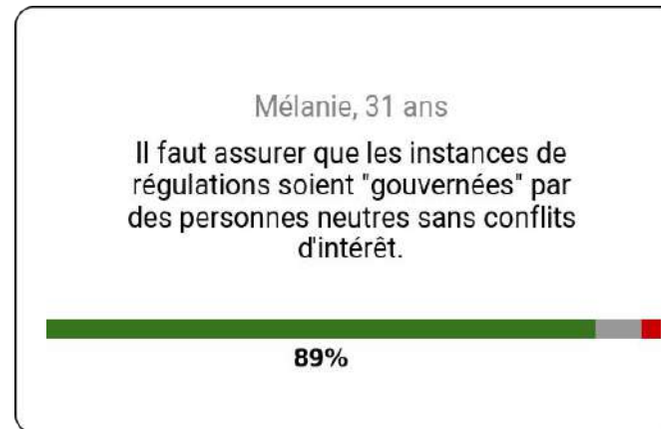
Les citoyens sont massivement d'accord pour :

Préserver l'indépendance des décisions relative à la crise climatique, sans influence des lobbies commerciaux et industriels. **Les instances de régulation doivent être dirigées par des personnes neutres, sans conflits d'intérêt.**

Les élus doivent être formés aux enjeux environnementaux et climatiques, et les politiques doivent s'appuyer sur **l'expertise de scientifiques** et d'économistes pour garantir leur faisabilité.

Publier régulièrement **un bilan transparent sur les action gouvernementales et leurs impacts** (prenant en compte l'économie d'énergie, utilisation des transports en commun etc.).

♥ Exemples de propositions plébiscitées :



Idée plébiscitée

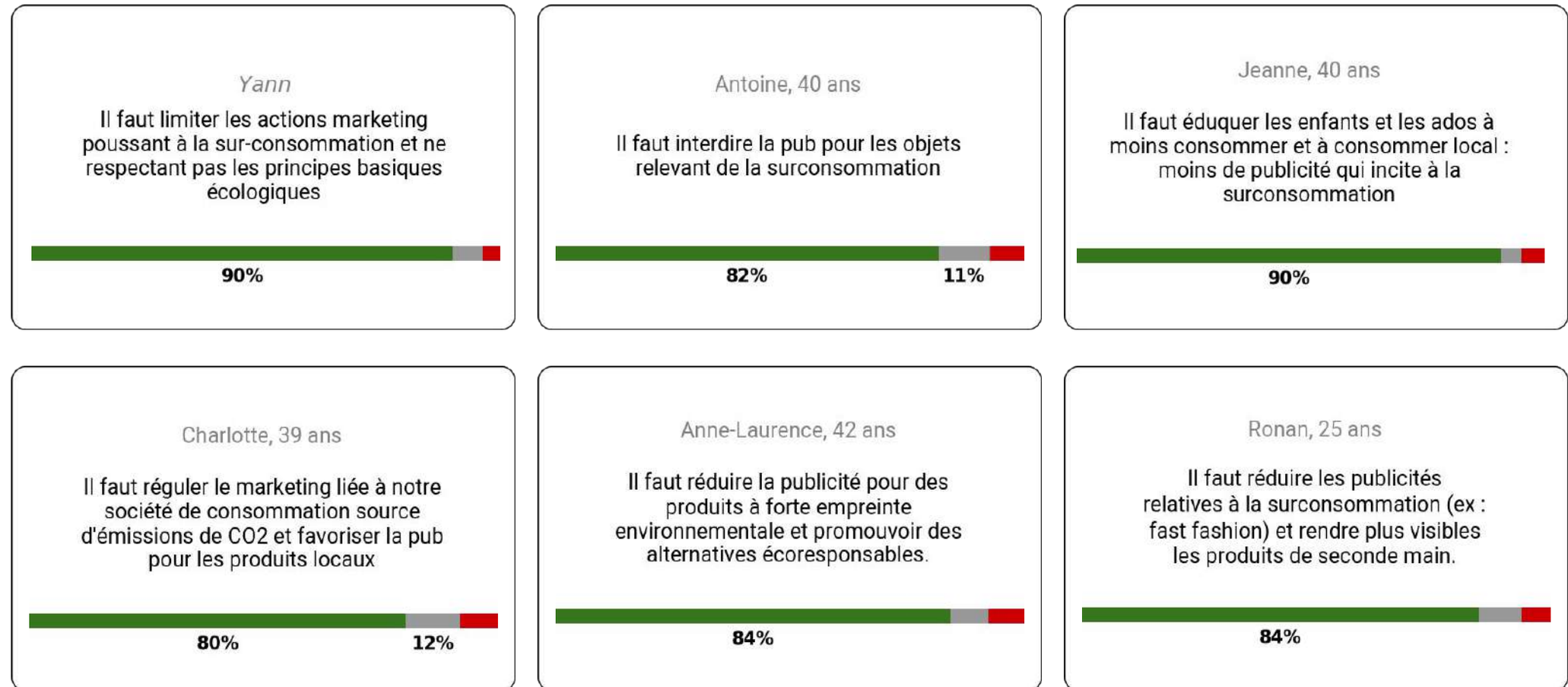
Limiter la publicité car elle incite à la surconsommation

15 propositions

Les citoyens sont massivement d'accord pour :

Limiter les publicités marketing qui favorisent la surconsommation et les produits à forte empreinte écologique : concerne **les articles non durables, la fast fashion**.
Sensibiliser les jeunes à **une consommation locale et responsable**, tout en rendant plus visibles les produits de seconde main.

♥ Exemples de propositions plébiscitées :



Annexes

22 idées plébiscitées ; 12 idées controversées en fonction du poids des idées

Production et consommation

- Renforcer la production et la consommation locale
- Imposer la transparence sur l'origine et l'impact des produits
- Pouvoir mesurer et réguler sa propre consommation individuelle
- Progresser vers une agriculture plus durable
- Diminuer la consommation de viande tout en valorisant les alternatives végétariennes
- Lutter contre les entreprises et produits polluants, en particulier importés
- Instaurer une tarification progressive et des bonus/malus de consommation de certaines ressources carbonées

Mobilités

- Développer le ferroviaire et les transports en commun
- Réduire la vitesse et les zones de stationnement
- Réduire voire stopper l'usage de l'avion
- Multiplier et sécuriser les voies cyclables
- Limiter la production et l'usage de véhicules thermiques
- Pour ou contre la voiture électrique
- Réduire le temps de travail ou le temps de transport associé

Logement et construction

- Accélérer et soutenir la rénovation énergétique des bâtiments
- Réhabiliter le bâti existant plutôt que construire du neuf
- Améliorer la gestion de l'eau dans les bâtiments
- Renforcer ou limiter les normes de rénovation énergétique
- Privilégier l'écoconception des bâtiments

Gestion des déchets

- Augmenter la durée de vie des produits
- Lutter contre le suremballage et valoriser les alternatives
- Réduire le gaspillage alimentaire

Sensibilisation et éducation

- Sensibiliser à la protection de l'environnement, en particulier les plus jeunes
- Garantir l'indépendance des élus et l'exemplarité de l'État
- Limiter la publicité car elle incite à la surconsommation

Nature et biodiversité

- Redonner une place à la nature dans les espaces urbains
- Protéger les forêts, reboiser les territoires et replanter des haies
- Lutter contre la surpêche et protéger les océans
- Protéger et restaurer les zones humides sur le territoire

Energie

- Renforcer la production d'énergies renouvelables
- Mettre fin aux publicités et enseignes lumineuses, notamment la nuit
- Limiter les structures éoliennes
- Pour ou contre le déploiement du nucléaire
- Pour ou contre le bois de chauffage



Gaz et biogaz

- Ce focus rassemble **103** propositions déposées et validées. Il s'agit d'une analyse supplémentaire basée sur une recherche thématique par mot clé sur l'ensemble des propositions.
- 29 propositions **consensuelles** (plus de 60% de votes pour)
- 35 propositions **controversées** (moins de 50% de votes pour)
- 15 propositions neutres
- 2 propositions repoussées

Gaz et biogaz : les propositions consensuelles

Analyse des propositions recueillant plus de 60% de votes "pour"

- **Supprimer l'indexation de l'électricité sur le gaz** et fixer **un tarif stable** pour rendre le bas carbone plus compétitif.
- Renforcer **l'indépendance énergétique** et **un mix énergétique diversifié** (nucléaire, biogaz, solaire et éolien).
- **Interdire le lobbying pro-fossiles** et imposer des objectifs climatiques ambitieux aux industries.
- **Encourager la méthanisation.**
- **Valoriser les déchets en biogaz** et **interdire le gaspillage** énergétique des torchères industrielles.
- **Développer les transports propres** (tramways, minibus électriques).
- **Instaurer une taxation proportionnelle aux émissions de CO₂** et supprimer les subventions aux énergies fossiles.

Alexandre, 23 ans

Il faut cesser d'indexer le prix de l'électricité sur le gaz et revenir à un tarif basé sur le coût de production moyen des centrales

82%

16%

Clément, 28 ans

Il faut sortir de l'indexation de l'électricité sur le gaz pour rendre compétitive la production française bas carbone.

77%

22%

David, 49 ans

Il faut développer notre indépendance énergétique (biogaz agricole, hydrogène à partir du nucléaire, solaire, éolien) et un mix énergétique

76%

18%

Nathalie, 48 ans

Il faut interdire le lobbying pro-pollution (FNSEA, gaz, pétrole). Les personnes issues de ces domaines ne devraient pas influencer sur la loi.

73%

13%

14%

Mael, 31 ans

Il faut un plan européen de sortie du gaz russe crédible, basé sur le renouvelable et le nucléaire (dont les allemands n'ont jamais voulu...)

75%

14%

11%

Qp, 64 ans

Il faut regarder aussi du côté des autres gaz à effet de serre que le CO₂. Gaz fluorés et méthane en particulier

71%

22%

Tatiana, 39 ans

Il faut installer des micro-unités de méthanisation en ville pour transformer les déchets alimentaires des ménages et restaurants en biogaz

64%

25%

11%

Anais, 46 ans

Il faut équiper les villes de composteur industriel et les élevages de méthaniseur pour récupérer le gaz généré par leur décomposition

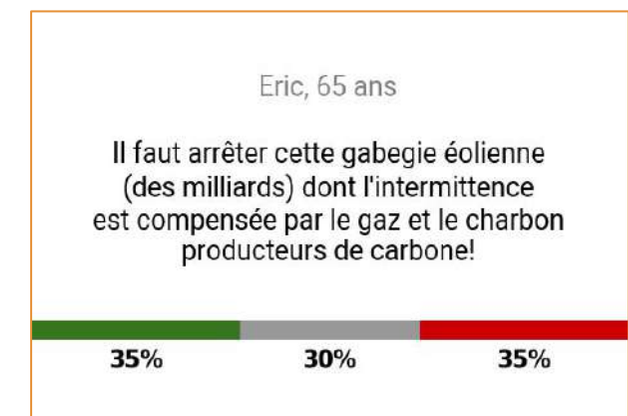
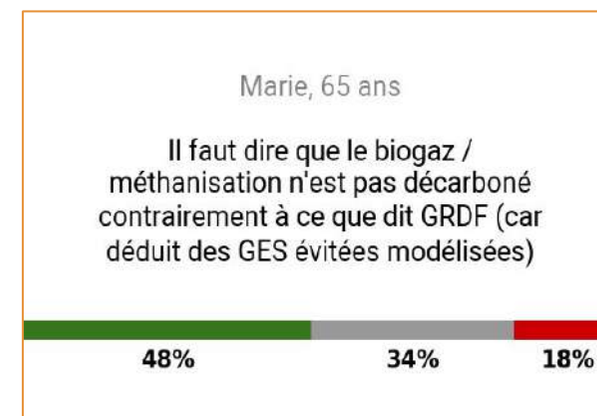
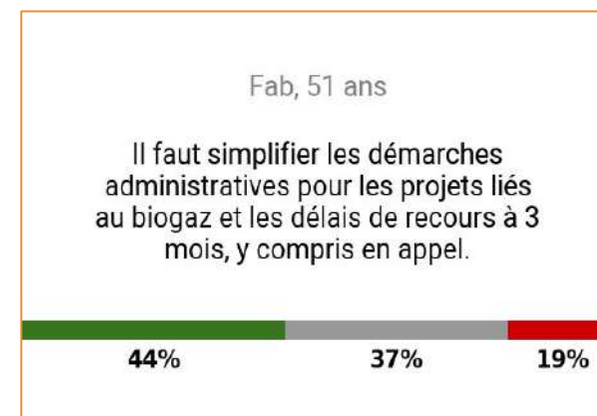
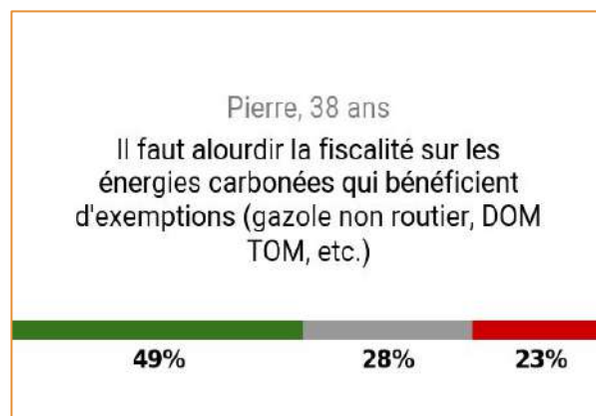
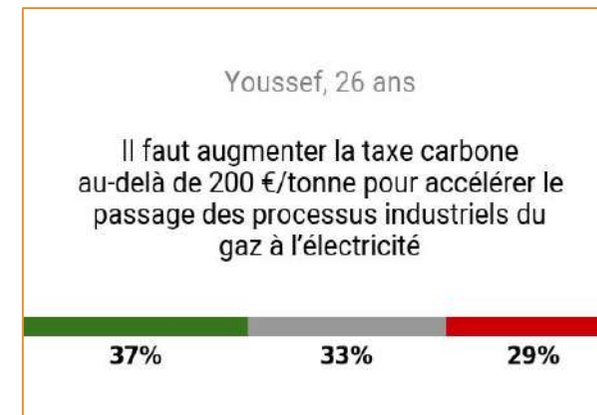
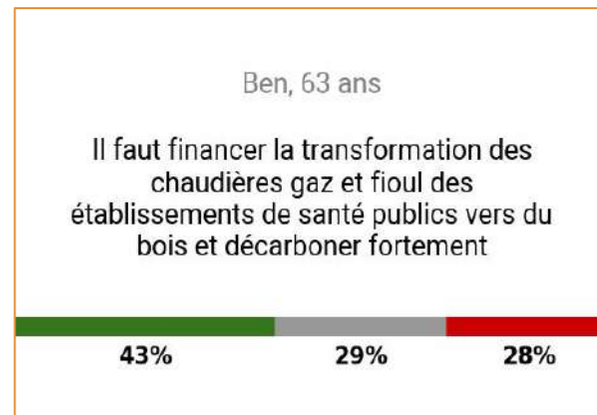
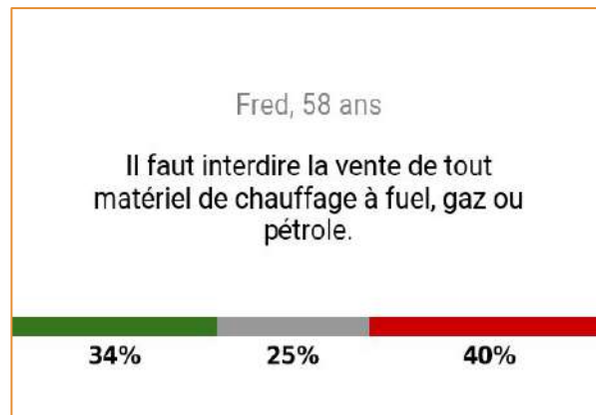
73%

19%

Gaz et biogaz : les propositions controversées

Analyse des propositions recueillant moins de 60% de votes "pour" et plus de 15% de votes "contre"

- **Le fait d'accélérer le développement du biogaz** par des incitations financières et une réglementation simplifiée et classer les projets de biogaz comme prioritaires.
- L'interdiction de **la vente de nouvelles chaudières au fioul**, gaz ou pétrole et accélérer leur remplacement, y compris dans les établissements publics.
- **La suppression totale des aides fiscales** sur le gazole.
- **Une augmentation de la taxe carbone** pour accélérer la transition industrielle vers l'électricité.
- Le fait de transformer les exploitations agricoles en difficulté **en sites de production de bioénergies**.
- Le fait de **supprimer les subventions à destination des éoliennes** quand elles nécessitent du gaz ou du charbon.



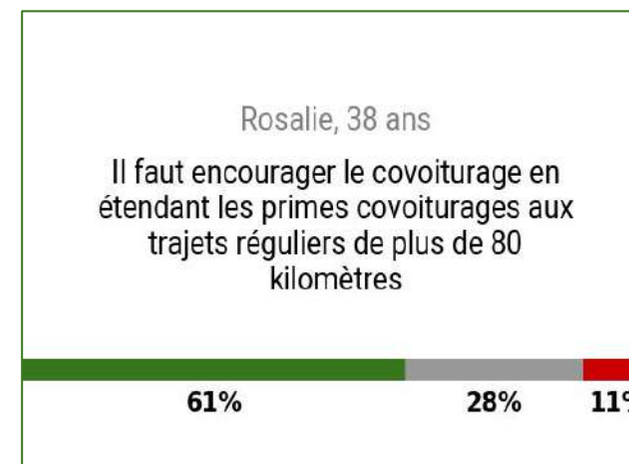
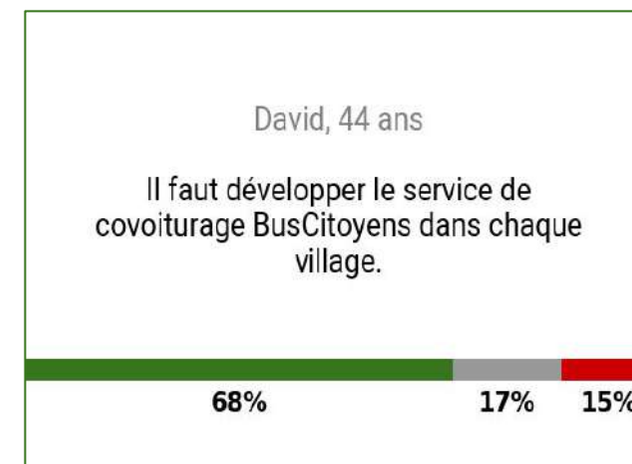
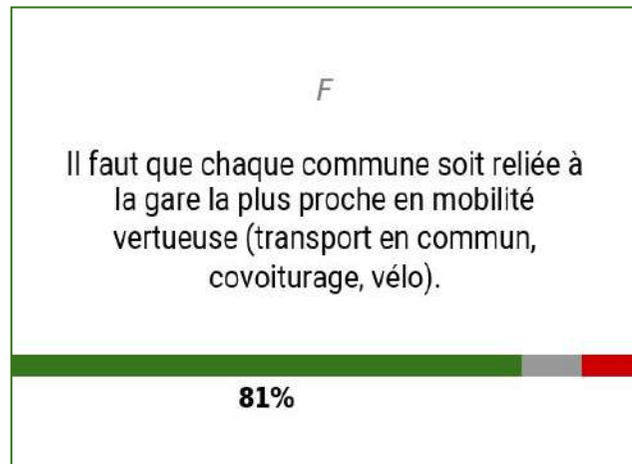
Covoiturage

- Ce focus rassemble **51 propositions** déposées et validées. Il s'agit d'une analyse supplémentaire basée sur une recherche thématique par mot clé (covoiturage) sur l'ensemble des propositions.
- **26 propositions consensuelles** (plus de 60% de votes pour)
- **14 propositions controversées** (moins de 50% de votes pour)
- **3 propositions repoussées**

Covoiturage : les propositions consensuelles

Analyse des propositions recueillant plus de 60% de votes "pour"

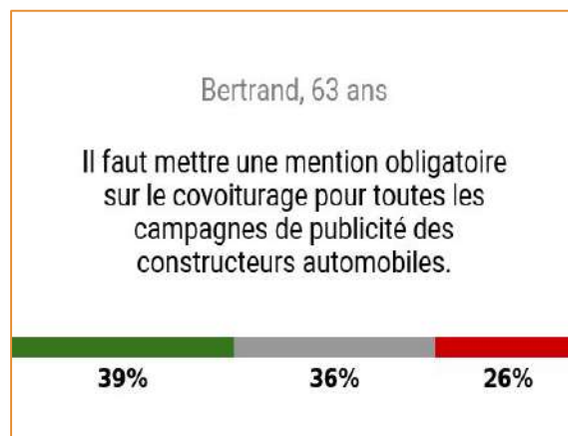
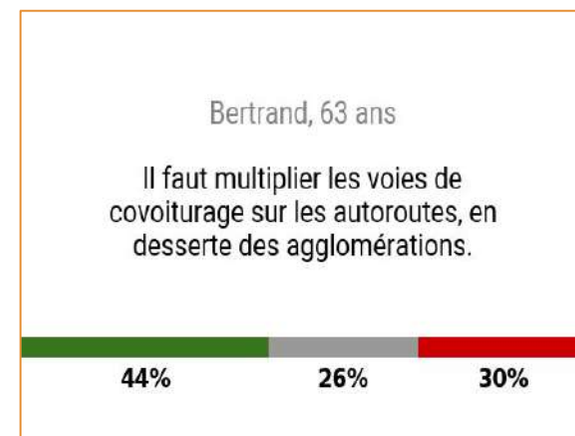
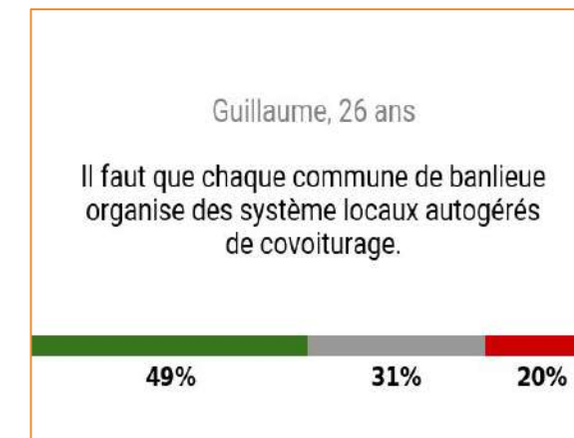
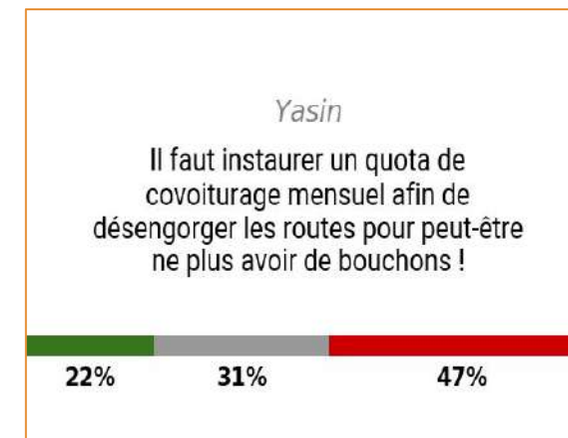
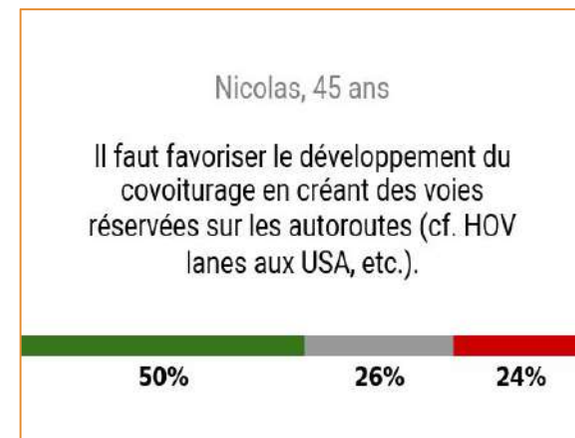
- Créer des **stations de covoiturage** autour des portes de périphériques des grandes villes et encourager l'intermodalité covoiturage/ transports en commun.
- Mettre en place **des lignes de covoiturage** avec des arrêts autour des agglomérations.
- Inciter les entreprises à encourager **leurs salariés à partager leur moyen de transport** et éventuellement les récompenser.
- Développer le covoiturage surtout **en zone rurale**.



Covoiturage : les propositions controversées

Analyse des propositions recueillant moins de 60% de votes "pour" et plus de 15% de votes "contre"

- Le fait d'aller plus loin dans **l'aménagement routier** : créer des voies réservées aux covoitureurs sur les voies rapides; mettre en place des points d'auto-stop dans les villes avec indicateurs de direction pour favoriser le covoiturage spontané
- Des démarches d'incitations telles que **la mention obligatoire du covoiturage** dans les publicités automobiles; l'instauration **d'un quota** mensuel de covoiturage.
- Des systèmes **locaux autogérés de covoiturage** organisés par les communes de banlieue.



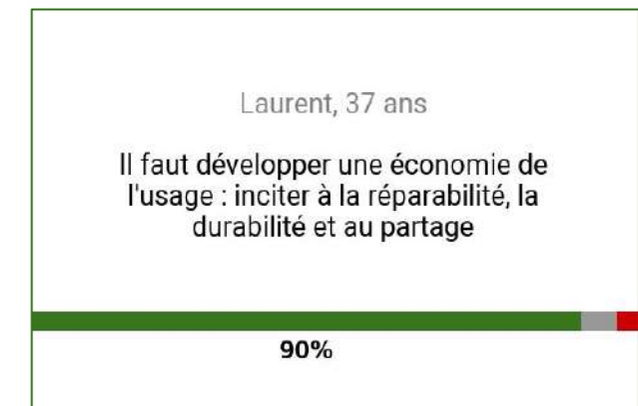
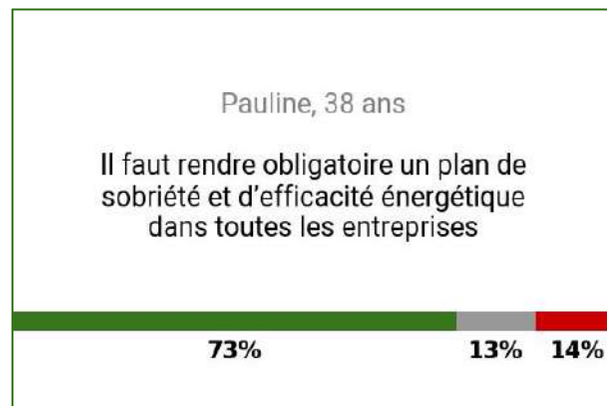
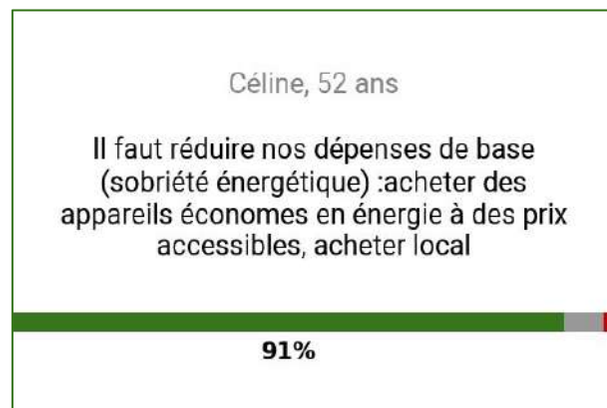
Consommation & sobriété

- Ce focus rassemble **116 propositions** déposées et validées. Il s'agit d'une analyse supplémentaire basée sur une recherche thématique par mot clé (sobriété, réduction, efficacité, électrique, gestes, usage, consommation, diagnostic) sur l'ensemble des propositions.
- **75 propositions consensuelles** (plus de 60% de votes pour)
- **26 propositions controversées** (moins de 50% de votes pour)
- **4 propositions neutres**

Consommation & sobriété : les propositions consensuelles 1/2

Analyse des propositions recueillant plus de 60% de votes "pour"

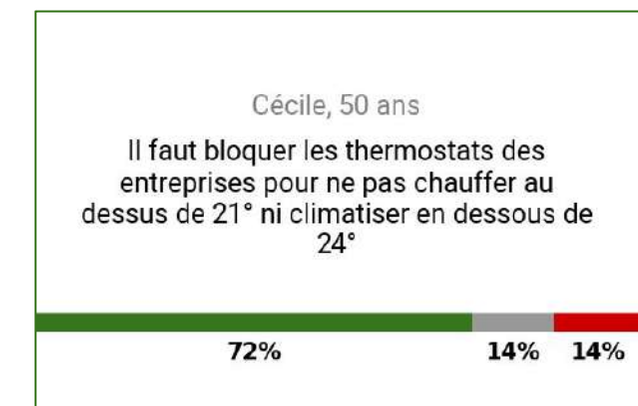
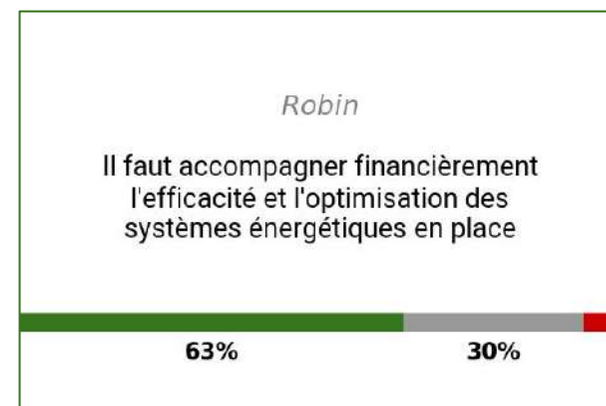
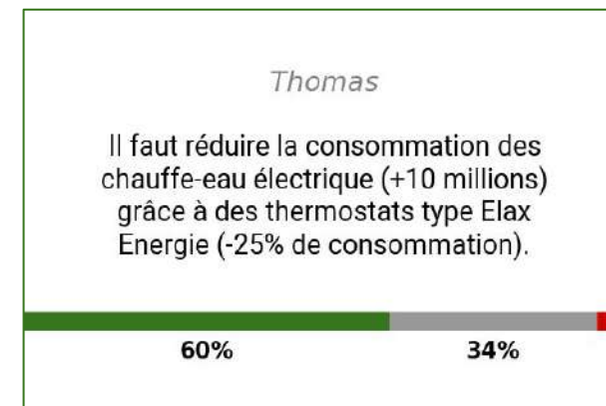
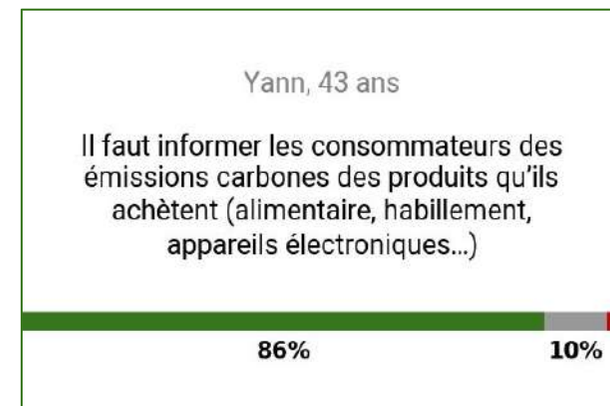
- **Éduquer** dès le plus jeune âge à des modes de vie plus **simples et responsables**, consommer moins et consommer mieux.
- **Rendre la sobriété attractive** en valorisant les bénéfices et former aux pratiques de sobriété dans la vie quotidienne.
- Encourager **la réparabilité et la durabilité des produits**.
- Réduire **la publicité incitant à la surconsommation**.
- Promouvoir **les éco-gestes en matière d'eau et d'électricité**



Consommation & sobriété : les propositions consensuelles 2/2

Analyse des propositions recueillant plus de 60% de votes "pour"

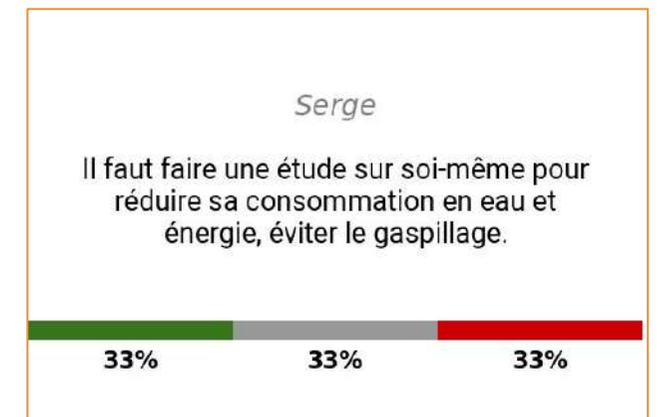
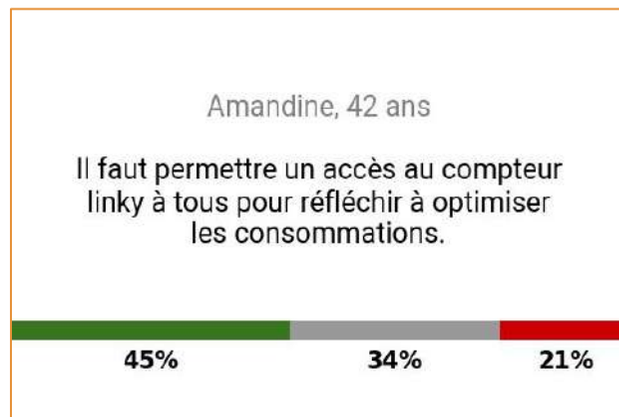
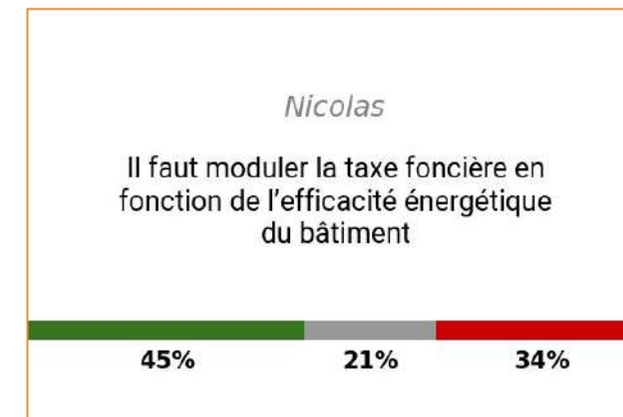
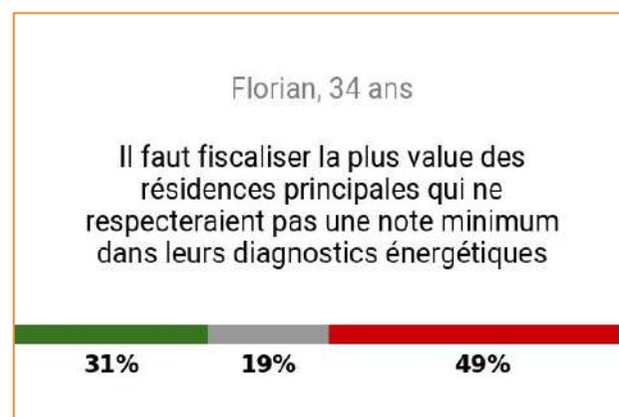
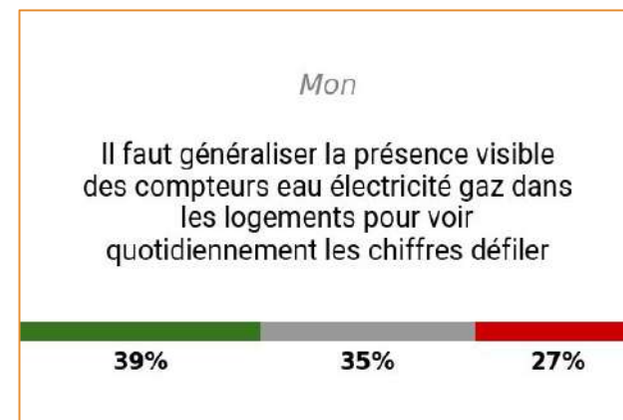
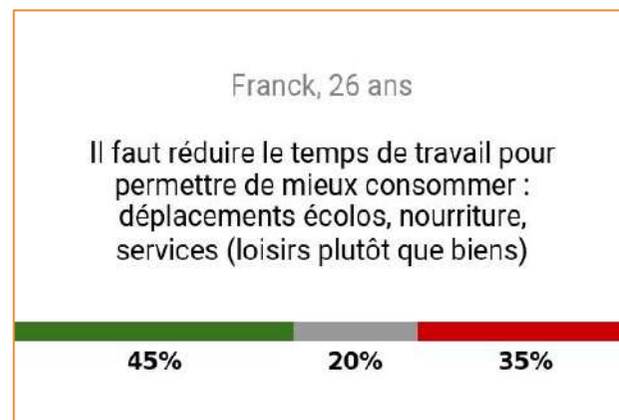
- Mettre en place des **plans de sobriété obligatoires** pour les entreprises et une révision des indicateurs économiques et de croissance. Inciter les entreprises et les particuliers.
- Innover dans le domaine de la sobriété en **investissant dans la recherche**.
- Simplifier les démarches pour accéder aux **aides à la sobriété**.
- Afficher **l'impact carbone des produits** pour guider les choix des consommateurs.
- Limiter **le chauffage dans les espaces commerciaux**.
- Réaliser des **diagnostics énergétiques des bâtiments publics**
- Mettre en place des réglementations **sur la consommation énergétique des entreprises**
- Soutenir financièrement **l'optimisation des systèmes énergétiques**



Consommation & sobriété : les propositions controversées

Analyse des propositions recueillant moins de 60% de votes "pour" et plus de 15% de votes "contre"

- Des stratégies telles que **la réduction du temps de travail** pour favoriser une consommation plus responsable
- Des stratégies **de régulation de marché** comme la limitation des gammes de produits, l'interdiction d'appareils électroménagers peu performants
- Une transparence **des consommations** (avec des compteurs visibles par exemple)
- Une approche **punitive pour les propriétaires de logements** ayant une mauvaise performance énergétique (ajuster le montant de la taxe foncière; supprimer certaines exonérations fiscales).



MAKE.
ORG

MAKE.
ORG