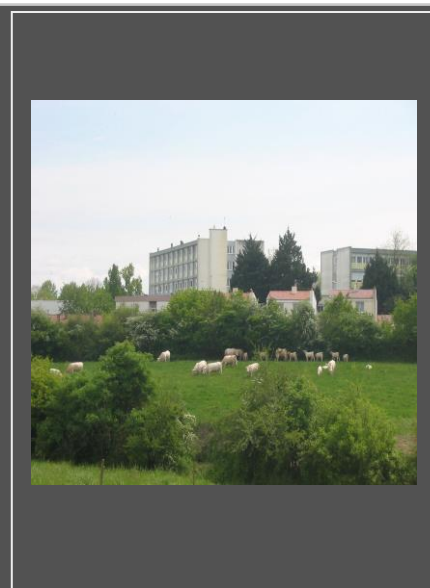


AGRICULTURES URBAINES

La perception de l'agriculture urbaine par les habitant.es de Saint-Etienne Métropole



Le RMT AU est financé par le



Clara Zamour
2023



Les partenaires du RMT



AFAUP
Association Française
d'Agriculture Urbaine
Professionnelle





Cet écrit est une publication du Réseau Mixte Technologique (RMT) Agricultures Urbaines en place pour 5 ans depuis 2021.

Le RMT est constitué de 12 partenaires qui sont des professionnels issus de la recherche, du développement et de la formation.

Il vise à fédérer des partenaires pour mener des recherches théoriques et de terrain, dans l'objectif de mieux connaître les agricultures urbaines et d'anticiper les besoins d'accompagnement territorial, technique, économique, réglementaire et de formation.

Ce réseau est co-animé par la **Chambre d'Agriculture de l'Ain et l'Institut Agro Rennes-Angers** ; le RMT organise un séminaire annuel pour faire le bilan de ses travaux. Les autres partenaires du RMT sont les suivants :

- Astredhor
- AFAUP
- GAEC et Sociétés
- Université Lyon III Lyon
- Plante et Cité
- Chambre d'agriculture France
- Chambre d'agriculture Pays de la Loire
- Terres en Ville
- Lycée Nantes Terre Atlantique
- L'Institut de Recherche en Horticulture et Semences

Vous pouvez retrouver toute l'actualité du RMT :



<https://rmt-agricultures-urbaines.fr>



www.linkedin.com/in/rmtagriurbaines

The logo for 'Terres en villes', featuring the words 'Terres' in red and 'en villes' in white on a red background.

The logo for 'Chambres d'Agriculture France', featuring a green leaf icon and the text 'CHAMBRES D'AGRICULTURE FRANCE'.

The logo for 'Plante & Cité', featuring the words 'Plante' and '& Cité' in green and black.

Cette publication est réalisée par Terres en villes, Chambres d'Agriculture France et Plante&Cité pour le compte du RMT Agricultures Urbaines.

Table des matières

I. Contexte et objectifs de l'enquête	4
II. Méthodologie de l'enquête	5
III. Le profil des répondant.es.....	5
IV. Perceptions sur les agricultures urbaines – formes, produits et fonctions	9
V. Consommation et pratiques de l'agriculture urbaine	13
VI. Connaissance de l'agriculture urbaine sur le territoire.....	15

I. Contexte et objectifs de l'enquête

Qu'il s'agisse de serres sur les toits ou dans les champs, de jardins partagés, de pâturages urbains, ou de maraîchages périurbains, l'agriculture est présente au sein des villes et ses périphéries, laissant émerger de nouvelles formes et pratiques qui ne sont pas sans lien avec le contexte urbain.

Cette agriculture urbaine est d'ailleurs définie comme étant : **une agriculture « localisée dans la ville ou à sa périphérie, dont les produits sont majoritairement destinés à la ville et pour laquelle il existe une alternative entre usage agricole et non agricole des ressources (sol, main d'œuvre, eau...) [...] »** (Moustier et M'Baye, 1999).

L'agriculture urbaine remplit de multiples fonctions - approvisionnement en denrées alimentaires, végétalisation des villes, création de lien social, activité économique, éducation et sensibilisation - qui participent clairement à la durabilité, la robustesse et la résilience de la ville.

En s'inscrivant à l'agenda public des collectivités, les agglomérations et métropoles deviennent des acteurs clés du développement de l'agriculture urbaine, questionnant ainsi son articulation avec les autres politiques publiques, notamment en matière d'aménagement du territoire, d'économie, d'environnement, etc. De nouveaux porteurs de projets s'installent dans les villes et s'inscrivent dans des logiques d'ancrage territorial de la production, de reconstruction du lien au territoire en créant de la sociabilité et de la solidarité sous le signe d'une agriculture de proximité (Rieutort, 2009 ; Dabo, 2021).

L'agriculture urbaine soulève ainsi des problématiques complexes, pluridisciplinaires et multi-spatiales : absence de statut juridique clair, diversification des systèmes techniques, modèle économique instable, alliances à trouver entre formes traditionnelles et formes plus récentes.

S'il existe de la matière grise à valoriser sur l'agriculture urbaine, de nombreux questionnements restent en suspens et méritent d'être creusés afin d'accompagner au mieux les porteurs de projet.

C'est dans ce contexte que le Réseau Mixte Technologique (RMT) Agricultures Urbaines, agréé par le Ministère en charge de l'Agriculture pour 5 ans (2021-2026) souhaite structurer une dynamique par une meilleure connaissance des agricultures urbaines et, par une anticipation, des besoins d'accompagnement territorial, technique, économique, réglementaire, et de formation (<https://rmtagricultures-urbaines.fr/>).

Ce RMT a **4 grandes finalités** :

- Contribuer à l'intégration de l'agriculture urbaine dans son contexte territorial
- Favoriser l'intégration de l'agriculture urbaine dans le cadre juridique et réglementaire
- Promouvoir et développer les fonctions productives de l'agriculture urbaine
- Proposer des modules et programmes de formations initiales et continues pour les parties prenantes

Cette enquête "Perceptions des habitant.es de l'agriculture urbaine " s'inscrit dans le cadre des travaux de la finalité 1 du RMT "Agricultures urbaines". Il s'agit d'une enquête menée sur le territoire de Saint-Etienne Métropole par l'association Terres en villes entre avril et septembre 2023. Elle a pour objectif de mieux comprendre les perceptions des habitant.es de l'agriculture urbaine, leurs attentes sur le sujet, ainsi que leurs connaissances et pratiques.

Cette enquête a été menée conjointement à deux autres enquêtes sur les agricultures urbaines : une enquête centrée sur les collectivités (menée par l'association Plante&Cité) et une enquête centrée sur les porteurs de projets et les structures d'accompagnement de l'agriculture urbaine (menée par Chambres d'Agriculture France).

II. Méthodologie de l'enquête

Un questionnaire a été diffusé par la Métropole de Saint Etienne via différents canaux : site des différentes communes, site internet de la métropole, LinkedIn.

123 réponses complètes ont pu être collectées et analysées.

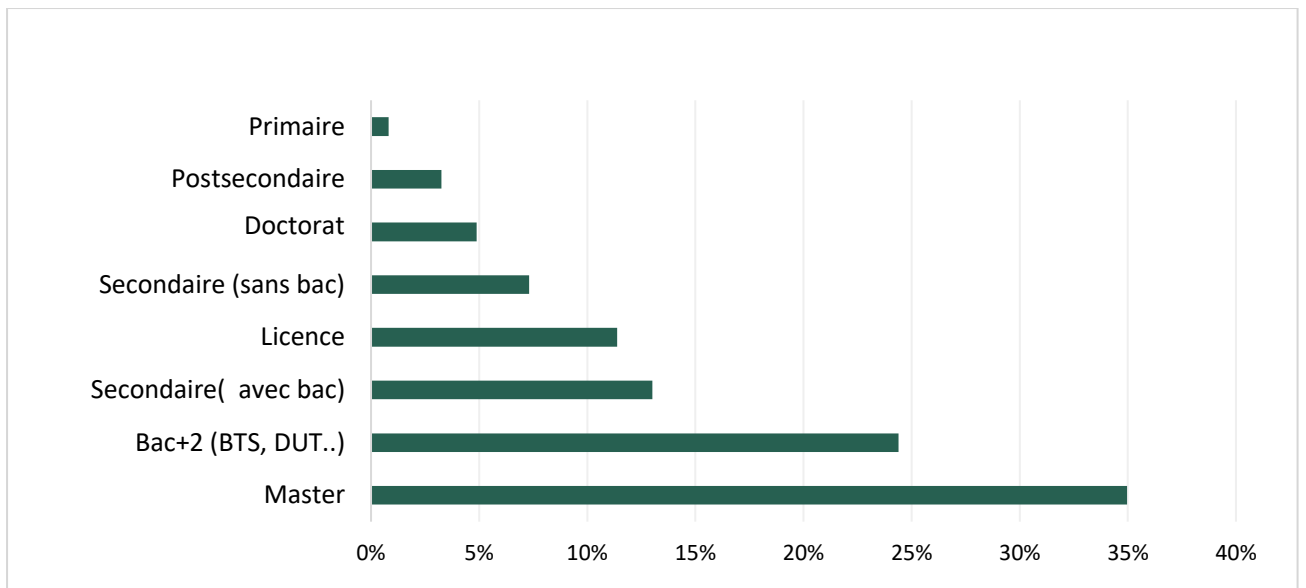
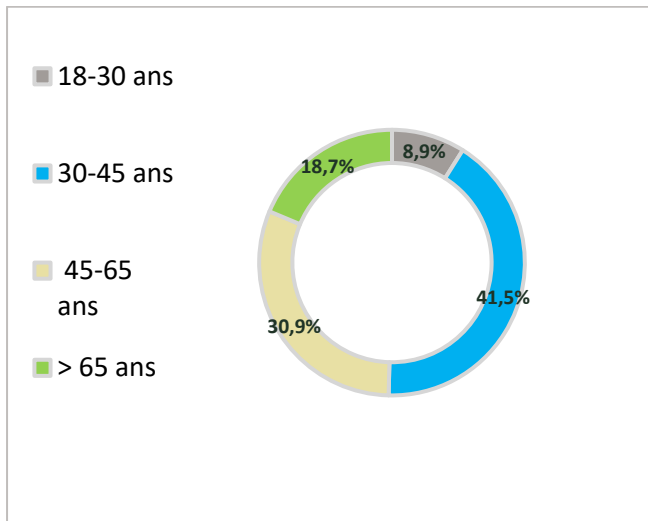
III. Le profil des répondant.es

Qui sont les personnes enquêtées ?

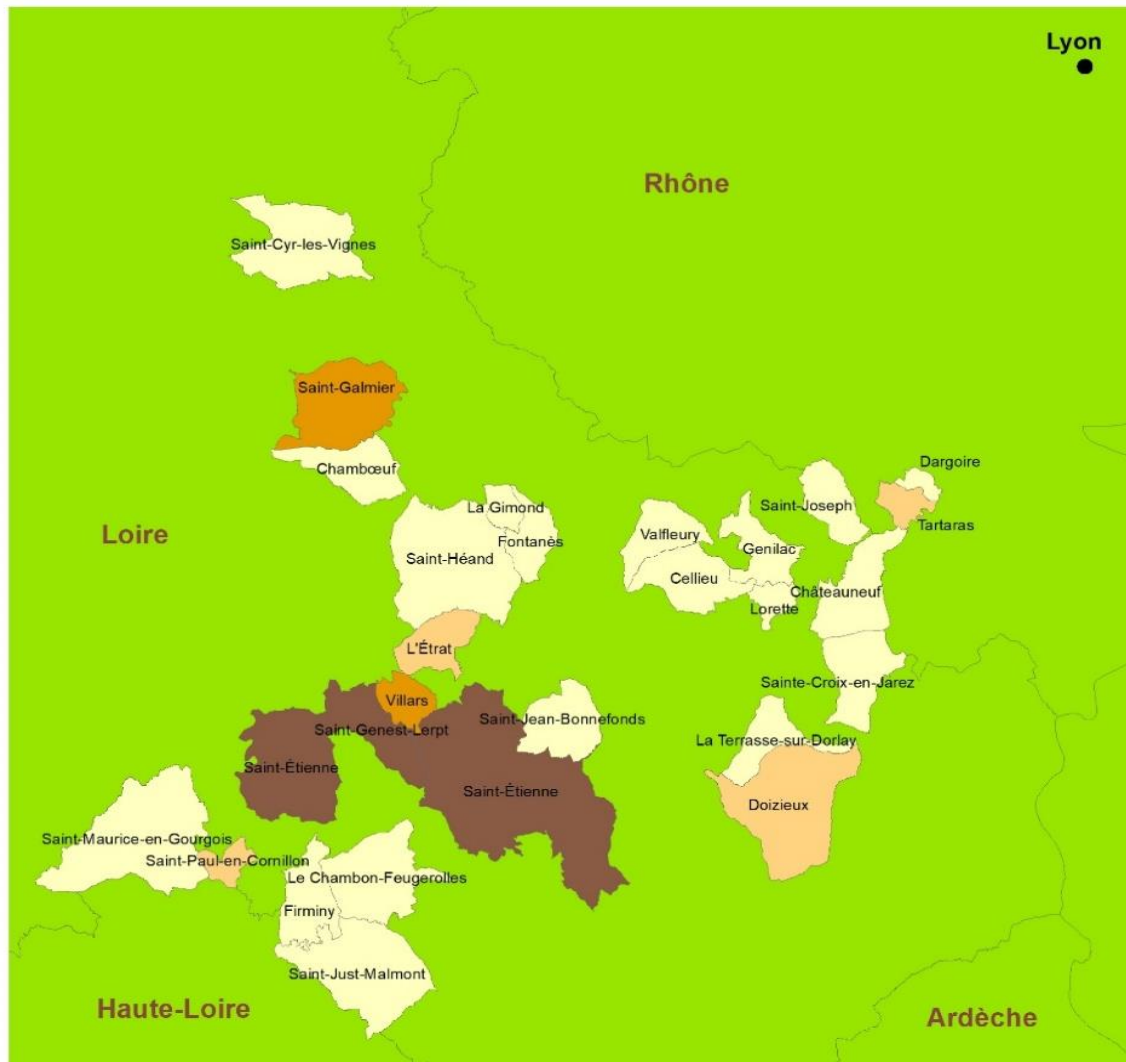
Un peu moins de la moitié des personnes qui ont répondu à l'enquête ont entre 30 et 45 ans (41,5%). Les femmes étaient un peu plus nombreuses à répondre au questionnaire que les hommes (56,2% versus 43,1%).

Les répondants sont pour plus d'un tiers diplômés d'un master ou d'un BAC +2 (35,0%) et 43,1 % d'entre eux occupent un poste de cadres.

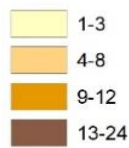
Age, sexe et niveau d'études des répondants



Où résident les répondant.es ?

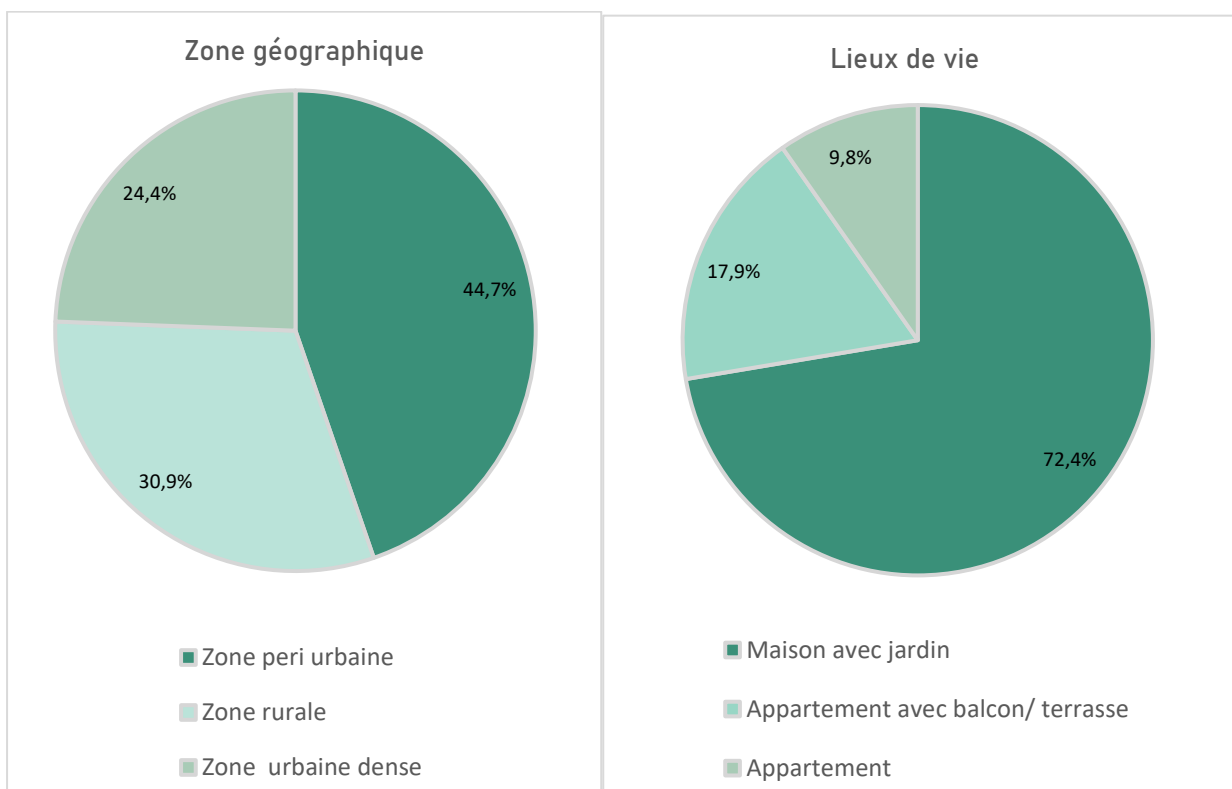


Nombre de répondant par commune



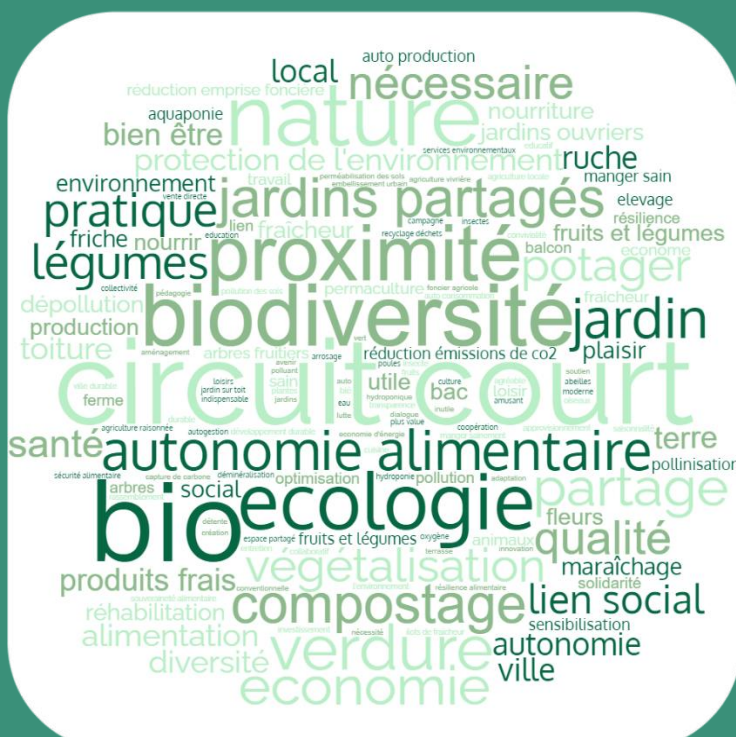
Les répondant.es résident dans des zones de vie diversifiées. Si les personnes viennent majoritairement de zone périurbaine (44,7%), les personnes venant de zones rurales et de zones urbaines denses sont également bien représentées.

Les répondant.es vivent pour la majorité en maison avec jardin (72,4%) et plus d'un quart en appartement avec ou sans balcon/terrasse.



IV. Perceptions sur les agricultures urbaines – formes, produits et fonctions

“Quelle définition donneriez-vous à l’agriculture urbaine ? Qu’est-ce que cela vous évoque ?”



D’après ce nuage de mots construit à partir des réponses des répondant.es, l’agriculture urbaine est principalement, associée dans sa définition, aux circuits-courts, à la production biologique, à l’écologie, à la biodiversité ou encore à la nature.

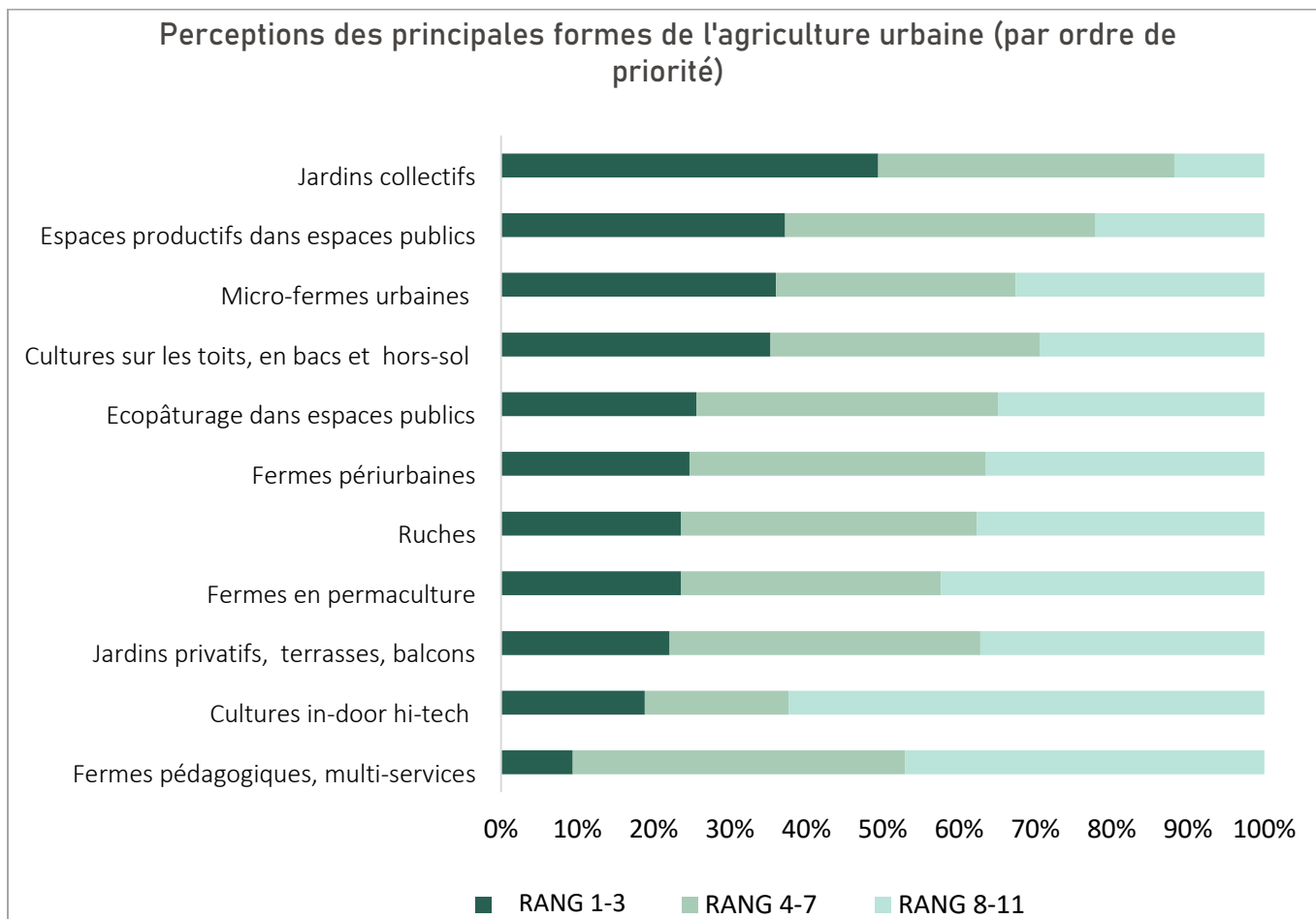
Ainsi, la perception des habitant.es de l’agriculture urbaine s’articule principalement autour de sa dimension environnementale et moins à sa dimension sociale.

Les verbatims « d’autonomie » peuvent être analysés comme faisant écho à l’autoproduction alimentaire importante au sein de la métropole.

Quelle perception de l’agriculture en tant que forme urbaine ?

Les perceptions de l’agriculture urbaine en tant que forme urbaine ont été classées de la forme la plus évocatrice (1), jusqu’à la forme la moins représentative (11). Les classements ont été regroupés au sein de 3 rangs afin de faciliter la lecture.

Pour les habitants de Saint-Etienne, les agricultures urbaines sont perçues principalement sous la forme de jardin collectifs, d’espaces publics collectifs, de micro-fermes urbaines ou encore de cultures sur les toits.



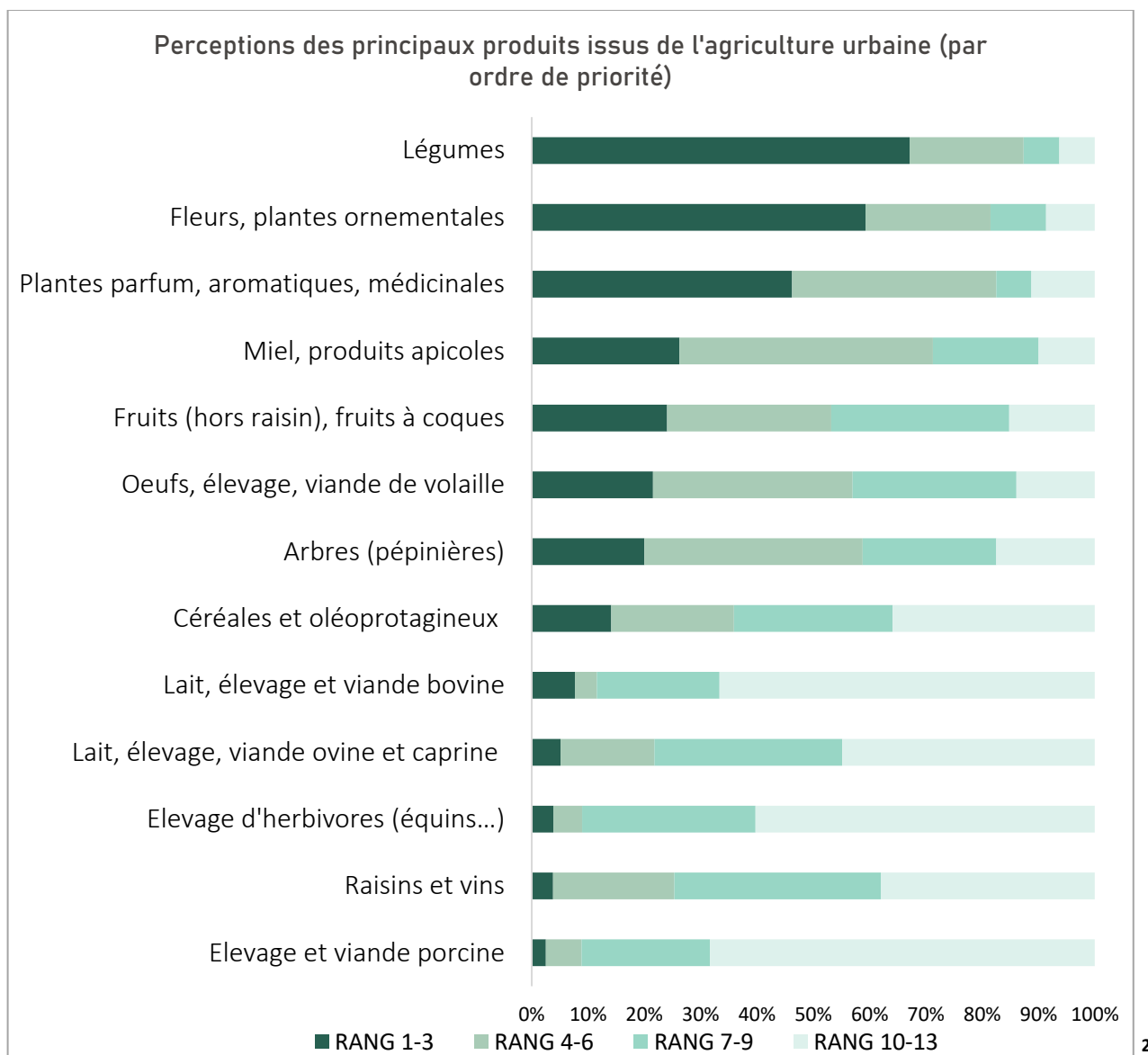
1

Quelle perception des produits issus de l'agriculture urbaine ?

Les perceptions des produits issus de l'agriculture urbaine ont été classés depuis les types de produits les plus évocateurs (1) jusqu'aux moins représentatifs (13).

Pour les habitant.es, les principaux produits issus de l'agriculture urbaine sont des produits issus de la production végétale : légumes principalement mais également des produits horticoles (fleurs et plantes ornementales, plantes à parfums) et apicoles.

¹ Les classements ont été regroupés au sein de rangs afin de faciliter la lecture des réponses. Le rang 1-3 regroupe donc par exemple toutes les réponses classant une forme d'agriculture urbaine en 1, 2 ou 3.



2

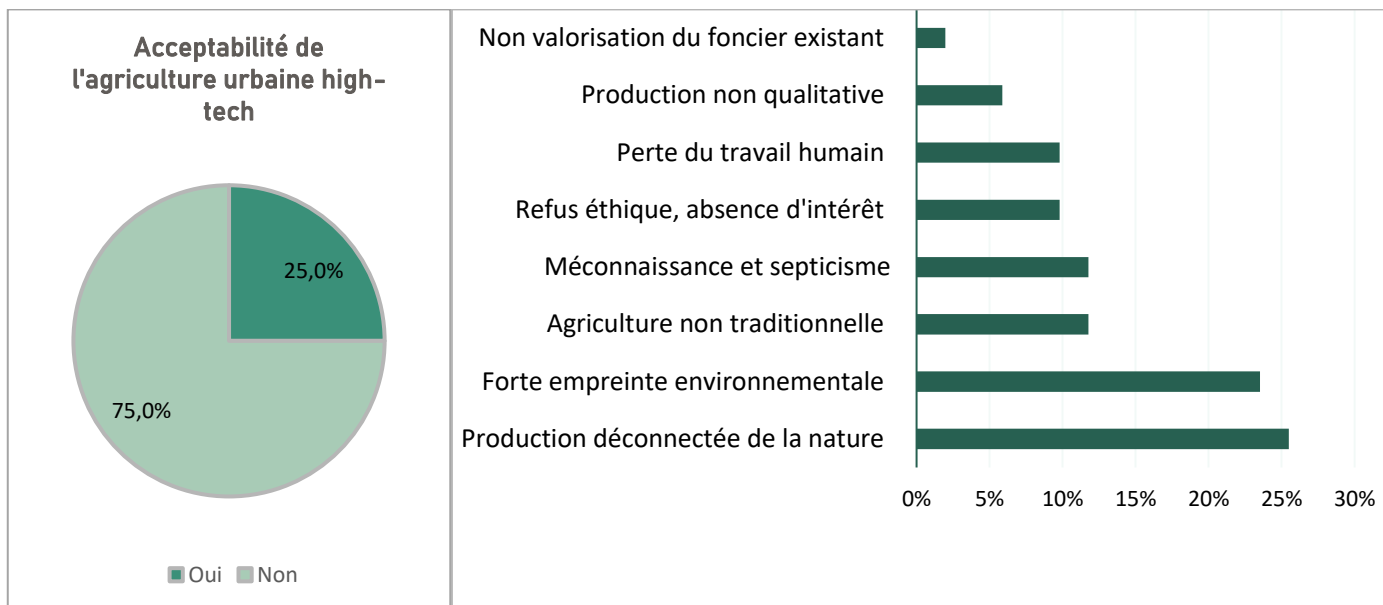
Quelle perception des produits de l'agriculture urbaine principalement issus du high-tech ?

L'agriculture urbaine high tech (cultures hors sol, aquaponie, hydroponie, aéroponie) connaît une assez faible acceptabilité auprès des habitants (75 % ne souhaitent pas consommer des produits de ce type d'agriculture).

Plusieurs arguments ont été exprimés pour motiver ce refus. Ces arguments ont été classés et regroupés suivant les verbatims principalement cités.

L'argument le plus récurrent est celui d'une **production qui serait déconnectée de la nature** (25,5%). De même, la **forte empreinte environnementale** de ce type de production a pu être soulignée (23,5%). Dans une moindre mesure, l'atteinte à l'agriculture traditionnelle ou la méconnaissance ou scepticisme vis-à-vis de ce type d'agriculture sont également des craintes motivant le refus de consommation des produits issus du high-tech (11,8%).

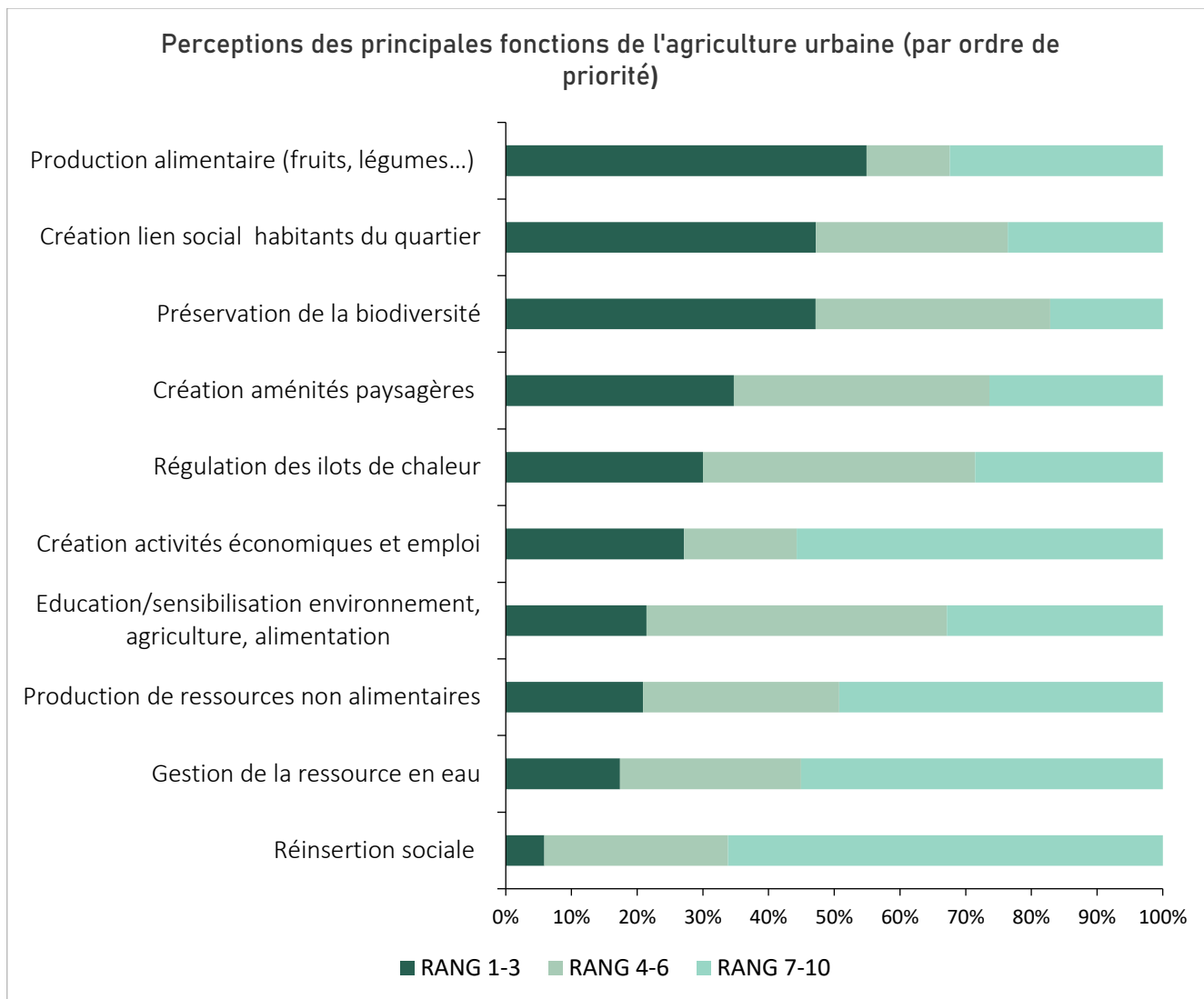
² Les classements ont été regroupés au sein de rangs afin de faciliter la lecture des réponses. Le rang 1-3 regroupe donc par exemple toutes les réponses classant un type de produit d'agriculture urbaine en 1, 2 ou 3.



Quelles perceptions des fonctions de l'agriculture urbaine ?

Les perceptions des fonctions de l'agriculture urbaine ont été classées de la fonction la plus évocatrice (1), jusqu'à la fonction la moins représentative (10).

Il ressort que les principales fonctions données à l'agriculture urbaine sont les productions alimentaires, la création de lien social, ou encore la préservation de la biodiversité. Bien que la dimension sociale n'apparaissait que de manière minoritaire dans la définition de l'agriculture urbaine, elle ressort donc davantage dans ses fonctions.



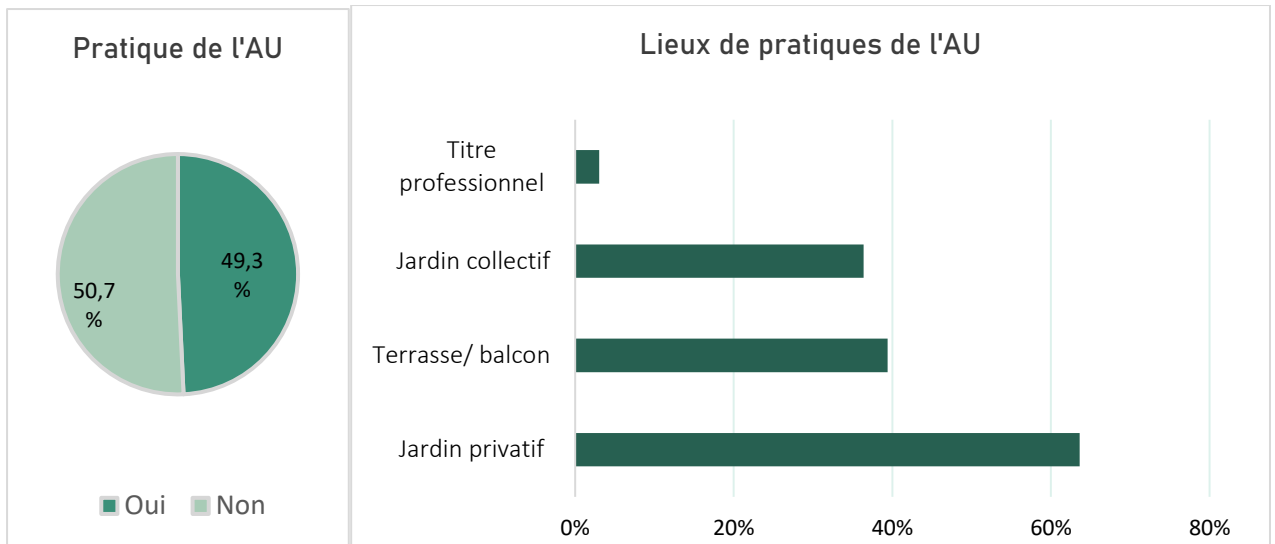
3

V. Consommation et pratiques de l'agriculture urbaine

Pratiquez-vous l'agriculture urbaine ?

Près de la moitié des répondant.es pratiquent l'agriculture urbaine. Elle est majoritairement pratiquée dans les jardins et terrasses/balcons privés des habitant.es.

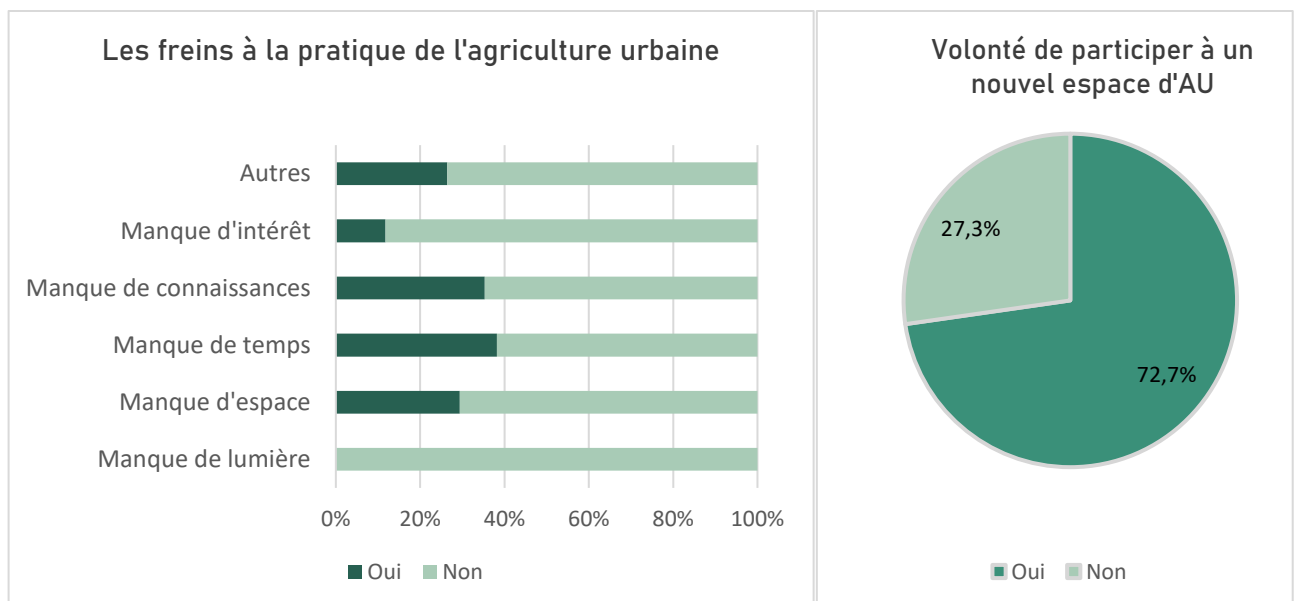
³ Les classements ont été regroupés au sein de rangs afin de faciliter la lecture des réponses. Le rang 1-3 regroupe donc par exemple toutes les réponses classant une fonction de l'agriculture urbaine en 1, 2 ou 3.



Quels sont les freins à la pratique de l'agriculture urbaine ? Quelle participation envisagée dans le cadre d'un nouvel espace d'agriculture urbaine ?

Les facteurs qui freinent les habitant.es à pratiquer l'agriculture urbaine sont principalement le manque de temps (38,2%) et le manque de connaissances (35,3%).

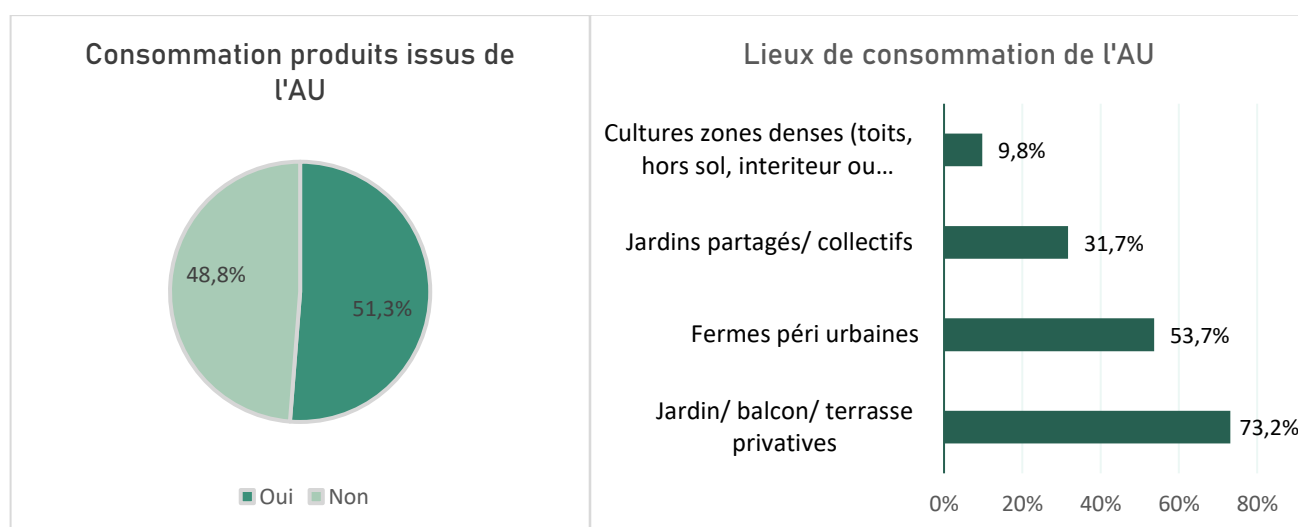
Toutefois, les répondant.es ont majoritairement répondu être intéressé.es pour participer aux activités d'agriculture urbaine si un nouvel espace le permet dans le quartier.



Consommez-vous des produits issus l'agriculture urbaine ? D'où proviennent les produits consommés ?

Plus de la moitié des répondant.es déclarent consommer des produits issus de l'agriculture urbaine (51,3%).

Les produits consommés proviennent majoritairement d'une autoproduction (jardin, balcon, terrasse privative) et également de fermes péri-urbaines pour plus de la moitié d'entre eux.

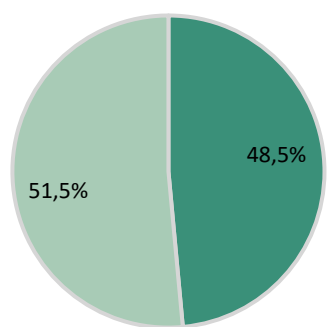


VI. Connaissance de l'agriculture urbaine sur le territoire

Près de la moitié des habitant.es connaissent les zones d'agriculture urbaine sur le territoire de Saint-Etienne Métropole.

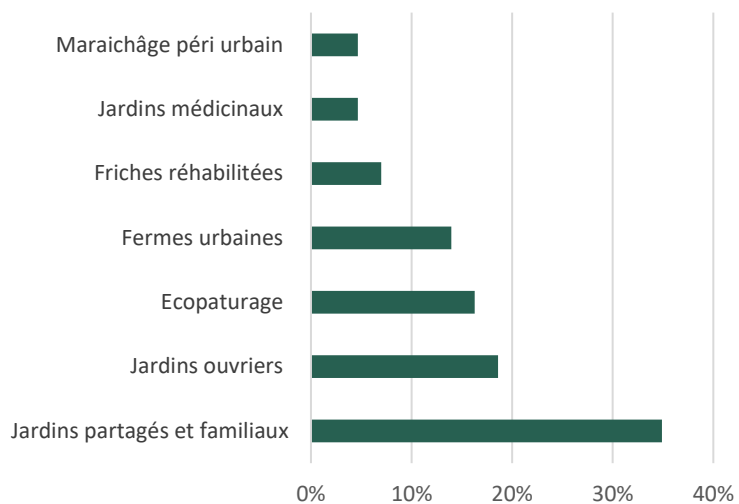
Les zones les plus connues sont les jardins partagés, ouvriers et familiaux. Sont notamment mentionnés les jardins Volpette à Saint-Etienne ou encore les jardins ouvriers et familiaux de la Varenne.

Connaissance des zones d'AU sur le territoire



■ Oui ■ Non

Zones AU connues par les habitant.es



Conclusion

Cette enquête, menée auprès des habitant.es de Saint Etienne Métropole nous a permis de mieux appréhender les perceptions de l'agriculture urbaine sur ce territoire (formes, fonctions) mais également de comprendre les liens agriculture-habitant.es au sein de la Métropole.

L'enquête s'inscrit dans une étude plus globale portant sur la prise en compte de l'agriculture urbaine au sein des politiques publiques des collectivités territoriales, avec pour territoires d'étude : Nantes, Saint Etienne Métropole et Lyon Métropole.

