

Sondage auprès de la
population de l'Île de Montréal
sur l'agriculture urbaine
(Sommaire exécutif)



BUREAU D'INTERVIEWEURS PROFESSIONNELS



Sondage auprès de la
population de l'Île de Montréal
sur l'agriculture urbaine
(Sommaire exécutif)

Sommaire exécutif des résultats

Présenté à
Ville de Montréal
Division du développement durable

29 août 2013



Table des matières

1	Objectif et méthodologie	3
1.1	OBJECTIF	3
1.2	MÉTHODOLOGIE.....	3
1.3	PROFIL DES RÉPONDANTS ET VARIABLES DE SEGMENTATION.....	7
2	Sommaire exécutif des résultats	11
2.1	FAITS SAILLANTS.....	11
	Annexe 1 : Questionnaire du sondage	13

1
Objectif et méthodologie



1 Objectif et méthodologie

1.1 OBJECTIF

La Division du développement durable de la Ville de Montréal a confié au Bureau d'Intervieweurs Professionnels (BIP) la réalisation d'un sondage auprès de la population de l'Île de Montréal portant sur la l'agriculture urbaine. Dans ce contexte, l'agriculture urbaine est entendue comme la production alimentaire en milieu urbain.

Plus spécifiquement, le sondage visait à :

- Mesurer la proportion de montréalais qui pratique l'agriculture urbaine ;
- Connaitre, parmi les agriculteurs urbains, quelle proportion pratique l'agriculture urbaine dans les lieux suivants : balcon, cour arrière, façade ou côté d'un bâtiment, ruelle, jardin communautaire ou jardin collectif ;
- Mesurer la proportion des montréalais qui met en œuvre les bonnes pratiques : compostage, contrôle des pesticides, récupération de l'eau de pluie, diversification de la biodiversité ou rotation des cultures ou redistribution des surplus de semis ou de récoltes ;

1.2 MÉTHODOLOGIE

Univers d'enquête et mode d'administration

L'univers d'enquête est constitué des personnes âgées de 18 ans et plus qui résident sur l'Île de Montréal. Le sondage a été administré par téléphone seulement.

Questionnaire

Le questionnaire utilisé pour ce sondage a été conçu par la Division du développement durable et a été bonifiée par BIP.

Le questionnaire est présenté à l'annexe 1.

Plan d'échantillonnage

Le plan d'échantillonnage élaboré par BIP devait permettre de compléter un maximum d'entrevues dans le cadre d'un budget où 600 entrevues seraient réalisées si 100 % des montréalais pratiquaient l'agriculture urbaine. Un taux de réponse minimal de 45 % était souhaité. Advenant une incidence plus faible de personnes qui pratiquaient l'agriculture urbaine, BIP devait compléter un maximum d'entrevues auprès de personnes pratiquant l'agriculture urbaine et poser quelques questions additionnelles aux personnes ne pratiquant pas cette activité tout en respectant l'envergure du projet initial.

Zones géographiques

La ville a été répartie en trois zones ayant certaines similitudes quant aux types d'habitations et d'aménagements extérieurs qu'on y retrouve :

- **Zone 1 – Est de l'île (environ 23 % de la population).**
 - Arrondissement Anjou
 - Arrondissement Mercier – Hochelaga-Maisonneuve
 - Arrondissement Montréal-Nord
 - Arrondissement Saint-Léonard
 - Arrondissement Rivière-des-Prairies – Pointe-aux-Trembles
 - Ville de Montréal-Est

- **Zone 2 – Centre de l'île (environ 51 % de la population).**
 - Arrondissement Ahuntsic-Cartierville
 - Arrondissement Côte-des-Neiges – Notre-Dame-de-Grâce
 - Arrondissement Outremont
 - Arrondissement Plateau-Mont-Royal
 - Arrondissement Rosemont – La-Petite-Patrie
 - Arrondissement Sud-Ouest
 - Arrondissement Verdun
 - Arrondissement Ville-Marie
 - Arrondissement Villeray – Saint-Michel – Parc-Extension
 - Ville de Mont-Royal
 - Ville de Westmount

- **Zone 3 – Ouest de l'île (environ 26 % de la population).**
 - Arrondissement Lachine
 - Arrondissement LaSalle
 - Arrondissement L'île-Bizard – Sainte-Geneviève
 - Arrondissement Pierrefonds-Roxboro
 - Arrondissement Saint-Laurent
 - Ville de Baie d'Urfé
 - Ville de Beaconsfield
 - Ville de Côte-Saint-Luc
 - Ville de Dollard-des-Ormeaux
 - Ville de Dorval / L'île Dorval
 - Ville de Hampstead
 - Ville de Kirkland
 - Ville de Montréal-Ouest
 - Ville de Pointe-Claire
 - Ville de Sainte-Anne-de-Bellevue
 - Ville de Senneville

L'échantillon a été produit par la firme Échantillonneur ASDE. Il s'agit d'un échantillon probabiliste stratifié avec génération aléatoire des numéros de téléphone.

Collecte des données, taux de réponse et marge d'erreur

Le sondage s'est déroulé du 30 juillet au 25 août 2013. Au total, 882 entrevues ont été complétées, soit 360 entrevues de 8 minutes auprès de personnes pratiquant l'agriculture urbaine et 522 entrevues de 4 minutes auprès de personnes ne pratiquant pas cette activité.

Le taux de réponse est de 51,4 %. Le taux de réponse est le calcul en pourcentage du rapport entre : 1) le nombre de questionnaires remplis utilisables et 2) le nombre total de contacts réalisés moins les numéros non valides et les numéros hors échantillon. Le taux de réponse est calculé selon les normes de l'Association de la recherche et de l'intelligence marketing (ARIM). Le rapport administratif du déroulement du sondage, qui comprend le taux de réponse, est présenté au tableau 1.1 de la page suivante.

La marge d'erreur est de 3,3 %, 19 fois sur 20, si on considère les 882 répondants. Mais si on considère chaque segment de répondants individuellement, la marge d'erreur est plus élevée :

- Les analyses à l'intérieur du segment de personnes pratiquant l'agriculture urbaine est de 5,2 % (360 entrevues).
- Les analyses à l'intérieur du segment de personnes ne pratiquant pas l'agriculture urbaine est de 4,3 % (522 entrevues).

Pondération et traitement des données

Les entrevues ont été compilées dans le logiciel *Interviewer Windows* de Voxco et traitées à l'aide du logiciel *Stat-XP*.

Les données ont été pondérées selon l'âge et le sexe, à partir des données de Statistique Canada – recensement 2011.

Tableau 1.1 – Rapport administratif du déroulement du sondage

	FRÉQUENCE	TOTAL
NUMÉROS GÉNÉRÉS		2143
A. NUMÉROS NON VALIDES :		239
Hors service	145	
Non-résidentiel	12	
Télécopieur / Modem / Cellulaire	82	
B. NUMÉROS HORS ÉCHANTILLON :		133
Problème de langue	77	
Âge et maladie/incapacité permanente	42	
Duplicata	0	
Non admissible	0	
Hors secteur	14	
C. NUMÉROS DANS L'ÉCHANTILLON POUR LESQUELS IL N'A PAS ÉTÉ POSSIBLE D'ÉTABLIR L'ADMISSIBILITÉ :		561
Pas de réponse / répondeur ⁽¹⁾	454	
Refus avant d'avoir établi l'admissibilité	107	
D. NUMÉROS DANS L'ÉCHANTILLON ADMISSIBLES POUR LESQUELS IL N'A PAS ÉTÉ POSSIBLE DE COMPLÉTER L'ENTREVUE :		328
Absence prolongée	4	
Questionnaires incomplets	16	
Rendez-vous non complétés (appelés en moyenne 16 fois)	129	
Refus après avoir établi l'admissibilité	179	
E. ENTREVUES RÉALISÉES AU COMPLET :		882
Calcul du taux de réponse		51,4%
	$\frac{E}{CX(T.A^{(3)})+D+E}$	
	$\frac{882}{1715}$	

(1) Présenté selon les normes de l'AIRMS

(2) Pour qu'un numéro puisse être considéré comme *pas de réponse*, il doit correspondre à un numéro qui a toujours été sans réponse tout au long de la collecte de données. Ainsi, par exemple un rendez-vous non complété pour lequel il n'y a pas de réponse au moment du rappel doit être considéré comme *rendez-vous non complété* et non pas comme *pas de réponse*.

(3) TAUX D'ADMISSIBILITÉ : $\frac{D+E}{B+D+E} = \frac{1210}{1343} = 0,90$

1.3 PROFIL DES RÉPONDANTS ET VARIABLES DE SEGMENTATION

Le profil des répondants est présenté au tableau 1.2.

Tableau 1.2 – Profil des répondants et variables de segmentation (n= 882)

	Total n=882	Pratique l'agriculture urbaine n=360	Ne pratique pas l'agriculture urbaine n=522
Âge			
18 à 34 ans	32 %	34 %	31 %
35 à 49 ans	26 %	29 %	25 %
50 à 64 ans	23 %	22 %	23 %
65 ans et plus	18 %	16 %	20 %
Refus	1 %	0 %	1 %
Occupation			
Travailleur	58 %	64 %	54 %
Étudiant	9 %	8 %	10 %
Retraité	21 %	19 %	23 %
Sans-emploi / à la maison	11 %	10 %	12 %
Scolarité			
Secondaire ou moins	32 %	28 %	35 %
Collégial	22 %	21 %	23 %
Universitaire	45 %	52 %	41 %
Lieu de naissance			
Sur l'île de Montréal	45 %	48 %	43 %
Ailleurs au Québec ou au Canada	26 %	28 %	25 %
À l'extérieur du Canada	29 %	24 %	32 %
Nombre d'années de résidence sur l'île			
Moins de 10 ans	21 %	17 %	24 %
Plus de 10 ans	79 %	83 %	76 %
Propriété			
Propriétaire	51 %	67 %	40 %
Locataire	49 %	33 %	60 %
Sexe			
Homme	48 %	44 %	51 %
Femme	52 %	56 %	49 %
Langue de l'entrevue			
Français	86 %	85 %	86 %
Anglais	14 %	15 %	14 %
Pratique l'agriculture urbaine			
Oui	42 %	100 %	-
Non	58 %	-	100 %
Nombre d'année d'agriculture urbaine (n=360)			
Moins de 5 ans	46 %	46 %	-
5 à 9 ans	19 %	19 %	-
10 ans ou plus	35 %	35 %	-

À partir du profil des répondants, nous avons établi onze variables de segmentation :

- zone géographique ;
- âge ;
- occupation ;
- scolarité ;
- lieu de naissance ;
- nombre d'années de résidence sur l'Île de Montréal ;
- propriété ;
- sexe ;
- langue de l'entrevue ;
- pratique l'agriculture urbaine ;
- nombre d'années que la personne pratique l'agriculture urbaine.

Les variables de segmentation permettent d'effectuer une analyse statistique bivariée – soit la production de tableaux croisés des variables dépendantes avec les variables indépendantes ou de segmentation – pour identifier s'il y a des écarts statistiquement significatifs de réponses par sous-groupe de répondants.

Pour les fins de traitement bivarié, nous avons regroupé certaines catégories de réponse et les réduire généralement à deux, trois ou quatre. Cela était nécessaire pour qu'il y ait un nombre suffisamment élevé de répondants dans chaque catégorie et, ainsi, permettre des tests statistiques avec un niveau de confiance élevé (95 % ou plus).

Notes

- 1) Toutes les données exprimées en pourcentage ont été arrondies sans décimale dans le but d'alléger les tableaux. Le fait de présenter les pourcentages sans décimale ne change en rien les constats. Par contre, il est normal que certains totaux soient de 99 % ou de 101 %.
- 2) L'ensemble des tableaux croisés, qui présentent à la fois les fréquences et les résultats des traitements statistiques bivariés se trouvent dans un document distinct de ce rapport.
- 3) Dans l'analyse des tableaux croisés, nous avons d'abord tenu compte des différences (corrélations) fortement significatives, soit 4 plus (++++) , 4 moins (----), 3 plus (+++) et 3 moins (---), dont le niveau de confiance est de 99 % ou plus. Nous avons tenu compte, la plupart du temps, des différences significatives mais moins fortement, soit 2 plus (++) et 2 moins (--), dont le niveau de confiance est de 95 %.

2 Sommaire exécutif des résultats



2 Sommaire exécutif des résultats

2.1 FAITS SAILLANTS

Voici les faits saillants les plus pertinents qui ressortent du sondage :

Qui pratique l'agriculture urbaine à Montréal ?

- La proportion de montréalais qui pratique l'agriculture urbaine est de 42 %.
- Le fait d'être propriétaire et la scolarité sont des facteurs importants dans la pratique de cette activité. En fait, la proportion de gens augmente à 55 % chez les propriétaires et à 48 % chez les universitaires. Par ricochet, les travailleurs (46 %) pratiquent davantage l'agriculture urbaine. Cependant, il est normal de trouver une plus grande proportion de travailleurs chez les propriétaires et les personnes scolarisées.
- D'autres facteurs jouent un rôle dans la pratique de cette activité dont l'ancienneté sur l'île, le sexe de la personne et le lieu de naissance. La proportion d'agriculteurs urbains est de 44 % chez les gens qui habitent l'île de Montréal depuis 10 ans ou plus en comparaison à 34 % pour ceux qui habitent l'île depuis moins de 10 ans. Les femmes (45 %) pratiquent davantage que les hommes (38 %).

Nous retrouvons une plus faible proportion d'agriculteurs urbains chez les personnes qui sont nées à l'extérieur du Canada (35 %) que chez les personnes nées au pays (45 %).

Deux types de profil

- Une image vaut mille mots. Si nous devons se faire une image de l'agriculteur urbain à Montréal, nous serions obligé d'en faire deux.
- Les personnes qui cultivent depuis moins de 10 ans sont davantage dans le centre et l'est de l'île (81 %) et sont davantage des travailleurs (71 %) francophones (91 %) de 18 à 49 ans (76 %).
- Les personnes qui cultivent depuis 10 ans ou plus sont davantage dans l'ouest de l'île (39 %) et sont davantage des personnes à la retraite (35 %), plus âgées (49 % ont 50 ans ou plus) qui parlent davantage l'anglais (28 %).
- Si la cour arrière est le principal endroit pour cultiver partout dans la ville (63 %), le balcon et le jardin communautaire sont davantage utilisés dans le centre de la ville.

Les autres endroits où les gens cultivent sont :

- Dans la cour arrière d'un bâtiment : 63 %
- Sur un balcon : 34 % (43 % dans le secteur centre)
- Dans un jardin communautaire : 8 % (12 % dans le secteur centre)
- En façade ou sur le côté d'un bâtiment : 4 %
- Sur un toit : 1 %
- Autres : 3%

- En moyenne, les personnes cultivent 6 sortes de fruits, de fines herbes ou de légumes.
- La proportion qui en cultive assez pour en partager avec d'autres est de 42 %.
- L'échange de semis ou de récoltes est pratiqué par 25 % (36 % auprès des personnes ayant répondu au sondage en anglais).
- La proportion de fruits, de fines herbes et de légumes que consomme les montréalais à partir de l'agriculture urbaine est relativement faible. Une personne sur deux (55 %) consomme moins de 10 % de fruits, de fines herbes et de légumes provenant de leur production durant l'été. Trois personnes sur quatre (74 %) consomment moins de 25 % de fruits, de fines herbes et de légumes provenant de leur production durant l'été.

Les bonnes pratiques et le bon voisinage chez les agriculteurs urbains

- Le compostage est utilisé par 23 % de personnes ; davantage chez les personnes retraités (37 %).
- Les pesticides (3 %) et les pesticides à faible impact (5 %) sont très peu utilisés.
- La récupération de l'eau de pluie pour irriguer les cultures est pratiquée par 19 % de personnes. Cette proportion est plus élevée chez les personnes qui pratiquent l'agriculture urbaine depuis 10 ans ou plus (25 %).
- Une forte majorité qui pratique l'agriculture urbaine prétend que l'activité améliore les rapports entre les gens (80 %). Cette proportion augmente à 88 % chez les locataires.
- Environ 1 personne sur 2 (56 %) savait que la Ville de Montréal encourage et soutient l'agriculture urbaine sur l'île. Les personnes âgées de 50 ans ou plus sont davantage informées (66 %).

Les 5 principales raisons pourquoi certains ne pratiquent pas l'agriculture urbaine

- Le manque de temps (33 %) ;
- Le manque d'espace privé (31 %) ;
- Être locataire et ne pas avoir accès à un espace pour cultiver (17 %) ;
- Le manque d'intérêt (14 %) ;
- Le manque de connaissance (5 %).

Annexe 1 : Questionnaire du sondage

Project: VDM06

Module: QPrint

DEBUT

DEBUT) Bonjour, je me présente, \$I, de BIP, firme spécialisée en études et sondages. Nous réalisons un court sondage auprès des résidents de l'Île de Montréal sur l'agriculture urbaine. Pourrais-je parler à la personne âgée de 18 ans et plus dont la date d'anniversaire est la plus rapprochée d'aujourd'hui? Pourriez-vous nous accorder environ 5 minutes pour répondre à quelques questions? Toutes vos réponses resteront strictement confidentielles. F9:F9:0

*Accepte - On continue	1	
*Pas disponible - Prendre rendez-vous	2	=> /INT
*Refus - Remercier et terminer	3	=> /INT

MESS1

MESS1) Avant de débiter le sondage, je vais définir ce qu'est l'agriculture urbaine. «L'agriculture urbaine consiste à faire pousser des fruits, des fines herbes et des légumes dans les villes.»

*On continue	1
--------------	---

Q1

SECTION 1 - CARACTÉRISTIQUES EN MATIÈRE D'AGRICULTURE URBAINE

Q1) Actuellement, est-ce que vous ou quelqu'un dans votre ménage fait pousser des fruits, des fines herbes ou des légumes sur un balcon, dans une cour arrière, sur un toit, dans un jardin communautaire ou dans un jardin collectif?

Oui	1
Non	2

Q2

Q2) Où faites-vous pousser vos fruits, vos fines herbes ou vos légumes? *NOTE À L'INTERV*** -Ne pas lire. -Trois choix possibles**

=> Q14

if NON (Q1=1)	
---------------	--

*Sur un balcon	01
*Dans la cour arrière d'un bâtiment / jardin privé / dans mon jardin	02
*En façade ou sur le côté d'un bâtiment	03
*Sur un toit d'un bâtiment	04
*Dans un jardin communautaire / un jardin collectif urbain	05
*Dans un jardin d'école / à leur lieu de travail	06
*Autre - préciser :	97

Q3

Q3) Depuis combien de temps cultivez-vous des fruits, des fines herbes ou des légumes? Est-ce :

Moins de 1 an	1
De 1 à 4 ans	2
De 5 à 9 ans	3
10 ans ou plus	4

Q4

Q4) Selon vous, quelle proportion des fruits, des fines herbes et des légumes que vous consommez durant l'été provient de votre propre production? Est-ce :

Moins de 10 %	1
Entre 10 % et 25 %	2
Entre 26 % et 50 %	3
Plus de 50 %	4
*NSP/NRP	9

Q5

SECTION 2 - LES HABITUDES ET LES BONNES PRATIQUES

Je vais maintenant définir ce qu'est le compostage. «Le compostage est un procédé naturel qui transforme la matière organique en un produit ressemblant à de la terre appelé humus ou compost.» Q5) Utilisez-vous du compost provenant de vos déchets verts ou de vos déchets alimentaires pour faire pousser des fruits, des fines herbes ou des légumes?

Oui	1
Non	2

Q6

Je vais maintenant définir ce qu'est un pesticide. «Le pesticide est un produit d'origine naturelle ou synthétique destiné à contrôler ou à détruire un organisme considéré comme nuisible.» Q6) Utilisez-vous des pesticides pour cultiver vos fruits, fines herbes ou légumes?

Oui	1
Non	2

Q7

Q7) Utilisez-vous des pesticides à faible impact? Un pesticide à faible impact est peu toxique pour la santé humaine et l'environnement.

Oui	1
Non	2

Q8

Q8) Récupérez-vous l'eau de pluie pour irriguer vos cultures de fruits, de fines herbes ou des légumes ou encore votre jardin?

Oui	1
Non	2

Q9

Q9) Combien de sortes de fruits, de fines herbes ou des légumes cultivez-vous? Est-ce :

Moins de 5 sortes	1
De 5 à 9 sortes	2
De 10 à 14 sortes	3
15 sortes ou plus	4

Q10

Q10) Cultivez-vous suffisamment de fruits, de fines herbes ou des légumes pour partager avec d'autres personnes?

Oui	1
Non	2

Q11

Q11) Échangez-vous vos semis ou vos récoltes de fruits, de fines herbes ou des légumes avec d'autres personnes?

Oui	1
Non	2

Q12

Q12) Selon vous, l'agriculture urbaine contribue-t-elle à améliorer les rapports entre les gens?

Oui	1
Non	2
*NSP/NRP	9

Q13

Q13) Saviez-vous que la Ville de Montréal encourage et soutient l'agriculture urbaine sur l'île de Montréal?

Oui	1
Non	2

Q14

SECTION 4 - RÉPONDANTS QUI NE FONT PAS D'AGRICULTURE URBAINE

Q14) Pour quelle(s) raison(s) ne faites-vous pas pousser de fruits, de fines herbes ou de légumes? *NOTE À L'INTERV*** -Question ouverte, -réponse spontanée à coder. -Trois choix possibles.**

=> +1

if NON (Q1=2)

*Le manque de temps (travaille tout le temps, chez lui juste la fin de semaine, ne passe pas l'été en ville...)	01
*Le manque de connaissances (pas le pouce vert)	02
*Le manque d'intérêt (pas son domaine, pas mon genre...)	03
*Le manque d'espace privé (cour arrière, balcon, etc.)	04
*Je suis locataire / je n'ai pas accès à un espace pour cultiver (habite le X ème étage d'un immeuble, maison de retraite...)	05
*Le manque d'espace public (jardins communautaires, jardins collectifs ou autres)	06
*Le manque de ressources financières	07
*Autre - préciser :	97
*NSP/NRP	99
Pas d'ensoleillement adéquat	08
Trop d'écureuils / les animaux détruisent les plantes	09
Préfère le faire à la campagne	10
Préfère les acheter à l'épicerie / il y a une épicerie proche du domicile	11
Vit seul	12
Question d'âge / trop âgé	13
Des problèmes de santé	14
Attire les insectes	15
Par paresse / c'est trop de travail	16
Trop de pollution en ville	17
Reçoit déjà des légumes / fines herbes de quelqu'un d'autre	18
Vient juste d'emménager dans le coin	19
N'en consomme pas beaucoup	20

Q15

SECTION 5 - PROFIL SOCIODÉMOGRAPHIQUE

Je termine le sondage avec quelques questions permettant d'établir votre profil.

Q15) À quel groupe d'âge appartenez-vous? Est-ce :

18 à 34 ans	1
35 à 49 ans	2
50 à 64 ans	3
65 ans et plus	4
*Refus	9

Q16

Q16) Quelle est votre occupation principale? Est-ce :

Travailleur à temps plein (30 heures/semaine ou plus)	1
Travailleur à temps partiel (moins de 30 heures/semaine)	2
Étudiant	3
Retraité	4
Sans emploi ou à la recherche d'un emploi	5
À la maison	6
*Refus	9

Q17

Q17) Quel est le plus haut niveau de scolarité que vous avez complété? Est-ce :

Aucun certificat ou diplôme	1
Diplôme d'études secondaires, incluant certificat ou diplôme d'école de métiers	2
Diplôme d'études collégiales	3
Certificat ou diplôme d'études universitaires	4
*Refus	9

Q18

Q18) Êtes-vous né :

Sur l'île de Montréal	1
Au Québec à l'extérieur de l'île de Montréal	2
Au Canada à l'extérieur du Québec	3
À l'extérieur du Canada	4
*Refus	9

Q19

Q19) Depuis combien de temps habitez-vous sur l'île de Montréal? Est-ce :

Moins de 1 an	1
De 1 à 5 ans	2
De 6 à 10 ans	3
Plus de 10 ans	4
*Refus	9

Q20

En vous incluant, combien de personnes composent votre ménage? Q20) Nombre d'adultes

*J'habite seul	01
*Refus	99

Q20A

Q20A) Nombre d'enfants âgés de moins de 18 ans

*Pas d'enfant de moins de 18 ans	00
*Refus	99

Q21

Q21) Êtes-vous propriétaire ou locataire de votre résidence ?

Propriétaire	1
Locataire	2
*Refus	9

Q22

Q22) Quel est le revenu brut annuel de votre ménage? Est-ce :

Moins de 20 000 \$	1
De 20 000 \$ à 35 000 \$	2
De 35 001 \$ à 50 000 \$	3
De 50 001 \$ à 65 000 \$	4
De 65 001 \$ à 80 000 \$	5
Plus de 80 000 \$	6
*NSP/NRP	9

Q23

Q23) Notez le sexe du répondant *NOTE À L'INTERV*** -NE PAS LIRE**

*Homme	1
*Femme	2

Q24

Q24) Noter la langue de l'entrevue *NOTE À L'INTERV*** -NE PAS LIRE**

*Français	1
*Anglais	2

Q25

Secteur de résidence Donnée importée de l'échantillon

=> /+1
if 1

Est de l'île	1
Centre de l'île	2
Ouest de l'île	3