



Enquête sur la perception des « mauvaises herbes » par les citoyens wallons



1. Contexte de l'enquête

Crainte des plaintes des citoyens :

- ❖ Réticence de certains élus et gestionnaires à laisser plus de place à la nature dans les espaces urbanisés (gestion différenciée)
- ❖ Réticence à miser sur la tolérance aux « mauvaises herbes » et à l'enherbement des espaces communaux



1. Contexte de l'enquête

Tolérance aux « mauvaises herbes »

= excellent moyen de réduire les herbicides sans surcharger les équipes d'entretien ni investir dans du matériel coûteux



1. Contexte de l'enquête

Tolérance aux « mauvaises herbes »

Kaysersberg (Alsace)



1. Contexte de l'enquête

Tolérance aux « mauvaises herbes »



2. Méthode de l'enquête

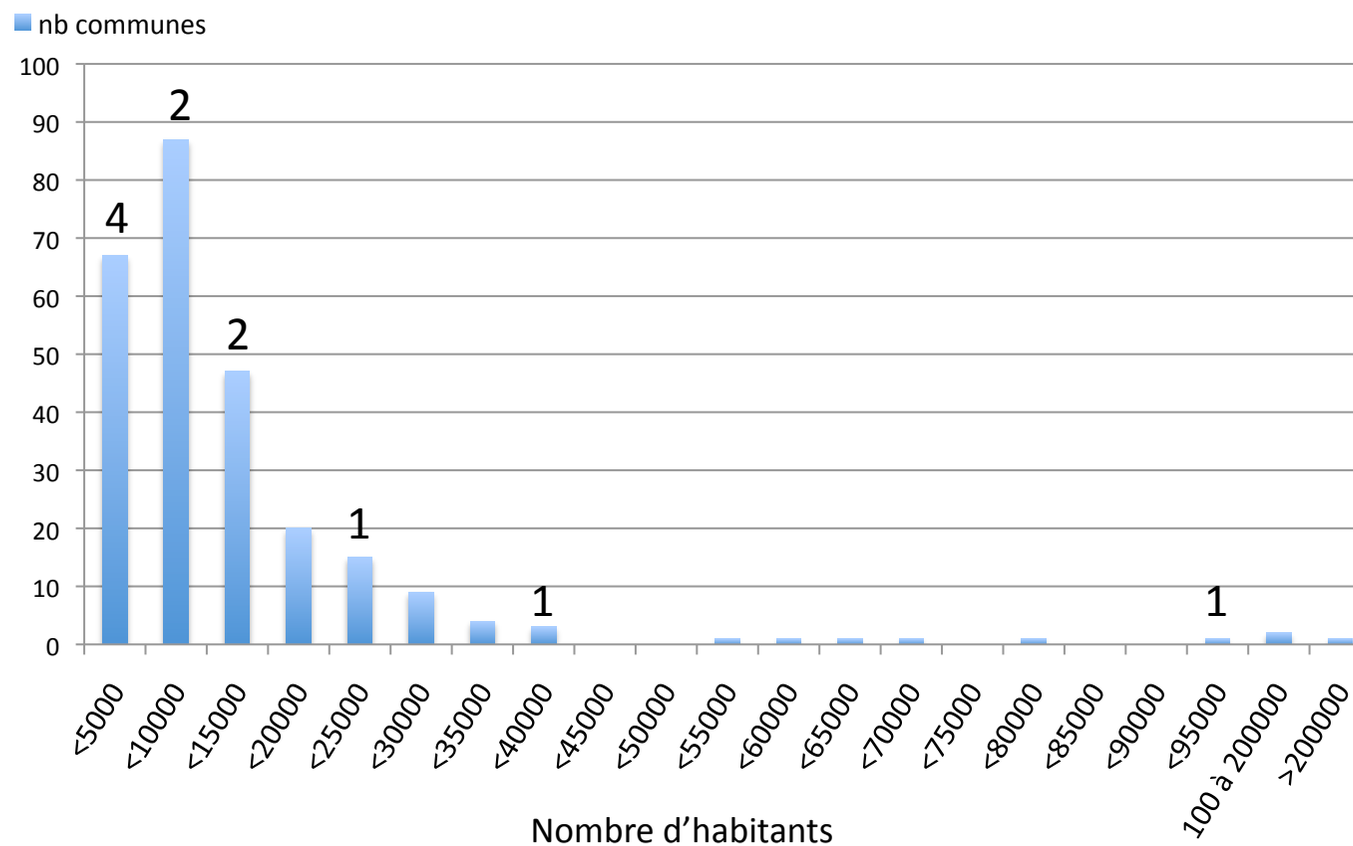
Lieux : Dans les rues de 11 communes wallonnes



2. Méthode de l'enquête

Lieux : Dans les rues de 11 communes wallonnes

De tailles représentatives des communes wallonnes



2. Méthode de l'enquête

Lieux : Dans les rues de 11 communes wallonnes

- De tailles représentatives des communes wallonnes
- Superficies de 2.300 à 14.000 ha
- Toutes orientations politiques
- Touristiques, rurales, urbaines, industrielles, agricoles, « dortoir », aisées et moins aisées ...
- 6 en gestion différenciée, 6 avec PCDN, 8 avec plan Maya
- Réparties sur tout le territoire



2. Méthode de l'enquête

Lieux : Dans les rues de 11 communes wallonnes



2. Méthode de l'enquête

Lieux : devant la maison communale, au marché, devant la gare, dans les parcs, lors de festivités locales...

Enquêteurs : Deux étudiantes formées

Période: Juillet 2012, de 8 à 19h, du mardi au samedi

Echantillon visé : 200 répondants



Approuvé !



2. Méthode de l'enquête

Echantillon obtenu :

- 🌿 717 répondants !
- 🌿 42 à 96 par communes, selon leur taille
- 🌿 Assez bonne représentativité par rapport à la population wallonne (tranches d'âge et genre, bien que sous-représentation des la tranche >60 ans)



2. Méthode de l'enquête

Questionnaire :

- 9 questions (+/- 5 min)
- 4 questions illustrées de photos
- Questions ouvertes
- Tout commentaire noté
- En terme de « végétation spontanée » et de « nature », avec explication si nécessaire

Approuvé!



3. Questionnaire et résultats

1. *Trouvez-vous que cette végétation spontanée est acceptable ?*



%	1A	1B	1C
OUI	35,6	59,7	10,6
NON	62,5	38,2	88,3
Autres	2,0	2,1	0,6

3. Questionnaire et résultats

2. *Trouvez-vous que cette végétation spontanée est acceptable ?*



%	2A	2B	2C
OUI	68,1	46,3	62,5
NON	29,4	51,9	35,7
Autres	2,5	1,8	1,8

3. Questionnaire et résultats

3. Trouvez-vous que cette végétation spontanée est acceptable ?



%	3A	3B	3C
OUI	45,7	17,7	7,4
NON	52,4	80,8	91,1
Autres	1,9	0,6	0,3

3. Questionnaire et résultats

- La technique d'**enherbement** des revêtements en pavés ou gravier est acceptée par la majorité des répondant.



OK pour 60%



OK pour 62%

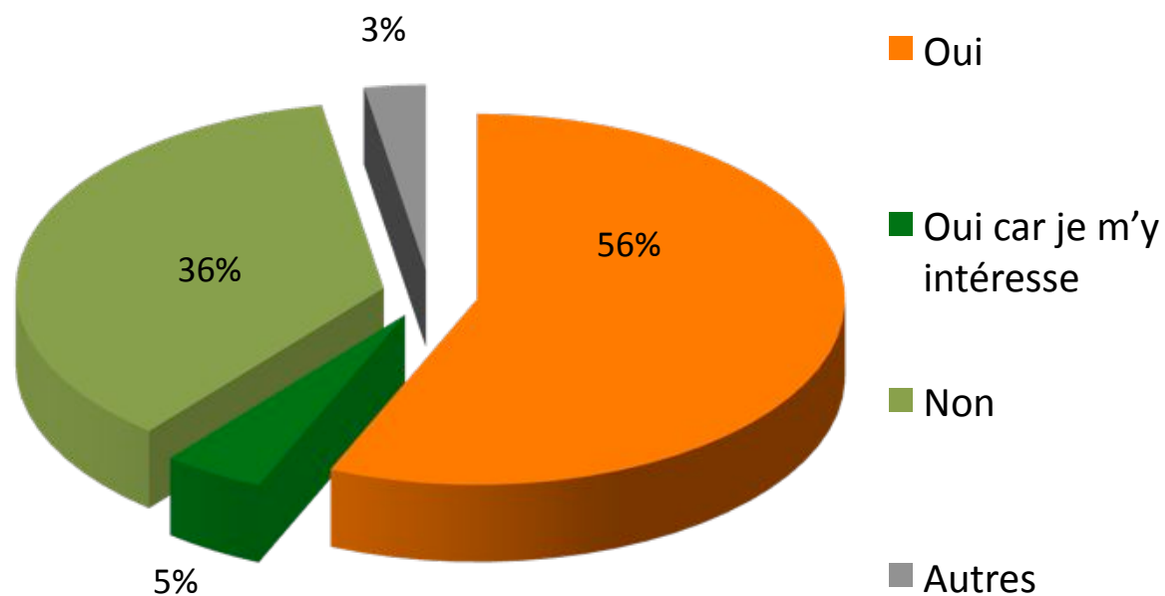
3. Questionnaire et résultats

- ❖ La technique d'**enherbement** des revêtements en pavés ou gravier est acceptée par la majorité des répondants
- ❖ L'acceptation de la VS semble surtout conditionnée par la hauteur : <10 cm OK pour 60% (sauf cimetières)
- ❖ La végétation spontanée est **mieux acceptée dans un cadre végétalisé** que dans un cadre minéralisé



3. Questionnaire et résultats

4. De manière générale, prêtez-vous attention à la végétation spontanée ?



3. Questionnaire et résultats

5. Qu'est-ce qui vous dérange dans la végétation spontanée ?

1. Rien (235x)

2. L'aspect négligé (216x)

3. La saleté (136x)

4. Le caractère inesthétique (120x)

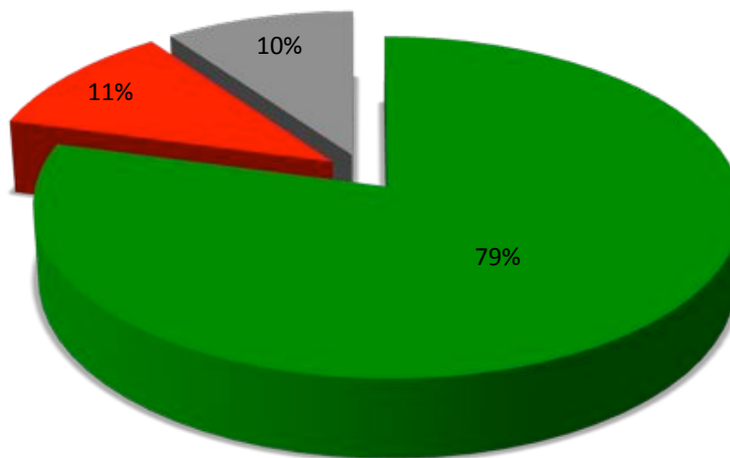
5. Les problèmes de praticabilité, le danger (60x)

6. ...



3. Questionnaire et résultats

6. *Souhaitez-vous une réduction ou un abandon des herbicides chimiques dans les espaces communaux ?*



■ Oui ■ Non ■ Autres

NB: Beaucoup ont exprimé le souhait que les espaces restent entretenus.



3. Questionnaire et résultats

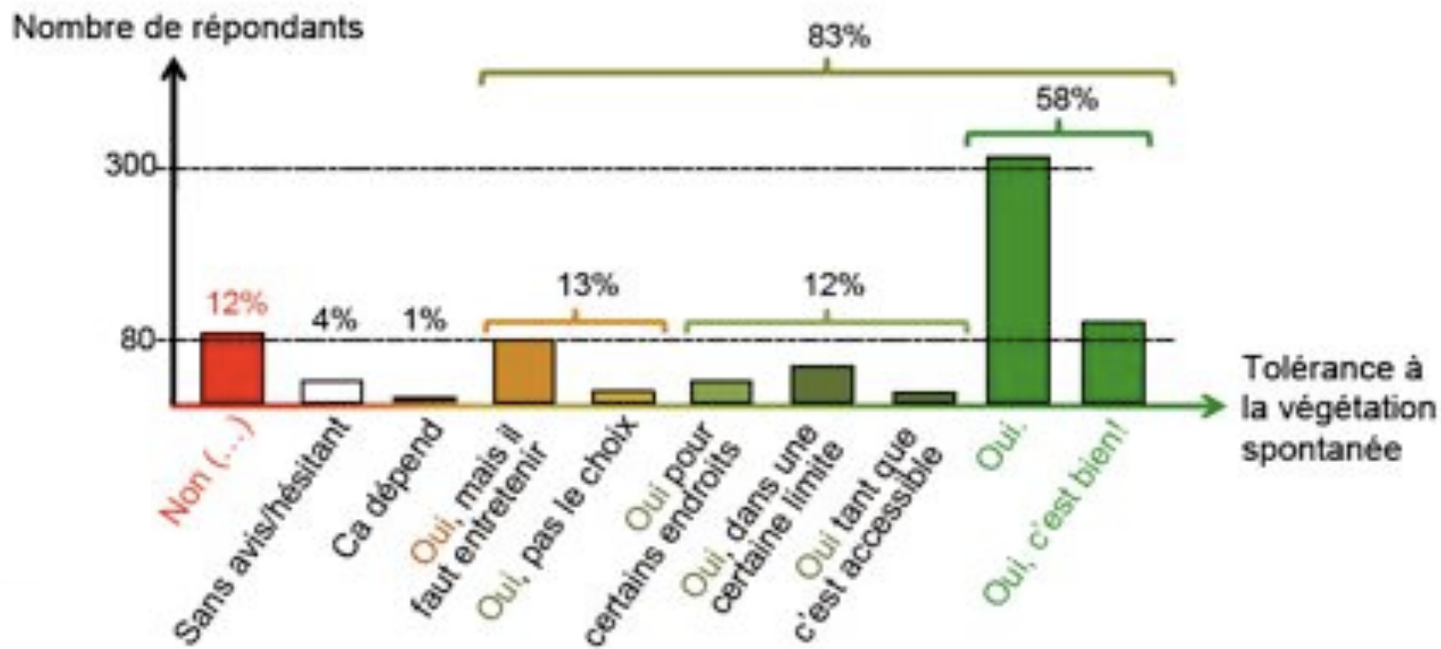
7. Selon vous, les herbicides chimiques sont-ils dangereux...

%	Oui	Non	Autres
...pour la santé ?			
...pour l'environnement ?			



3. Questionnaire et résultats

8. Dans quelques années, les services communaux ne pourront plus utiliser de pesticides. **Seriez-vous prêt alors à accepter que certains espaces prennent un aspect plus naturel ?**



3. Questionnaire et résultats

9. Parmi ces 4 cimetières, lequel recommanderiez-vous comme modèle à votre commune ?



4. Conclusions

La majorité des citoyens wallons

- 🌿 sont ouverts à l'idée d'espaces plus "naturels"
- 🌿 acceptent la végétation spontanée quand sa hauteur est inférieure à 10 cm (y compris enherbement volontaire)

OK pour tolérance aux « mauvaises herbes »



4. Conclusions

La majorité des citoyens wallons

- 🌿 sont ouverts à l'idée d'espaces plus "naturels"
- 🌿 acceptent la végétation spontanée quand sa hauteur est inférieure à 10 cm (y compris enherbement volontaire)
- 🌿 souhaitent que les espaces soient/paraissent entretenus

OK pour tolérance aux « mauvaises herbes »

SI COMMUNICATION !!!



4. Conclusions

En termes de communication:

- ❖ Montrer que les espaces sont entretenus (expliquer la méthode, les enjeux,...)
- ❖ 85% des citoyens pensent que les pesticides sont dangereux! (= argument)



4. Conclusions

Remarques

- ❖ Peu de différences entre les communes
- ❖ D'autres enquêtes (en France et en Wallonie) ont abouti à des résultats similaires





Merci de votre attention !

Plus d'infos sur www.gestiondifferentiee.be

