|  |  |
| --- | --- |
|  | Taxer mieux les déchets à Dison |
|  |  |
| Décembre 2013 | ECOLO propose un système de taxation alternatif à celui de la majorité. Plus écologique et plus social. |
|  | **ECOLO Dison souhaite proposer au Conseil communal d’adopter un mécanisme de tarification progressive et solidaire des déchets. Objectif : offrir aux Disonais un (70 litres) ou deux (40 litres) sacs de rouleaux chaque année et inciter à diminuer sa production de déchets.** Aujourd’hui, nous vivons dans un système absurde où **on paye le même prix le premier sac poubelle que l’on jette et le 200e**. Et pourtant, l’on peut penser comme le montre une étude de l’OCDE que plus on est riche, plus on jette[[1]](#footnote-1). Ce sont donc les plus vulnérables qui sont les premiers pénalisés par le mécanisme actuel. Et cela entraine un effet pervers. La part prise le coût des déchets dans le budget des ménages est beaucoup plus lourde pour les familles les plus précarisées. Ce mécanisme n’encourage certainement pas le citoyen à faire attention à sa quantité de déchets produite. |

Taxer mieux les déchets à Dison

ECOLO propose un système de taxation alternatif à celui de la majorité. Plus écologique et plus social.

# Un Constat

## Les Disonais sont les plus mauvais trieurs des 72 communes gérées par INTRADEL.

## Le système des containers à puce va être implanté dans les années à venir.

## Les finances de la commune sont fragiles et il est nécessaire d’appliquer le coût vérité au ramassage des ordures.

# Le système proposé par la majorité

## Concrètement

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Type de sac** | **Prix unitaire** | **Prix au litre** | **Augmentation / rouleau** |
| petit sac (40L) | 0,6 | € 0,0150 | + € 0,50 |
| sac moyen (70L) | 0,9 | € 0,0129 | + € 0,75 |
| gros sac (100L) | 1,2 | € 0,0120 | + € 1,00 |

## Impacts sur les finances de la commune

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   | **Actuel** | **Syst. Majorité** |
| Recettes | € 781.167 | € 806.409 |
| Dépenses | € 773.404 | € 773.404 |
| Taux de couverture | 101,00% | 104,27% |

## Impacts sur les comportements

On peut espérer que l’augmentation du prix des sacs poussera les Disonais à faire un peu plus attention à leur production de déchets. Mais l’effet incitatif est linéaire comme le montre cet exemple selon qu’un ménage consomme 1 sac/2 semaines ou 1 sac/semaine ou 2 sacs/semaine.

# Le système proposé par ECOLO

## Concrètement

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Type de sac** | **Prix unitaire** | **Prix au litre** | **Augmentation / rouleau** |
| petit sac (40L) | 0,52 | € 0,0130 | € 0,30 |
| sac moyen (70L) | 0,92 | € 0,0131 | € 0,77 |
| gros sac (100L) | 1,32 | € 0,0132 | € 2,32 |

En complément à cette taxation, la commune distribuerait à chacun des 3637 ménages disonais, soit deux rouleaux de sacs de 40L, soit 1 rouleau de 70L.

## Impacts sur les finances publics

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   | **Actuel** | **Syst. ECOLO** |
| Recettes | € 781.167 | € 817.823 |
| Dépenses | € 773.404 | € 811.229 |
| Taux de couverture | 101,00% | 100,81% |

## Impacts sur les comportements

Dans la proposition d’ECOLO, les impacts comportementaux engendrés sont plus complexes :

* Comme on peut le constater plus haut, le prix au litre dans le sac poubelle augmente tout légèrement avec la contenance du sac. Ainsi, les citoyens ne sont pas incités à acheter (et donc remplir) des plus gros sacs parce qu’ils reviennent moins chers
* Grâce au(x) rouleau(x) offert(s) à chaque ménage, la commune permet aux citoyens de bénéficier d’une quantité exonérée (gratuite) de déchets à jeter. En effet, pour ECOLO il est normal de produire un peu de déchets durant l’année.
* De plus, ce don de rouleau(x) offert(s) pourrait permettre à des citoyens exclus du système de ramassage des déchets (via des dépôts sauvages ou autre) de réintégrer celui-ci.
* Ce(s) premier(s) rouleau(x) offert(s) permettent également de créer un effet de progressivité du prix: Plus on produire de déchets, plus le sac coûtera cher mais inversement

Moins un ménage produirait de déchets, moins cher il payerait son sac !

# Conclusion

Par cette proposition, ECOLO souhaite montrer que l’écologie politique, loin d’être une contrainte, est une opportunité. Par l’inventivité, il n’est pas toujours nécessaire de disposer de moyens supplémentaires pour mettre en place des politiques plus justes et plus écologiques.

1. <http://www.planetoscope.com/dechets/614-production-de-dechets-en-france.html> [↑](#footnote-ref-1)