

# Préparation du budget 2025

## Achat d'un broyeur de végétaux

proposé par Hervé Smets, Yann Béthouart et Jean-Matthieu Maro

### 1. Avant-propos

L'entretien des arbres, arbustes et haies du village nécessite un matériel adapté pour gagner en efficacité. Charger et décharger la remorque avec des branchages est une activité chronophage, sans compter les temps de trajet, et la gestion du tas de branchages. Tout ceci pourrait être évité avec l'utilisation d'un broyeur de végétaux. Nous considérons qu'un broyeur capable de gérer des branchages d'un diamètre de 90-120 mm serait amplement suffisant pour les travaux d'entretiens habituels réalisés par les agents municipaux. L'utilisation d'un tel broyeur aurait donc des avantages significatifs sur la manière de procéder actuelle :

- gain de temps important ;
- simplification de la gestion des déchets verts ;
- valorisation des branchages en copeaux.



### 2. Options possibles et estimation budgétaire

Deux options sont possibles : un broyeur à moteur thermique ou un broyeur à raccorder à la prise de force d'un tracteur.

Il nous semble qu'une version thermique avec attelage permettrait une plus grande souplesse d'utilisation, car ne nécessitant pas la présence du tracteur, qui devant être positionné à côté de la remorque, risquerait de bloquer les routes.

Pour une version thermique, avec crochet d'attelage, ou pour une version sur la prise de force, pouvant broyer des branches de diamètre d'environ 10 cm, le coût est inférieur à **4000€ HT**. Il faudra bien entendu ajouter des frais d'entretiens annuels (affûtage, consommables) comme pour n'importe quelle machine, qui peuvent être estimés à 10% du prix d'achat.

[https://www.agrieuro.fr/broyeurs-de-branches-et-vegetaux/broyeurs-de-branches-et-vegetaux-thermiques-c-42\\_1847.html](https://www.agrieuro.fr/broyeurs-de-branches-et-vegetaux/broyeurs-de-branches-et-vegetaux-thermiques-c-42_1847.html) ou <https://www.deleks.fr>

### 3. Conclusion

Pour un investissement inférieur à 4000€ HT, nos agents municipaux seraient dotés d'un broyeur de végétaux, dont les avantages sont multiples :

- les végétaux sont broyés en allant : **gain en temps et moins de manutention** ;
- production de **copeaux**, qui pourront être **utilisés pour la commune** ou **donnés aux habitants** ;
- **gestion simplifiée** : plus besoin de stocker d'énormes tas de branchages ou de les apporter à la déchetterie.

Nous estimons que l'investissement serait remboursé en une à deux années, grâce au temps gagné pour les agents, qui pourront donc libérer du temps pour d'autres tâches.