



Projet LEADER Yébro

2021-2022

Valorisation des ressources de déchets verts broyés du territoire gapençais

LES DÉCHETS VERTS : UN ATOUT ENVIRONNEMENTAL, AGRONOMIQUE ET ÉCONOMIQUE !

DES "DÉCHETS" ET DES COÛTS
POUR LES COLLECTIVITÉS



UN BESOIN DE MATIÈRES
ORGANIQUES DANS LES CHAMPS

En réponse à une forte demande des agriculteurs, Agribio05 a souhaité porter ce projet pour valoriser ces ressources en matière organique locale

Objectif : créer des filières locales et durables
d'approvisionnement en déchets verts broyés

ACTIONS :

Accompagner les producteurs

- Conseils techniques sur les utilisations de ces matières organiques
- Améliorer la qualité et la fertilité des sols (analyses de sols et interprétations)
- Création de points de dépôts de déchets verts dans les fermes

Créer et pérenniser la filière

- Accompagner les collectivités vers une valorisation locale et agricole des déchets verts
- Construire une coopération entre collectivités et agriculteurs



Les déchets verts

Éléments issus d'élagages, taille de haies, d'arbustes, tontes, etc.

Une fois broyés, plusieurs utilisations sont possibles : compost, paillage, etc.

C'est une source de matière organique améliorant la qualité et la fertilité du sol.

Projet animé par :

Agribio 05 - Victor Galland
Conseiller agronomie et fertilité des sols
06.10.26.68.95
agronomie05@bio-provence.org



• AGRIBIO 05 •

Les Agriculteurs BIO des Hautes-Alpes



UNION EUROPÉENNE
Fonds Européen Agricole
pour le Développement Rural



RÉGION
SUD
PROVENCE
ALPES
CÔTE D'AZUR



L'EUROPE INVESTIT DANS LES ZONES RURALES