



ACCROITRE SES REVENUS EN INVESTISSANT DANS LA MATIÈRE ORGANIQUE

LA MATIÈRE ORGANIQUE COMBIEN ÇA COÛTE ?

Prenons l'exemple d'un compost de déchets verts : à 10 Tonnes /ha apportées tous les 4 ans.

QTÉ T/HA	KG HUMUS	COÛT DU COMPOST (15€/T + 50 €/HA ÉPANDAGE)	ÉLÉMENTS APPORTÉS			GAIN SUR LA FERTILISATION MINÉRALE (N,P,K)	SOLDE = COÛT DE L'HUMUS
			N	P	K		
10 T	3000 kg	200 €/ha		40 U	70 U	100 €/ha	100 €/ha soit 3.2 €/kg

Avec un apport tous les 4 ans de 3000 kg d'humus, **le coût annuel est de 25 €/ha/an seulement.**

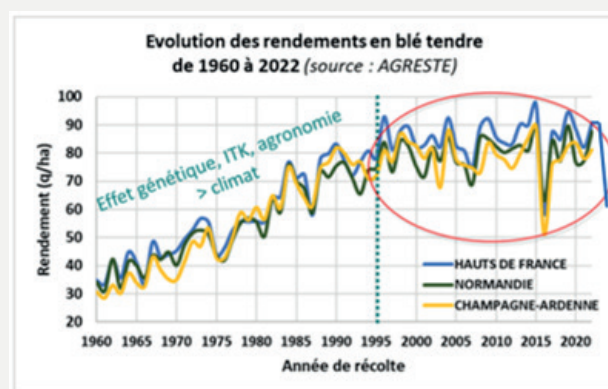
En gardant le même assolement et avec un apport régulier tous les 4 ans de cet humus, un taux de matière organique de 1,7% (moyenne dans notre région) sera progressivement augmenté, à 1,95 % au bout de 15 ans et à 2,2 % au bout de 40 ans.

POUR QUEL GAIN ?

Les avantages de remonter la teneur en matières organiques des terres agricoles ne sont plus à démontrer.

- Meilleure **structure** du sol
- Moins de **battance** et **d'érosion**
- **Tassement** réduit et meilleur drainage de l'eau
- Accroissement de la **réserve utile**
- Augmentation des **plages d'interventions culturales** en bonnes conditions

C'est aussi le meilleur moyen de limiter les impacts négatifs des aléas climatiques, qui seront de plus en plus importants.



L'augmentation des aléas climatiques pénalise les rendements.

Avec un gain de rendement en blé d'à peine 0,15 T/ha (1,5 quintal/ha) au cours actuel, cet apport de matière organique est une stratégie payante !

J'améliore ma structure du sol et j'augmente mes rendements... donc mes revenus.