

## 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.**

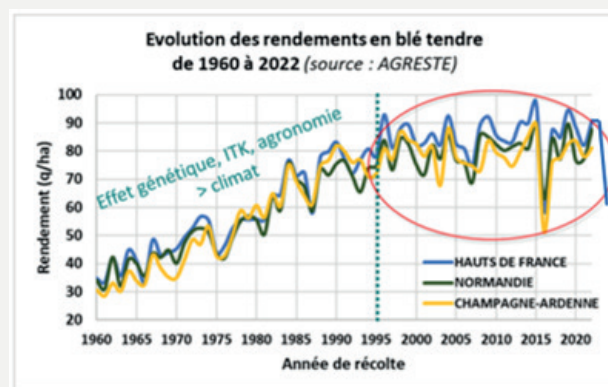
En gardant le même assolement et avec un apport régulier tous les 4 ans de cet humus, un taux de matière organique de 1,7% (moyenne dans notre région) sera progressivement augmenté, à 1,95 % au bout de 15 ans et à 2,2 % au bout de 40 ans.

### 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.**