

Choisir son itinéraire

# Viabilité économique de l'ITK





# Construire son ITK : rentable ?

RENDEMENT	
Passé	
Potentiel	
Réel	
PRIX DE VENTE	
Prix	Pourcentage volume
TOTAL PRODUIT	

MARGE (produit – charges op – rémunération travail):	
---	--

**Vous pouvez **augmenter vos rendements** sur presque toutes les familles !**

# Construire son ITK : rentable ?

RENDEMENT	
Passé	
Potentiel	
Réel	
PRIX DE VENTE	
Prix	Pourcentage volume
TOTAL PRODUIT	

MARGE (produit – charges op – rémunération travail):	
---	--

**Identifier les facteurs potentiels d'amélioration :**

- charges : prix/fournisseurs MO → La MO est un déchet

- temps : optimiser les gestes

« *Qu'est ce que je peux ne pas faire* »

- ...

# Remettre en vie ses sols : prévoir et calculer

## PARC de MACHINES/OUTILS

Installation couvert	Manuel, portée, trainée
Désherbage	Manuel, portée, trainée
Traction	Puissance

## ETAT INTIAL

Taux de matière organique		
Hauteur de prairie		
Historique sur 5ans	Travail du sol	
	Amendement	

## CONDITIONS

Surface	
Temps disponible sans culture	

## MATIERES ORGANIQUES A DISPOSITION

Type (rôle associé)	Quantité (régularité)	Livraison	Prix (€/T)	Mode d'épandage

**IDENTIQUE à ITK**

# Remettre en vie ses sols : prévoir et calculer

## PARC de MACHINES/OUTILS

Installation couvert	Manuel, portée, trainée
Désherbage	Manuel, portée, trainée
Traction	Puissance

## ETAT INTIAL

Taux de matière organique		
Hauteur de prairie		
Historique sur 5ans	Travail du sol	
	Amendement	

## CONDITIONS

Surface	
Temps disponible sans culture	

## MATIERES ORGANIQUES A DISPOSITION

Type (rôle associé)	Quantité (régularité)	Livraison	Prix (€/T)	Mode d'épandage
<div style="border: 2px solid green; padding: 10px; display: inline-block;"> <p><b>Mécaniser l'apport et l'incorporation de MO ETA/plateforme de compostage/CUMA/voisin</b></p> </div>				