

Ce barème d'entraide 2008 indique les coûts d'utilisation de près de 270 matériels. Les éléments qui déterminent ces tarifs reflètent les pratiques observées dans les exploitations de la région. Des modifications sont ainsi apportées chaque année au tarif de sorte que les valeurs indiquées soient les plus proches possible de la réalité. Il n'en reste pas moins que ce tarif est indicatif et doit donc être utilisé comme une base de discussion. Il peut être modulé selon les situations.

# Entraide = échange de services et de moyens

## Principes

Les trois grands principes de l'entraide sont :

- l'échange de matériel et (ou) de main-d'œuvre,
- la réciprocité des échanges,
- la gratuité des échanges : un solde éventuel peut donner lieu à règlement.

Dans ce cas, une facture est faite.

L'entraide peut être occasionnelle, temporaire ou intervenir d'une manière régulière.

## Responsabilité

Le prestataire est responsable des accidents de travail et des dommages occasionnés par lui-même.

## Gestion

Le règlement peut se faire par différence entre les prestations fournies et les prestations reçues. Il est important de tenir les comptes annuellement et que chacun ait un récapitulatif des travaux d'entraide.

Le solde éventuel peut donner lieu à règlement.

## Régime fiscal

- La soulte d'entraide n'est assujettie ni à la Tva ni à la taxe professionnelle,
- Les travaux réalisés en entraide ne peuvent donner lieu à des prélèvements sur salaire, ni à la perception de cotisations sociales.

## Main-d'œuvre

Coût horaire indicatif : 14 € à 18 €/heure. Le coût d'une heure de main-d'œuvre a été estimée sur la base de la valeur du salaire horaire d'un chauffeur de tracteur qualifié, toutes charges comprises.

### POUR LES CAS PARTICULIERS

#### CONSULTER

soit le service mécanisation de la Fdsea - 80

ALEXANDRE HENQUENET :

Tél. 03 22 53 30 39

soit la Fdcuma

PHILIPPE SELLIER :

Tél. 03 22 33 69 80

## CALCUL DU PRIX D'UN CHANTIER AVEC LE TARIF D'ENTRAIDE

### EXEMPLE : LABOUR

Charrue 5 corps portée (150 ha/an) : .....	14,32 €/ha
Tracteur 140 cv (700 h/an) : .....	22,37 €/h
Main-d'œuvre : .....	16 €/h
Débit de chantier : .....	1,20 ha/h

#### Calcul du coût de chantier

$$14,32 + \left( \frac{22,37 + 16}{1,20} \right) = 46,29 \text{ €/ha}$$

### EXEMPLE : SEMIS DE CEREALES

Herse rotative et semoir 3 m (150 ha/an) .....	29,99 €/ha
Tracteur 150 cv (600 h/an) : .....	25,79 €/h
Rouleau spire avant 3 m (150 ha/an) .....	3,87 €/ha
Main-d'œuvre : .....	16 €/h
Débit de chantier : .....	1,40 ha/h

#### Calcul du coût de chantier

$$29,99 + 3,87 + \left( \frac{25,79 + 16}{1,40} \right) = 63,71 \text{ €/ha}$$

Le prix du carburant est un prix moyen premier semestre sans récupération de taxe TIPP et pour un FOD de qualité standard : 0,70 € HT/l