



Charrue COSTA

Pourquoi labourer ?

- 1) Les labours fréquents venaient pallier aux engrais insuffisants.
- 2) Le pain étant la nourriture de base une grande production de céréales était nécessaire. En raison de la faible productivité, une grande surface de terre devait êtreensemencée.

Les principales graminées semées dans notre région sont : l'avoine, le sarrasin, l'orge, le seigle, le millet, le blé noir, le froment, ainsi que le trèfle, les raves, le mêle (ou mélange de menues graines).

La traction animale est au siècle dernier la seule possible. Son choix est souvent lié à la richesse du laboureur. Le labour au mulet double la surface par rapport à celui du bœuf, mais le sillon est moins profond.

En raison de leur force lente le labour avec les bœufs est parfait. Les juments sont surtout utilisées pour la herse. Certains attelages peuvent paraître hétéroclites : cheval avec mulet, voire même bœuf avec cheval.

Il ne faudrait pas oublier les petits constructeurs, voire inventeurs et fabricants de charrues de notre région. Parmi ceux qui ont laissé une trace de leur savoir-faire on peut citer un fabricant à la Roche-sur-Foron, un autre à Lullin (*Charrue CHAUDRON, ci-contre*).

Certaines charrues ont été transformées en arracheuses à pommes de terre, d'autres utilisées pour déchaumer. On retrouve chez nous de petites charrues, légères, métalliques : elles proviennent souvent des vignobles de la Suisse voisine.

Les araires les plus anciennes ne possèdent pratiquement que deux pièces métalliques, le coutre et le soc. Le fer étant une matière fort onéreuse, ces parties une fois usées sont à plusieurs reprises "rechargées" à la forge. Dans certaines provinces de France la perte d'un coutre était amendable car il pouvait servir d'arme de poing.

Pour terminer citons quelques noms de champs qui rappellent le labour :

Les Seillères : (mappe sarde.Viuz) indiquant une terre à seigle

Rey de Bœuf : (mappe sarde.Viuz) endroit où poussent les racines qui arrêtent la charrue. "arrête les bœufs".

L'Ochetal : (mappe sarde.Viuz) terre labourable, terrain à ouche, oche terre à labour pour le bled.

La Fully ou la Pully : (mappe sarde.Viuz), pulla = terre légère, friable.

Aux Lesserts : (mappe sarde.Viuz. Lorzier) esserts : défrichage

Chavassine, Chavonnée : dérivé du latin capitum, ce terme désigne la chaintre, soit le bout du champ où l'on tourne la charrue et qui est terminé à la main.

Denis THEVENOD

Bibliographie :

Archives des Amis de l'histoire ;

Mappe sarde ;

Traité sur l'amélioration de l'agriculture de Costa (1774) ;

Dictionnaire d'Alembert et Diderot ;

Catalogue des collections agricoles - araires - ATP 1987.

CHARRUE CHAUDRON

GENRE BRABANT

Maurice CHAUDRON, Constructeur

à LULLIN (Haute-Savoie)

Cette nouvelle charrue à double versoir, se recommande par sa solidité et la simplicité de son mécanisme.

Son emploi facile dans toute nature de terrain, en plaine et en montagne, en font l'instrument de labour le plus commode et le plus pratique.



La rotation des versoirs se fait en dessus de la perche ; le mouvement est donné au moyen d'un levier à portée de la main du conducteur.

Les versoirs peuvent facilement être éloignés ou rapprochés de l'axe qui les porte, ce qui permet de faire le sillon plus ou moins large.

Tous les frottements sont en acier fondu. Toutes pièces de rechange seront fournies par le fabricant aux prix les plus avantageux, et ces pièces peuvent être placées facilement par n'importe quelle personne.

Il en est de même pour tous les accessoires, comme palonniers, traîneaux, etc.

Poids moyen de la charrue : 70 et 80 kilos

PRIX : 110 fr.

Traineau .. 15 fr.

Sans palonniers ni traineau

Palonniers.. 8 fr.