

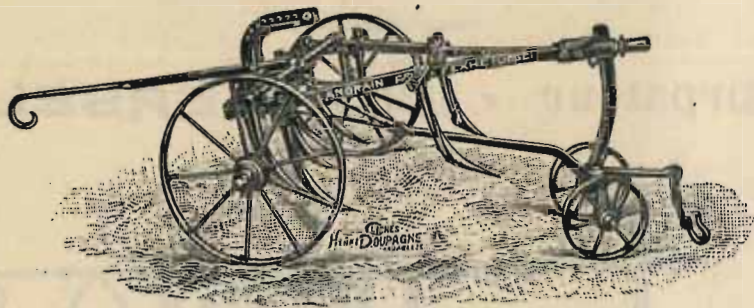
101 B2044

# LANDRAIN FRÈRES

CONSTRUCTEURS FONDEURS

FEXHE-LE-HAUT-CLOCHER

## Extirpateur « LE RIVAL »

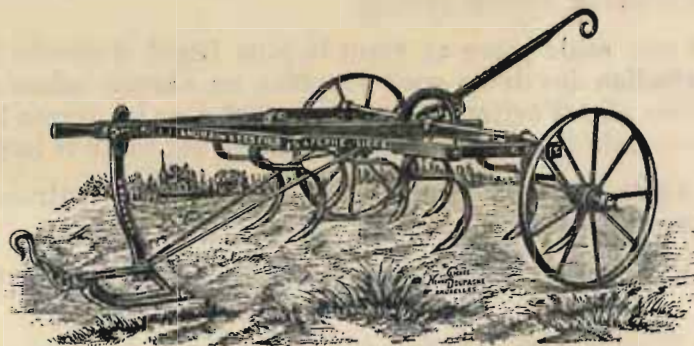


De même que le précédent il est tout en acier. Le chassis est d'une seule pièce ; les dents doubles et placés en losange. Il n'en diffère que la mode d'adaptation de dents qui se trouve encastrée dans une boîte spéciale **brevetée**.

Prix avec 2 roues devant francs .....	à 5 dents.
» » » » .....	à 7 »
» » » » .....	à 9 »

Mêmes conditions pour extra que pour « L'UNIVERSEL. »

## Extirpateur à dents flexibles



Celui-ci diffère des autres systèmes par la forme des dents qui sont flexibles. Il est construit tout en acier.

Prix francs .....	à 7 dents
» » .....	à 9 »
» » .....	à 11 »
» » .....	à 13 »

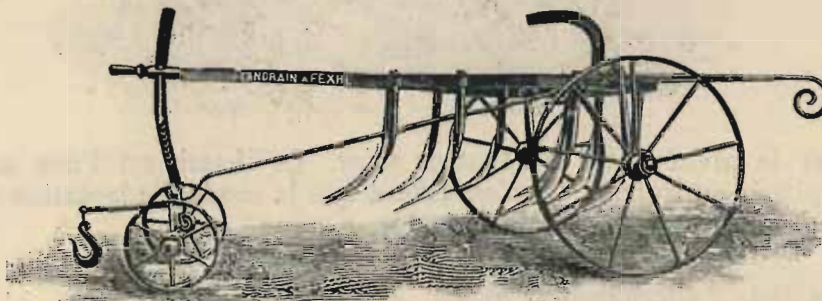
# LANDRAIN Frères

CONSTRUCTEURS FONDEURS BREVETÉS

FEXHE-LE-HAUT-CLOCHER

Téléphone 9.

## Extirpateur « L'UNIVERSEL »



Cet EXTIRPATEUR est destiné à fonctionner dans un sol durci qu'il doit ameublir pour le rendre propre à l'air atmosphérique mais sans retourner la terre, sans ramener à la surface les mauvaises herbes et les fumiers que la charrue a retourné dans le fond du sillon. Il convient pour déchaumer et détruire les mauvaises herbes.

Comme tous nos instruments faits en spécialité, nos Extirpateurs sont construits **tout en acier**, la fonte en est éliminée le plus possible. Les **dents** sont doubles et en acier spécial et trempées ; elles sont fixées sur les tiges au moyen de deux boulons, elles présentent deux pointes à l'usure, de sorte que lorsqu'un bout est usé le cultivateur peut retourner lui-même la dent sans le secours d'aucun ouvrier spécial.

Le **chassis** est d'une seule pièce et étant le plus léger, il résiste aux chocs les plus brusques. **Comme distribution** les dents sont adaptées au chassis même en forme de losange et suffisamment éloignées afin d'éviter **tout engorgement** dans les terres les plus difficiles, les plus remplies d'herbes et cela tout en démontant la terre sur toute la largeur de l'instrument.

La courbure des dents est calculée de manière à donner à l'instrument le tirage le plus restreint tout en faisant un bon travail.

Les **roues** sont d'un grand diamètre et à moyeux antipoussiéreux afin de diminuer encore la traction.

La manière dont il est construit procure l'avantage de pouvoir placer à volonté des dents ou lames de différents systèmes et le transformer en **régénérateur de prairie**. Il se construit également avec sabot à l'avant-train au lieu de roues.

Prix avec 2 roues à l'avant-train frs	à 5 dents.
» » » »	à 7 dents.
» » » »	à 9 dents.

Avec patin sabot à l'avant diminution de frs.....

Pour roues antipoussiéreuses il y a augmentation de frs..... par paire de roues.