

Newsletter Numéro 1 Avril 2018

Chers Coopérateurs,

Alors que nous approchons de la date de plantation de nos vignes, Vins du Pays de Herve a pris la direction du Luxembourg dans le but de rencontrer Monsieur Carlo FABER. Ce pépiniériste viticole n'est pas un inconnu en Belgique.

C'est sa société qui a fourni et planté plusieurs hectares de vignes pour Vin de Liège et de nombreux autres vignobles wallons. Vins du Pays de Herve a logiquement décidé d'y acheter ses futurs pieds de vigne.



Installé le long de la Moselle et entouré de vignes, Carlo travaille avec son fils Sam et plusieurs ouvriers. Les frigos sont remplis de pieds de vigne qu'il va planter dans les prochaines semaines en Belgique mais aussi en Angleterre et aux Pays-Bas.

Comment se présente les pieds de vignes ?

Les pieds de vigne sont placés dans des cartons qui sont soigneusement étiquetés. A l'intérieur de ceux-ci, on retrouve 400 pieds de vigne qui sont stockés horizontalement dans un plastique afin de les maintenir humides et dans l'obscurité. De cette manière, ils peuvent être conservés plusieurs semaines et c'est la meilleure manière de transporter cette précieuse cargaison.

C'est sous ce conditionnement que Vins du Pays de Herve recevra sa commande de 15 000 pieds.



A chaque pied son tuteur.

Les tuteurs sont stockés à l'extérieur. Ils sont présentés par paquets de 1 000 et pèsent 300 kg. Nous recevrons à l'avance les tuteurs ainsi que les pieds de vigne et l'ensemble sera stocké jusqu'au jour J (= le jour de la plantation).



Une machine pour planter correctement le pied de vigne et son tuteur.

Carlo possède le matériel qui permet de planter les pieds de vigne d'une manière mécanique. A l'arrière du tracteur, deux personnes placent simultanément un pied de vigne et un tuteur dans une roue munie de pinces. En tournant, cette roue vient planter le pied de vigne et son tuteur à une cadence d'environ 1 000 pieds par heure.

Pour voir fonctionner cette machine, nous vous recommandons de regarder la vidéo sur le lien suivant : <http://www.faber-poggi.lu/fr/video.html>



Sur le tracteur, on peut remarquer une antenne GPS. Ce système de géolocalisation très précis assure l'orientation désirée et une plantation parfaitement alignée. L'alignement n'a pas qu'un côté esthétique. Il est absolument nécessaire pour la qualité et la facilité du travail d'entretien.

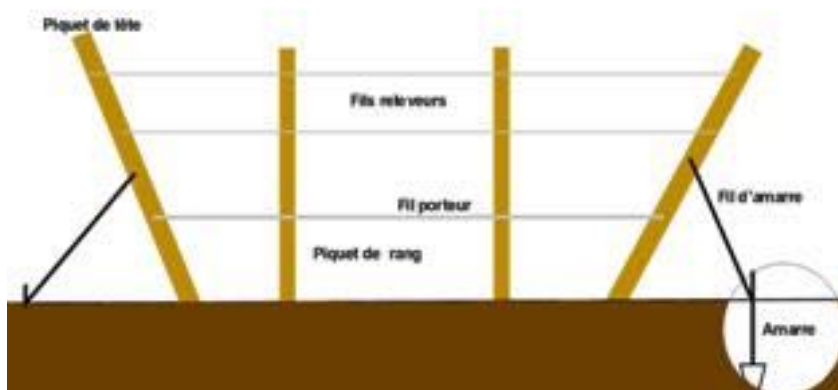
Pour info, lors d'une journée de formation dispensée aux coopérateurs de Vin de Liège, une trentaine de personnes ont planté en 2 heures plus ou moins 200 pieds de vignes !!! Ce fut un travail assez difficile. Planter manuellement plusieurs milliers de pieds est tout simplement irréaliste. Nous le ferons sans doute ensemble pour quelques dizaines ou centaines de pieds.

Carlo possède trois tracteurs et remorques de ce type. Ce sont donc trois équipes qui vont parcourir l'Europe dans les prochaines semaines pour planter des milliers de pieds de vigne. L'équipe qui va venir planter pour Vin du Pays de Herve durant la **première quinzaine de mai** (la date précise est inconnue à ce jour).

Ensuite, l'étape du palissage

A l'extérieur du bâtiment, nous pouvons également voir les poteaux et les ancres qui seront utilisés pour le palissage. Afin de laisser au tracteur un accès dégagé pour planter, le palissage est effectué après avoir planté. Celui-ci sera installé en juin ou juillet.

Schema theorique d'un palissage



Quels cépages allons-nous planter en 2018 ?

Nous allons planter 3 hectares de vignes. Ce qui, à terme, peut représenter ±15.000 bouteilles. Voici la répartition des cépages choisis ainsi que le porte greffe

- 5000 pieds de Johanniter sur SO4
- 3200 pieds de Solaris sur 3309
- 1900 pieds de Solaris sur SO4
- 2000 pieds de Souvignier Gris sur SO4
- 2900 pieds de Muscaris sur SO4

Nous vous expliquerons dans une future newsletter les termes « porte-greffe » et « greffons ». Vous pouvez retrouver les newsletters sur la page d'accueil de notre site internet.