

La taille de formation de Lara[®] en Axe vertical.

La taille de formation hivernale de Lara[®] se double d'une taille estivale les cinq premières années. Sur arbre adulte, la taille hivernale consiste à rajeunir les branches fruitières tous les deux ou trois ans.



Année 1

À la plantation : s'il s'agit d'un scion greffé en plateau rabattre à 20 cm au-dessus du point de greffe; s'il s'agit d'un scion greffé sur tige de hêtre le rabattage à l'hiver suivant.

En juin : choisir la pousse la plus vigoureuse, pincer les autres à 10/15 cm.

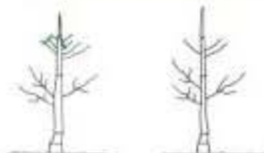
Au cours de l'hiver : supprimer les rameaux pinés; conserver l'axe sans le tailler.



Année 2

En juin : pincer à trois feuilles les rameaux se développant sur les derniers 30/40 cm de l'axe que vous voulez ainsi à se développer et à dominer. Supprimer les rejets du porte-greffe. Bêtaier ces opérations en juillet, si nécessaire.

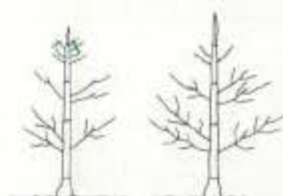
Au cours de l'hiver : former le premier étage de sous-charpentiers en choisissant trois branches situées entre 1 m et 1,50 m du sol, régulièrement réparties autour de l'axe, avec un angle bien ouvert, et les pincer aux deux-tiers de leur longueur. Supprimer toutes les autres branches qui ont plus de 20 cm.



Année 3

En juin : effectuer la même opération de pincement que l'année 2 sur la partie jeune de l'axe.

Au cours de l'hiver : former le ou les étages supérieurs, tous équidistants de 1,20 m. Opérer les mêmes choix et appliquer les mêmes techniques que pour la formation du premier étage; équilibrer les branches.



Année 4

En juin : mêmes opérations de pincement que les années 2 et 3.

Au cours de l'hiver : mêmes opérations que l'année 3 sur le ou les étages supérieurs.



PEPINIERES NOYERS LALANNE

« Navail » 47180 SAINTE BAZEILLE (MARMANDE) - FRANCE -
tél. : 06.85.10.04.82 fax : 05.53.83.74.90

En noyer, je plante Lara[®]

- Parce qu'elle fructifie tout le long de la branche, on peut la tailler.
- Parce qu'en la taillant, on peut contrôler son volume.
- Parce qu'en contrôlant son volume, on peut réaliser des plantations denses.
- Parce qu'avec des plantations denses et une taille appropriée, on peut atteindre des rendements très élevés en gros calibre.
- Parce qu'avec une culture totalement mécanisée les charges d'exploitation sont constantes.
- Parce qu'avec un rendement de 6 t/ha à plus de 85 % de + 32 mm, on obtient une marge nette très forte.



Lara® variété peu vigoureuse, de type agar et à port semi érigé, doit être greffée sur *Juglans Regia* et plantée à une densité élevée: 400 arbres/ha.

La précocité de Lara® sur Franquette est de l'ordre de 8 jours tant au débournement qu'à la floraison mâle ou femelle et à la récolte. Sa floribondité est élevée; elle est parfaitement pollinisée par Franquette à raison de 3% de pollinisateurs.

Lara® se met rapidement à fruit; dès la quatrième feuille la production équilibre les frais. En outre sa productivité est très forte: 6 tonnes/ha sur un verger adulte, soit près du double de ce que l'on obtient en Franquette.

Son fruit est rond; la coque est solide et bien soudée, le calibre très élevé atteint parfois 39 mm; 85% de la récolte est en + 32 mm contre 25% en Franquette. Le cerneau est blanc et charnu.

Le rendement en cerneau atteint 32%, soit 8 à 10% de plus qu'en Franquette. De ce fait Lara® est à triple fin: noix fraîche, noix sèche en coque, cassage.

Pour maintenir, au fil des années, un rendement et un calibre élevés, il est nécessaire de procéder à partir de la 6^e année à une taille de fructification. Cette opération, rapide et peu onéreuse lors des premières années, devient en partie mécanisable vers la 8^e année.

Pour bénéficier des qualités exceptionnelles de Lara®, il faut la planter en zone non gélive, sur des sols riches bien préparés, irrigués et porter une attention particulière à la taille de formation des 4 ou 5 premières années.



Verger de Lara® en première feuille (irrigation mise en place à la plantation).



Verger de Lara® en deuxième feuille.



Verger de Lara® en quatrième feuille.



Arbre de 3 ans; notez la répartition des fruits (photo prise le 15/07).

- ▲ Porte-greffe: *Juglans Regia*.
- ▲ Pollinisation: par Franquette.
- ▲ Densité de plantation: 7 m x 3,5 m (408 plants/ha).
- ▲ Sols riches et équilibrés situés en zone non gélive.
- ▲ Irrigation en place dès la plantation; indispensable en production de juin à septembre.
- ▲ Taille de formation pendant 4/5 ans (voir page 4).
- ▲ Taille de fructification à partir de la 6^e année.

| Années | 3 ^e feuille | 4 ^e feuille | 5 ^e feuille | 6 ^e feuille | 7 ^e feuille | Cumul |
|---------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|---------------------|
| 7000 kg | | | | | | LARA® 13 t |
| 6000 kg | | | | | | |
| 5000 kg | | | | 4679 | 5275 | |
| 4000 kg | | | | | | |
| 3000 kg | | | 2057 | | | FRANQUETTE 1,8 t |
| 2000 kg | | | | | | |
| 1000 kg | 211 | 840 | 64 | 420 | 1329 | |



Scion greffé en placage après rabattage.



Scion greffé en placage.



Scion greffé sur table.