

CRITÈRES POUR DES VERGERS SANS TRAITEMENT

Choix de l'emplacement

✓ Un bon ensoleillement

- Idéal = un terrain plat ou avec une légère pente, exposé plein sud ou sud-ouest.

✓ Une bonne profondeur de sol

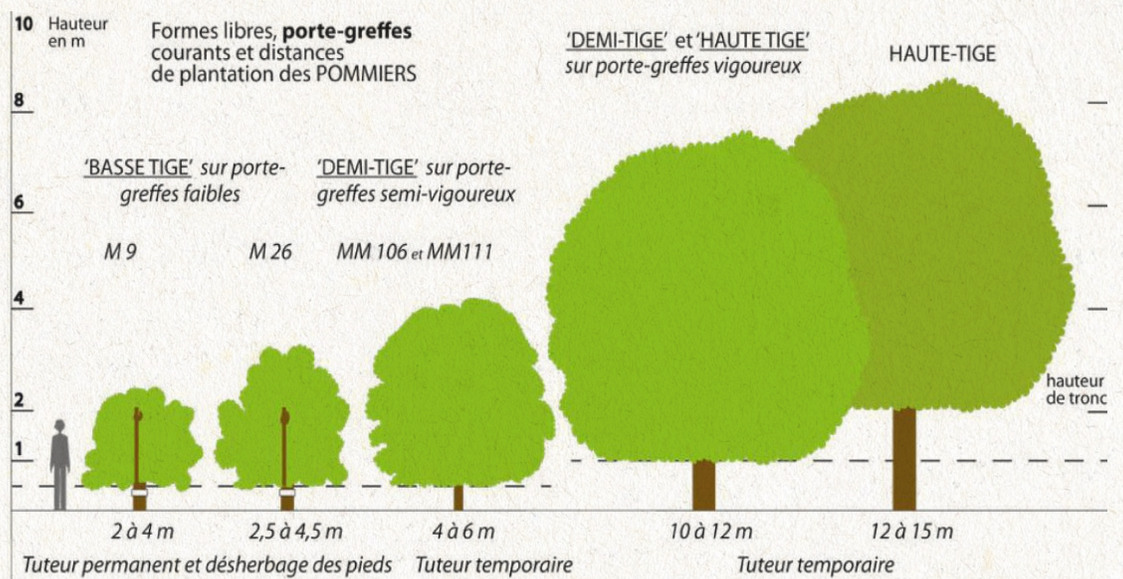
- Bon ancrage et un bon développement racinaire
- Minimum 0,5m de bonne terre neutre et fertile

✓ Éviter l'exposition aux vents violents

- Installation d'une haie brise-vent

✓ Éviter les fonds où le froid et l'humidité s'accumulent

✓ Éviter les sols inondables ou détrempés en permanences



Choix du porte-greffe

En vergers demi-tiges et hautes tiges, des porte-greffes semi-vigoureux à vigoureux sont utilisés ➤ Bon ancrage, meilleure autonomie par rapport au sol et aux aléas climatiques et vigueur suffisante pour associer les vergers avec les autres formes de production.

Choix des variétés

Dépend de nombreux critères : usages des fruits, époque de floraison, époque de maturité et conservation, qualité gustative des fruits et leurs usages, mais aussi rusticité, robustesse et **tolérance aux maladies** et ravageurs.

- ✓ Les variétés CERTIFRUIT®, et en particulier les « RGF-Gblx » ont été spécialement sélectionnées

Gestion de la strate herbacée

➤ Limiter la concurrence de l'herbe au pied de l'arbre

➤ Assurer une bonne croissance, surtout dans la phase d'implantation (0 – 10 ans)

➤ Limiter la présence du campagnol, fortement réduite par le pâturage et le maintien d'une herbe rase

- ✓ Réduire les risques de pression de carpocapse et de tavelure du pommier et poirier
- ✓ Une bonne gestion favorise également une récolte efficace

Aménagements écologiques au verger en faveur de la biodiversité

➤ Pour une régulation naturelle entre ravageurs et auxiliaires

- ✓ Considération globale de l'exploitation (bonne liaison entre les aménagements)

Organisation optimale du projet de plantation dans le temps

