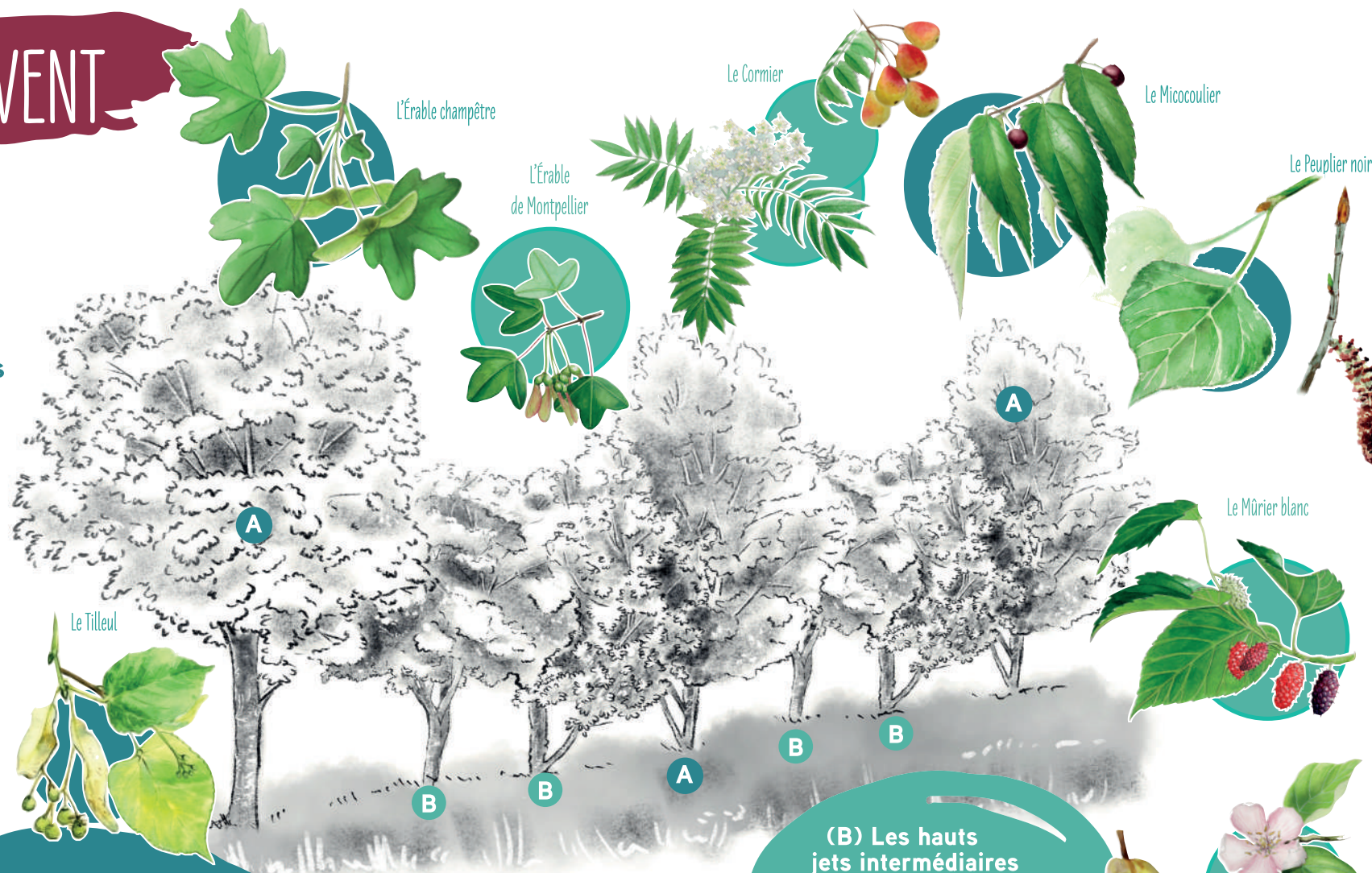


LA HAIE BRISE-VENT

Une haie brise vent comprend généralement une disposition stratégique d'arbres de grande taille, les **hauts jets (A)** et de **hauts jets intermédiaires (B)** pour optimiser la protection contre les vents violents et diversifier les essences.



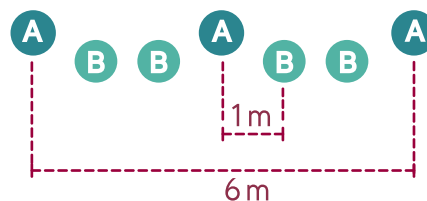
(A) Les hauts jets

Micocoulier, Peuplier noir, Érable champêtre, Tilleul, Chêne blanc, Cyprès de Provence

(B) Les hauts jets intermédiaires

Érable de Montpellier, Mûrier blanc, Cormier, Pommier sauvage, Amandier, Laurier sauce, Cognassier

Vue du ciel



Conception :  ANT Atelier Nature & Territoires - 2024

 Illustrations créées par l'Intelligence et la main Humaine

Clara BERTRAND, chargée de projets biodiversité et paysages - 07 86 70 10 85 - c.bertrand@syndicat-cotesdurhone.com

Secteur Méridional


SYNDICAT
DES VIGNERONS
DES CÔTES DU RHÔNE

 CÉRÈS
LA FLORE D'ICI



Conception

Fin printemps/Début été

Conception du projet
Schéma de plantation
Sélection des essences
Choix du matériel de protection

Paillage : utilisez un paillage organique de préférence (décomposition et enrichissement du sol) tel que du bois déchiqueté, des dalles unitaires, des rouleaux ou des films biodégradables pour améliorer la reprise des plantations et minimiser les besoins en arrosage.

Assurez-vous que les produits de type dalle ou rouleau soient fixés au sol à l'aide d'agrafes métalliques ou en bois.

Le paillage sera maintenu pendant les 3 premières années après plantation.

Manchon de protection : pour lutter contre les dégâts causés par les rongeurs, l'usage de manchons de protection est impératif. Leur composition en matière biodégradable (amidon, carton, chanvre...) évite leur retrait. Le manchon sera tenu par deux tuteurs qui selon la composition du sol, seront en bambou ou des échelas.

Réservation

Été avant vendanges

Réservation des végétaux et du matériel de protection



Travail du sol : préparez le sol 1 à 2 mois avant la plantation sur au moins 50 cm de profondeur pour faciliter la plantation et optimiser la reprise des végétaux.

Plantation : un piquetage préalable sera exécuté au plus proche de la date de plantation. Sur une plantation linéaire, marquez les emplacements de plantation avec un cordeau tous les mètres. Ouvrez les trous avec un plantoir ou une tarière et refermez-les immédiatement en faisant attention au respect du collet.

Le matériel de protection peut alors être mis en œuvre.

Le plombage avec apport d'eau conséquent permet de chasser l'air du sol, il doit être exécuté au plus proche de la date de plantation.



Préparation

Fin des vendanges

Préparation du sol
Choix de la date de plantation

Suivi et entretien : une plantation nécessite d'être suivie sur les 3 premières années. La reprise des végétaux sera constatée dès le premier printemps, si elle est mauvaise, un regarni sera envisagé dès le premier automne.

Arrosage : arrosez chaque unité plantée avec 10 litres d'eau. Programmez des arrosages mensuels entre mai et septembre en fonction des conditions météorologiques.

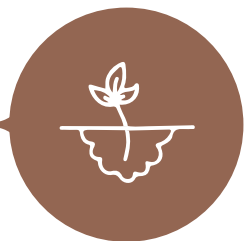
Attention, arrosez en cas de sécheresse hivernale.

Taille de la haie : effectuez la taille de formation à la même période que la taille de la vigne. Utilisez un lamier plutôt qu'un broyeur pour tailler une haie développée.

Plantation

Automne/Hiver

Plantation
Pose du matériel de protection



Suivi

Printemps/été

Démarrage du suivi sur 3 ans
Campagnes d'arrosage
Evaluation du taux de reprise



Indication chiffrage projet :

Conception + Fourniture de plants en godet forestier + Matériel de protection + Travaux de plantation

de 10 à 20 € le mètre linéaire