



Chantiers collectifs : Plantation de la Haie

Un jardin partagé à Auzeville

Dates : Samedi 14 Décembre et Mardi 17 Décembre 2024

Lieu : Jardin partagé chemin des coteaux

Participants

Le samedi 14 Décembre :

Habitants : une quinzaine de personnes

Partageons les jardins : Alexandre

Mairie d'Auzeville : Claire Maylié (adjointe à l'environnement), Alice Mellac, Laurent Guerlou

Le mardi 17 Décembre :

Ecole René Goscinny : 2 classes de maternelle + 2 classes CP et CE1-CE2 + enseignantes

BTS CFA Auzeville : une quinzaine d'adultes + Emilie Ferrer (coordinatrice BTSA Aménagements paysagers), Christelle Martin (

Mairie d'Auzeville : Claire Maylié, Isabelle Nguyen Dai, Mr Lagarde (maire)

Partageons les jardins : Alexandre, Maurane, Orianne

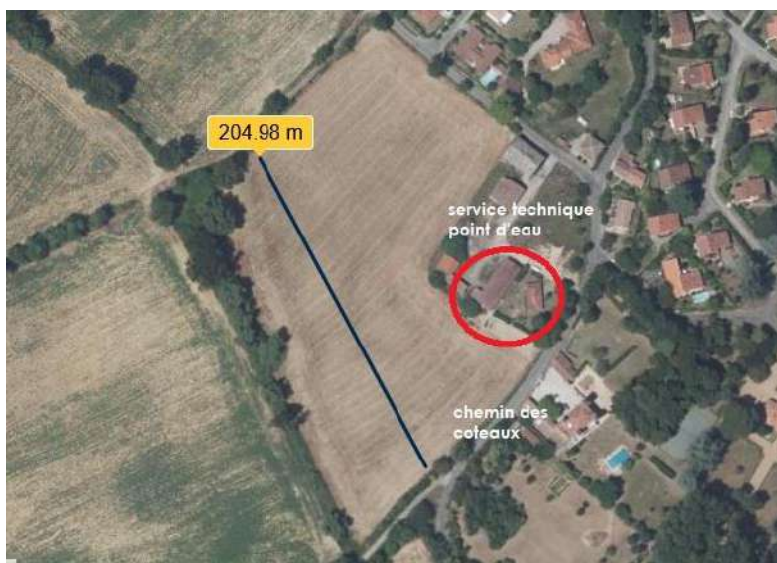
Sicoval : Emmanuelle Gheorghe (chargée de communication), Mr Ségéric (élu en charge de l'agriculture)

OBJECTIFS

- Planter la haie champêtre tous ensemble
- Inviter les écoles à participer
- Bénéficier du soutien du BTS Aménagements paysagers d'Auzeville
- Bénéficier de l'expertise d'arbres et paysages d'Autan

INTRODUCTION

Il a été prévu dans l'aménagement du jardin de faire une haie champêtre tout le long de la parcelle (200m linéaire). Il est proposé d'alterner haie champêtre et arbres fruitiers tous les 10m. La haie se trouve à une distance de 4m du futur cheminement piéton afin d'anticiper son volume dans quelques années et d'éviter des désagréments.



Les nombreux avantages de la haie ne sont pas à démontrer : brise vent, brise vue, refuge pour la biodiversité, amélioration du stockage des eaux de pluie dans le sol...etc.

La haie délimitera également le jardin partagé et le futur lotissement dont les travaux débuteront en fin d'année 2025 (Septembre).





La livraison des arbres et arbustes était prévue le samedi 14 décembre juste avant le premier jour du chantier. Une équipe de volontaires a été chercher la commande à Ayguevives, merci à eux pour la logistique !

Les variétés d'arbres et arbustes de la haie champêtre





L'association Arbres et Paysages d'Autan avec qui le projet de haie champêtre a été initié a fourni les arbres et arbustes.

Petit rappel des variétés choisies par les habitants durant les réunions de concertation :

LES ARBRES FRUITIERS

6 POMMIERS		
2		<p>Reine des reinettes</p> <p>Pomme arrondie, jaune strié d'orangé ; chair jaunâtre, dense, très sucrée. Arbre vigoureux, peu sensible à la tavelure, assez sensible aux pucerons.</p>
2		<p>Reinette dorée</p> <p>Pomme de petit calibre, arrondie, très côtelée à l'oeil, jaune à reflets roses, très parfumée. Arbre de vigueur moyenne, extrêmement fertile, à mise à fruit rapide. Résiste aux gelées tardives et aux parasites.</p>
1		<p>Court Pendu Rouge du Lot</p> <p>Fruit de calibre moyen, aplati, rouge pointillé; chair très blanche, très juteuse, sucrée. Arbre vigoureux, rustique.</p>
1		<p>Reinette clochard</p> <p>Pomme de calibre moyen, aplatie, jaune-verdâtre, très bonne, très sucrée ; chair dense, longue conservation, à couteau et à cuire. Arbre moyennement vigoureux.</p>

5 POIRIERS

1		<p>William's, Bon chrétien</p> <p>Excellente poire de calibre assez gros, jaune pointillé ; chair fondante, juteuse, très sucrée, au parfum prononcé. Arbre moyennement vigoureux, sensible à la tavelure.</p>
1		<p>Boutoc, Poire d'Ange</p> <p>Petite poire à long pédoncule, jaunâtre, à chair ferme, fine et fondante. Arbre très fertile, peu sensible à la tavelure.</p>
2		<p>Doyenné des comices</p> <p>Gros fruit vert ponctué de liège ; chair fondante, juteuse, sucrée, acidulée. Arbre de vigueur moyenne</p>
1		<p>Beurré Clairgeau</p> <p>Gros fruit jaune tacheté, brun-rouge au soleil ; chair blanche, juteuse, très sucrée. Arbre peu vigoureux et peu sensible aux parasites.</p>

4 CERISIERS

2		<p>Bigarreau de mai</p> <p>Fruit de taille moyenne, rouge clair à chair demi ferme. Arbre vigoureux, floraison précoce.</p>
1		<p>Coeur de Pigeon tardif</p> <p>Fruit moyen, rouge foncé, ferme, sucré. Arbre de moyenne vigueur, à floraison de période moyenne.</p>
1		<p>Griotte de Moissac</p> <p>Petit fruit acide, rouge, très juteux, pour les confitures. Arbre peu vigoureux très fertile, floraison tardive, mise à fruit rapide.</p>

5 PRUNIERS

1		D'Ente, D'Agen	Fruit allongé, violet ; chair jaune, dense, très sucrée. Arbre autofertile.
1		Prune Abricot	Gros fruit assez allongé, juteux, sucré, bonne saveur. Arbre rustique très fertile, non autofertile. Origine Sud Ouest.
2		Reine claudé dorée	Fruit de calibre moyen, arrondi-aplati, vert à chair verte, devient doré, très juteux et sucré, acidulé. La meilleure prune de table. Non autofertile.
1		Datil	Petit fruit violet allongé, très sucré, à chair dense, excellent. Arbre vigoureux, très fertile, très rustique.

LES PLANTS POUR LA HAIE CHAMPETRE

Ces plantations sont proposées dans le cadre du programme régional de plantation de haies champêtres nommé « Plant'arbre », subventionné par le Conseil Régional d'Occitanie.

Dans le cadre de ce programme, Arbres et Paysages d'Autan propose la plantation de jeunes plants afin d'assurer une meilleure reprise et une croissance rapide. L'association participe également à la récolte de graines dans le cadre de la marque collective « Végétal Local » pour la production de plants de qualité.

Les plants choisis sont des arbustes et des arbres de 1 an comptant pour 1 mètre linéaire, soit 3,00 €.

Nombre de mètres linéaires : 200 m

Nombre de plants : 200

Type : Haie simple

Strate : Multistrate

Arbustes: 190 plants		Arbres de Moyen Jet : 10 plants	
Espacement : Tous les 1 m		Espacement : Tous les 5-6 m	
Amélanchier	15	Cognassier	2
Cornouiller sanguin	35	Poirier sauvage	2
Eglantier	10	Pommier sauvage	2
Fusain d'Europe	15	Prunier sauvage	2
Nerprun alaterne	20	Saule marsault	2
Prunellier	20		
Adresse du ou des sites	35		
Viorne lantane	30		
Arbousier	10		

Églantier

Rosa canina

Feuilles alternes,
5-7 folioles
ovales, pointues,
dentées



Tous types de sol

Cornouiller sanguin

Cornus sanguinea

Feuilles opposées, ovales,
à nervures parallèles,
rouges violacé en
automne



Tous types de sol



Prunellier

Prunus spinosa

Fruits,
prunelles
globuleuses,
bleu-noir,
comestibles
biets



Feuilles
alternes,
petites,
ovales,
à bord
finement
denté



Sols neutres ou calcaires



Feuilles alternes, oblongues,
cartilagineuses sur les bords,
dessus vert brillant,
dessous vert mat



Tous types de sol




Chantier du samedi 14 Décembre

Les principales étapes de la journée du samedi :

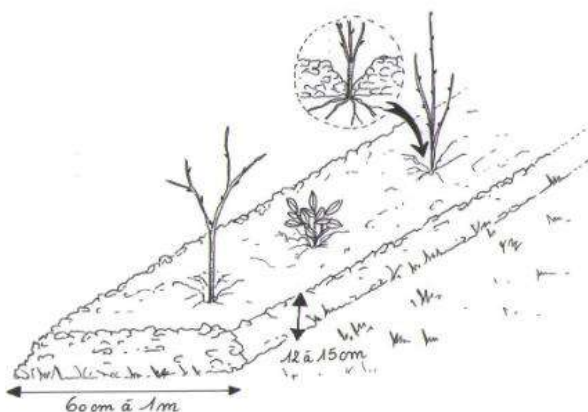
- Le matin sur le créneau de **11h à 12h30** : récupération par le référent et les personnes volontaires à Ayguesvives des arbres et arbustes.
- Le midi de **12h30 à 14h** : repas partagé sur le jardin. Chacun amène quelque chose à partager.
- **De 14h à 16h** : on plante 100m de haie !

Organiser un grand chantier de plantations tous ensemble peut paraître relativement simple de prime abord, tout comme la plantation d'un arbre. Mais il y a plusieurs paramètres importants à prendre en compte. Pour éviter que dans la dynamique collective des erreurs soient commises, voici comment était organisé le chantier.

Les étapes de plantation	
<p>1) Marquage sur le terrain de l'emplacement des arbres sur tout le long du linéaire pour respecter les bons espacements.</p>	<p>1 piquet par plant avec un code couleur jaune pour les arbustes avec un espacement d'1m rouge pour les arbres fruitiers avec un espacement de 10 m</p> <p>= 220 petits piquets bambou à placer</p> 
<p>2) Arbustes classés par variété</p>	<p>Une pancarte récap de la variété placée devant le fagot de la variété. Permet de bien reconnaître les arbres et arbustes avec les noms français et noms latin.</p>
<p>3) Démo de la plantation d'un sujet</p>	<p>Pour voir comment bien planter sans faire d'erreur : trous de 30x30 minimum. Vigilance par rapport au collet de l'arbre. Époinçage des racines (coupe des racines abimées au sécateur s'il y en a)</p>

4) Pralinage de l'arbre ou arbuste	On trempe les racines de son arbre ou arbuste dans la poubelle de pralin (crottin ou bouse de vache + argile + eau) pour éviter le dessèchement et donner un coup d'engrais
5) Plantation de l'arbre	<p>On fait le trou et on plante en respectant les consignes c'est à dire en veillant que le collet de l'arbre soit au bon niveau. Trop enterré cela peut provoquer une asphyxie du sujet. On peut tasser légèrement avec les mains après avoir rebouché.</p> <p>Une équipe qui fait les trous, une équipe qui plante :</p> 
6) Arrosage	Des référents arrosage font des allers/retours avec des brouettes pour apporter les arrosoirs d'eau aux planteurs. Une cuve de 1000L est située au service technique à côté. L'arrosage ou plombage permet d'évacuer l'air et de bien ancrer le plant dans le sol.
7) Paillage	On paille tous en même temps pour recouvrir une bande uniforme le long de la haie.

MISE EN PLACE DU PAILLAGE :



Les copeaux sont déposés après la plantation, sur 12 à 15 cm d'épaisseur minimum, sur 80 cm à 1 m de large. Dégager la base du plant afin de laisser à l'air libre le collet. 8 à 10 m³ sont nécessaires pour pailler 100 mètres linéaires de haie équivalant à 100 plants.

8) Pose des protections anti gibier

On met en place les protections autour des arbres et arbustes. Protection pour les arbres fruitiers en tige et protection pour les petits arbustes. Des morceaux de feutre permettent de pailler les arbres fruitiers en plus du broyat.



Chantier du mardi 17 Décembre

Pour la deuxième journée de plantations, l'objectif était de finir les 100m linéaire restant en impliquant les enfants d'Auzeville. Heureusement la météo était au rendez-vous cette fois-ci !

Les adultes du BTS aménagement d'Auzeville nous ont aidé pour ce chantier. Nous avons adapté l'organisation du chantier en conséquence.

Les étudiants ont préparé tous les trous avant l'arrivée des enfants afin de faciliter les plantations avec les petits.

Nous avons d'abord accueilli les maternelles, avant de commencer nous avons donné quelques explications basiques sur les arbres : persistant, caduc, reconnaître les racines, les feuilles...etc.

Puis, les enfants ont récupéré un arbuste chacun et formé des groupes de 3 plus les adultes encadrants. Vu que les arbustes de la haie devaient être plantés par « tâches » de 2-3 variétés identiques cette organisation permettait de dispatcher les arbustes.



Des équipes d'approvisionnement en paillage ont permis d'alimenter chaque groupe ainsi que des référents eau qui faisaient les nombreux allers/retours entre le chantier et la cuve d'eau pour permettre l'arrosage. Une mécanique qui s'est rodé dès l'arrivée de la 2^{ème} classe.

Il a été décidé d'utiliser d'abord le tas de feuilles mortes ramassés par les services techniques avant de disposer le broyat de bois ce qui a permis de pailler avec une bonne quantité de matières organiques qui va se composte et enrichir le sol à terme.



Après les maternelles le matin, ce sont les élèves de CP, CE1 et CE2 qui sont venus planter à leur tour. Les étudiants ont assuré l'accueil des enfants et la fin du chantier en autonomie.



Les enfants ont apprécié à l'unanimité ce chantier de plantations. Cela nous donne envie de proposer d'autres animations en lien avec les écoles pour aborder d'autres thématiques comme par exemple un chantier de plantations de pommes de terre (cycle de culture adapté à l'année scolaire de Mars à Juin).

Les collaborations avec le CFA d'Auzeville sont aussi des partenariats précieux car travailler avec de futurs professionnels est riche d'enseignement. On peut prévoir une autre intervention avec eux sur d'autres domaines comme les fondations du préau par exemple.

Merci à tous les participants et participantes de ce chantier que ce soit pour celui du samedi et celui du mardi. Nous avons planté la haie et les arbres fruitiers dans les règles de l'art ce qui devrait assurer une bonne reprise des arbres. Nous surveillerons la météo au printemps afin d'ajuster l'arrosage si les pluies sont insuffisantes ainsi qu'un suivi du paillage qui devra être encore assez épais d'ici l'été prochain.

Prochain rendez-vous...

On se retrouve en 2025 pour la suite du projet ! Des séances de concertation auront lieu mais surtout nous commencerons des ateliers dès le printemps pour commencer à appréhender le jardinage et mieux comprendre son sol par exemple ou la réalisation des semis. Nous pourrions commencer certaines cultures collectives pour donner de l'élan à la dynamique de groupe jusqu'à l'ouverture du jardin partagé.

Passez de bonnes fêtes de fin d'année et profitez du repos hivernal comme nos arbres !

Ci-contre la cuvée 2024 du vin d'Auzeville, cépage Plantet noir, que nous avons pu déguster lors des repas partagés !

