

VERGER DES DEUX VALLÉES

Verger des Deux Vallées

La CC2V a souhaité mettre en valeur cet espace qui serait resté en friche à la suite des travaux de la desserte industrielle (Ribécourt-Dreslincourt). L'objectif de ce verger est de favoriser la biodiversité en variant les différents habitats pour accueillir la faune et la flore. La diversification des habitats se fera au fil du temps, faisant du verger un espace en constante évolution. Ce verger est ouvert à toutes et tous et les variétés ont été choisies pour avoir des fruits du mois de juin au mois de janvier. En créant ce verger, la CC2V souhaite valoriser et ouvrir au public une parcelle de près d'un hectare. Un des intérêts du verger est de mettre en avant des variétés anciennes, rustiques et locales. Il a aussi vocation à servir de support pédagogique pour les écoles et le grand public. En plus d'offrir une zone refuge pour de nombreux animaux et de nombreuses plantes, il améliore le paysage. Lors des fortes chaleurs, il permet de créer un îlot de fraîcheur pour les habitants.

Les fruitiers

Tous les arbres sont de variétés différentes, retrouvez la liste et le calendrier de maturité sur le site internet de la CC2V. Ils ont été plantés par les habitants du territoire. Les espèces sont indiquées à proximité des arbres grâce au code couleur suivant :

- 14 pommiers : Rouge
- 6 poiriers : Jaune
- 5 pruniers : Bleu
- 4 cerisiers : Rouge
- 1 pêcher : Orange

Les haies

Les haies sont composées de près de 200 arbres*. Elles ont été plantées par les élèves des écoles de Ribécourt-Dreslincourt et sont un véritable refuge pour la biodiversité. D'une manière générale, les haies ont un effet brise-vent et limitent les phénomènes d'érosion. Elles abritent oiseaux et insectes qui sont de précieux alliés au jardin. Elles apportent ombre et fraîcheur en période estivale et restent une source de nourriture pour les oiseaux en hiver.

*Néfliers communs, Sureaux noirs, Cerisiers à grappes, Merisiers, Tilleuls, Châtaigniers, Fusains d'Europe, Noisetiers et Groseilliers.

Calendrier de maturité des variétés :



