

## Projet " Le jardin comestible "

### L'équipe

- Asso SemoPerma (salariée porteuse de projet)
- Don Bosco (salariés et résidents)

### Contexte

- Le centre dispose d'un grand parc arboré
- Pas de tri des restes alimentaires actuellement
- Des moyens internes logistiques et humains importants
- Le terrain envisagé est fertile et offre la possibilité de récupérer l'eau de pluie des toitures à proximité

### Objectifs

1. Mettre en place un projet collectif pour permettre aux jeunes de se mobiliser en collaborant entre eux et avec les accompagnants, sur une action concrète de développement durable
2. Encourager et protéger la biodiversité en installant ce jardin-forêt comestible
3. Eduquer au fonctionnement des écosystèmes par la pratique

### Valeurs

- Partage et transmission des savoirs et compétences, de manière bienveillante
- Observation des fonctionnements de la nature, Transposer la « photo » du jardin sur une façon de « fonctionner » entre Être humain
- Valorisation de chacun, sens éthique à la vie en société

### Vision

*Ce terrain de 160m2 situé à l'ouest du pavillon Etchebarn, à proximité du vieux chêne sera transformée en une oasis d'abondance de plantes comestibles et de biodiversité, tant au niveau de la petite faune que de la flore.*

*A l'automne, les couleurs chatoyantes dominent le paysage et le jardin potager termine de nous régaler avec ses courges multicolores et polymorphes. Les dernières tomates nous offrent leur semence à garder précieusement pour les semis prochains. Fraises, framboises et baies de goji donnent une dernière récolte abondante. Les châtaignes luisantes, fraîchement sorties de leur bogue, jonchent le sol et nous invitent au délice de les griller au feu de bois. La vigne, agrippée au châtaigner nous délecte de ses grappes généreuses. Les branches des figuiers s'ouvrent en corolles sous le poids des fruits gorgés de sucre. Noisettes, pommes, poires et nashis complètent la récolte pour l'hiver. Les pommes de terre et topinambours seront ramassés au gré des besoins.*

*Le calme de l'hiver permet à la nature de se ressourcer. La parcelle est paillée par nos soins pour protéger la vie du sol. Les 3 poules se baladent librement par zone, à proximité de leur poulailler nomade, afin de désherber en surface et de fertiliser notre sol. Les arbustes à baies et les tournesols laissés sur pied permettent aux oiseaux de trouver le gîte et le couvert pendant cette période inhospitalière. Les engrais verts et légumes racines sont semés courant de l'hiver pour enrichir les planches de culture des annuelles et au pied des fruitiers.*

*Lors de la renaissance du printemps, telles des fourmis nous œuvrons aux semis des plantes estivales et à la mise en place des annuelles de printemps au jardin potager. Les poules réintègrent leur poulailler pour préserver les jeunes plantes. Toutes les espèces vivaces endormies s'éveillent et font éclater leurs nouvelles pousses aux couleurs criardes. Petits pois, carottes, fèves, asperges, salades et radis sont les premiers à réveiller nos papilles. Les plantes mellifères exhalent leur parfum enivrant et la myriade des pollinisateurs s'en donne à cœur-joie sur les fruitiers en fleurs. Au fil du réchauffement de la saison, les cerises, fraises, framboises et kiwis arrivent à maturité. L'ombre légère des arbres protège les plus fragiles des premiers chauds rayons de fin mai.*

*L'été est luxuriant et distribue l'abondance en fruits et légumes sains et gouteux. La zone cultivée reste agréable car ventilée et ombragée grâce à l'aménagement basé sur les principes de la permaculture.*