

# Projet Eco-responsable

Réaliser un potager en Permaculture et/ou en carrés

Ouverture d'esprit: autres modes de production, acquérir et développer ses compétences, prise de conscience environnementale.

Responsabilités: de l'entretien, de l'environnement (implication, tri déchets pour composte etc...), investissement, régularité, engagement.

Travaille sur la tolérance et « force ensemble » par le travail d'équipe et par l'explication de la complémentarité des espèces (pas de monoculture).

Respect: pour les sols et tout l'écosystème, des saisons pour chaque variété etc...

Fierté: de créer quelque chose, de voir évoluer... (participation volontaire et démarche positive)

\*Envisager un projet humanitaire (ou humaniTERRE) avec l'association KOKOPELLI,

Matières en liens: sciences et vie de la terre, math (notions pourcentage, rendement etc.. selon niveau), arts plastiques (lecture paysage, dessins et plans, fabrication carrés, bac composte, récupérateur d'eau, mini serre, hôtel à insectes etc...

Avantages: Valorisation des espaces non utilisés

Carrés> plus structurer, besoins moins de place, moins de temps, moins d'entretien, moins d'eau et pas d'intrant. Travail sur toute l'année, de la confection l'hiver au premières récoltes printemps)

1- explication du concept

2- Analyse de la parcelle à disposition (lecture paysage), repéré point eau, zone humide, zone ombre, pente etc..

3- Prélèvements de terre sur chaque zone identifiées (détermination sols; granuleux argileux, sableux...)

4- Créer groupes; fruits/ légumes/ plantes aromatique et/ou par carrés et choisir différentes espèces et variétés.

5- Sur papier mettre les besoins de chaque espèce et faire les associations (voir variétés précoces et établir plan)

6- confection

7- entretien au fil des saisons

Envisager une collaboration avec des professeurs et le self ( tri déchets pour composte)?

Je vous invite à regarder sur internet le concept de permaculture et de jardin en carrés ainsi que la démarche de l'association kokopelli.

Amélie.