



# JARDIN PARTAGE A OGNEVILLE

## Les différents éléments du jardin



### 1 → 14 Expérimentations

1→11 : Associations de légumes / Engrais verts

12 : Jachère fleurie

=> attraction des pollinisateurs

13-14 : Réservoir de biomasse (avoine/vesce)

14 : Plantes de service

=> purins, décoctions, etc.

### S Spirale aromatique

→ Culture d'herbes aromatiques

→ Création de micro-habitats

→ Abri et circulation de la macrofaune : vers de terre, insectes (pierres non cimentées)

### P Espace « palabres »

→ Echanges d'informations

→ Prise de décisions

### C Citerne réserve d'eau

### ▲ Hôtel à insectes

→ Protection des pollinisateurs

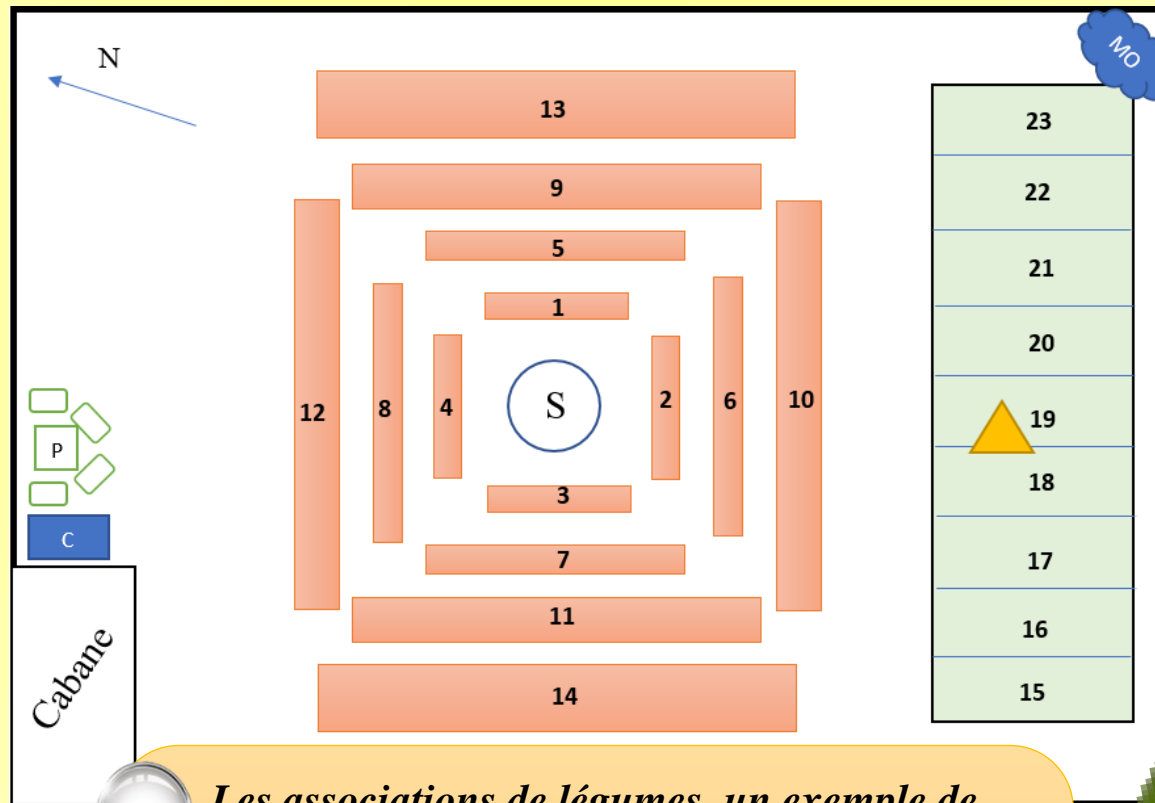
→ Insectes de lutte contre les nuisibles

MO

### Compost

→ Recyclage des déchets ménagers

→ Apports de matière organique



### 15 → 23 Bio-pédagogie

15 : Jardin pédagogique (destinées aux scolaires)

16 : Pommes de terre

17→23 : Courges diverses

Allées ensemencées de trèfles (engrais verts)

### Les engrais verts

Plantes améliorant la structure et la composition du sol, par le recyclage de leur biomasse au sein du système et leurs propriétés de fixation d'éléments nutritifs dans le sol (cas des Légumineuses)

### Les associations de légumes, un exemple de technique permaculturelle

Principe : Echanges bénéfiques entre plantes d'espèces différentes par leurs propriétés (croissance, répulsifs)

Exemples : Carotte/ Radis, Poireau/ Epinard/ Fraise, Haricot/ Betterave. Pois/ Concombre