



Ce qu'est la: « technique milpa »

Association culturelle de trois espèces différentes, à mettre dans un poquet.

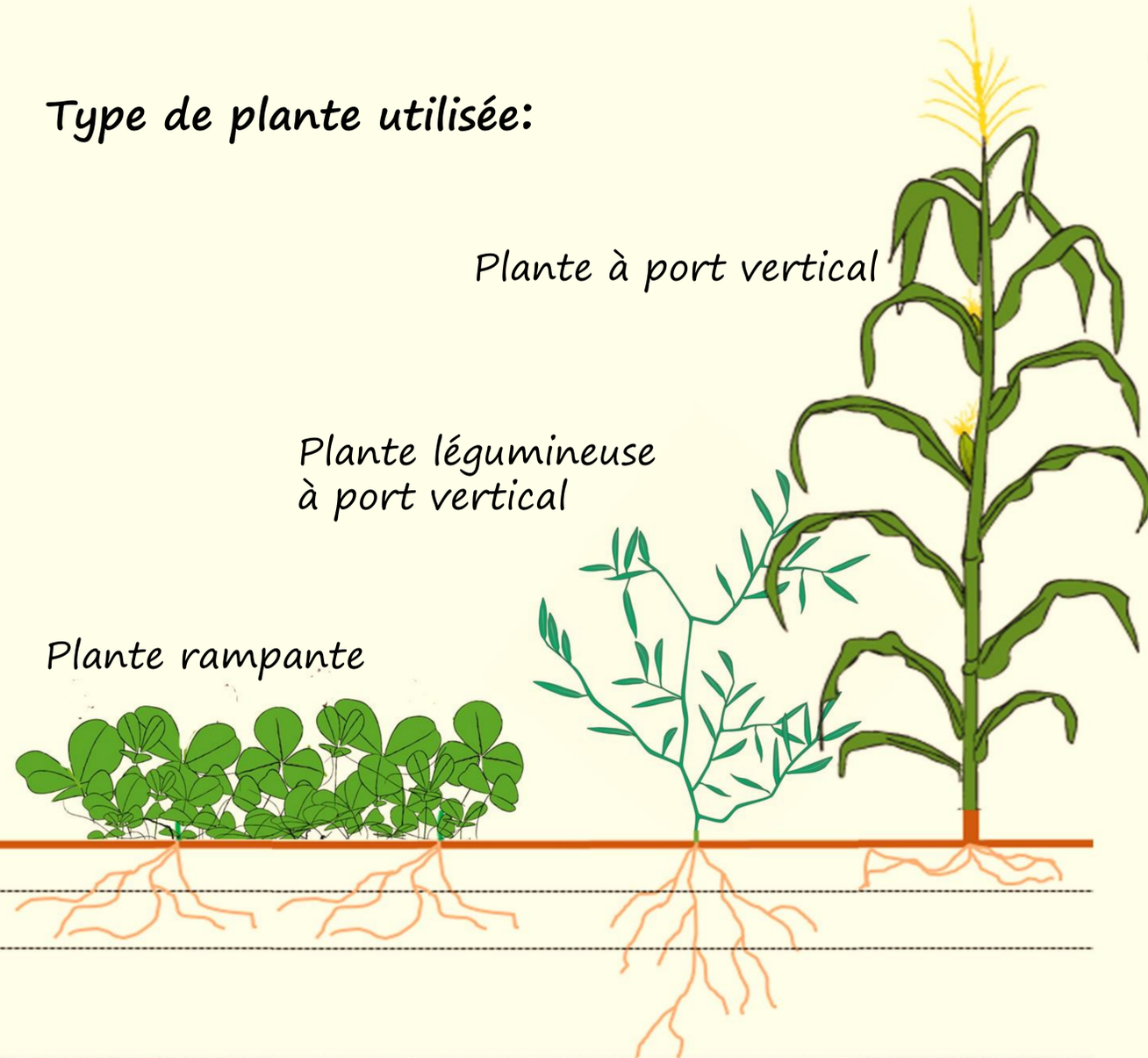
Plante à port vertical+ plante légumineuse+ plante rampante

Type de plante utilisée:

Plante à port vertical

Plante légumineuse
à port vertical

Plante rampante



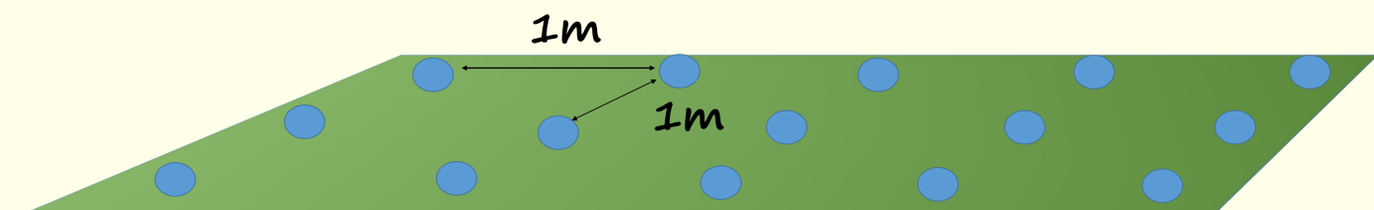
Avantages de la technique milpa

- ✓ Restaure des éléments nutritifs différents, par poquet
- ✓ Augmente le rendement grâce à la complémentarité des cultures (fertilisation, couverture, ...)
- ✓ Diminue l'attaque des maladies et des ravageurs de cultures
- ✓ Protège le sol de l'érosion.



Pratique de la technique milpa Décembre

- ✓ Trouaison: 20 cm de diamètre, 1 m d'écartement et 2 poignée d'engrais organique par poquet
- ✓ Semis: répandre les trois graines dans le poquet.



Crédits photographiques : ECO Consult

- ✓ Plante à port vertical: même famille du maïs (graminées)
- ✓ Plante légumineuse
- ✓ Plante rampante: même famille du potiron (cucurbitacées)