

Réussir ses concombres : le calendrier de plantation idéal

Conditions optimales de culture

- Température du sol : le concombre nécessite un sol à au moins 12°C pour se développer.
- Température de l'air : une température minimale de 15°C est requise pour une croissance saine.
- Exposition : privilégiez un emplacement en plein soleil.
- Qualité du sol : enrichissez la terre avec du compost ou du fumier bien décomposé avant la plantation.

Calendrier de semis et plantation

- Semis sous abri (mars-avril) : semez en godets à une température constante de 20-22°C.
- Plantation en pleine terre : attendez la mi-mai, après les « Saints de glace », pour éviter tout risque de gel.
- Semis direct en pleine terre : possible en juin dans les régions aux étés courts, une fois que le sol atteint 20°C.
- Température de germination : maintenez entre 20 et 25°C pour garantir un bon taux de levée.

Espacement et cycle de vie

- Distance de plantation : respectez 60 à 80 cm entre chaque pied pour favoriser la circulation de l'air et prévenir les maladies.
- Durée de culture : prévoyez un cycle de 3 à 4 mois (90 à 120 jours) entre le semis et la première récolte.

Astuces pour prolonger la récolte

- Culture échelonnée : semez vos graines toutes les 3 semaines entre avril et juin pour étaler la période de production.
- Suivi climatique : adaptez vos dates de plantation selon la précocité du réchauffement du sol dans votre région.