

Les tomates

Nom :	<i>Solanum lycopersicon</i>
Famille :	Solanacées
Niveau :	Moyen
Semis :	En intérieur
Levée :	4-5 jours
Croissance :	6 semaines
Distance :	70 centimètres



Quand réaliser le semis selon le climat ?

- Climat océanique : 10 avril pour une plantation entre le 15-20 mai
- Climat océanique dégradé : Début avril pour une plantation à la mi-mai
- Climat continental : Début avril pour une plantation à la mi-mai
- Climat méditerranéen : Mi-mars pour une plantation fin avril-début mai
- Climat montagnard : Mi-avril pour une plantation début juin
- Avec serre climat doux : Mi-février pour une plantation début avril
- Avec serre autres climats : Début mars pour une plantation mi-avril

Soins et besoins de la plante durant la croissance ...

Soins à apporter : Repiquage intermédiaire au stade 4 feuilles.

Gestion de l'eau : Conserver le terreau humide jusqu'à la levée. Ensuite, éviter de mouiller la tige et les feuilles dès l'apparition de la plantule. Une fois le repiquage réalisé, ne plus arroser par le dessus mais mettre un fond d'eau dans le bac qui contient les godets. Une semaine après le repiquage, espacer les arrosages jusqu'à la plantation pour forcer les racines à se développer. La première semaine de plantation : Arroser tous les jours pour favoriser la reprise de la plante, espacer ensuite les arrosages jusqu'à réaliser 1 voir 2 arrosages par semaine (sauf en cas de sécheresse).

Gestion de la température : Pour la germination prévoir 18-20 degrés, une fois levée, baisser la température à 17 degrés. 1 semaine après le repiquage pour renforcer la plante, la température idéale devrait être de 14-15 degrés. Cela va permettre de freiner la croissance en hauteur et de la rendre plus forte et robuste.

Besoin en éclairage : L'utilisation d'un éclairage artificiel est fortement recommander à partir de l'apparition de la plantule et jusqu'à la phase de renforcement extérieur.