

Chronique de l' amateur : Réussir la culture des tomates

La tomate est sans doute le légume-fruit le plus cultivé dans les jardins d'amateurs, où certains ont le plaisir à cultiver de A à Z. Dans le plus petit jardin quel mètre carré n'a pas eu son pied de tomate, même parfois sur le balcon ?

De la nature du sol, dépend la méthode de culture, apport d'engrais et besoin en arrosage.

Pour le semis, le principe est le même pour chacun ; c'est-à-dire, semer de mi-février à fin mars, en serre, véranda, sous châssis, avec ou sans chauffage, en caissette ou en barquettes à godets.

Le terreau frais pas trop fin, tourbeux ou de feuilles et moitié terre dite de bruyère. (éviter d'utiliser le compost maison, souvent trop organique, riche en bactéries).

Au fond des plateaux de semis, épandre 1/3 d'épaisseur de terreau ayant eu un peu d'engrais complet plantes fleuries ; qui alimentera les jeunes plants dès que la racine pivot l'atteindra. Mélanger un peu de poudre d'hormone aux graines pour les enrober, ce qui facilite aussi la répartition. Semer clair : 1 g pour 4 barquettes de 35 x 15. Pour les variétés vendues à la portion, semer les graines une à une espacées de 3 cm, les plomber avec une planchette ou truelle, recouvrir légèrement de 5 mm.

Arroser sans excès avec une pomme fine. Disposer une épaisseur de voile d'hivernage ou de forçage, ce qui maintient l'humidité nécessaire sans avoir à arroser souvent jusqu'à la levée.

Retirer la voile, laisser durcir les jeunes plants, les repiquer, dès les 4 premières feuilles bien développées, en godets de 7 à 8 cm ou en caissettes, espacés de 5 cm et à reprendre par la suite en godets de 10 cm ; cela dans le même terreau du fond de semis ayant eu de l'engrais, les arrosages toujours modérés et de l'aération.

Important : Surveiller les jeunes plants dont la feuille se crispe, se roule, se développe mal; les pucerons verts que l'on peut voir, mais surtout les thrips invisibles qui occasionnent ces malformations.

Pulvériser une fois par semaine le savon liquide de Marseille, type « CAROLIN » utilisé pour le nettoyage des sols (ordinaire ou à la lavande) à la dose de 50 ml pour 1 litre d'eau.

Même procédé de culture, pour les piments, aubergines, sauges ou œillets d'inde etc.. mais pour les graines fines, pas de couverture; lobelia, tabac, pétunia etc.

Pour les jardiniers qui ne sont pas équipés, ou qui n'ont pas le temps, il y a la facilité d'acheter en jardinerie ou sur les marchés les plants prêts à être mis en terre.

Les jolis plants ont été durcis : ils ont « la jambe violette » .

La mise en terre, s'effectue suivant la nature du sol, les régions et les intempéries dl moment, soit entre fin avril et fin mai. Le bêchage en fin d'hiver, en profondeur s'impose, les racines s'étalent parfois jusqu'à 1,20 m. En terre légère pour 10m² 400 gr de corne broyée, 2 kg d'engrais organique complet Type **5.5.10** ou **3.6.9**, 20 litres de fumier séché en granulés, qui peut être remplacé par du fumier décomposé, traditionnel ou de volailles.

Avec la houe tracer en profondeur de 10 à 15 cm, un sillon orienté de préférence, est-ouest, avec l'ados côté nord, qui protège et garde la chaleur à la période de plantation. Un espace de 80 cm entre les sillons et 60 cm sur le rang, ou l'on dispose des tuteurs solides de 1,50m.

Les jeunes plants de 20 à 25 cm en godets, seront plantés en biais couchés, enterrés, relevés au tuteur, ce qui favorisera un enracinement complémentaire le long de la tige, ou les premières feuilles auront été enlevées avec l'ongle. En période de gel encore possible, disposer une tuile appuyée au

tuteur du côté nord.

Enlever les bourgeons latéraux dès les premières feuilles en dessous du premier bouquet de fleurs.

Au dessus de ce bouquet, garder les 2 plus jolis prolongements qui formeront la charpente porteuse des fruits où tous les bourgeons latéraux sont à éliminer à mesure de la végétation jusqu'à fin août.

En septembre, les bourgeons latéraux ne seront plus coupés, mais cassés, retenus sur le pied par une languette de peau de même que l'extrémité des tiges de façon à augmenter le volume du feuillage qui sera utile pour les derniers bouquets de fruits car favorable à une bonne maturité. C'est cachés sous le feuillage que l'on découvre les fruits de meilleure qualité. Ne jamais effeuiller les tomates, sauf si les feuilles sont malades. On peut observer des fruits verts trop exposés en plein soleil et brûler par insolation puis pourrir par la suite.

Pour prolonger une récolte de qualité en fin de saison, souvent contrariée par la pluie, disposer un sac plastique transparent fixé au tuteur, il fait l'effet d'une cloche. A relever les jours de fort ensoleillement.

Ne pas manquer les tomates à gros fruits sans pépins, variétés: Hector, Cœur de bœuf, Grosse Russe de 600 à 800 gr, voir 1 kg 400, longue du Pérou ou Cornue des Andes, un délice ! et Saint Pierre, résistante aux maladies, toujours appréciée dans les régions chaudes.

Les variétés à petits fruits, cerises ou poires ne s'ébourgeonnent pas, elles gardent jusqu'aux gelées leur végétations naturelles.

Début juillet, une nouvelle distribution d'engrais organique 5.5.10 ou 3.6.9, 1 kg pour 10m², suivi d'un binage et surtout de paillage, coupe de gazon, taille fraîche de haie, laurier ou conifère, feuilles de bambous ou autre bande de carton, garderont la fraîcheur et éviteront la pousse de mauvaises herbes.

Suivre l'attachage avec le raphia naturel A mesure de la fin de la végétation, arracher les pieds, pour ne pas laisser les racines se décomposer dans le sol.

Dès la mise en place pulvériser les plants avec le DiTHANE (mancozèbe), puis suivre régulièrement tous les 10 à 15 jours avec le savon liquide de Marseille, en évitant les fleurs, afin d'obtenir une culture sans parasite ni maladie. Après une période pluvieuse effectuer une pulvérisation avec l'oxychlorure de cuivre (bouillie bordelaise). En période normale, l'arrosage doit être effectué le matin au sol sans mouiller le feuillage, copieux 1 à 2 fois par semaine suivant la nature de la terre, pour maintenir la plante en privation d'eau.

Par contre en période très chaude où les températures dépassent les 30° les fleurs et les feuilles suffoquent, se déshydratent, comme beaucoup de végétaux, fruitiers, ornements, légumes, fleurs, chrysanthèmes et glaïeuls en particulier. Un bassinage en plein soleil sur l'ensemble de la végétation à midi, 15 heures et 17 heures, est indispensable et salutaire : il fait baisser la température de 6 à 8° et réhydrate les plantes.

De nombreux ouvrages, revues et chroniqueurs préconisent de changer chaque année l'emplacement de culture, mais lorsque le jardin en ville est réduit il n'y a qu'une méthode, replanter au même endroit; c'est ce que pratique un voisin depuis 42 ans et toujours avec succès; comme je le fait pour les chrysanthèmes depuis 45 ans avec les amendements organiques et une grande hygiène de la culture.

Avec le plaisir d'une bonne récolte.

Autorisation Raymond le Jardinier France Bleu Gironde