

*C'est le moment de penser au printemps (3ème partie)*

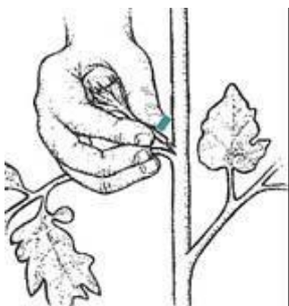
**Le repiquage des tomates en pleine terre.**

**Commencez par planter les tuteurs** à 50 cm les uns des autres, les tomates ont besoin de place et d'air pour se développer convenablement. Les tuteurs en spirale permettent de ne pas utiliser de liens ce qui évite les frottements ou les blessures causées par des attaches devenant trop serrées. Avec les tuteurs classiques, en bois, en plastique ou en métal les tomates doivent être attachées par des liens souples (raphia, ficelle...) qui ne doivent pas être trop serrés afin de ne pas blesser les tiges.

**Préparez ensuite les trous** qui seront 2 fois plus grand que le godet, pour cela vous utiliserez un simple transplantoir ou une serfouette. Mettez un peu, très peu, de compost au fond du trou avec quelques feuilles d'ortie froissées qui apporteront l'azote nécessaire au démarrage. Déposez le plant avec sa motte, enterrez la tige jusqu'aux premières feuilles. Arrosez au goulot et faites un paillage léger avec quelques feuilles d'ortie qui les protégeront de nombreuses maladies. Les 10 premières nuits après la plantation protégez-les avec une cloche ou une housse à tomates.

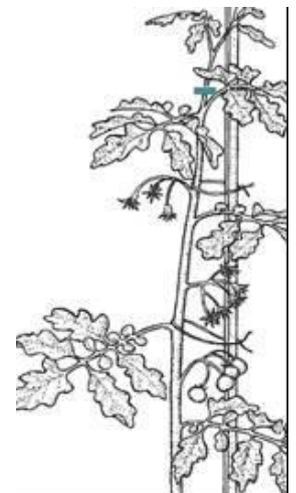
**Arrosez vos tomates** toutes les 2 semaines avec un extrait d'ortie dilué à 2 litres dans 10 litres d'eau de pluie. C'est un très bon activateur de croissance et aussi un bon fertilisant. Vous ferez cela sur un sol humide, après la pluie ou un arrosage. Dès que vos tomates sortent leurs boutons à fleurs cessez l'extrait d'ortie pour passer à la macération de consoude qui apportera la potasse nécessaire à la floraison et la fructification.

**Le paillage définitif** se met en place dès que les plants atteignent 20cm de hauteur. Binez légèrement entre les pieds et couvrez le sol de 5 à 7 cm de paillage ; tontes de gazon, gratuites si vous avez une pelouse, paillettes de lin ou de chanvre que vous achèterez en jardinerie, paille que l'on peut trouver dans une coopérative agricole ou auprès d'un agriculteur de votre connaissance. Vous pouvez aussi semer un engrais vert dont les fleurs attireront les insectes et favoriseront ainsi la pollinisation de vos tomates. (voir Lettres 212, 213 et 214)



**La taille** favorise le développement des fruits, vous aurez des tomates plus grosses. Si vous ne taillez pas, elles seront plus nombreuses mais plus petites. A vous de choisir. La taille consiste à ébourgeonner les gourmands à l'aisselle des feuilles et à pincer les tiges principales au-dessus du nombre de bouquets choisis, en général 4<sup>ème</sup> ou 5<sup>ème</sup>. Les variétés à petits fruits, tomates cerise, groseille ou poire ne se taillent pas. Les

variétés dites « à croissance déterminée » ne se taillent pas non plus. Les variétés naines se cultivent sans tuteur et sans ébourgeonnage. Les variétés anciennes ont besoin d'une taille (pincement) pour assurer leur production. Les variétés modernes nécessitent pas de taille mais l'ébourgeonnage est indispensable.



## Les associations

Comme beaucoup de plantes, les tomates apprécient la compagnie, oui mais pas n'importe laquelle, elles aiment la présence de l'ail, l'oignon, la ciboule, la ciboulette, mais aussi les carottes, le cèleri... La présence du basilic aide à repousser certains insectes, le persil améliore la qualité gustative des tomates et les œillets d'Inde ou les soucis éloignent les mouches blanches.

Par contre vous éviterez de planter à leur côté des pommes de terre, haricots, concombres, choux, betteraves, fenouils.

## La récolte

Si les premières récoltes de tomates « de saison » peuvent commencer, dans le sud de la France, vers la mi-juin, pour notre bassin parisien, il nous faudra attendre la mi-juillet. Lorsque l'été est chaud, ensoleillé et peu pluvieux, elles se prolongeront jusqu'en fin octobre et parfois plus. Attendez que les fruits soient mûrs pour cueillir vos tomates, elles n'en seront que meilleures.

## Les maladies

Elles arrivent le plus souvent lorsque les feuilles restent humides trop longtemps. La meilleure solution est de couvrir vos plantations par un tunnel ouvert ou tout simplement par un toit. Préventivement, contre les attaques des indésirables et des maladies, il ne faut pas oublier que l'on ne doit jamais cultiver une plante deux années de suite au même endroit. C'est pour cela que la rotation des cultures est indispensable. Il est raisonnable de prévoir quatre ans entre deux années de solanacées.

## Les ravageurs

Les années de temps humide nos tomates sont la proie de nombre « de ravageurs », il faut bien qu'ils se nourrissent eux aussi !!! **Contre les limaces et les escargots** qui apprécient particulièrement les jeunes plants, entourez-les de cendre de bois, de sciure, de coquilles d'œufs écrasées...

**Les acariens** redoutent particulièrement l'humidité, maintenez donc le sol humide par un bon paillage. Vous pouvez aussi effectuer des pulvérisations de savon noir ou de macération d'orties jeunes (3 ou 4 jours de macération) en insistant bien sous les feuilles.

**Les aleurodes** sont surtout fréquents en serre mais rares en plein air. Contre eux aussi, gardez le sol humide par paillage.

**Quant aux pucerons verts** vous laisserez faire les coccinelles, chrysopes ou autres auxiliaires.

**Le mildiou** se propage sur les feuilles des tomates grâce à l'humidité entretenue par la pluie et les arrosages. Afin d'empêcher cette contamination, il faut arroser uniquement la terre des tomates en prenant bien soin de ne pas mouiller les feuilles. Pour éviter que la pluie ne mouille aussi les feuilles, le plus simple est de leur fabriquer un abri. Vous pouvez acheter un grand tunnel, vous pouvez aussi le fabriquer avec des pieux et une couverture transparente. Vos tomates profiteront du soleil mais ne recevront pas la pluie sur leurs feuilles et ainsi vous n'aurez pas à traiter.



Monique Wachthausen