

TOMATE

Lycopersicon

Culture

Distance d'isolement entre 2 variétés : 2 m. Pas de précautions particulières sous nos latitudes mais tout de même éviter que les variétés ne se touchent.

Certaines variétés seraient sensibles à l'hybridation (les tomates géantes aux fleurs doubles) et d'autres plus « conquérantes » (tomates cerises). Dans la mesure du possible éloigner ces variétés au maximum.

Nombre mini de porte-graines : 5 à 10

Du semis à la récolte des graines : env. 7 mois

Période de récolte approximative : août à octobre

Informations générales

Cycle : Annuelle

Reproduction : Autogame

Degré de fécondation croisée : minimale

Fécondation : /

Dépression de consanguinité : nulle

Estimation de production : très variable suivant les variétés : 1 à 10g/pied

Espacement conseillé (sur planche 1,2m) : 2 rgs x 50 cm

Semences

Durée germinative : 4 ans (possible 10 ans)

Récolte et processus d'extraction

Prendre les tomates mûres à **maturité complète**, lorsque le fruit est prêt à consommer. Les couper et extraire les semences avec du jus en le versant dans un récipient. Laisser fermenter jusqu'à l'apparition d'une moisissure blanche en surface.

Les semences sont au fond, donc il suffit de vider doucement et de ne garder que les semences au fond. Laver à grande eau et sécher dans un endroit sec et ventilé.

La fermentation acide détruit la pulpe qui entoure la graine et stérilise celle-ci.



Critères de Sélection du réseau

Correspondance aux critères de la variété sélectionnée (forme et taille)

Précocité

Productivité

Goût