Comment planter des tomates sous irrigation en sillons et les choses à prendre en compte

Un grand pourcentage des tomates

consommées au Kenya et dans l'ensemble de l'Afrique de l'Est est principalement

cultivé sous irrigation en rigole, qui est très courante dans ces régions.

Irrigation en sillons

Pour une irrigation en sillons

réussie, il faut vérifier la pente, la disponibilité de l'eau et surtout la

disponibilité du sol. Pour une irrigation en sillons réussie, le sol doit avoir

une forte capacité de rétention d'eau et un sol limoneux est le plus souvent

recommandé. En effet, les sols à forte rétention d'eau permettent d'économiser

du carburant pour le pompage de l'eau et de la main-d'œuvre, car la

distribution de l'eau n'a pas besoin d'être effectuée quotidiennement.

Établissez la base avec un bon espacement, puis préparez les trous de

plantation tout en appliquant l'engrais ou le fumier.

Placez soigneusement les tomates

dans les trous déjà faits. Après la plantation, il est essentiel de procéder à

une irrigation de routine, de lutter contre les parasites et

les maladies et de tuteurer les plantes. Cette méthode est généralement encouragée dans les endroits secs, avec une quantité d'eau suffisante à utiliser.