

Préparation des terres pour l'agroforesterie

L'agroforesterie consiste à faire pousser des arbres en même temps que d'autres cultures, généralement saisonnières. Les arbres protègent les plantes contre le vent et l'ensoleillement direct, tout en augmentant la production par unité de surface.

Le matériel nécessaire au marquage des champs avant l'établissement d'un parc agroforestier comprend des piquets et des cordes. Il est également important de sélectionner des semences présentant des caractéristiques souhaitables, telles que la résistance aux changements climatiques. En outre, il faut toujours tenir compte du taux de croissance, du type d'arbre et de culture, des besoins d'ensoleillement, de la demande alimentaire et de la fertilité du sol lors de la plantation, afin d'élaborer un bon plan de plantation d'arbres et de cultures.

Approche pratique

Commencez par débroussailler et laissez quelques arbres naturels existants pour assurer l'établissement d'une bonne agroforesterie.

Ensuite, empilez les buissons débroussaillés sans les brûler afin de faciliter la décomposition naturelle et d'enrichir le sol en

éléments
nutritifs.

En outre, labourez le terrain défriché, appliquez des engrais organiques et mélangez-les à la terre pour faciliter leur incorporation dans le sol.

Marquez ensuite les emplacements pour les arbres et les cultures, sélectionnez et plantez de bonnes semences avec des caractéristiques appropriées afin d'assurer des rendements élevés par unité de surface.

Enfin, placez de l'herbe sèche sur les plantules pour les protéger du soleil direct, assurer la préservation de l'humidité du sol et enrichir le sol en nutriments.