

Elementos de Agricultura

Antonio BLANCO y FERNÁNDEZ

Elementos de Agricultura Antonio BLANCO y FERNÁNDEZ



EleBla01

Se designa en tierra para las culturas los terrenos medianos que hay también en la montaña, preparados para sembrar, que tienen en su parte superior una capa de tierra espesa y segadora.

La tierra de la montaña es muy seca. El lejado que la cubre en el terreno agreste brilla en la base del matorralismo, pero se pierde en la parte superior, donde se convierte en un reguero de arena seca, desprovisto de vegetación.

Los pastos o praderas son más numerosas de montaña, tal vez en la cima y en la falda, y disminuyen al bajar, hasta que se pierden en la parte inferior, y convierten esa tierra que se lleva. Los largos pastos que se extienden por la parte superior de la montaña, por su parte, descienden, son inclinados hacia el sur, y se convierten en praderas, que se pierden en la parte inferior, y se convierten en bosques.

Los bosques, que ocupan las partes de España que no tienen tierra seca, están compuestos por bosques de robles.

Del matorral. — Es la parte de la tierra que queda entre los cultivos, debe cultivar las extensiones que quedan entre los bosques y las tierras. Es la parte que se convierte en cultivo.

Se divide el matorral en tres clases: 1) La matorral que crece en zonas abiertas en altozano, que cubre la mayor parte de la montaña, y que se convierte en bosque en la parte superior, y que se convierte en pradera en la parte inferior. 2) El matorral que crece en la parte superior de la montaña, y que se convierte en bosque en la parte inferior. 3) El matorral que crece en la parte inferior de la montaña, y que se convierte en bosque en la parte superior.

El matorral, que crece en la parte superior de la montaña, es el que se convierte en bosque en la parte inferior. Se convierte en bosque en la parte inferior, y que se convierte en pradera en la parte superior.

El matorral que crece en la parte inferior de la montaña, es el que se convierte en bosque en la parte superior. Se convierte en bosque en la parte superior, y que se convierte en pradera en la parte inferior.

EleBla03

La tierra de montaña tiene una capa de arena gruesa, que cubre la base del matorral, y que se convierte en bosque en la parte superior, y que se convierte en pradera en la parte inferior. La tierra de montaña tiene una capa de arena gruesa, que cubre la base del matorral, y que se convierte en bosque en la parte superior, y que se convierte en pradera en la parte inferior.

La tierra de montaña tiene una capa de arena gruesa, que cubre la base del matorral, y que se convierte en bosque en la parte superior, y que se convierte en pradera en la parte inferior.

La tierra de montaña tiene una capa de arena gruesa, que cubre la base del matorral, y que se convierte en bosque en la parte superior, y que se convierte en pradera en la parte inferior.

EleBla04

La tierra de montaña tiene una capa de arena gruesa, que cubre la base del matorral, y que se convierte en bosque en la parte superior, y que se convierte en pradera en la parte inferior.

La tierra de montaña tiene una capa de arena gruesa, que cubre la base del matorral, y que se convierte en bosque en la parte superior, y que se convierte en pradera en la parte inferior.

La tierra de montaña tiene una capa de arena gruesa, que cubre la base del matorral, y que se convierte en bosque en la parte superior, y que se convierte en pradera en la parte inferior.

EleBla05

La tierra de montaña tiene una capa de arena gruesa, que cubre la base del matorral, y que se convierte en bosque en la parte superior, y que se convierte en pradera en la parte inferior.

La tierra de montaña tiene una capa de arena gruesa, que cubre la base del matorral, y que se convierte en bosque en la parte superior, y que se convierte en pradera en la parte inferior.

La tierra de montaña tiene una capa de arena gruesa, que cubre la base del matorral, y que se convierte en bosque en la parte superior, y que se convierte en pradera en la parte inferior.

EleBla06

La tierra de montaña tiene una capa de arena gruesa, que cubre la base del matorral, y que se convierte en bosque en la parte superior, y que se convierte en pradera en la parte inferior.

La tierra de montaña tiene una capa de arena gruesa, que cubre la base del matorral, y que se convierte en bosque en la parte superior, y que se convierte en pradera en la parte inferior.

La tierra de montaña tiene una capa de arena gruesa, que cubre la base del matorral, y que se convierte en bosque en la parte superior, y que se convierte en pradera en la parte inferior.

EleBla07

La tierra de montaña tiene una capa de arena gruesa, que cubre la base del matorral, y que se convierte en bosque en la parte superior, y que se convierte en pradera en la parte inferior.

La tierra de montaña tiene una capa de arena gruesa, que cubre la base del matorral, y que se convierte en bosque en la parte superior, y que se convierte en pradera en la parte inferior.

La tierra de montaña tiene una capa de arena gruesa, que cubre la base del matorral, y que se convierte en bosque en la parte superior, y que se convierte en pradera en la parte inferior.

EleBla08

