Tecnólogo en Gestión de sistemas agroecológicos

Síntesis: Propagación vegetal.



Es importante tener cuenta que existen diversas formas de propagación vegetal de las plantas, por lo cual es necesario conocer la especie y las condiciones propias que permitan que desarrolle el proceso a cabalidad y de manera exitosa, identificando las variables técnicas, ambientales, sociales y económicas que involucre, con miras a obtener los resultados esperados.

Luego del proceso de planificación, se requiere de la implementación de las técnicas para obtener el material vegetal (método de propagación), y la utilización de los materiales, medios y equipos adecuados para que el proceso se desarrolle exitosamente.

Dentro del proceso de propagación vegetal, se deben tener en cuenta procedimientos, protocolos y demás elementos claves que lo guíen, con el fin de poder obtener los resultados esperados y, asimismo, analizar los resultados, estableciendo las variables que lo influencian.

Así pues, un resumen de lo visto en el presente componente podrá ser visualizado en el siguiente mapa conceptual.

