



REFORESTACIÓN

COMO PROCEDEMOS A PLANTAR

A la hora de recuperar un ecosistema, tenemos que empezar por restablecer o regenerar la vegetación existente, una de las formas más habituales es realizar una reforestación.






INTRODUCCION

Las plantas son esenciales para la vida en nuestro planeta, nos proporcionan el oxígeno imprescindible para los seres vivos, además de sus frutos nos alimentamos tanto los seres humanos como un sinnúmero de animales, siendo estos un recurso imprescindible para las épocas de escasez.

La vegetación retiene el suelo y el agua de lluvia evitando escorrentías y que el suelo fértil no se pierda, evitando así un paisaje árido y sin vida.

Además nos proporcionan sombra en los días más calurosos, frescor e innumerables recursos para la fauna de nuestro planeta, como lugares de cría o refugio.

BENEFICIOS PARA LA CONSERVACION

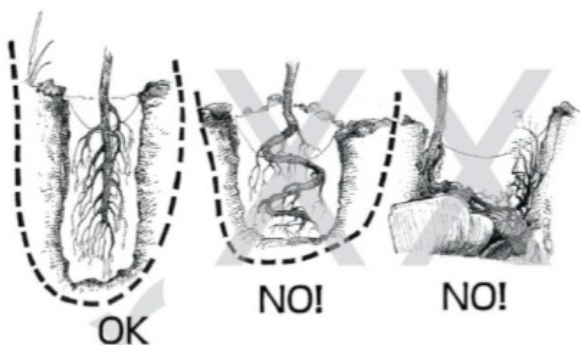
-  Favoreceremos a un ecosistema más lleno de vida, cuanto más cobertura y variedad vegetal mayor biodiversidad, contribuyendo a la conservación de multitud de especies ligadas al medio forestal.
-  Se pueden llevar a cabo un gran número de actividades de concienciación y educación ambiental.
-  Los árboles y arbustos ayuda a la aparición de plantas herbáceas, hongos y microorganismos descomponedores de la materia orgánica, contribuyendo a la formación del suelo, ayudándonos a fijar la tierra fértil, minimizando la erosión, evitando la desertización y contribuiremos al enriquecimiento de los suelos.
-  Proporcionaremos frutos a la fauna prácticamente en cualquier época del año.
-  Son pulmones esenciales para nuestro planeta.



PASO A PASO

1º Antes de proceder a plantar debemos dar un riego abundante a las plantas, para que el cepellón este bastante húmedo y no se nos deshaga a la hora de manejarlo, un sustrato muy seco provocara que se desmenuce con facilidad.

2º Haremos un hoyo más grande y profundo que el cepellón que vamos a plantar, pondremos la tierra más superficial aparte para ponerla luego en el fondo del hoyo, así la vegetación que había en la superficie servirá de abono a la nueva planta.



3º Colocaremos la planta y vamos rellenando el hoyo con la tierra extraída, apretándola un poco de vez en cuando para que no queden bolsas de aire en las raíces, de forma que el cuello de la planta quede un poco por debajo del terreno, tendremos de tener mucho cuidado en no dejar parte del cepellón al aire, ya que este reseca las raíces produciendo la muerte de la planta.

Podemos cubrir la base de las plantas con piedras, hierbas secas, paja etc. con el fin de evitar la evaporación.

4º Realizaremos un alcorque alrededor de la planta, ayudando así a retener el agua para que la planta la pueda obtener en mayor cantidad, sobretodo en sus primeras etapas.

Si el terreno está inclinado haremos el alcorque un poco por encima de esta, ya que por decantación el agua llegara a la raíz.



5º Protegeremos a la planta tanto de sus depredadores naturales como de las inclemencias del tiempo (vientos, heladas, sol, etc.).

Esto lo podemos realizar tanto con protectores comerciales como con protectores naturales (otras plantas, piedras, etc.).



6º Por ultimo y en la medida de lo posible daremos un riego de apoyo.

A TENER EN CUENTA

a) Escogeremos una época idónea para realizar la reforestación, lo recomendable sería realizarla en otoño o en invierno cuando hayan cesado las intensas heladas, normalmente en el mes de febrero.

b) Debemos decidir las acciones a llevar a cabo, si sembramos, plantamos o ambas cosas, para ello debemos escoger el lugar idóneo.

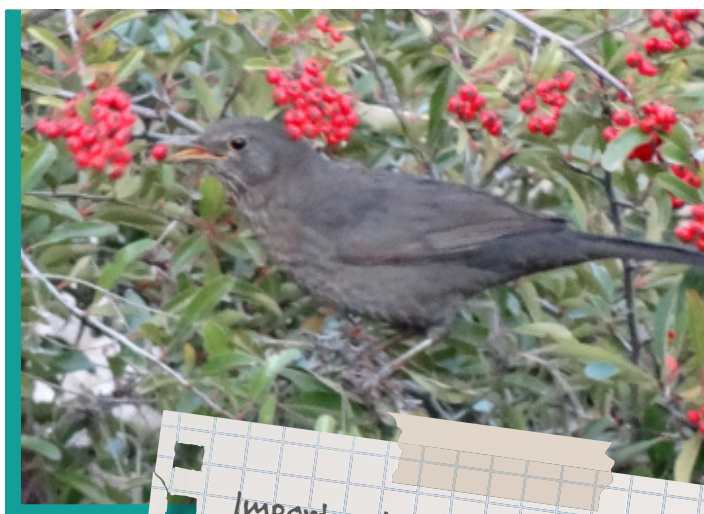
c) Intentaremos siempre reforestar con plantas autóctonas de la zona, ya que estas se van a adaptar mucho mejor al terreno y a la climatología, teniendo mucho más éxito en nuestra reforestación, además no introduciremos especies alocionas que puedan dañar nuestros ecosistemas.

Si las plantas las producimos nosotros mismos cogemos las semillas o las estaquillas de la zona a reforestar, si las conseguimos en un vivero es conveniente que este esté lo más próximo posible al lugar donde vallamos a realizar la acción.

d) Plantaremos variedad de especies vegetales, tanto arboles como arbustos, estos últimos a ser posible que produzcan frutos como los endrinos, escaramujos, zarzas etc., generando así bosques mixtos mucho más atractivos para nuestra fauna, contribuyendo a una mayor diversidad tanto vegetal como animal.

ENLACE: <https://drive.google.com/file/d/1iAaWy9vzjBEUQKuPQOfAzbhJEu68X-lk/view>

ENLACE ACTIVIDADES EDUCATIVAS: <http://www.agroambient.gva.es/documents/20550103/165218474/Manual+educadores/490d5924-bfa0-422f-857b-b583c63238d9>



Importante
Siempre que realicemos una reforestación debemos comunicarlo, si lo realizamos en terreno público se lo comunicaremos al órgano competente (Ayuntamiento, administración, etc.) e informarnos previamente del uso de dicho terreno (cultivo, pastoreo etc.).
De lo contrario si se trata de un terreno privado previamente tendremos que hablar con su propietario y este nos tiene que autorizar la acción a realizar.