



INFRAESTRUCTURA VERDE EN PAISAJES VITIVINÍCOLAS

Soluciones basadas en la naturaleza
y buenas prácticas recomendadas en viñedos

Problemática identificada:

La **explotación intensiva** de la tierra durante las últimas décadas en la producción agrícola ha contribuido a la reducción significativa de hábitats naturales y a una intensificación y simplificación de los paisajes vitivinícolas. Esta transformación representa una amenaza para la biodiversidad del territorio, al reducir las áreas de refugio y la alimentación para diversas especies de fauna que juegan un papel clave en el funcionamiento y regulación del ecosistema.

Buena práctica recomendada por ECOSPHEREWINES:

CONSERVACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE LA DIVERSIDAD DEL PAISAJE MEDIANTE MANEJO DE ÁREAS NO PRODUCTIVAS

La conservación e implementación de diversas áreas de vegetación con huertos, bosquetes, zonas húmedas, setos o matorrales, así como otros elementos tradicionales del paisaje vitivinícola (ej. muros de piedra seca y canales de riego tradicionales), puede tener efectos positivos para el cultivo vitivinícola.

Estos espacios actúan como **áreas núcleo de biodiversidad y corredores ecológicos**, fortalecen la **infraestructura verde** alrededor del viñedo y facilitan el movimiento de fauna útil en el agroecosistema, como artrópodos, aves y reptiles. Bien gestionados, nos aportan múltiples beneficios ambientales, sociales, económicos y culturales, que se conocen como **servicios ecosistémicos**.

¿Cómo implementar esta buena práctica?

- 1. Identifica** las áreas no productivas que pueden tener valor en el viñedo: bosques de ribera, setos vegetales, muros y bancales de piedra seca, sistemas de regadío tradicional, árboles aislados de gran porte, etc.
- 2. Analiza** cómo se relacionan estos espacios, cuáles tienen mayor relevancia y cómo se conectan entre sí y con el viñedo. En el caso de nuevas zonas de implementación, es importante planificar el viñedo respetando estas conexiones ecológicas.
- 3. Replica** estos elementos para restaurar áreas degradadas y espacios no conectados. Puedes utilizar los siguientes recursos:
 - Planta bosquetes de frutales en las áreas menos aptas para el cultivo vitícola.
 - Planta setos arbustivos con frutos o especies aromáticas en los bordes del viñedo.
 - Reconstruye los muros de piedra seca, adaptándolos a las nuevas necesidades.
 - Planifica los movimientos del agua en la parcela replicando los sistemas tradicionales de riego y genera zonas húmedas con vegetación adaptada (hidrología regenerativa).

¿Qué SERVICIOS ECOSISTÉMICOS generan estas áreas no productiva en el paisaje vitivinícola?

- **Provisión:**
 - Diversificación de la producción agrícola, generando ingresos extra a través de la venta de otros productos (fruta, madera, fibras...).
- **Regulación:**
 - Control natural de plagas que afectan al viñedo.
 - Contención natural del terreno, lo que evita la erosión y la pérdida de tierra productiva, mejorando la salud y fertilidad del suelo.
 - Retención de humedad y regulación térmica, generando microclimas favorables al cultivo principal.
 - Polinización de cultivos beneficiosos para el viñedo.
- **Culturales:**
 - Conservación de la identidad del paisaje vitivinícola como recurso clave para el enoturismo.



PARA
SABER
MÁS...
escanea este QR