

# Introducción al Vetiver

Gracias por ponerse en contacto con nosotros y por su interés en nuestro Vetiver (también conocido como Chrysopogon zizanioides). Este documento contiene mucha información, por lo que le recomendamos seleccionar los temas que sean relevantes para sus necesidades. Si tiene preguntas específicas, no dude en contactarnos!

## **Qué es el Vetiver?**

El Vetiver es conocido principalmente por su capacidad **para prevenir la erosión del suelo**. Sus raíces crecen entre 3 y 4 metros de profundidad, estabilizando taludes y protegiendo la valiosa capa superficial del suelo durante lluvias intensas y movimientos de agua.

- **Limpieza del suelo** – El Vetiver ayuda a limpiar la tierra absorbiendo contaminantes, metales pesados y exceso de nutrientes del suelo y del agua.
- **Retención de agua** – El sistema radicular profundo ayuda a mantener la humedad del suelo.
- **Acceso a nutrientes** – Las raíces del Vetiver alcanzan nutrientes fuera del alcance de las plantas normales, enriqueciendo tanto el suelo como las plantas circundantes, como árboles frutales o viñedos.
- **No invasivo** – El Vetiver crece en matas y no se propaga de forma descontrolada.



El Vetiver es extraordinariamente versátil:

- Se utiliza como **seto estructural** en paisajismo.
- Sus hojas producen **un mantillo de alta calidad**.
- Es un **alimento nutritivo** para animales y también funciona como repelente natural de insectos, por ejemplo, en invernaderos (profesionales).

Una vez establecido, el Vetiver puede sobrevivir a temperaturas desde -20 °C hasta +50 °C y vivir más de 100 años. Su resistencia ha sido reconocida a nivel mundial y documentada por expertos.

## Guía de Plantación

**Recomendamos plantar de 3 a 5 esquejes a raíz desnuda por metro lineal, dependiendo de la pendiente y del nivel de erosión.**

- Ejemplo: una línea de 30 metros requiere aproximadamente 100 plantas (espaciadas a 30 cm) o 150 plantas (espaciadas a 20 cm).
- En zonas con erosión severa, utilice un espaciado más estrecho o varias filas.
- Las plantas maduras forman coronas de aproximadamente 30 cm de ancho.

Como cualquier planta, el Vetiver necesita riego regular durante los primeros 3-4 meses hasta que esté bien establecido. Con una tasa de supervivencia global superior al 95 %, el Vetiver es una de las plantas más fáciles y fiables de cultivar.

👉 Vea lo fácil que es plantar Vetiver: <https://youtu.be/Vb4AlEPw6wk>

## Vetiver Spain

Nuestro vivero se encuentra en Sayalonga, Andalucía, a unos 45 minutos al este de Málaga (salida 277, Algarrobo, en la autovía A-7).

Recibimos visitas con cita previa para mostrar cómo utilizamos el Vetiver para resolver problemas de erosión. Estamos a 500 metros de altitud y podemos plantar durante todo el año. Los mejores resultados se obtienen a finales de marzo y a principios del verano, cuando las plantas disfrutan de una larga temporada cálida. Al Vetiver le encanta el calor!

- Los **precios** actuales pueden consultarse en nuestra página web: [www.vetiverspain.com](http://www.vetiverspain.com)
- Presupuestos personalizados disponibles para proyectos de cualquier tamaño.
- Autorizados para realizar envíos en toda la UE y exportar a nivel mundial (según la normativa de importación local).
- Normalmente cosechamos a finales de la semana y enviamos los pedidos el martes o miércoles.

👉 Vea cómo **preparamos los pedidos** de Vetiver para su envío:

<https://youtu.be/bih1nZ0Kn10>



## Enlaces y Referencias Útiles

- [Santa Marta Cooperative – Vetiver used to clean water from grape & olive processing](#)
- [Project Granja Caimito – Stephan Schwab](#)
- [Vetiver: A Farmer's Friend \(video\)](#)
- [The Vetiver Network International – Dick Grimshaw on water flow control](#)

## Contacto

Petra & Susanne

Proveedores certificados de Vetiver

 Web y tienda: [www.vetiverspain.com](http://www.vetiverspain.com)

 Email: [info@vetiverspain.com](mailto:info@vetiverspain.com)

 Móvil y WhatsApp: (+34) 623 321 698