



**T.A.**<sup>®</sup>

Terra Aquatica

*News*  
#4

Empowering nature



# Novedades en Terra Aquatica

¡Terra Aquatica, una empresa innovadora que ofrece **fertilizantes y sistemas de cultivo hidropónico** (¡pero no sólo!) 100% made in France!

Fundada en 1995 por William Texier y Noucetta Kehdi, con una larga experiencia adquirida en EE.UU., Terra Aquatica tiene su sede en Fleurance, en el Gers.

Una amplia gama de productos, abonos minerales y orgánicos, bioestimulantes, sustratos, decenas de productos que hacen la repu-

tación de la empresa hasta el día de hoy, entre ellos **TriPart**, el abono por excelencia si desea cultivar... ¡cualquier planta!

Para los que quieren iniciarse en la hidroponía, el **Ebb&Grow** y el **CultiMate** son herramientas inigualables, ¡y están fabricadas con materiales reciclados que pueden reciclarse hasta el infinito!

Al elegir Terra Aquatica, tendrá la garantía de una calidad y un saber hacer made in France que reforzarán y embellecerán sus cultivos cuidando al mismo tiempo del medio ambiente.

## El invernadero grande:

Se construyó un segundo invernadero de **1200 m<sup>2</sup>** en Terra Aquatica en 2020. Se utiliza en parte para experimentos, pero también para colaborar con laboratorios médicos que deseen **probar plantas en cultivo hidropónico**.

1er año (2021): Cultivo de pepinillos para Vergers de Gascogne con el fin de probar la rentabilidad de su cultivo en hidroponía: muy productivo pero requiere mucha mano de obra

2º año (2022): Cultivo de menta, muy rentable, a la menta le encanta el agua y requiere muy poca mano de obra

3er año (hasta el momento): Cultivo de cáñamo CBD.

Numerosos proyectos se están llevando a cabo en este invernadero, que también acoge a estudiantes en prácticas o para trabajar en su tesis sobre hidroponía.

**Otros proyectos están por venir, ¡síguenos en las redes para mantenerte informado!**



## «Newcomer» Obéline

Terra Aquatica da la bienvenida a una nueva **responsable de comunicación** para reforzar su presencia en las redes sociales, pero también para ofrecerle contenido informativo y **hacer accesible a todos el uso de nuestros productos**.



## Bioestimulantes microbianos de las plantas

¿Cómo actúan los bioestimulantes?

Los bioestimulantes estimulan procesos naturales que promueven y mejoran la absorción de nutrientes. Aumentan la tolerancia al estrés abiótico (cambios bruscos en las condiciones ambientales), la calidad y el rendimiento de los cultivos.

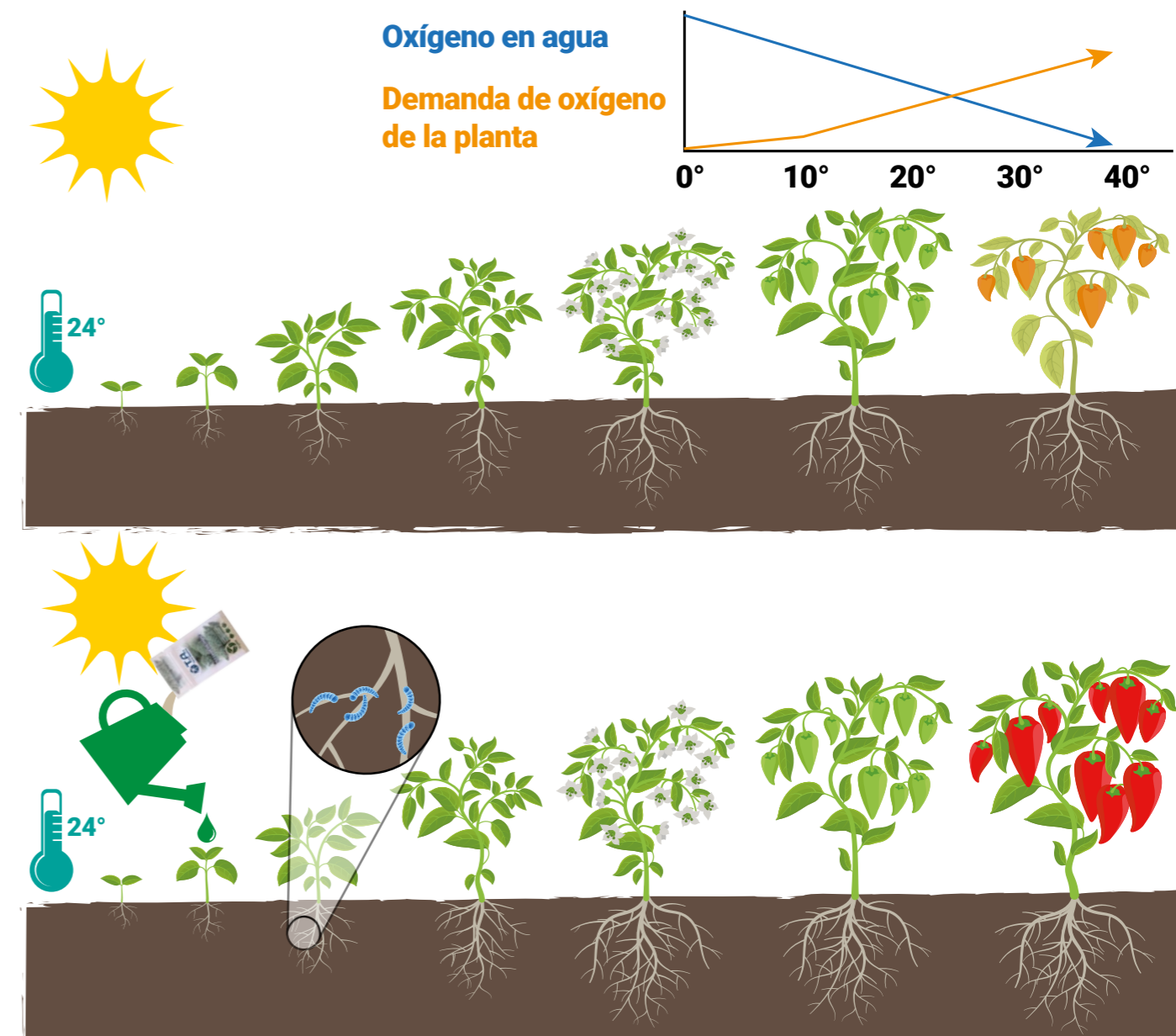
**Todos nuestros bioestimulantes son naturales y pueden utilizarse en agricultura ecológica.**

¿Qué es StreptoLogic?

StreptoLogic es un bioestimulante que utiliza los recursos de la naturaleza para:

- Producir fitohormonas,
- Fijar el hierro,
- Estimular el sistema radicular,...

Contiene tierra de diatomeas que aporta calcio. Esta última hace depósitos. Para algunos sistemas con tubos espaguete, le aconsejamos por tanto mezclar StreptoLogic con agua y una bomba durante 24 horas, luego recuperar la mezcla para añadirla a su tanque y compostar el depósito.



**Utilizar en cuanto aparezca el sistema radicular o en previsión temperatura de cultivo elevada.**

A medida que la temperatura aumenta, el oxígeno disminuye; mientras que la planta requiere más oxígeno.

A diferencia del TrikoLogic, el StreptoLogic no necesita un biofiltro, puede utilizarse solo. También es, en general, más económico.

Para un efecto óptimo, recomendamos la siguiente dosificación:

- **En hidroponía y coco:** 0,5g / Litro, a renovar cada 6 a 8 semanas
- **En campo abierto:** 0,5kg/ Hectárea con un máximo de 2 aplicaciones al año

**Atención:** No dejar la solución sin oxigenar durante más de 24 horas. Este producto está certificado por **Ecocert** y puede utilizarse en agricultura ecológica.





## HyperBloom



Nuestro abono de final de floración, **HyperBloom®**, probado y aprobado durante años en el mundo anglosajón, por fin llega al mercado europeo! **Hiperconcentrado**, HyperBloom es un abono enriquecido con fósforo, potasio y azufre que **acelera el proceso de maduración** de sus plantas.

Proporciona a sus plantas los minerales que necesitan, fomenta un crecimiento vigoroso y mejores rendimientos, al tiempo que aumenta la producción de principios activos y también el sabor de sus cosechas.

Gracias a la variedad de sus fuentes de materias activas, se asimila más fácilmente y se adapta a todos los tipos y entornos de cultivo, **hidroponía y en tierra**. HyperBloom puede utilizarse después de cualquier fertilizante Terra Aquatica. Es un polvo fácilmente transportable y soluble en agua. Pronto a la venta.

**¡Optimice sus cosechas anuales!**



## Tripart :

TriPart, el producto estrella de Terra Aquatica, es un abono que se adapta perfectamente **a todas sus plantaciones**.

¿Por qué tres botellas? Es sencillo, si se mezcla todo en una sola botella, el abono ya no será asimilable por las plantas.

**Un pequeño consejo:** entre cada adición de las tres partes del abono (Grow, Micro y Bloom, no importa el orden) mezcle a mano o espere unos minutos a que el burbujeador haga su trabajo antes de añadir la siguiente.

