



T.A.[®]

Terra Aquatica

News
#4

Empowering nature

Novità da Terra Aquatica

Terra Aquatica, un'azienda innovativa che offre **fertilizzanti e sistemi di coltivazione idroponica** (ma non solo!) 100% made in France! Creata nel 1995 da William Texier e Noucetta Kehdi, con una lunga esperienza acquisita negli Stati Uniti, Terra Aquatica ha sede a Fleurance, nel Gers.

Un'ampia gamma di prodotti, fertilizzanti minerali e organici, biostimolanti, substrati, decine di prodotti prodotti hanno fatto la reputazione dell'azienda fino ad oggi, tra cui **TriPart**, il fertilizzante per ec-

cellenza se volete coltivare... **qualsiasi pianta!**

Per chi vuole iniziare la coltivazione idroponica, l'**Ebb&Grow** e il **Culti-Mate** non sono secondi a nessuno, realizzati in materiale riciclato e riciclabili all'infinito!

Scegliere Terra Aquatica significa assicurarsi una qualità e un know-how made in France che rinforzerà le vostre colture nel rispetto dell'ambiente.

La grande serra:

Una seconda serra di **1200 m²** è stata costruita a Terra Aquatica nel 2020. Viene utilizzata in parte per esperimenti, ma anche per collaborare con i laboratori medici che desiderano **testare le piante in idroponica**.

1° anno (2021): coltivazione di cetriolini per i Vergers de Gascogne per testare la redditività dell'idroponica: molto produttiva ma alta intensità di lavoro manuale

2° anno (2022): Coltivazione della menta, molto redditizia, la menta ama l'acqua e richiede pochissimo lavoro

3° anno (ad oggi): Coltivazione di canapa CBD.

Numerosi progetti vengono realizzati in questa serra, che accoglie anche studenti in stage o per lavorare alla loro tesi di laurea sull'idroponica.

Altri progetti sono in arrivo, seguitemi sulle reti per tenervi informati!



Presentazione Obéline

Terra Aquatica dà il benvenuto a un nuovo **addetto alla comunicazione** per rafforzare la sua presenza sui social network ma anche per fornirvi contenuti informativi e **rendere accessibile l'uso dei nostri prodotti!**



Biostimolanti microbici per le piante

Come funzionano i biostimolanti?

I biostimolanti stimolano i processi naturali che favoriscono e migliorano l'assorbimento dei nutrienti. Aumentano la tolleranza agli stress abiotici (cambiamenti improvvisi delle condizioni ambientali), la qualità del raccolto e la resa.

Tutti i nostri biostimolanti sono naturali.

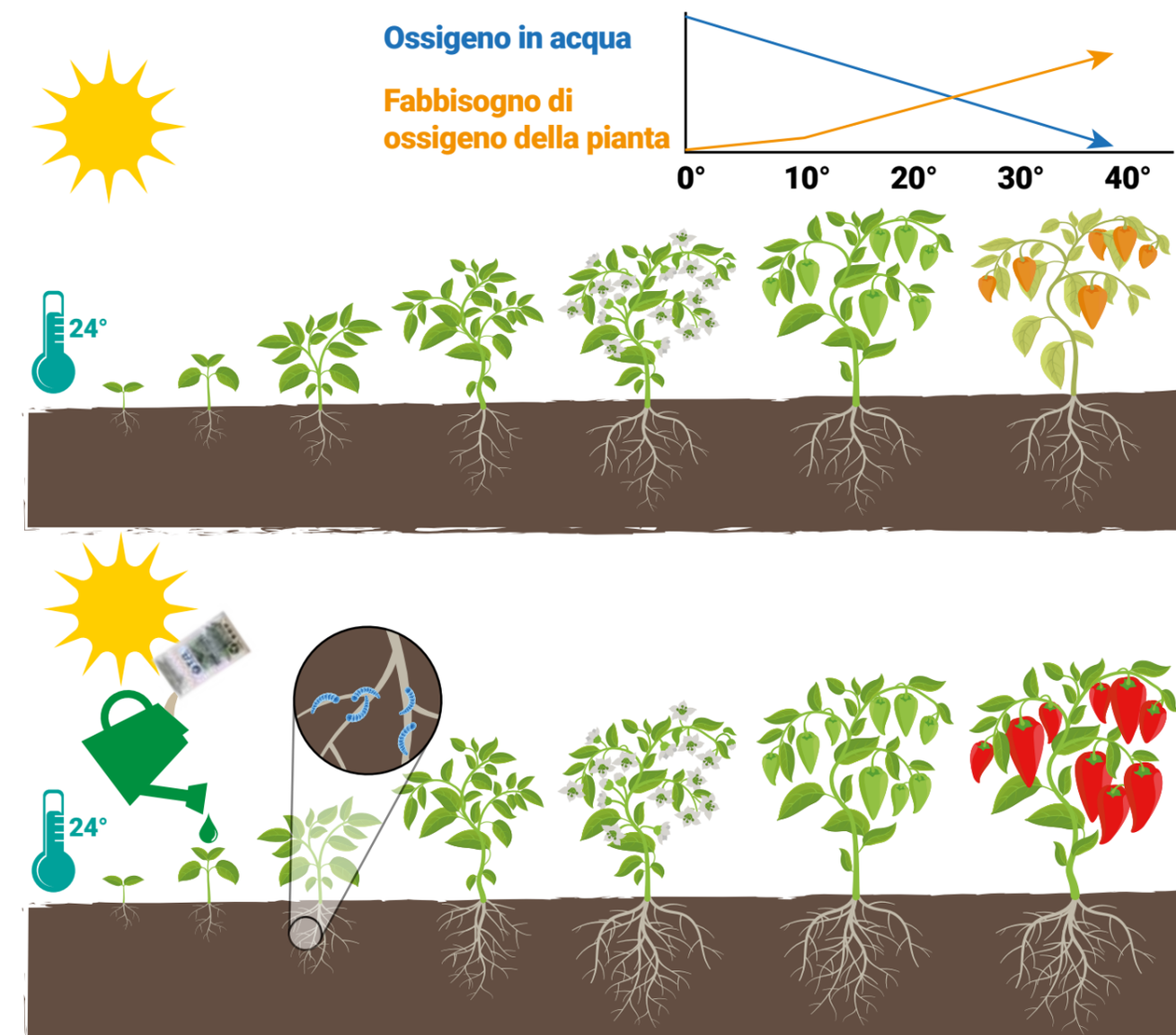
Che cos'è StreptoLogic?

StreptoLogic è un biostimolante che utilizza le risorse della natura per:

- Produrre fitormoni,
- legare il ferro
- stimolare l'apparato radicale...

Contiene terra di diatomee che aggiunge calcio. Crea depositi.

Per alcuni sistemi con tubi a spaghetti, consigliamo quindi di mescolare lo StreptoLogic con acqua e una pompa per 24 ore, quindi raccogliere la miscela per aggiungerla alla vasca e compostare il deposito.



Da utilizzare non appena compare l'apparato radicale o in previsione di un clima caldo.

Con l'aumento delle temperature, l'ossigeno diminuisce, mentre la pianta ne richiede di più.

A differenza di TrikoLogic, StreptoLogic non necessita di un biofiltro e può essere utilizzato da solo.

È anche, nel complesso, più economico.

Per un effetto ottimale, si consiglia il seguente dosaggio:

- **In idroponica, cocco e terra**: 1g/10 litro, da rinnovare ogni 6-8 settimane.
- **In campo**: 0,5 kg/ettaro, con un massimo di 2 applicazioni all'anno.

Attenzione: non lasciare la soluzione senza ossigenazione per più di 24 ore.

Questo prodotto è certificato **Ecocert** e può essere utilizzato in agricoltura biologica.



HyperBloom

Nuovo

Il nostro fertilizzante di fine fioritura, **HyperBloom**, testato e approvato da anni nel mondo anglosassone, arriva finalmente sul mercato europeo! HyperBloom è un **fertilizzante altamente concentrato** arricchito di fosforo, potassio e zolfo che **accelera il processo di maturazione** delle piante.

Fornisce alle piante i minerali di cui hanno bisogno, favorisce una crescita vigorosa e una migliore resa, aumentando la produzione di principi attivi, ma anche il sapore delle vostre delle vostre colture.

Grazie alla varietà delle sue fonti di principi attivi, è più facilmente assimilabile e si adatta a tutti i tipi e gli ambienti di coltivazione, **idroponica e in terra**.

HyperBloom può essere utilizzato dopo qualsiasi fertilizzante Terra Aquatica ed è una polvere facilmente trasportabile e solubile in acqua.

Presto disponibile per l'acquisto. Disponibile in 100g e 500g

Ottimizzate il vostro raccolto annuale!



Tripart :

TriPart, il prodotto di punta di Terra Aquatica, è un fertilizzante che si adatta perfettamente **a tutte le vostre piantagioni**.

Perché tre bottiglie? È semplice: se si mescola tutto in un solo flacone, il fertilizzante non sarà più assimilabile dalle piante.

Un piccolo consiglio: tra un'aggiunta e l'altra delle tre parti del fertilizzante (Grow, Micro e Bloom, l'ordine non è importante) mescolate con il o aspettare qualche minuto che l'ossigenatore faccia il suo lavoro prima di aggiungere il successivo.

