



T.A.[®]
Terra Aquatica

News
#4

Empowering nature

Es tut sich was bei Terra Aquatica

Terra Aquatica ist ein innovatives Unternehmen, **das in Frankreich hergestellte Dünger, Systeme und vieles mehr für den hydroponischen Anbau anbietet.**

Das 1995 gegründete, im südwestfranzösischen Fleurance angesiedelte Unternehmen profitiert von der langjährigen Erfahrung seiner Gründer William Texier und Noucette Kehdi in den USA.

Unser breitgefächertes Angebot reicht von mineralischen und organischen Düngern über Biostimulanzen bis hin zu Substraten, deren

Qualität bis heute den guten Ruf von Terra Aquatica ausmachen, allen voran unser **TriPart**-Düngesystem für Kulturpflanzen aller Art. Für diejenigen, die in die Hydroponik einsteigen möchten, sind unsere aus Recyclingmaterial hergestellten, beliebig oft wiederverwendbaren Anbausysteme **Ebb&Grow** und **CultiMate** wertvolle Hilfsmittel. Wer Terra Aquatica wählt, der entscheidet sich für Qualitätsprodukte und Know-how made in France. Ihre Pflanzen werden es Ihnen ebenso danken wie die Umwelt!

Großes Gewächshaus:

2020 wurde bei Terra Aquatica ein zweites, **1.200 m²** großes Gewächshaus errichtet, das für eigene Anbauversuche und Gemeinschaftsprojekte mit medizinischen Labors genutzt wird, die darin den hydroponischen Anbau von Heilpflanzen erproben möchten.

1. Jahr (2021): Gewürzgurkenanbau für den Erzeugerbetrieb Vergers de Gascogne zur betriebswirtschaftlichen Bewertung des hydroponischen Anbaus. Ergebnis: produktiv, aber auch personalintensiv

2. Jahr (2022): Minze-Anbau: sehr rentabel, da Minze es gern feucht hat und wenig Arbeitsaufwand erfordert

3. Jahr (läuft noch): Hanfanbau für die CBD-Gewinnung
Das Gewächshaus wird überdies auch von Studierenden genutzt, die hier ein Praktikum absolvieren oder an ihrer Abschlussarbeit über Hydroponik arbeiten.

Informieren Sie sich auf unseren Social Media-Kanälen über kommende Projekte!



Neuzugang Obéline

Terra Aquatica begrüßt ab sofort eine neue **Kommunikationsbeauftragte** in seinem Team. Ihre Aufgabe ist es, unsere Social Media-Präsenz stärken, Ihnen informative Inhalte bereitstellen und unsere Produkte für ein möglichst breites **Publikum zugänglich machen.**



Mikrobielle Biostimulanzen für Pflanzen

Wie wirken Biostimulanzen?

Biostimulanzen fördern natürliche Prozesse, die die Nahrungsaufnahme anregen und verbessern. Sie erhöhen die Widerstandsfähigkeit gegenüber abiotischem Stress (extremen Umweltbedingungen) und verbessern Qualität und Erträge.

Alle unsere Biostimulanzen sind natürlichen Ursprungs.

Was ist StreptoLogic?

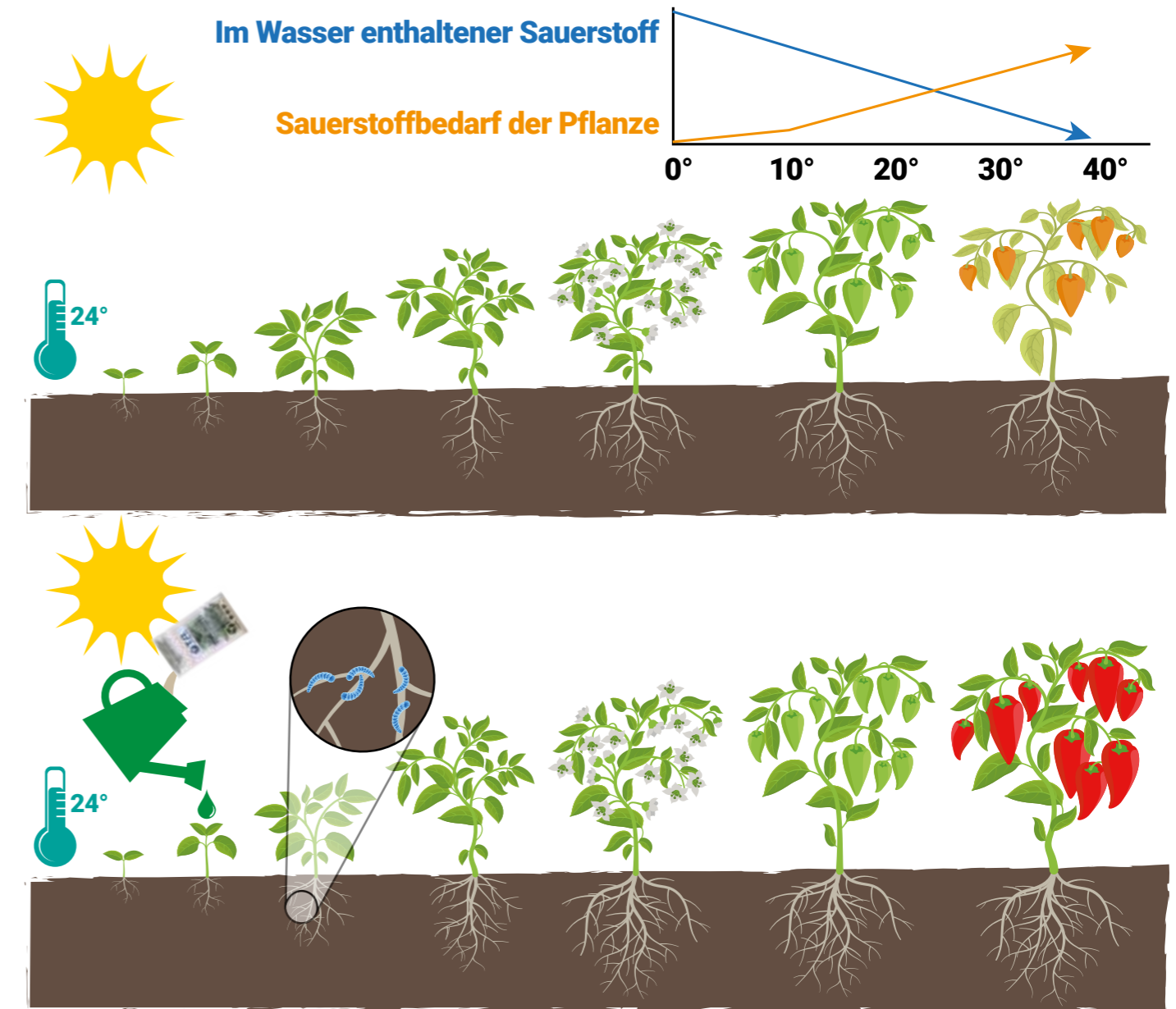
StreptoLogic ist ein Biostimulans, das auf natürliche Weise u. a.

- die Phytohormonproduktion steigert,
- die Eisenverwertung verbessert,
- das Wurzelsystem unterstützt.

Die darin enthaltene Kieselerde, die zusätzliches Calcium bereitstellt,

bildet Ablagerungen.

Für Systeme mit dünnen Schläuchen empfiehlt es sich daher, StreptoLogic 24 Std. lang mit einer Pumpe mit Wasser zu mischen und dann die für den Tank bestimmte Lösung abzugießen und die Ablagerungen zu kompostieren.



ANWENDUNG sobald sich das Wurzelsystems bildet oder wenn eine Hitzewelle vorhergesagt wird.

Mit steigenden Temperaturen verringert sich das Sauerstoffangebot, doch gerade bei Hitze benötigen Pflanzen mehr Sauerstoff.

Im Gegensatz zu TrikoLogic kommt StreptoLogic ohne Biofilter aus und ist insgesamt sparsamer im Verbrauch.

Beachten Sie für eine optimale Wirkung folgende Dosierungshinweise:

- **Hydroponik, Kokosfaser und Boden** : 10 g pro 10 Liter bei wiederholter Anwendung alle 6 bis 8 Wochen
- **Anbau im Boden**: 0,5 kg pro Hektar bei höchstens 2 Anwendungen pro Jahr

Hinweise: Spätestens alle 24 Std. muss der Lösung Sauerstoff zugeetzt werden.

Produkt mit **Ecocert**-Siegel, für den Bio-Anbau geeignet.



HyperBloom

New

Jetzt endlich auch auf dem europäischen Markt erhältlich: **HyperBloom**, unser Dünger für die Blütephase, der sich in englischsprachigen Ländern bereits seit Jahren im Test und in der Praxis bewährt hat. HyperBloom ist ein mit Phosphor, Kalium und Schwefel angereicherter, hochkonzentrierter Dünger, der den Reifungsprozess der Pflanzen beschleunigt.

Er stellt alle Mineralstoffe bereit, die Ihre Pflanzen benötigen, und sorgt so für kräftiges Wachstum und satte Ernten, wobei nicht nur die Wirkstoffproduktion erhöht, sondern auch der Geschmack verbessert wird.

Ob Hydroponik oder Erde: Mit seiner Vielfalt an aktiven Inhaltsstoffen ist HyperBloom leichter für die Pflanzen verwertbar und passt sich unterschiedlichsten Anbauarten und -bedingungen an.

HyperBloom ist als transportfreundliches wasserlösliches Pulver erhältlich und nach jedem beliebigen anderen Terra Aquatica-Dünger anwendbar. Demnächst im Handel erhältlich. In den Größen 100 g und 500 g erhältlich

Spitzenernten Jahr für Jahr!



Tripart :

TriPart, unser Flaggschiff-Produkt, ist der ideale Dünger für Kulturpflanzen aller Art.

Dass er im 3er-Set daherkommt, hat einen ganz einfachen Grund: Würde man den Inhalt der drei Flaschen mischen, wäre der Dünger für die Pflanzen unverdaulich.

Unser Tipp: Vermischen Sie den Dünger vor Anwendung der jeweils nächsten der drei Komponenten - Grow, Micro oder Bloom, in beliebiger Reihenfolge – entweder von Hand oder lassen Sie den Sprudler für sich arbeiten.

