

AgroArgentum® Stabilität dank GRANDER

AgroArgentum®, entwickelt und produziert von der B+H Solutions GmbH in Remshalden wird weltweit im Gemüse- Getreide- und Obstbau eingesetzt. Bereits im frühen Stadium der Produktentwicklung war zu beobachten, dass nur die Vitalisierung des in den Rezepturen verwendeten Wassers mit GRANDER die Stabilität von AgroArgentum® gewährleisten kann.

FACTBOX

AgroArgentum® ist ein EG-Flüssigdünger mit 1% Silber und GRANDER-Wasser.

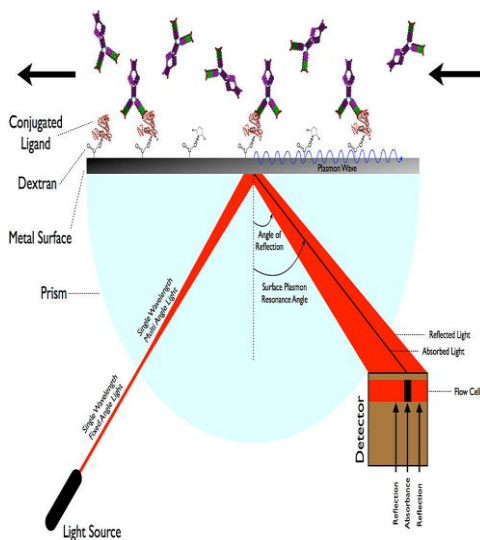
Silber verändert die Wellenlänge des auf den Pflanzen ankommenden Lichts (Plasmonenresonanz). Mehr Chloroplasten bekommen Licht ab. Dadurch werden Photosynthese und Kohlehydratproduktion verbessert. Das heißt mehr Energie für die Pflanzen.



Weinrebe mit ESCA-Befall
Oktober 2013



die gleiche Rebe ein Jahr
danach 100% gesund.



Quelle: International Research Journal of Biotechnology

Weshalb GRANDER?

Die Vitalisierung durch GRANDER ist unumgänglich für die Stabilität unserer Produkte. Würden wir das Wasser nicht mit GRANDER informieren, würden unsere Zubereitungen nach wenigen Wochen ausfällen und unbrauchbar werden.

Mit GRANDER können wir eine Lebensdauer unserer Produkte von mind. 2 Jahren garantieren. De facto haben wir Rückstellmuster, die mehr als 10 Jahre alt und 100% stabil sind.



Kematen Tirol 2013. Gleiche Sorte, gleiches Saatdatum.



Fungizidfreie Himbeeren in Marokko durch AgroArgentum® und AgroFerrum®, beide auf GRANDER basierend.

Autoren: Elmar Buder und Prof. Dr. Martin Heinisch, B+H Solutions GmbH, www.bh-solutions.eu