Ernaehrungsdienst.de, 9. September 2008

ernaehrungsdienst.de

NACHRICHTEN

MEINUNG

PFLANZENBAU

ARCHIV

Online
Print

MÄRKTE

NEWSLETTER

MARKTPLATZ

BETRIEBSMITTEL

ERNTEPRODUKTE

KLEINANZEIGEN

GESCHÄFTSANZEIGEN

ONLINE-ARCHIV: HERSTELLER-NEWS PFLANZENBAU

9. September 2008

Mit natürlichen Mineralien düngen

Eine Möglichkeit biologischen Dünger einzusetzen, bietet Agrosol, ein Blattdüngemittel der Agrosolution GmbH aus Kirchschlag in Österreich. Ohne chemische Zusatzstoffe soll erreicht werden, dass eine gleichmäßige CO2-Versorgung im Inneren der Pflanze aufgebaut wird. Auf der Pflanze verdunste dadurch weniger Wasser, weshalb sich wiederum weniger Wasser in der Trockensubstanz ansammeln würde. Dadurch erhöhe sich der Gehalt an Fruchfleisch. Nach Informationen des Unternehmens führt die Verwendung des Düngers zudem zu einem verminderten Wasserbedarf sowie einer kürzeren Vegetationsperiode. Ein weiterer Test des Unternehmens brachte hervor, dass beispielsweise auch ein höherer Gesamtertrag möglich sei. (ED)

Letzte Meldung | Zur Trefferliste | Nächste Meldung