

Thông tin Greendelta về thị trường Vật Tư Nông Nghiệp (VTNN)

Số quý 3 năm 2010

PHÂN BÓN VỚI THU NHẬP CỦA NGƯỜI TRỒNG TRỌT

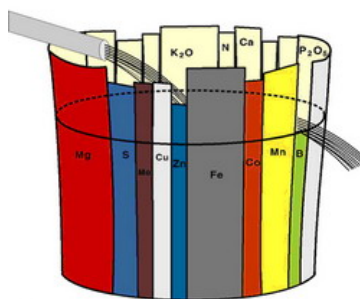
Trong phạm vi của kỳ này chúng tôi đề cập tới GIÁ TRỊ GIA TĂNG/thu nhập tăng thêm cho người trồng trọt trong sản xuất Nông Nghiệp khi sử dụng phân bón. Trong dân gian có câu thành ngữ (Nhất nước, nhì phân, tam cần, tứ giống) do vậy từ xa xưa “Phân bón” đã được coi là yếu tố quan trọng thứ 2 sau “Nước”. Trước đây tại vùng đồng bằng Nam bộ có những vùng trồng lúa không cần bón phân (Gọi là lúa trời), ngày nay tại các nước Nông Nghiệp kém phát triển như Châu Phi, Cambodia, Myanmar... diện tích trồng trọt không bón phân còn rất lớn. Tất nhiên những vùng trồng trọt này vẫn cho năng suất nhất định do cây trồng vẫn hấp thu được nguồn dinh dưỡng từ đất, nước và khí trời-tất nhiên là năng suất còn rất thấp nên giá trị trồng trọt trên một đơn vị diện tích là rất thấp. Về sau trong quá trình trồng trọt người dân bón thêm phân đạm (urea) thì năng suất cây trồng tăng cao hơn rất nhiều, gần đây hơn nữa người trồng trọt bón thêm cho cây trồng phân lân, phân kali thì năng suất tăng vọt và bây giờ trong trồng trọt/canh tác người trồng trọt không chỉ bón đầy đủ phân Đạm-Lân-Kali mà đã và đang đi tới bón cân đối N-P-K và cung cấp thêm Trung-Vi lượng cho cây trồng. Do vậy giá trị gia tăng/thu nhập thực tế của người trồng trọt đã tăng cao rõ rệt do năng suất, chất lượng và giá trị của nông sản được tăng lên.

Ngày nay tại một số nước Nông Nghiệp phát triển và một số vùng thâm canh cao của nước ta-người trồng trọt đã nghĩ và thực hành vấn đề phân bón cho cây trồng để đạt năng suất, chất lượng và giá trị cao nhất. Đến đây câu hỏi được đặt ra là:

Bón/phun-xịt loại phân nào, số lượng và thời kỳ nào để người trồng trọt có thu nhập cao nhất???

Đúng vậy-trả lời và làm đúng được câu hỏi này người trồng trọt đã đi đúng hướng và đúng cách của trồng trọt thâm canh cao và sản xuất hàng hóa theo thị trường.

Để có năng suất và chất lượng nông sản cao thì phải bón đầy đủ các loại phân bón là không bàn cãi. Theo như quy tắc tối thiểu sau đây:



Quy tắc (Tối thiểu) chỉ thiếu một loại
Vi Lượng thì năng suất cũng ở mức thấp.

Quy tắc tối thiểu này đã và đang được áp dụng rộng rãi trong trồng trọt trên toàn thế giới. Vì thiếu một trong các thành phần dinh dưỡng thậm chí là một nguyên tố vi lượng rất nhỏ của cây trồng thì năng suất và chất lượng nông sản cũng không thể cao được nên thu nhập thực tế của người trồng trọt là không thể cao.

Như vậy bón đủ phân bón và cân đối các loại dinh dưỡng trong phân bón đã là mong ước và quyết tâm của người trồng trọt. Song bón/phun-xịt loại phân bón nào tại thị trường đang có lại là phần then chốt và quyết định trực tiếp đến thu nhập

của người trực tiếp trồng trọt.

Thực vậy tại thị trường (các cửa hàng, đại lý) có rất nhiều loại phân bón khác nhau. Do vậy để chọn đúng chủng loại và chọn đủ lượng phân cần bón cho một cây trồng là việc không dễ cho người trồng trọt ngày nay. Mặt khác thành phần các dinh dưỡng trong

phân bón và hàm lượng các dưỡng chất trong mỗi loại phân bón lại càng khác nhau. Theo suy luận lâu nay thành phần và hàm lượng các dinh dưỡng càng nhiều, càng cao là càng tốt và càng mắc/đắt. Điều này chưa hẳn chính xác. Vì theo quan điểm trước đây thì đất thiếu loại dinh dưỡng nào và thiếu bao nhiêu thì cung cấp bấy nhiêu, thực tế không phải vậy vì cung cấp phân bón vào đất còn bị mất do thẩm thấu, rửa trôi, bay hơi hay phản ứng Nitrate hóa, hơn thế nữa chưa hẳn dạng dinh dưỡng đó cây trồng đã hấp thu được. Ngày nay đã tiến xa hơn trong khoa học dinh dưỡng cây trồng là cung cấp dinh dưỡng theo nhu cầu của cây trồng chứ không phải cung cấp dinh dưỡng/phân bón theo nhu cầu của đất. Do vậy dạng dinh dưỡng và loại dinh dưỡng mới quyết định tới thu nhập thực tế của người trồng trọt trong nền Nông Nghiệp thâm canh cao và sản xuất hàng hóa.

Ví dụ: Phân đạm có đạm Urea, Ammonium, nitrate. Phân lân có lân dễ tiêu, khó tiêu, vô cơ, hữu cơ.. Phân Kali có Sulfate, Clorua, hữu cơ... Phân Trung-Vi Lượng có vô cơ từ sodium, muối, hữu cơ, chelate, amino, free amino... Như vậy cùng một loại dinh dưỡng lại có nhiều dạng khác nhau và tất nhiên liều lượng của mỗi dạng dinh dưỡng cung cấp cho cây trồng theo nhu cầu cũng khác nhau nên chắc chắn giá thành cũng khác nhau. Như cung cấp Kali cho cây trồng nếu cung cấp Kali Clorua cho Thuốc Lá hay Cây Ót thì thuốc lá không cháy, ót quăn lá không sinh trưởng và phát triển được, cung cấp vi lượng dạng muối hay sodium cho cây trồng coi chừng cây trồng bị ngộ độc và không thể phát triển nên không thể cho người trồng trọt có thu nhập cao do chọn dạng dinh dưỡng/dạng phân bón không đúng.

Hơn thế nữa để có thu nhập cao nhất cho người trồng trọt một loại cây trồng nào đó thì mục tiêu/mục đích của người trồng trọt cho loại cây trồng đó cũng rất là quan trọng.

Ví dụ: Mục tiêu/mục đích của trồng cây Lúa, Cà Phê, Tiêu... là lấy hạt thì phải sử dụng loại phân bón và dạng dinh dưỡng trong phân bón để cho nhiều hạt, hạt to và chắc hạt nhất chứ không phải là cho nhiều lá như những cây trồng có mục tiêu lấy lá.

Tóm lại: Một loại phân bón đang có mặt tại thị trường không và sẽ không bao giờ là THẦN DƯỢC cho tất cả các loại cây trồng hay tất cả các thời kỳ sinh trưởng và phát triển của cây trồng đó và lại càng không thể là tuyệt đối cho mục tiêu/mục đích của người trồng trọt cho một cây trồng nhất định nào đó, mà loại phân bón đó chỉ có tác dụng chính/hay phù hợp cho một hay vài loại cây trồng, một thời kỳ sinh trưởng phát triển nào đó hay một hoặc vài mục tiêu/mục đích nào đó mà thôi.

Vậy người trồng trọt muốn đạt được lợi nhuận/thu nhập cao nhất của mình trên một đơn vị diện tích thì việc xác định được mục tiêu/mục đích cho loại cây mà mình trồng trọt, để từ đó chọn loại phân bón và dạng phân bón phù hợp nhất với chi phí thấp nhất thì cuối vụ thu hoạch sẽ cho lợi nhuận/thu nhập cao nhất của loại cây trồng đó trên một đơn vị diện tích nhất định.

Làm sao chọn được loại và dạng phân bón để có lợi nhuận/thu nhập cao nhất thì câu cửa miệng luôn luôn hỏi cửa hàng, đại lý, cán bộ kỹ thuật, nhà sản xuất, nhà cung cấp rằng: Tôi cần mua loại phân bón nào đang có trên thị trường cho cây trồng A của tôi với mục đích ...ra lá, ra rễ, nhiều hoa, nhiều quả, chống rụng, chống nứt, to củ, to hạt, nặng củ nặng hạt vv... và dùng sản phẩm đó nếu đã được kiểm chứng và khẳng định.

Greendelta đang cung cấp nhiều loại sản phẩm được gọi là phân bón mục đích/Correctors cho những mục đích, thời kỳ khác nhau từ những dạng dinh dưỡng tốt đỉnh về chất lượng trên thế giới như: **Canximax[®]**, **Deltaforlia[®]**, **Deltamicro[®]**, **Feticombi-5[®]**, **Greendelta[®]**, **Chelax[®]**, **Combi-M[®]**, **Gronta[®]** vv..

Xem lại các số trước tại: www.greendelta.com.vn

Greendelta *chất lượng tốt đỉnh*