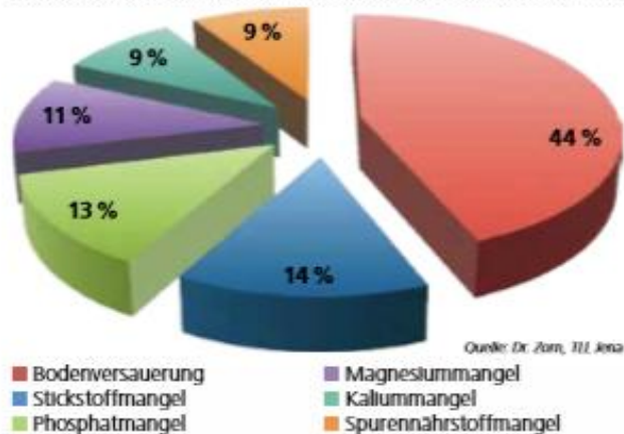


Bodenfruchtbarkeit durch Kalkung erhalten!

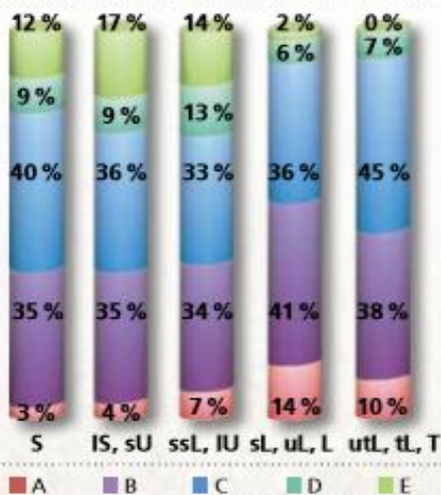
Der Boden ist der wichtigste Produktionsfaktor in der Landwirtschaft. Mit einer regelmäßigen Kalkdüngung erreichen Sie zahlreiche positive chemische, physikalische sowie biologische Effekte im Boden und sichern so langfristig und nachhaltig seine Fruchtbarkeit!

Bezogen auf die Düngung stellt die Versauerung der Böden heutzutage die wichtigste Ursache für schlecht entwickelte Bestände dar. Mit dem Einsatz von Kalk kann der pH-Wert gesteuert und so der Ertrag abgesichert werden. Die Verfügbarkeit aller Nährstoffe steht im engen Zusammenhang mit dem pH-Wert.

Wachstumsminderung im Feldbestand (Mittelwert aus den Bonituren von 133 Praxisschlägen)



Kalkversorgung – Landwirtschaftliche Fläche in der Region Westfalen-Lippe



Untersuchungen der Landwirtschaftskammer NRW haben gezeigt, wie groß der Kalkbedarf der einzelnen Bodenarten ist. Inclusive der Erhaltungskalkung (bei Versorgungsstufe C) ist – unabhängig von der Bodenart – auf **mindestens 70 % der landwirtschaftlichen Flächen eine Aufkalkung notwendig!** Bei Grünland ist – mit Ausnahme der leichtesten Standorte – **über 50 % der Fläche kalkbedürftig!**

Ob Konverterkalk oder kohlensaure Kalke; nutzen Sie unsere Kalkstreuer vom Standort Kreuztal, Rothemühle, Attendorn



**Raiffeisen
Sauer-Siegerland**

Bei Rückfragen wenden Sie sich an: Dirk Potthoff
Frederik Mundry- Schneider
Hubertus Mester

02732/5910-25
02672/400422-12
02722/9373-80