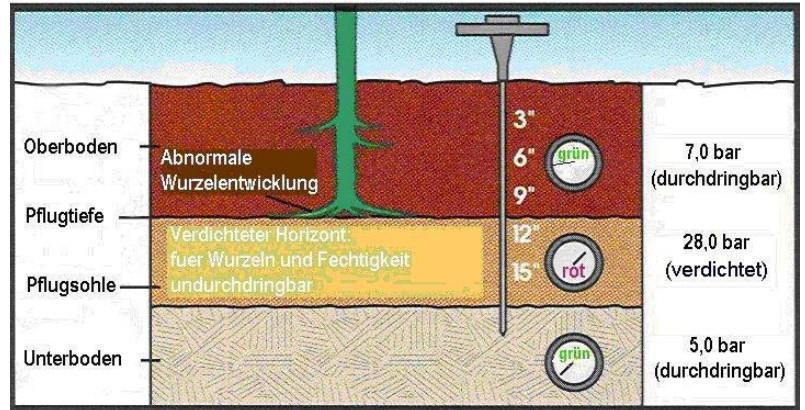


AGRETO Penetrometer



Bodenverdichtung auf landwirtschaftlichen Flächen ist ein meist unterschätztes aber häufig auftretendes Problem.

Verminderter Ertrag, erhöhter Energieaufwand bei der Bodenbearbeitung und ineffizienter Düngereinsatz sind nur einige Folgen, die solche Verdichtungen der Bodenteilchen nach sich ziehen - was Sie letztlich immer teuer zu stehen kommt! Mit dem SCT-Boden-Verdichtungstester (SoilCompactionTester) können Sie nun einfach und schnell überprüfen, ob auf Ihrem Feld Verdichtungen vorliegen. Drücken Sie den Verdichtungstester an mehreren Stellen Ihres Ackers in den Boden und stellen Sie anhand der Skala auf dem Messstab und dem Ausschlag des Zeigerinstrumentes fest, in welcher Tiefe eine Verdichtung (z.B. Pflugsohle) vorliegt. Anhand der Ergebnisse können Sie dann geeignete Gegenmaßnahmen ergreifen. Der SCT ist einfach in der Handhabung und genau in der Messung.

Vorteile:

- Robustes Gehäuse und Griffstück
- Leicht ablesbare, farbige Anzeige aus rostfreiem Stahl, flüssigkeitsgedämpft
- Keine Energieversorgung erforderlich
- Messstab aus rostfreiem Stahl mit Tiefenanzeige von 8 bis 46 cm
- Austauschbare Prüfspitzen für leichte bis schwere Böden