



1.2.2.3 Berekening van het zwavel leverend vermogen

Het zwavel leverend vermogen (SLV) wordt ingeschat met behulp van het S-totaal gehalte in de bodem volgens de onderstaande formule:

SLV (kg S/ha) = 17,8 x S-totaal (g/kg) x dichtheid grond.

De dichtheid van klei en löss staat in Tabel 1-23

De dichtheid van zand, dalgrond en löss (r) kan worden berekend met de volgende formule:

$$r \text{ (g/cm}^3\text{)} = \frac{1}{0,02525 \times \% \text{ org. stof} + 0,6541}$$