



5.1 Voederbieten: Kalk

De gewenste pH voor voederbieten is 6 of hoger. Deze pH is niet op alle gronden te realiseren (zeer hoge kalkgiften nodig). Bovendien is deze pH niet altijd geschikt voor de gewassen waarmee de voederbieten in vruchtwisseling worden geteeld.

Het advies is om te bekalken voor de pH van de gewassen waarmee de voederbieten in vruchtwisseling worden geteeld. Voer de bekalking uit juist voor de bietenteelt. Er kan voor gekozen worden de helft van de kalk via zaaibedbekalking (topbekalking) te geven.

Voor de gewenste pH van gras zie paragraaf 2.1.1, gras/klaver zie paragraaf 2.2.1, maïs zie paragraaf 3.1, GPS zie paragraaf 4.1, luzerne zie paragraaf 6.1. Indien voederbieten in vruchtwisseling worden geteeld met aardappelen dan wordt verwezen naar de Adviesbasis voor de bemesting van akkerbouw- en vollegrondsgroentengewassen (van Dijk 1999).

Voor de berekening van de kalkgift wordt verwezen naar paragraaf 1.5.