



Gebruikersvriendelijk programma Berekening Organische Bemesting op internet

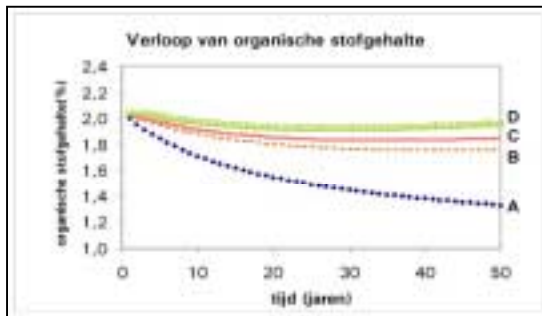
Loes Kater
l.kater@ppo.dlo.nl

Doel:

- Doorrekenen organische bemestingsstrategieën: Welke bemestingsstrategie levert voor mijn bedrijf het gewenste resultaat?
- Berekenen netto resultaat afbraak en opbouw organische stof via aanvoer organische materialen
- Informatie over organische stof, organische meststoffen en gebruiksregels

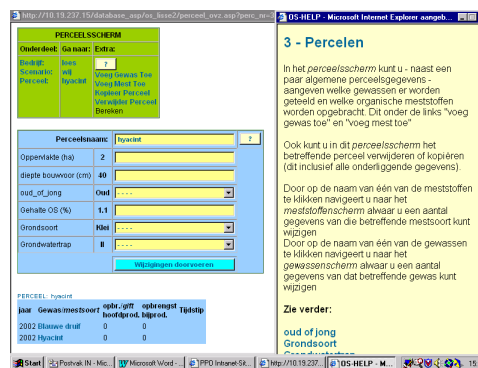
Doelgroep:

Agrarische ondernemers en intermediairs in plantaardige sectoren



Verloop organisch stofgehalte bodem van een akkerbouwbedrijf, met bouwplan aardappelen, suikerbieten en 2x tarwe op zandgrond met 2% organische stof.

- A= bodemorganische stof,
- B = A + gewasresten,
- C = B + varkensdrijfmest en
- D = C + groenbemester



Invulscherm percelen

Data input:

- perceel
- grondsoort
- organische stofgehalte grond
- diepte bouwvoor
- gewenst organische stofgehalte: handhaven/verhogen
- gewassen/gewasgroep
- gebruik gewasresten en groenbemester
- gebruik organische mest- en hulpstoffen en hoeveelheid



compost klaar om uit te rijden

Begin 2003 beschikbaar