

Op de HAS moet ik voor het keuzevak biologische veehouderij als student een les geven over bodembeheer op een biologisch bedrijf en dan met name over het organische stofgehalte en achterliggende ideeën van biologisch bodembeheer. Waar kan ik zoeken? Ik kan alleen algemene dingen vinden, niet de echte achterliggende reden.

Antwoord :

Uit uw vraag begrijpen wij dat u op zoek bent naar wat literatuur over bodemvruchtbaarheid. Hierbij een paar literatuurreferenties:

Eekeren, N. van, e.a. Leven onder de graszode. Discussiestuk over het beoordelen en beïnvloeden van bodemleven in de biologische melkveehouderij. Louis Bolk Instituut, Driebergen 2003.

Dekking, A. Organische stof verdient meer aandacht. Rekenmodel op internet geeft inzicht in uw eigen situatie. Ekoland 12/2003 Praktijkonderzoek Plant en Omgeving

Aarts, H.F.M. e.a. Betekenis van wisselbouw voor melkveebedrijf op lichte zandgrond. Analyse van resultaten proefbedrijf "De Marke". De Marke rapport 36. 2003

nog te verschijnen:

Hanegraaf, M.C., M. de Visser e.a. Naar een betere bodemkwaliteit op zandgrond. Praktijkonderzoek Animal Sciences Group en Nutriënten Management Instituut. 2004.

Bodemleven: hype of handvat? PraktijkKompas augustus 2003. Matteo de Visser en Marjoleine Hanegraaf

Bodemkwaliteit. Organische stof behouden is gemakkelijker dan verhogen. Veeteelt december 2, 2003. Ivonne Kok en Durk Durksz

Bodemkwaliteit: Het draait om organische stof. PraktijkKompas februari 2004. Violette Hensgens, Marjoleine Hanegraaf en Matteo de Visser.

Deze vraag is beantwoord op: 24-5-2004