



Eilsleben, Kreis Wanzleben. Pollendiagramm der Bohrung 17/87 aus der Allerniederung. Sedimente: 4,40–4,45 m Gleyboden; 4,25–4,40 m kalkhaltige Grobdetritusmudde; 4,05 bis 4,25 m Kalkmudde; 3,95–4,05 m schwach kalkhaltige Grobdetritusmudde; 3,60–3,95 m Kalkmudde; 3,25–3,60 m schwach kalkhaltige Torfmudde; 3,20–3,25 m Kalkmudde; 2,55 bis 3,25 m kalkhaltige Grobdetritusmudde; 2,05–2,55 m Grobdetritusmudde; 1,80–2,05 m Kalkmudde. (Jahresschrift, Bd. 73, Beitrag T. Litt)



