



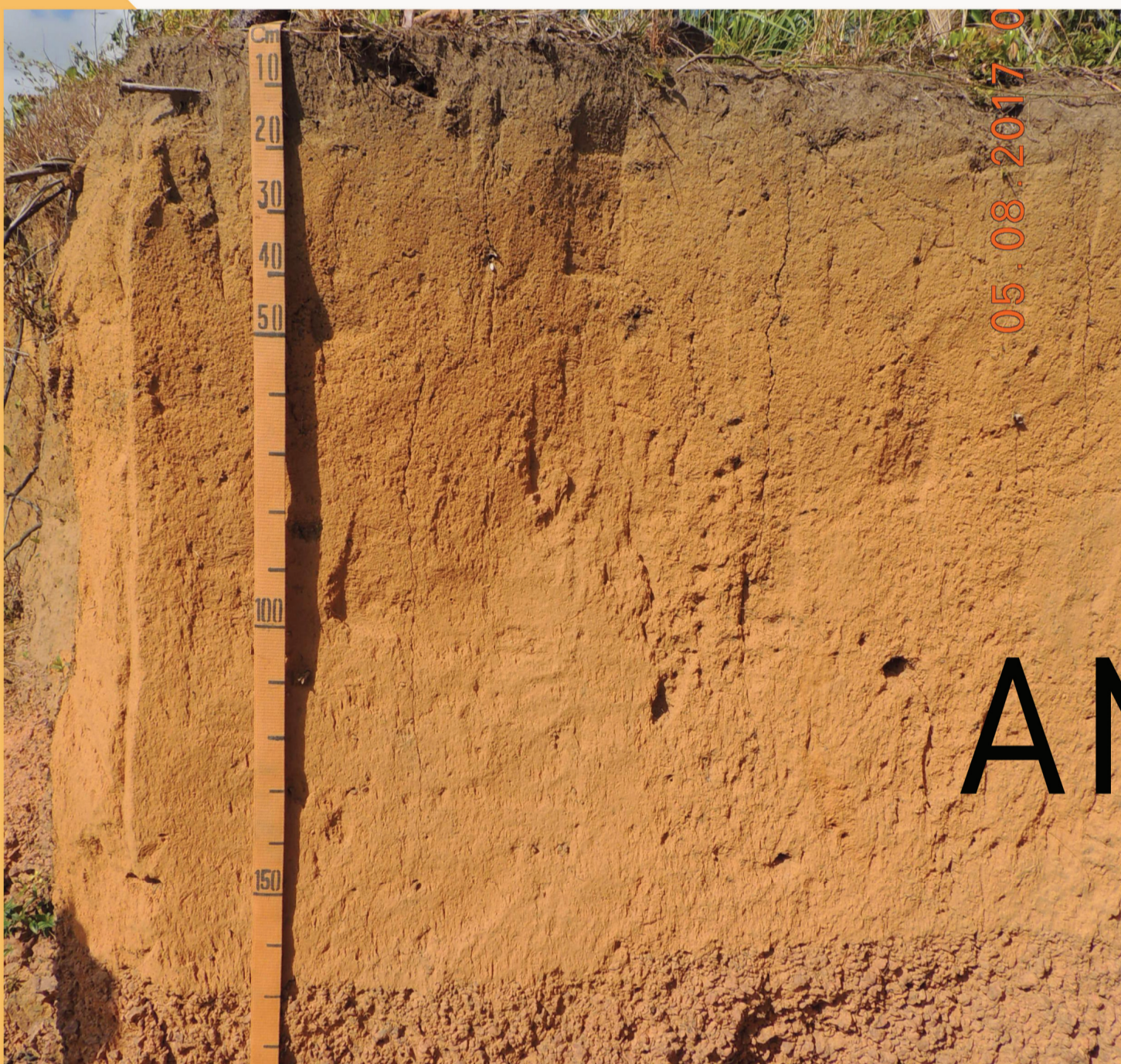
CORES ESCURAS

Geralmente indicam altos teores de húmus, o que está relacionado a condições que não favorecem a decomposição da matéria orgânica. Ex.: Organossolo.



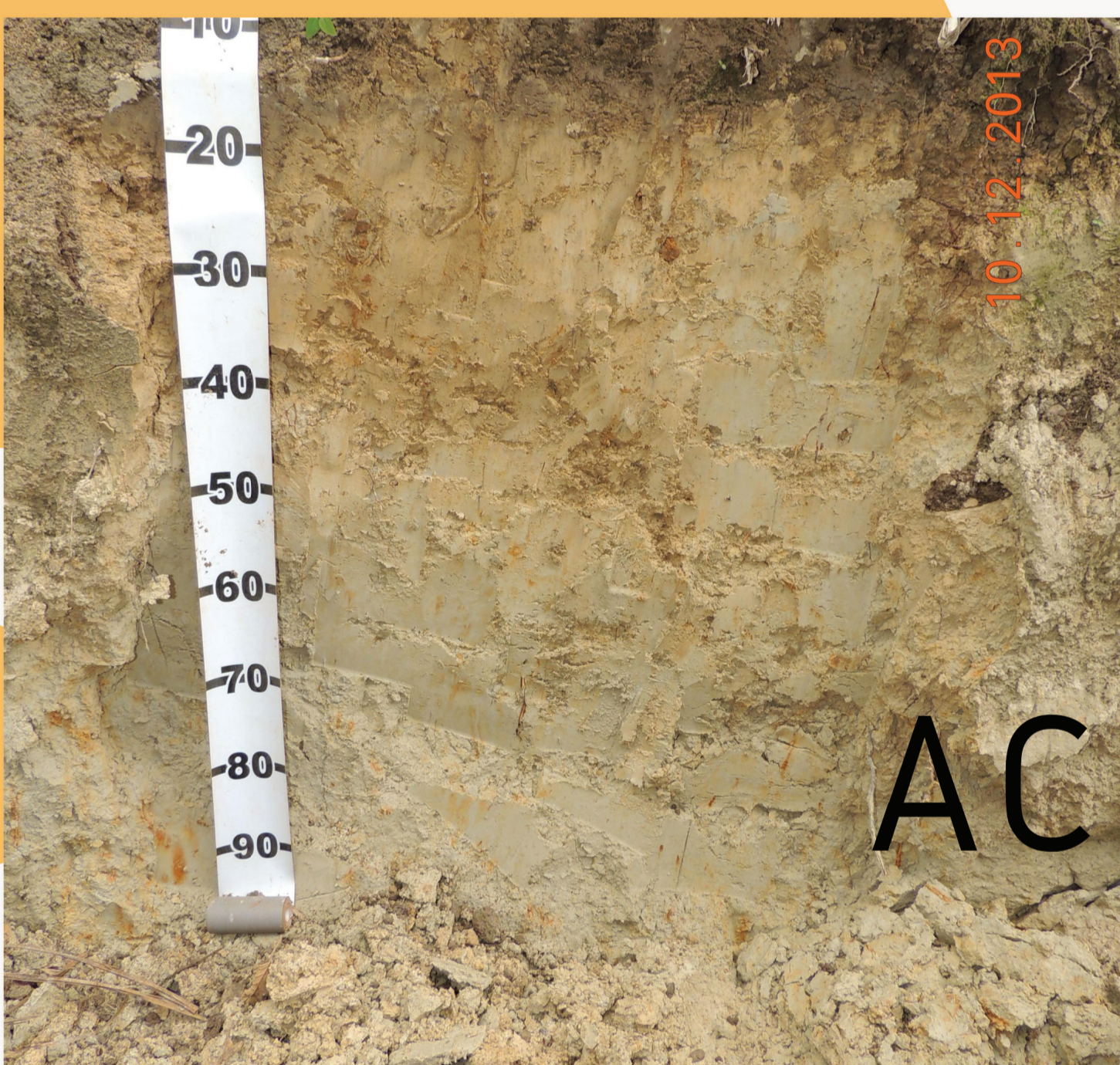
CORES AVERMELHADAS

Indicam boa drenagem e aeração do solo. A cor vermelha é relacionada a um mineral chamado hematita. Ex.: Latossolo Vermelho, Nitossolo Vermelho.



CORES AMARELADAS

Também indicam solos com boas drenagem, porém mais úmidos. A cor amarela é relacionada a um mineral chamado goetita. Ex.: Latossolo Amarelo, Argissolo Amarelo.



CORES ACINZENTADAS

Podem indicar solos nos quais os óxidos de ferro são reduzidos pelo excesso de água. Ex: Gleissolo.



CORES CLARAS

Geralmente indicam a presença do mineral quartzo na fração mineral. São solos onde nem o húmus, a hematita ou goetita são predominantes. Exemplo: Neossolo Quartzarênico.