

# **Proměny půdního krytu a reliéfu v důsledku zvýšené dynamiky erozně akumulčního procesu na vybraných lokalitách**

## **Abstrakt**

Koluvizemě vznikají akumulací materiálu v důsledku zvýšené intenzity erozní činnosti. Jsou spojeny se specifickou pozicí v reliéfu, nachází se v místech akumulace erodovaného materiálu. Nejčastěji se vyskytují při úpatích svahů. Koluvizem se vyznačuje hloubkou akumulovaného horizontu  $> 25$  cm a také velkým množstvím organického materiálu pohřbeného v ní. Ve své práci se zabývám charakteristikou koluvizemí ve 3 lokalitách s různými převládajícími půdními typy. Cílem práce je také vymodelování původního tvaru reliéfu před počátkem erozního procesu.

**Klíčová slova:** koluvizem, eroze půdy, akumulace půdy, využití půdy, digitální model reliéfu (DMR)