

Vlastnosti a využitie pôd

Prvá vzorka

1. Odber vzoriek



miesto – záhrada pri potoku

odstránenie trávy (5 cm)

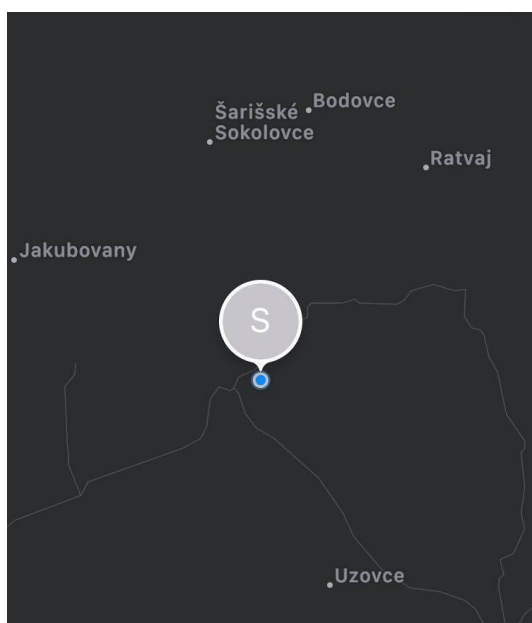
15 cm

odobraná vzorka

lokality

Zemepisná šírka
49,1062

Zemepisná dĺžka
21,1686



2. Pôdny druh (tabuľka)



3. Pôdny typ

H1 – Kambizeme modálne, kultizemné, nasýtené až kyslé

4. Zhodnotenie

Pôda je neporušená, blízko potoka.

Druhá vzorka

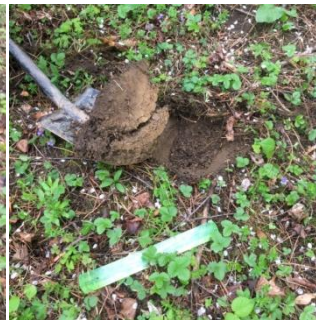
1. Odber vzoriek



miesto – les



odstránenie trávy (5 cm)



15 cm

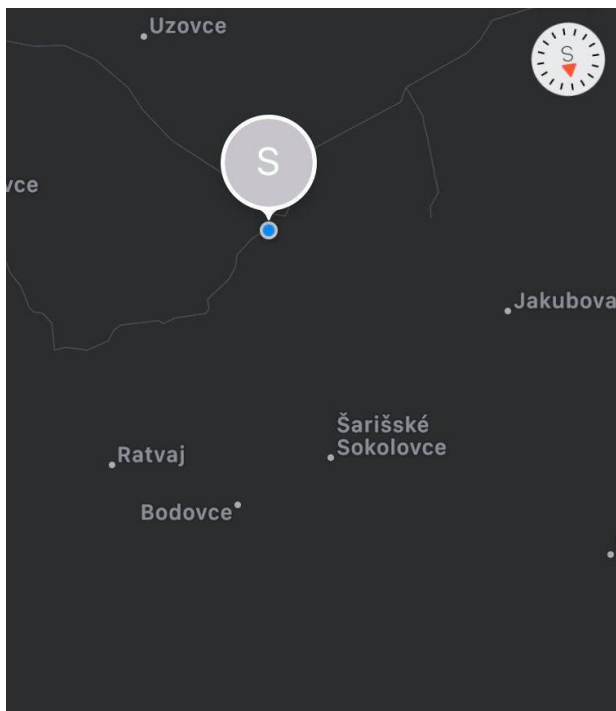


odobraná vzorka

lokalita

Zemepisná šírka
49,1063

Zemepisná dĺžka
21,1674



2. Pôdny druh (tabuľka)



3. Pôdny typ

H1 – Kambizeme modálne, kultizemné, nasýtené až kyslé

4. Zhodnotenie

Pôda je neporušená, v lesnom prostredí, ktoré je pod druhým stupňom ochrany.

	Prvá vzorka	Druhá vzorka
Pôdny druh	mierne plastická, stredne ťažká pôda skelety väčšie ako 2 mm hlinitý druh	ľahká pôda skelety do 2mm hlinitý druh
Štruktúra pôdy	veľké agregáty rýchla priepustnosť, približne 10 sekúnd veľké bublinky, na dvoch miestach	veľmi malé agregáty drobnohrudkovitá pôda veľa malých bubliniek, veľké v miestach, kde bola slabo stlačená pôda peniknutie vody na dno trvalo približne 40 sekúnd

Soňa Vraňuchová 1.A

2019/2020