



MTÜ ENDLA LOODUSE SELTS – ENDLA LOODUSKAITSEALA TOETUSEKS

Teie: 08.09.2025 (A.Plato e-kiri)
Meie: 08.09.2025
Meie: 31.10.2025
Meie: 23.11.2025
Teie: 24.11.2025 (A.Plato e-kiri)
Meie: 28.11.2025
Teie: 28.11.2025 (M.Oras e-kiri)
Meie: 29.11.2025
Teie: 01.12.2025 (M.Oras e-kiri)
Meie: 01.12.2025
Meie: 22.12.2025
Teie: 08.01.2026

Lugupeetud Jaanus Käärma

Aitäh vastuse eest meie 22.12.2025 kirjale. Hea meel on lugeda, et oleme ühel meelel selles osas, et lagunened ja ohtlik taristu tuleb ohutuse ning looduse hoidmise huvides eemaldada. Samuti täname mõistva suhtumise eest seoses tekkinud olukorraga.

Meie eesmärk oli antud juhul lihtsalt külastajate ohutus. Tegutsesime heas usus ja kiiresti, sest olukord oli reaalselt ohtlik. Kahjuks läks see kohapeal vastasseisuks loodusvahiga, mis näitas üsna selgelt, et puuduvad selged kokkulepped ja arusaam, kuidas sellistes olukordades koos tegutseda.

Just seetõttu tahame uuesti tõstatada ka koostöölepe teema. Saatsime RMK-le 31. oktoobril 2025 koostöölepingu variandid ja muu kokkulepitud materjali. Toona saime uuele järelepärimisele 23.11.2025) kinnituse (24.11.2025), et need on edastatud kooskõlastamiseks, kuid pärast seda ei ole me saanud infot, kuhu see protsess on jõudnud või millal võiks edasi liikuda.

Meie jaoks on koostöölepe oluline, sest ilma selleta jäävad rollid ja vastutus ebaselgeks ning tekivad olukorrad, kus tegutseme heas usus, aga hiljem selgub, et see ei olnud ootuspärane. Sooviksime väga selliseid olukordi edaspidi vältida.

Palume võimalusel anda teada:

- mis seisus koostöölepe kooskõlastamine praegu on;
- kas RMK poolelt on tekkinud täiendavaid küsimusi või ettepanekuid;
- millist ajaraami võiks pidada realistlikuks edasiste sammude osas.

Oleme endiselt koostööst huvitatud ja valmis omalt poolt kaasa mõtlema ning kohtuma, et asjad selgeks rääkida. Usume, et selged kokkulepped aitavad kõigil oma tööd paremini teha ja toetavad ka Endla looduskaitseala hoidmist.

Parimate soovidega

12.jaanuar 2026

Lugupidamisega

Reinar Jürma
juhatuse liige