

Solicitare informatii in baza Legii 544/2001

Michael Orleanu <orleanu@cem.ro>

Wed 14/06/2023 12:17

To:bucuresti@cnu.ro <bucuresti@cnu.ro>

SOLICITARE

Prin prezenta, subsemnatul Michael Orleanu, domiciliat in Moieciu de Sus 125, 507134 Moieciu, in calitate de presedinte al Fundatiei Centrul de Ecologie Montana (CEM), va rog in baza Legii 544/2001 sa ne puneti la dispozitie (in format electronic) informatii si date statistice **in intervalul 1990-2023, dupa cum urmeaza cu precadere la slamul/tailingurile (tailing ponds for mill tailings) aflate in perimetrul CNU Feldioara, anume cu privire la:**

1. Care este legislatia care guverneaza intregul areal de prelucrare a uraniului de la CNU Feldioara/Nuclearelectrica?
2. Care este strategia si/sau programul de renaturare al arealului bazinelor de tailing de la CNU Feldioara/Nuclearelectrica postproductie?
3. Ce institutie este responsabila petru dezafecarea si renaturarea bazinelor de tailing?
4. Care este metoda de finantare a masurilor de renaturare a bazinelor de tailing de la CNU Feldioara/Nuclearelectrica?
5. Ce lege regelementeaza aceste renaturari?
6. Care sunt indicatorii de mediu urmariti la CNU Feldioara/Nuclearelectrica?
7. Care a fost modul de selectie al acestora?
8. Care model international sau din UE sta la baza sistemului de monitorizare mediului inconjurator la CNU Feldioara/Nuclearelectrica?
9. Cine sau ce institutie finanteaza monitorizarea mediului la CNU Feldioara/Nuclearelectrica?
10. Care este volumul actual de finantare pentru monitorizarea mediului la CNU Feldioara/Nuclearelectrica?
11. Care este necesarul optim din punct de vedere al ANDR legat de sistmeul de monitorizare mediu al CNU Feldioara/Nuclearelectrica?
12. Considera CNU tailingurile suficient de bine administrate si protejate pentru populatia civila incat de la acestea nu provine nici un pericol pentru populatie dpdv apa (de suprafata si acvifer), aer si sol ?
13. Din ce motiv nu sunt acoperite tailingurile la CNU Feldioara/Nuclearelectrica in permanenta cu apa pentru a preintampina orice posibilitate de distribuire si porpagare prin aer (eroziune si transport eolian) ?
14. Cand au fost examinate dpdv structural Barajele bazinelor tailingurilor de la CNU Feldioara/Nuclearelectrica?
15. Care este volumul actual de tailinguri in bazinele de la CNU Feldioara/Nuclearelectrica?
16. Care este grosimea stratului actual de tailinguri in bazinele de la CNU Feldioara/Nuclearelectrica?
17. Care este volumul si grosimea proiectata pt tailinguri a acestor bazine?
18. Care este strategia sau programul de renaturare al arealului bazinelor de tailing de la CNU Feldioara/Nuclearelectrica postproductie?
19. Care este metoda de finantare a masurilor de renaturare a bazinelor de tailing de la CNU Feldioara/Nuclearelectrica?
20. Care este cantitatea istorica de minereu transportata de la minele de uraniu din Romania la CNU Feldioara in vederea prelucrarii?
21. Care este cantitatea existenta de minereu de uraniu existenta in prezent aflata la CNU Feldioara in vederea prelucrarii?
22. Care este cifra trenurilor/transporturilor prin care s-a transportat minereul de uraniu la CNU Feldioara?

Mentionam ca datele solicitate contribuie la aprofundarea si la analiza situatiei revizuirii, elaborarii si implementarii strategiei de dezvoltare durabila a Judetului Brasov si la elaborarea unor propuneri de politici publice sectoriale de implementare a dezvoltarii durabile pe care le pregatim.

Va rugam deasemenea sa ne puneti la dispozitie sau sa ne indicati daca exista rapoarte ale ANDR Brasov legate de aceste subiecte si daca acestea pot fi accesate facil in mediul online.

Va multumim pentru sprijinul acordat,

Michael Orleanu
Centrul de Ecologie Montana
0040745978023

www.cem.ro

www.poartacarpator.ro

www.ecotrail.ro