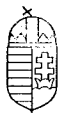


Ügyiratszám: 17438-11/2004.

Válaszában szíveskedjen
iktatószámunkra hivatkozni.

Előadó: Fótos Gábor
dr. Szamorodjuk
Katalin

Miskolc, 2005. június 13.



ÉSZAK-MAGYARORSZÁGI
KÖRNYEZETVÉDELMI,
TERMÉSZETVÉDELMI ÉS
VÍZÜGYI FELÜGYELŐSÉG
mint I. fokú hatóság

Miskolc, Mindszent tér 4.
Levélcím: 3501 Miskolc, Pf. 379
Telefon: (46) 517-300
Telefax: (46) 517-399
Magyar Államkincstár:
10027006-01711868-00000000

Tárgy: Hór-Agro Mezőgazdasági
Rt. „Bogács I.-dácittufa”
védőnevű bányájának
környezetvédelmi
működési engedélye

Hiv.sz.:

Előadója:

1.sz.mell.

Melléklet:

Ügyfélfogadás:

Hétfő: 8-12 óra

Szerda: 8-12, 13-16 óra

Péntek: 8-12 óra

Kedden és Csütörtökön az ügyfélfogadás szünetel.

HATÁROZAT

- I. **A Hór-Agro Mezőgazdasági Rt. (3412. Bogács, Kövesdi út, Központi telep 037/1. hrsz) által üzemeltetett, „Bogács I.-dácittufa” védőnevű bányára vonatkozó környezetvédelmi felülvizsgálatot**

jóváhagyom,

és a Hór-Agro Mezőgazdasági Rt. részére a bánya üzemeléséhez a

működési engedélyt

a határozat I.2. alpontjaiban felsorolt előírások betartása mellett
2015. december 31-ig

megadom.

1. **A Hór-Agro Mezőgazdasági Rt. „Bogács I.-dácittufa” védőnevű bányában folytatott tevékenységének ismertetése a felülvizsgálati dokumentáció alapján:**

A bányatelek hivatalos megnevezése „Bogács I.-dácittufa”, melynek teljes területe 5 ha 7202 m².

Ezen terület:

Bogács 0115 hrsz. külterület, mezőgazdasági művelésből kivont;

Noszvaj 0185/6 hrsz., legelő művelésű ágú;

Bogács 0116 hrsz; erdő művelésű ágú ingatlanokon fekszik.

A kérdéses bányatelek a következő EOV koordinátákkal jellemezhető:

Töréspont	Y (m)	X (m)	Z (m Bf)
1.	759414,81	288071,13	239,6
2.	759458,39	287917,93	231,6
3.	759472,24	287855,93	222,2
4.	759485,16	287771,99	217,4
5.	759487,77	287683,13	212,2
6.	759516,26	287624,64	209,1
7.	759516,56	287610,93	209,7
8.	759508,31	287593,94	209,2
9.	759481,87	287566,97	214,6
10.	759369,50	287549,49	231,1
11.	759344,81	287633,93	225,1
12.	759358,85	287799,50	223,9
13.	759363,03	287999,12	230,6
14.	759381,16	288046,78	240,1

Fenti területek közül csak a Bogács 0115. hrsz külterületi ingatlan van a kérelmező tulajdonában és a termelés is csak ezen folyik, illetve a továbbiakban is ezen tervezett. Ennek figyelembevételével a működési engedélyt is ezen területre vonatkozóan adom, melynek területe 4 ha 7106m².

A bányatelek fedőlapja: 245,3 mBf,
alaplappja: 209,0 mBf,

A bánya haszonanyaga dácittufa, mely az 1998-as kutatási zárójelentés szerint a következő mennyiségekben áll rendelkezésre:

	Földtani vagyon (t)	Pillérben lekötött (t)	Kitermelhető (t)
B műrevaló	398000	87000	280000
C ₁ műrevaló	862000	238000	562000
C ₂ műrevaló	759000	357000	362000
<u>Összesen</u>	2019000	682000	1204000

A fenti mennyiségből 1998.-2004. III. negyedév között 12063 t kitermelésére került sor. A 2004. szeptember 30-án rendelkezésre álló haszonanyag mennyiség a következők szerint alakul:

Földtani vagyon:	2006128 t dácittufa,
Határpillérben marad:	682000 t dácittufa,
Védőpillérben marad:	69000 t dácittufa,
<u>Veszteség 10%:</u>	<u>125513 t dácittufa,</u>
Kitermelhető:	1129615 t dácittufa

A fenti mennyiségből a következő tervidőszakra vonatkozóan évi 20000 t kő kitermelésével számolnak.

Ezen termelési intenzitás mellett a bánya élettartama 56 év.

Bányászati technológia ismertetése:

A területen gyakorlatilag közel 100 éve folyik bányászati tevékenység. Itt számottevő humuszréteg nincs, így a fejtés során annak különválasztásáról nem kell gondoskodni.

Termelés technológiai lépései:

- ahol még van, ott a fedőréteg (0,2-1,5 m) letakarítása;
- a fedőréteg elszállítása a bányatelken belül ideiglenes tárolóhelyre (depóra);
- fedőréteg elszállítása más terület feltöltésére;
- a szálban álló kőzet, dácittufa jövesztése (kinyerése);
 kézi jövesztéssel,
 gépi jövesztéssel,
 robbantásos (lazító) jövesztéssel
- Jövesztett kő rakodása gépjárműre;
 szállítás bányatelken belül,
 szállítás bányatelken kívül,

A bányászatot külszíni fejtéssel folytatják zömmel jövesztő-rakodógépekkel. A területen egyidejűleg 2 db jövesztő-rakodógép és 2 db szállítójármű tartózkodik.

Amennyiben szükségessé válik, a kemény kőzetet robbantással lazítják, illetve jövesztik. Ennek gyakorisága 2-3 havonta egy robbantás.

A robbantás során évente 100 kg Paxit, 1000 kg ANDO és 500 db villamos gyutacsot használnak fel.

A bányatelken törő, osztályozó és őrlő berendezéseket nem alkalmaznak, azok létesítését a későbbiekben sem tervezik.

Szállítás:

A szállítás a bányatelken belül 400 méter, a 0113 hrsz.-ú köpadi mezei úton 430 méter hosszon valósul meg, amely út csatlakozik a Noszvaj, Bogács országos mellékútvonálhoz.

A szállító járművek óránkénti fordulója csúcstermelés esetén 2 tele – 2 üres jármű. A Noszvaj – Bogács országos közúton nyári csúcsidőben 6 – 22 óra között 20-25 gépkocsi halad el óránként, melyhez a bánya üzemelése miatt 2+2 jármű adódik, melyből Noszvaj és Bogács felé egy-egy jármű közlekedik.

Rekultiváció:

A 0115 hrsz.-ú területen a teljes lefejtést követően egy olyan teknő alakú térség alakul ki, amelynek alaplapja a bányatelek +209,0 mBf alapsíkja, oldallapja pedig 60°-os törésszöggel szerkesztett végrézük.

A tervek szerint a területen egy földtani bemutató helyet alakítanak ki.

2. Előírások:

a.) Az Észak-magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség előírásai:

- A bányaművelési, tájrendezési, valamint a majdani bányabezárási tevékenységeket, illetve az ahhoz kapcsolódó valamennyi egyéb járulékos tevékenységet úgy kell megtervezni és végrehajtani, hogy azok során a környezeti elemek elszennyeződése kizárható legyen.

Bányaművelés idejére:

A) Termelésre vonatkozó előírások:

- A bányászati tevékenység csak a Bogács 0115. hrsz.-ú külterületi ingatlanon végezhető!
- A leművelés tervszerűségét biztosítani kell. Az ásványi nyersanyag készletek leművelése – beleértve a művelési terület lefedése is - csak jogerős környezetvédelmi engedély, működési engedély, aktuálisan érvényesített Műszaki Üzemi Terv birtokában, illetve jogszabályokban előírt adatszolgáltatások teljesítésével kezdhető meg illetve folytatható.
- A bányászati, rakodási tevékenységet úgy kell végezni, hogy az a bányatelken kívül ne okozzon határérték feletti ülepedő por és szálló por terhelést még kedvezőtlen szélirány és nagy szélsősebesség esetén sem.
- A depók alakját és méretét úgy kell kialakítani, hogy az uralkodó szélirányban 2,5 m/s szélsősebesség felett se alakulhasson ki a legközelebbi településen határérték feletti ülepedő és szálló por terhelés.
- Az uhu pihenőhelyének 60 m-es körzetében tilos a robbantás, 120 m-es körzetében pedig szaporodási és revírfoglalási időszakon kívül, június 30. és január 1. közötti időszakban lehet csak robbantásos jövesztést végezni.
- Robbantásos technológia esetén a robbantólyukakat olyan berendezéssel kell elkészíteni, amely rendelkezik öblítő levegő porelválasztóval.
- A bányászati, rakodási, szállítási tevékenységet a bányatelken belül is csak olyan közúti forgalomban nem használható gépekkel, járművekkel (nem rendszámossal) lehet végezni, amelyek káros-anyag kibocsátása nem lépi túl a jogszabályban megengedett értékeket.
- A diffúz felületeken növényi vegetáció telepítésével vagy műszaki, technikai megoldásokkal elő kell segíteni a környezet diffúz porterhelésének csökkentését.
- A bánya tevékenységéből származó környezeti zajkibocsátás nem haladhatja meg az MSZ 13-111-85 sz. szabvány 3.2 pontja szerinti – maximálisan megengedhető – 70 dB értéket a bányatelek határának vonalában, az MSZ 18150 – 1:1998. sz. szabvány előírásai szerint mérve.
- A tevékenység során képződő veszélyes hulladékokat – amelyek körét a mód. 16/2001. (VII. 18.) KöM rendelet 1. sz. melléklete határozza meg – kezeléséről (gyűjtés, előkezelés, szállítás, hasznosítás, ártalmatlanítás), a veszélyes hulladékokkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló módosított 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet, valamint a települési hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló módosított 213/2001. (XI. 14.) Korm. rendelet előírásai szerint kell gondoskodni.

- A tevékenység során keletkező veszélyes hulladékok számára azok környezetszennyezést kizáró módon és szelektíven történő gyűjtését biztosító gyűjtőhelyet kell kialakítani, azaz a veszélyes hulladékok az ún. melegező helységeben még ideiglenesen sem tárolhatók.
- A gyűjtőhelyen is csak abban az esetben tárolható egy munkanapot meghaladóan a veszélyes hulladék, ha a környezeti elemektől valamint az illetéktelenek hozzáférésétől a védelmet garantáltan biztosítani lehet.
- A bányatelen belül található védett növények védelme érdekében védőpilléreket szükséges kijelölni. A védendő, bányászati tevékenységgel nem érinthető területrészeket a Felügyelőség és a Bükk Nemzeti Park Igazgatóság szakembereivel együtt tartott helyszíni bejárás során kell kijelölni.
- A bányatelek ÉK-i, É-i, ÉNy-i és D-i határához kapcsolódó természet közeli állapotú gyepeken bányászati tevékenységhez kapcsolódó beavatkozás (meddőelhelyezés, deponálás, közlekedés, szállítás stb.) nem végezhető.
- A felszín alatti vizek minőségét érintő tevékenységekkel összefüggő feladatokról szóló mód. 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 16. §-a végrehajtásában, a hivatkozott rendeletben meghatározott módon, „alap-adatlap”-ot kell benyújtani Felügyelőségünknek.

Az adatszolgáltatási kötelezettség elmulasztása esetén – hivatkozott rendelet 36. § (1) bekezdés – a kötelezett bírságot köteles fizetni.

- Gondoskodni kell a bányaterület rendezett csapadékvíz elvezetéséről.
- A bányászati tevékenység csak megfelelő műszaki állapotú, a környezetvédelmi előírásokat kielégítő gépekkel végezhető. Az üzemelő fejtő- és rakodógépek, gépjárművek olajcsöpögésének megelőzésére fokozott figyelmet kell fordítani, rendszeres ellenőrzéssel, karbantartással azt minimális mértékűre kell szorítani.
- A bánya területén csak a gépek kis javítása végezhető. A nagyjavítások csak erre a célra speciálisan kialakított, művelési területtől elhatárolt, műhelyekben, vagy a bányatelen kívül szakműhelyekben végezhető.
- A gépek mosatása, tárolása, karbantartása, üzemanyag feltöltése művelési területen belül tilos. E célokra szakszerű telephelyet kell kialakítani.
- Az esetlegesen későbbiekben megvalósításra tervezett létesítmények engedélyezéséhez (pl.: üzemanyag tároló, feldolgozó) külön eljárás keretén belül, szakhatósági hozzájárulást kell kérni Felügyelőségünktől.
- Az esetlegesen bekövetkező szennyezéseket, azonnal meg kell szüntetni. A már bekövetkezett eseményt és az elhárításra tett intézkedéseket Felügyelőségünk felé jelenteni kell. Az elhárításhoz (MÜT részeként kidolgozott havária tervben rögzítendő) szükséges eszközöket és anyagokat a helyszínen kell tárolni. Gondoskodni kell a havária terv rendszeres karbantartásáról és annak érintett munkavállalók részére történő, dokumentált oktatásáról.
- A bányászati tevékenység előrehaladásával a felhagyott területek rekultivációját el kell végezni.

B) Szállításra vonatkozó előírások

- A szállítási tevékenységet úgy kell végezni, hogy az, az üzemi szállítási útvonalon ne okozzon határérték feletti ülepedő por és szálló por terhelést.
- A 0113 hrsz-ú üzemi út – 2504. sz. közút csatlakozás környezetét a járművek által felvert por okozta diffúz légszennyezés elkerülése érdekében mindig tisztán kell tartani.

- Szállítási útvonalként csak a felülvizsgálati dokumentációban szereplő útvonal használható.
- A szállítási tevékenységet úgy kell végezni, hogy a szállítási útvonalon a szállítmány ne okozzon határérték feletti ülepedő por és szálló por terhelést, szükség esetén gondoskodni kell a szállítmány takarásáról.
- Az üzemi szállítási útvonalat kedvezőtlen időjárási viszonyok között (szárazság, nagy szélsébség) a porképződés megakadályozására locsolni kell, a járművek sebességét a nem pormentesített utakon 5 km/h-ra kell csökkenteni.
- Az üzemi úton a szállítást végző járművek okozta sárfelhordás folyamatos takarításáról gondoskodni kell, a későbbi diffúz porterhelés kialakulásának csökkentése érdekében.

C) Egyéb előírások

- Gondoskodni kell a keletkező kommunális hulladékok zárt edényben történő gyűjtéséről és rendszeres elszállításáról engedéllyel rendelkező hulladéklerakó telepre.
- A bányatelek területén kenő- és üzemanyag tárolás még ideiglenes jelleggel sem történhet.
- A bánya területén gondoskodni kell az illegális hulladéklerakások megelőzéséről.
- A keletkező veszélyes hulladékok kezelését (gyűjtését, szállítását, átadását stb.) úgy kell megszervezni, hogy az ellenőrizhető legyen.
- A veszélyes és nem veszélyes hulladékok kezelésre való átadása esetén meg kell győződni az átvevő kezelésre vonatkozó átvételi jogosultságáról.
- Tilos a veszélyes hulladékot a kommunális ill. egyéb nem veszélyes hulladék közé juttatni.
- A keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok dokumentálását, bejelentését a mindenkor hatályos vonatkozó jogszabályok – jelenleg a 164/2003. (X. 18.) Korm. rendelet – előírásai szerint kell végezni.
- A bányaterületen cserélhető tartályos, mobil árnyékszékot kell telepíteni. A keletkező kommunális szennyvizek engedélyezett leürítő-helyre történő rendszeres elszállításáról gondoskodni kell.

Felhagyási szakasz:

- A bányászati tevékenység előrehaladásával a felhagyott területek rekultivációját el kell végezni oly módon, hogy már a bányászati tevékenység során is - de a kitermelés befejezését követően mindenképpen - a rekultivált és a környező területek között megfelelő, élő kapcsolat alakuljon ki, a terület tájba illő legyen, természetes módon kapcsolódjon a környező területek jellegéhez.
- A bányatérén a bezárást követően hulladék nem maradhat, ezért gondoskodni kell a hulladék maradvány nélküli elszállításáról.
- Törekedni kell arra, hogy létrejöhessenek emberi jelenléttől nem zavart területek, melyeken új, természet közeli élőhelyek alakulhatnak ki.
- A tevékenység felhagyása után a bányaterület tervezett „földtani bemutató hely”-ként való hasznosítása ellen kifogást nem emelünk azzal a feltétellel, hogy a kialakítás során hathatós intézkedéseket kell tenni az illegális hulladéklerakások megelőzése érdekében.
- A bánya felhagyási szakaszában be kell fejezni a teljes terület mechanikai és biológiai rekultivációját.

- A tájrendezést követően a bánya területén rendezetlen halmok kupacok, korábbi bányászati tevékenységből származó, későbbi funkcionális célt nem szolgáló építmények nem maradhatnak vissza.

b.) B.-A.-Z. Megyei Növény- és Talajvédelmi Szolgálat (Miskolc) előírásai:

- Amennyiben a rekultivációhoz humuszos termőtalaj beszállítására lenne szükség, úgy annak engedélyezett beruházásból kell származnia és származását ellenőrizhető módon kell dokumentálni.
 - A bánya üzemeltetése során gondoskodni kell az elfolyó csapadék és csurgalékvizek elvezetéséről, úgy, hogy a környező termőföldek minőségében kár, illetve azokon belvíz, pangóvíz ne keletkezessen.
- II. A környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt a Homokkőterv Bt. (3531 Miskolc, Bársony J. u. 13.) készítette 2004. decemberében.
- III. A környezetvédelmi működési engedély **2015. december 31-ig** érvényes.
A környezetvédelmi működési engedély építésre nem jogosít és az egyéb engedélyek beszerzési kötelezettsége alól nem mentesít.
Amennyiben az engedély rendelkező részének I. fejezetében rögzített adatokban, technológiában vagy ezeket érintően változás, valamint tulajdonosváltozás következik be, illetve új információk merülnek fel, úgy az engedélyes köteles azt 15 napon belül az Észak-magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőségnek bejelenteni.
- IV. Határozatom ellen – a kézhezvételtől számított 15 napon belül – az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőségnek címzett, de a Felügyelőséghez 2 példányban benyújtható fellebbezésnek van helye.

A fellebbezés illetéke: 10.000,- Ft.

INDOKOLÁS

A Hór-Agro Mezőgazdasági Rt. (3412. Bogács, Kövesdi út, Központi telep 037/1. hrsz) 2004. december 22-i keltezésű kérelmében környezetvédelmi működési engedélyt kért a „Bogács I.-dácittufa” védőnevű bánya működéséhez. Kérelméhez mellékelte a Homokkőterv Bt. által 2004. decemberi keltezéssel készített környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt.

Jelen engedélyezési eljárás megindítására Felügyelőségünk 10313-1/2004. számú kötelező határozatának megfelelően került sor.

A Felügyelőség az engedélyezés során 17438-2/2004. – 17438-6/2004. számon megkérte az ügyben érintett szakhatóságok állásfoglalásait.

Az ÁNTSZ B.-A.-Z. Megyei Intézete (Miskolc) 894-2/2005. számú szakhatósági állásfoglalásában a működési engedély megadásához közegészségügyi szempontból hozzájárult.

Külön előírást nem tett.

Indokolásként a következőket fogalmazta meg:

- A felülvizsgálat során elvégzett talaj illetve talajvíz vizsgálati eredmények egyértelműen igazolják, hogy a bánya eddigi működése műszaki beavatkozást, kármentesítést igénylő szennyeződést nem okozott.
- A tanulmányban ismertetett vizsgálatok alapján megállapítást nyert, hogy a tevékenység környezet egészségügyi szempontból többlet kockázatot nem hordoz.

A B.-A.-Z. Megyei Növény- és Talajvédelmi Szolgálat (Miskolc) 254/2-05/2005. számú állásfoglalásában a felülvizsgálati dokumentációt talajvédelmi szempontból elfogadta, szakhatósági hozzájárulását a határozat I. 2. b. pontjába foglalt előírásai mellett megadta.

Indokolásként a következőket rögzítette:

- A benyújtott dokumentációk alapján megállapították, hogy a „Bogács I.-dácittufa” védőnevű bányatelek termőföldet is érint.
- A bányászattal érintett termőföldön a humuszos termőréteg megmentése nem indokolt.

Bogács Polgármesteri Hivatalának Jegyzője (Bogács) a törvényi határidő alatt nem nyilatkozott, ezért szakhatósági hozzájárulását a kiegészített és többször módosított 1957. évi IV. tv. (Áe.) 21. §. (2). bek. szerint megadottnak tekintetem.

A Magyar Geológiai Szolgálat Észak-magyarországi Területi Hivatala (Salgótarján) szakhatósági hozzájárulását 647-24/2005. Émo. számon megadta.

Előírást nem tett.

Indokolásként a következőket fogalmazta meg:

- A bányászati tevékenység megkutatott, ipari készlettel rendelkező ásványi nyersanyaglelőhelyre irányul, amit az Országos Ásványvagyon Mérlegben 05-04-010-01-5322 kódszámon, Bogács Ábrahámka 0115 hrsz. (Bogács I.-dácittufa) néven tartottnak nyilván. A megkutatott készleteket a Miskolci Bányakapitányság 318/1998. számú határozatával megállapított „Bogács I.-dácittufa” védőnevű bányatelek fedi le. A készletek bányászati jogosítottja és az engedélyes azonos.
- A teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálatban megfelelő módon tisztázták a terület földtani és vízföldtani viszonyait.
- Nem ismernek egyéb olyan földtani tényezőt, ami ellentmondana a felülvizsgálatban megállapítottaknak.

Felügyelőségünk a benyújtott környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt áttanulmányozta és az alábbi véleményt alakította ki:

A dokumentáció tartalmazza:

- a vizsgált létesítmény bemutatását, történetét, tulajdonviszonyait, a meglévő engedélyek felsorolását;
- az ott folytatott tevékenységek, technológiák bemutatását;
- a bánya környezetre gyakorolt – feltárt – hatásait, az idáig előfordult eseményeket, méréseket
- a környezetvédelmi problémákat, a környezetveszélyeztetés megelőzése érdekében tervezett intézkedéseket.

A tanulmány kielégíti az aktuális szakági jogszabályokban megfogalmazott követelményeket.

A vonatkozó műszaki és hatályos környezetvédelmi előírások mellett megvalósuló letermelés az elkészített felülvizsgálat alapján, összességében nem jelent olyan kedvezőtlen környezeti hatással járó igénybevételt, amely adott esetben a tervezett ütemű leművelést kizárta tehetné.

Az engedélyezési eljárás során figyelembevételre került, hogy a művelés vízbázist, felszíni vízfolyást nem érint ill. az, hogy a termelési tevékenység, az alkalmazott technológia során vízfelhasználás nem történik.

Fentiekén túl előírásainkat annak ismeretében tettük, hogy a bányához legközelebbi lakóterület 1184 m-re, az üdülőterület 1400 m-re van egy mélyedésben, így szinte rejtve marad a távolabbi környezet előtt. A termelési-szállítási volumen nem jelentős, napi 2-3 gépkocsi forgalma a jellemző. Az előírásokon túl további szigorítások nem szükségesek. A bányászati tevékenység ill. szállítási útvonal távol esik lakott területtől. A tevékenység végzése közben a lakott területen nem várható az egészségügyi határértékeket meghaladó légszennyezés kialakulása.

Levegőtisztaság-védelem tárgyában tett előírásainkat a tevékenység minél kisebb légszennyező anyag kibocsátása érdekében tettük az 1995. évi LIII. törvény 22. §-a alapján.

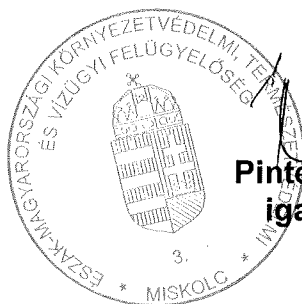
A dokumentáció alapján megállapítható, miszerint a bányaterület védett, védelemre tervezett területet, tervezett Natura 2000 területet nem érint. A bányaterületet lefedi a Nemzeti Ökológiai Hálózat puffer területe.

A felülvizsgálat során elkészített ökológiai állapotfelvevési számos botanikai értéket tárt fel a bányaterületen belül: Sadler – (budai-) imola (*Centaurea sadlerana*), 70 tő, hosszúlevelű árvalányhaj (*Stipa tirsa*), tavaszi hérics (*Adonis vernalis*), leánykökörcsin (*Pulsatilla grandis*), csillagos őszirózsa (*Aster amellus*), bunkós hagyma (*Allium sphaerocephalum*), tarka nőszirm (*Iris variegata*), a bányatelekkel közvetlenül szomszédos területeken: a fentiekén túl törpemandula (*Amygdalus nana*), magyar zergevirág (*Dronium hungaricum*), agárkosbokor (*Orchis morio*), jajrózsa (*Rosa spinosissima*).

Zoológiai értékek közül legjelentősebb és a bányászati tevékenységgel legveszélyeztetettebb a bányaterület mellett költő, de a bányafalat pihenőhelyként használó uhu (*Bubo bubo*). A további ismert védett fajok a bánya fokozatos zavarása elől új élőhelyekre tudnak áttelepülni.

A határozatot az 1995. évi LIII. törvény 77. §, 78. §, 79. § (1) bekezdés a.) pontja alapján, a kiegészített és többször módosított 1957. évi IV. törvény (Áe.) 42. § (1) bekezdés és 43. § (1) bekezdése szerint eljárva hoztam meg.

A fellebbezési illeték összegét a módosított 1990. évi XCIII. tv. mellékletének XIV/2. pontja állapítja meg.



Pinter István
igazgató

Kapják:

1. Hór-Agro Mezőgazdasági Rt. Bogács, Kövesdi út, Központi telep 037/1. hrsz. 3412 + illetékfelhívó
2. Homokkőterv Bt. Miskolc, Bársony J. u. 13. 3531
3. Bükk Nemzeti Park Igazgatósága Eger Pf. 9. 3304
4. ÁNTSZ B.-A.-Z Megyei Intézete Miskolc, Pf.: 186. 3501
5. Magyar Geológiai Szolgálat Észak-magyarországi Területi Hivatala Salgótarján, Karacs u. 58. 3100
6. B.-A.-Z. Megyei Növény- és Talajvédelmi Szolgálat Miskolc, Pf.: 197. 3501
7. Polgármesteri Hivatal Bogács, Alkotmány u. 9. 3412
8. -11. ÉMI-KTVF VVO., LZO., HFO., KTO.
- 12.-13. Iratokhoz