

A Magyar Nemzeti Bank
Környezetvédelmi Nyilatkozatának
2024. évi frissítése

Tartalom

1. Bevezetés	3
2. Környezeti Politika	5
3. A Környezeti teljesítmény alakulása	7
4. Vállalások teljesítése	11
5. Hitelesítési záradék	13

Intézményi adatok

Intézmény neve: Magyar Nemzeti Bank

Intézmény székhelye: 1013 Budapest, Krisztina krt. 55.

Létszám (2023.12.31. záró): 1566 fő

Alapítás dátuma: 1924

Tevékenység: jegybank

Érintett telephelyek: MNB Budai Központ (1013 Budapest, Krisztina krt. 55.); MNB Felügyeleti Központ és Pénzmúzeum (1122 Budapest, Krisztina krt. 6.); MNB Logisztikai Központ (1239 Budapest, Európa utca 1.)

Kapcsolattartó: Fekete Gábor

Telefon: +36 1 428 2600/1584

Fax: +36 1 429 8000

E-mail: feketeg@mnbb.hu

1. Bevezetés

ELŐSZÓ

A Magyar Nemzeti Bank (a továbbiakban: MNB, jegybank) törvényi felhatalmazása alapján az ország jegybankjaként kiemelt helyet képvisel a hazai pénzügyi piacon, és az állami intézményrendszeren belül is. Az MNB stabilitási mandátuma, felelőssége a társadalmi jólét egyik alappilléreét jelenti. Tevékenysége makrogazdasági szempontból meghatározó jelentőségű, de e mellett érzékelhető hatása van a mikrokörnyezetre és végső soron a magyar lakosság egészének életére is. Mindezek alapján az MNB „külső érintetti köre” rendkívül széles és lényegében lefedi a magyar társadalom egészét, ezért a jegybank a jövőben e kiemelt szerepének megfelelő felelősségteljes és hangsúlyos szerepet kíván betölteni társadalmi szerepvállalásai során.

A fenntarthatóságra irányuló, természeti és épített környezettel szembeni általános intézményi felelősség mellett az MNB meghatározó állami intézményként példaértékű és élenjáró gyakorlat kialakítására törekszik a környezetvédelem terén.

A klímaváltozás elleni küzdelem és az ahhoz való alkalmazkodás, valamint általában a súlyosbodó környezeti problémák a gazdaság egészét, és ezen keresztül a pénzügyi közvetítőrendszert is jelentősen érintik. Az MNB 2019-ben ennek tudatában indította el Zöld Programját. Ennek célja a klímaváltozáshoz és más környezeti problémákhoz kapcsolódó kockázatok csökkentése, a magyarországi zöld pénzügyi szolgáltatások bővítése, az ezzel kapcsolatos hazai és nemzetközi tudásbázis szélesítése, illetve a pénzügyi szereplők és saját ökológiai lábnyomának további mérséklése. A program három pillérből áll: a különböző kezdeményezések kiterjednek egyrészt a pénzügyi szektorra, másrészt az MNB társadalmi és nemzetközi kapcsolatainak fejlesztésére, harmadrészt pedig saját operatív működésének további „zöldítésére”.

Az MNB 2020-2022 közötti környezetvédelmi stratégiai céljai között a saját működésből fakadó karbonlábnyomának legalább 30%-os csökkentése szerepelt, amit 2022 végére sikerült túlteljesíteni, a karbonlábnyom közel 60%-kal csökkent. 2023-ban a működési karbonlábnyom tovább csökkent, 2023 végén az egy főre jutó karbonlábnyom 67,3 %-kal volt alacsonyabb a bázisnál. A 2023-2025 közötti stratégiai időhorizonton megfogalmazott célkitűzés a karbonlábnyom 75%-os csökkentése.

Az Országgyűlés döntése nyomán az MNB Magyar Nemzeti Bankról szóló 2013. évi CXXXIX. törvényben (a továbbiakban: MNB tv.) rögzített céljai közé került a környezeti fenntarthatóság előmozdítása. Az első zöld mandátumot megszerző európai jegybankként az MNB folytatja eddigi erőfeszítéseit a hazai pénzügyi rendszer és ennek révén a teljes gazdaság klímabarát pályára való átállítására.

A mandátum lehetővé teszi az MNB számára, hogy a már nem csökkenthető karbonlábnyomát ellentételezéssel semlegesítse.

Ma már elmondhatjuk, hogy a pénzügyi szektorban kihangsúlyozva az MNB példamutatásának erejét, a Jegybank operatív működése teljes mértékben karbonsemlegessé vált.

A következő stratégiai időszakban (2023-2025) a karbonsemleges működés fenntartását oly módon célozza meg az MNB, hogy közben saját karbonlábnyomának további csökkentését irányozza elő.

Dr. Matolcsy György

ÁTTEKINTÉS

A Magyar Nemzeti Bank jelen Környezetvédelmi Nyilatkozattal tájékoztatja az érintett feleket és a közvéleményt az MNB 2023. évi környezetvédelmi tevékenységéről, valamint a környezeti teljesítményéről. A Környezetvédelmi Nyilatkozatai az érdeklődők számára az MNB honlapján (<https://www.mnb.hu/a-jegybank/informaciok-a-jegybankrol/a-felelos-jegybank/kornyezetiranyitasi-rendszer>) érhetők el.

Az MNB környezetirányítási rendszerét, a KÖVHIR-t 2011-ben vette nyilvántartásba az EU, ugyanebben az évben került hitelesítésre az MNB Környezetvédelmi Nyilatkozata. A Környezetvédelmi Nyilatkozat hitelesítését az Európai Parlament és a Tanács 1221/2009/EK, valamint a 2017/1505/EU rendeletében (Eco-Management and Audit Scheme, a továbbiakban: EMAS rendelet) meghatározott akkreditációval rendelkező auditor végezte, a rendeletben meghatározott követelmények alapján. 2023-ban az MNB felülvizsgálta és aktualizálta Környezetvédelmi Stratégiáját és az ötödik (3 éves) EMAS ciklus kezdetével elkészítette a 2023. évi Környezetvédelmi Nyilatkozatát, amelyet, hitelesítését követően a honlapján közzé tett. Jelen Környezetvédelmi Nyilatkozat ezen ötödik EMAS hitelesítési cikluson belüli első frissítés, amely kiegészítő adatokat közöl a 2023. évi tényleges környezeti teljesítményről. Az MNB környezetvédelmi tevékenységéről átfogó kép a 2023. évi Környezetvédelmi Nyilatkozattal együtt kapható.

Jelen Környezetvédelmi Nyilatkozat az EMAS rendeletben meghatározott követelmények figyelembevételével készült, amely alapján új, konszolidált Környezetvédelmi Nyilatkozat kiadása legközelebb a 2025-ös évet érintően esedékes.

2. Környezeti Politika



A Magyar Nemzeti Bank Környezeti Politikája

2023-2025

A Magyar Nemzeti Bank (a továbbiakban: MNB) a társadalmi felelősségvállalási stratégiájában nyilvánította a környezet iránt érzett felelősségét is. E felelősségtől vezérelve alkotta meg az MNB a Környezeti Politikát és egyben elkötelezi magát a környezeti teljesítmény folyamatos javítása mellett.

A környezeti teljesítmény javítása érdekében az MNB Környezetközpontú Irányítási Rendszert működtet, melynek alapjául az Európai Parlament és a Tanács 1221/2009/EK, valamint a 2017/1505/EU rendelete (az EMAS rendelet, Eco-Management and Audit Scheme) szolgál. Az MNB gondoskodik a rendszer hatékony működéséről, fejlesztéséről.

Alapelvek

- Az MNB korszerű, nemzetközi szinten is elismert környezetvédelmi gyakorlatot folytat, különböző nemzetközi környezetvédelmi tanúsítványok megszerzésén és folyamatos megújításán keresztül a szervezeti kereteken túlmutató, az intézményi példamutatást reprezentáló programokat működtet, melyek egyúttal az MNB társadalmi presztízsét is emelik.
- A környezeti politika megvalósítása során az MNB cselekvéseit alapvetően a közpénzekkel való gazdálkodás felelőssége, mint társadalmi elvárás határozza meg, az elért eredmények fontos szerepet játszanak az érintettek felé történő példamutatásban.
- Az MNB teljes mértékben eleget tesz a környezetvédelmi jogszabályi kötelezettségeinek, lehetőségeihez mérten, azokon túlmutató célokat tűz ki.
- Az MNB arra törekszik, hogy a működésével összefüggő környezeti terhelés a lehető legkisebb mértékű legyen.
- Az MNB fontosnak tartja a környezettudatos működés folyamatos fejlesztését és az új lehetőségek feltárására, alkalmazására törekszik.
- Az MNB ösztönzi munkatársai környezettudatosságát, környezeti felelősségvállalását és különös figyelmet szentel a munkába járás környezetbarát formáinak ösztönzésére.

Környezeti hatások értékelése

Környezeti célok, célkitűzések meghatározásának és értékelésének kereteit az EMAS rendelet alapján kialakított Környezetvédelmi Vezetési és Hitelesítési rendszer (KÖVHIR) adja. Ebben a keretrendszerben azonosításra és értékelésre kerülnek a Bank működésének releváns környezeti tényezői.

Környezetvédelmi tevékenység fókuszterületei

Az MNB fő környezetvédelmi stratégiai irányvonala az alábbi területeket érinti:

- Az MNB törvényben rögzített feladatai ellátásához szükséges **épületek környezettudatos fejlesztése;**
- A magyarországi **kézpénzellátási lánc környezeti teljesítményének javítása;**
- az MNB **belső működési folyamatainak környezettudatosabbá tétele;**
- az MNB működésében érintett **leányvállalatok környezettudatosabbá válásának előmozdítása;**
- **a munkatársak bevonása a környezettudatos irodai működés további fejlesztésébe.**

Környezeti célkitűzés

Az MNB működéshez kapcsolódó környezeti tényezők és környezeti hatások értékelése alapján kerültek meghatározásra a környezeti teljesítmény javításának fő elemei:

1. **Energiahatékonyság növelése** (energiafogyasztás csökkentése, megújuló energia alkalmazása), **energia-tudatosság fejlesztése** (szemléletformálás).
2. **Levegő, mint környezeti elem védelmének növelése** (a zaj, por, CO₂ terhelés csökkentése).
3. **A víz, mint alapvető létfontosságú környezeti elem védelme** (víztakarékos berendezések alkalmazása, vízszivárgást jelző rendszer kialakítása).
4. **Korszerű hulladékgazdálkodás megvalósítása, fejlesztése** (irodai hulladék mennyiségének csökkentése, hulladékszállítás költségeinek csökkentése, zöldhulladék-kezelés fejlesztése).
5. Munkatársak **közlekedési módjában az alternatív, környezetbarát formák ösztönzése.**

Szemléletformálás

A Környezeti Politika az MNB minden munkavállalója számára iránymutató. Az MNB felső vezetése minden munkavállalótól elvárja, hogy a környezeti politika megvalósításában és környezeti célkitűzések elérésében aktívan közreműködjön. A munkavállalók környezettudatos szemléletének és a környezet iránti felelősségérzetének formálását, fejlesztését az MNB biztosítja.

Partnerek és beszállítók

Az MNB partnerei számára is igyekszik fontossá tenni a környezetvédelem ügyét. Az MNB számára fontos, hogy telephelyein munkát végző szerződéses partnerek is elkötelezettek legyenek a környezetvédelem ügye iránt és hogy tevékenységüket a környezetvédelmi jogszabályok teljes körű betartásával, az MNB belső szabályainak és elvárásainak megfelelően végezzék. Az MNB a beszerzési eljárásai során a környezettudatos szempontok érvényesítésére törekszik.

Kommunikáció, transzparencia

A Környezeti Politikát az MNB elnöke hagyja jóvá. A Működési szolgáltatási főosztály gondoskodik arról, hogy az nyilvános, bárki számára hozzáférhető és naprakész legyen.

Az MNB a szervezet környezeti teljesítményét hitelesített „Környezetvédelmi Nyilatkozat” formájában hozza nyilvánosságra, amelyet internet honlapján hozzáférhetővé tesz.


Dr. Matolcsy György
elnök

3. A Környezeti teljesítmény alakulása

3.1. KÖRNYEZETI TÉNYEZŐK ÉS HATÁSOK

Az MNB Környezeti politikájának megalapozása a jelentős környezeti tényezők azonosításával és értékelésével történt. A környezeti hatás értékelésére az Európai Unióban elterjedt, úgynevezett „ökotérképezés” módszertanával történt, a Környezeti Politika fókuszában a négy legmagasabb pontszámú elem, az energia, a levegő, a víz és a hulladék kerültek. A globális felmelegedés hatásaként az egyre gyakrabban bekövetkező szélsőséges időjárás próbára teszi az épületek ellátórendszereit, emiatt az energia-felhasználásban esetenként többletfogyasztások jelentkeznek. Évek óta ismeretes, hogy a klímaváltozás ellenti hatékony fellépés ezen a területen jelentős potenciállal bír, a globális klímavédelmi célkitűzések elérésének ez az egyik legfontosabb területe. Az energetika területén a külső szabályozási környezet az MNB-t érintően 2023-ban nem változott. Az MNB 2023-2025 közötti időszakra vonatkozó környezetvédelmi stratégiájában a jelentős környezeti tényezőinek prioritási sorrendje emiatt nem módosult, a Környezeti Politika kiegészítésére, változtatására nem volt szükség. Legközelebb 2025-ben esedékes a KÖVHIR rendszer átfogó felülvizsgálata, melynek keretén belül ismételtén áttekintésre kerül a Környezeti Politika, illetve az MNB a következő 3 éves ciklusra felülvizsgálja, illetve aktualizálja a Középtávú Környezetvédelmi Stratégiát is.

A környezetvédelmi teljesítményről átfogó kép a 2023. évi Környezetvédelmi Nyilatkozatban rögzített, 2019. évi bázis alapján alakítható ki. Az MNB Környezeti menedzsmentrendszerében a vállalások 3 éves ciklusra szólnak, a jelenlegi (2023-2025 közötti ciklus) 2025 végén zárul.

Az 1. sz. táblázat átfogó képet nyújt az MNB környezeti teljesítményének alakulásáról. A 2023. évi fajlagos mutatók (R (2023)) döntően jelentősen javultak a bázishoz képest, ebből is kiemelkedő az operatív működéshez kapcsolódó kibocsátások csökkenése, ami 2023-ban is közel 20 %-kal csökkent.

Fontos megjegyezni, hogy míg az MNB működési karbonlábnyomának meghatározó részét 2019-ben az épületek energia felhasználása adta, mára ennek részaránya jelentősen csökkent, egyre kevesebb lehetőség adódik ezen a területen előre lépésre, a munkavégzéshez szükséges (azonos színvonalú) komfort fenntartása mellett.

Az épületek villamosenergia felhasználása ma már 100%-ban megújuló forrásból származó ún. zöld árammal biztosított.

Az épületek üzemeltetése során az MNB törekszik a környezeti fenntarthatósági szempontból legkedvezőbb energiamix alkalmazására, az energiaköltségek optimális szintjének fenntartása mellett.

1. táblázat				
Az MNB környezeti teljesítményének összefoglalása				
	2022.	2023.	R (2022)*	R (2023)*
Energia (kWh)				
Villamos energia	6 962 653	7 332 116	4 905,0	5 108,3
Fűtés, melegvíz előáll. energia	7 500 826	6 083 618	5 284,2	4 238,5
Anyag felhasználás				
Papírfelhasználás (nyomtatás db lap)	2 429 674	2 467 032	1 712	1 719
Csomagolóanyag (kg; pénzfeldolg.)	2 292	2 791	n.e.	n.e.
Hulladék (kg)				
Kommunális hulladék	65 143	60 703	45,9	42,3
Szelektív műanyag	3 602	3 142	2,5	2,2
Szelektív, megsemmisített papír	23 875	22 804	16,8	15,9
IT berend., egyéb elektronikai hull., nem veszélyes egyéb hulladék	70 831	190	49,9	0,1
Veszélyes hulladék	1 679	260	1,2	0,2
Összesen	165 130	87 099	116,3	60,7
Bankjegybrikett	94 340	86 400	n.e.	n.e.
Kibocsátások				
Villamosenergia felhasználás	87	7	0,1	0,0
Földgáz és távhő felhasználás	1 975	1 127	1,4	0,8
Energiafelhasználásból adódó (tonna CO₂-e)	2 062	1 134	1,5	0,8
Gépjármű flotta üzemanyag felhasználás	116	122	0,1	0,1
Külföldi kiküldetés repülővel	411	811	0,3	0,6
Külföldi kiküldetés autóval	3	4	0,0	0,0
Belföldi kiküldetés autóval	10	10	0,0	0,0
Taxihasználat	5	2	0,0	0,0
Üzleti célú utazáshoz kapcsolódó (tonna CO₂-e)	545	950	0,4	0,7
Hűtőközeg környezetterhelés	3	2	0,0	0,0
Bankjegybrikett energetikai célú hasznosítása	15	14	0,0	0,0
Újrahasznosított irodai papír	1	1	0,0	0,0
Kommunális hulladék	61	57	0,0	0,0
Egyéb CO₂ kibocsátás összesen (tonna CO₂-e)	80	74	0,1	0,1
Operatív működéshez kapcsolódó kibocsátás összesen (tonna CO₂-e)	2 687	2 158	1,9	1,5
Nitrogén oxid (kg)	157	141	0,1	0,1
Szilárd anyag, por (kg)	5,15	7,97	0,0	0,0
Kéndioxid (kg)	0	0	0,0	0,0
Víz (m³)				
Hálózati vízfogyasztás	26 469	21 157	n.e.	n.e.
Vízfelhasználás saját kútból	8 672	9 230	n.e.	n.e.
Biológiai sokféleség				
Zöld terület (m ²)	17 092	17 092	n.e.	n.e.
Fák száma (db.)	284	284	n.e.	n.e.

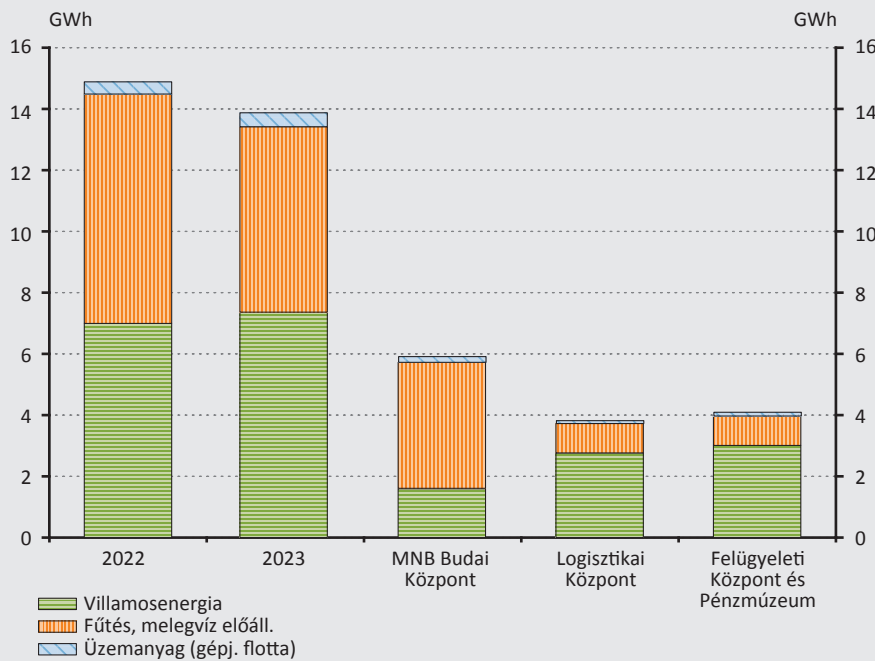
*R: Az EMAS Rendeletben előírt fajlagos mutató, ennek vetítési alapja az érintett épületekben dolgozók éves statisztikai átlagléttszáma (2022: 1419,49 fő; 2023: 1435,34 fő).
n.e.: a fajlagos mutató nem értelmezhető

3.2. ENERGIAGAZDÁLKODÁS

Az MNB teljes energiafelhasználása 2023-ban 6,7 %-kal csökkent. A csökkenés mögött az MNB által 2022 őszén indított átfogó energiahatékonysági- és megtakarítási program megvalósítása áll. Az alábbi ábrából látható, hogy az elért megtakarítás a fűtési célú energiafelhasználás területén jelentkezett, a csökkenés közel 20%-os mértékű volt.

A villamosenergia, illetve az üzemanyag felhasználás területén kismértékű növekedés történt, amit a korábbi járványügyi helyzetből adódó, megváltozott munkavégzés visszarendeződése eredményezett.

1. ábra
Az MNB teljes energia-fogyasztásának alakulása 2023-ban



Forrás: MNB.

3.3. LEVEGŐVÉDELEM, KARBONLÁBNYOM ALAKULÁS

2023 végén az MNB teljes széndioxid kibocsátása 64,2 %-kal, az egy főre jutó karbonlábnyom pedig 67,3%-kal alacsonyabb volt a bázisnál.

2. ábra
Karbonlábnyom alakulása 2023-ban



Forrás: MNB.

Az operatív működéshez kapcsolódó karbonlábnyom csökkentésére vonatkozó konkrét vállalást az MNB a 2020-2022-es Környezetvédelmi Stratégiában tett. (A karbonlábnyom alakulását, az MNB a 2019. évi bázishoz viszonyítva méri, elemzi.) A 2022 végéig vállalt, legalább 30%-os csökkentést az MNB jelentősen túlteljesítette. 2023-ban további csökkentést sikerült elérni év végére az egy főre jutó karbonlábnyom 67,3 %-kal volt alacsonyabb a bázisnál.

A 2. sz. táblázatban található a részletes adatok.

2. táblázat Karbonlábnyom alakulásának részletes adatai							
Karbonkibocsátás/kiváltó ok	Karbonlábnyom alakulása 2023-ban (tonna CO ₂ -e)					Változás 2023-ban %	Változás a 2019. évi bázishoz %
	2019. bázis	2020.	2021.	2022.	2023.	2022.	2023.
Villamosenergia felhasználás	4 092	2 624	3 013	87	7	-91,8	-99,8
Földgáz és távhő felhasználás	848	966	981	1 975	1 127	-42,9	32,9
Energiafelhasználásból adódó összesen	4 940	3 590	3 994	2 062	1 134	-45,0	-77,0
Gépjármű flotta üzemanyag felhasználás	123	104	104	116	122	5,57	-0,8
Külföldi kiküldetés repülővel	945	201	33	411	811	97,1	-14,2
Külföldi kiküldetés autóval	2,4	0,4	0,5	2,8	3,9	39,3	61,3
Belföldi kiküldetés autóval	7,8	1,9	2,7	10,4	10,3	-1,0	32,2
Taxihasználat	2,6	3,2	3,5	4,6	2,3	-50,0	-13,1
Üzleti célú utazás összesen	1 081	311	144	545	950	74,3	-12,2
Hűtőközeg környezetterhelés	-	5	5	3	2	-28,9	-
Bankjegybrikett energetikai célú hasznosítása	-	18	17	15	14	-8,5	-
Újrahasznosított irodai papír	-	2	3	1	1	-31,5	-
Kommunális hulladék	-	156	110	61	57	-6,1	-
Egyéb terhelések összesen	-	181	135	80	74	-7,8	-
Karbonkibocsátás összesen (tonna)	6 021	4 082	4 273	2 687	2 158	-19,7	-64,2
Fajlagos karbonlábnyom (tonna/fő)	4,6	3,1	3,2	1,9	1,5	-20,6	-67,3

A táblázatból fontos kiemelni, hogy az energiafelhasználás területén 2023-ban további jelentős csökkenést sikerült elérni, az üzleti célú utazásokhoz kapcsolódó kibocsátások azonban növekedtek és megközelítették a pandémiát megelőző szintet.

3.4. KARBONKIBOCSÁTÁS SEMLEGESÍTÉSE

Az MNB 2020-ban kezdte meg környezeti terhelésének kiváltását, összhangban a 2019-ben meghirdetett Zöld Programmal. Az első, 2019. évi nemzetközi Zöld pénzügyi konferenciájának karbonlábnyomát egy égeres élőhely komplex helyreállítási programjával semlegesíti Pápateszér település területén. Ezt követően a karbonsemleges működés elérése, majd fenntartása érdekében az operatív karbonlábnyom tovább már nem csökkenthető részét az MNB ellentételezéssel semlegesítette, ezzel a jegybankok közül a világon elsőként köteleződéssel a hosszú távú karbonsemlegesség mellett.

A semlegesítés természet alapú projektek révén történik, együttműködésben a WWF Világ Természeti Alap Magyarország Alapítvány (a továbbiakban: WWF) természetvédelmi civil szervezettel. A 2020-as operációból származó teljes karbonkibocsátás ellentételezését a Geszt területén található 24 hektáros szántó erdősítése szolgálja. A 2021-es működési karbonlábnyom semlegesítése pedig Drávaszentesen, a Duna-Dráva Nemzeti Park területén valósul meg egy minimum 32 hektáros erdőtelepítés és gyeprekonstrukció révén.

A további évek működési karbonlábnyomának ellentételezése előkészítés alatt áll. Az említett élőhelyrekonstrukciós programok a karbonellentételezésen túl ökoszisztéma-szolgáltatásokat is nyújtanak, így többek között hozzájárulnak a biológiai sokféleség megőrzéséhez és a klímaváltozás hatásainak tompításához is.

3.5. VÍZGAZDÁLKODÁS

Az ivóvíz felhasználás 2023-ban 20,1 %-kal csökkent. Az MNB összes vízfelhasználásában az ivóvíz mellett a saját fűtő kútból történő locsolás is megjelenik, ami 2023-ban a rendkívüli szárazság miatt 6,3%-kal növekedett.

3.6. HULLADÉKGAZDÁLKODÁS

Az MNB épületeiben keletkező kommunális hulladék mennyisége 2023-ban tovább csökkent, 6,8%-kal volt alacsonyabb az előző évi mennyiségnél. A szelektív hulladékgyűjtés rendszerének folyamatos fejlesztésének eredményeként 2023 végére az MNB-ben keletkező teljes hulladékmennyiség 65,0 %-a került újra hasznosításra.

Az MNB 2023-ban is betartotta a működéséhez kapcsolódó jogszabályokat, a számára előírt környezetvédelmi normák mellett a munka- és egészségbiztonsági követelményeket is teljesítette.

4. Vállalások teljesítése

• A Magyar Nemzeti Bank operatív működésének karbonsemlegességét a továbbiakban is fenntartjuk

– a működéshez kapcsolódó egy főre jutó karbonkibocsátást tovább csökkentjük, 2025 végén az egy főre jutó karbonlábnyom a 2019. évi bázishoz képest 75%-kal lesz alacsonyabb;

– a karbonkibocsátás fennmaradó részét ellentételezéssel semlegesítjük.

2023-ban az operatív működés karbonlábnyoma tovább csökkent, év végén az egy főre jutó lábnyom 67,3 %-kal volt alacsonyabb a bázisnál.

Az illetékes szakterület vizsgálja annak lehetőségét, hogy a nemzetközi trendekkel összhangban egyéb módon, úgynevezett karbonkreditek vásárlása révén semlegesítse környezeti terhelését a jegybank, lehetőség szerint már a 2023-as év vonatkozásában is.

• Az MNB épületeiben 2025 végéig további vizsgálatokat/fejlesztéseket valósítunk meg a BREEAM-In-Use követelményrendszer alapján

– az MNB Budai Központ épületének előminősítését elvégezzük;

– az MNB Logisztikai Központ „Excellent” szintű minősítését – kisebb fejlesztésekkel – megerősítjük.

Az MNB Budai Központ épületének előminősítése megtörtént, azonosításra kerültek azon fejlesztési lehetőségek, amelyek megvalósításával az épület megszerezheti az „Excellent” minősítési szintet.

Az MNB Logisztikai központban a minősítés megerősítésére elkészült az épület átfogó világításkorszerűsítési terve.

• A készpénzellátási lánc karbonlábnyomának csökkentése érdekében

– a hitelintézetek részéről a helyi bankjegy- és érmevisszaforgatás növelésének, továbbá a pénzfeldolgozó oldalon az ellátási láncon belül keletkező szállítási feladatok, valamint a csomagolóanyagok (különösen a műanyag fóliák) csökkentésének előmozdítása érdekében a jegybank konzultatív szerepet vállal, az érintetteket a környezettudatos működés irányába orientálja;

– a Magyar Pénzverő Zrt. bevezeti az ISO 14001:2015 környezetirányítási rendszerét, 2023-ban megszerzi a tanúsítványt.

Az MNB a pénzfeldolgozó cégek tevékenységét érintő környezeti kockázatok azonosításával, mérésével, kezelésével, kontrolljával és közzétételével, valamint a környezeti fenntarthatósági szempontok érvényesítésével kapcsolatos elvárásainak és javaslatainak megfogalmazása céljából 2023 őszén közzétette Zöld ajánlását („A Magyar Nemzeti Bank 10/2023. (X.9.) számú ajánlása a környezeti szempontok érvényesítéséről a pénzfeldolgozók tevékenységeiben”).

A Magyar Pénzverő Zrt. 2023-ban megszerezte a tanúsítványt, a szervezeti működés, beleértve a gyártási folyamatot is, szigorú környezetvédelmi követelményeknek megfelelően történik.

• A Magyar Nemzeti Bank Környezetvédelmi Vezetési és Hitelesítési Rendszerét (KÖVHIR) fenntartjuk, további leányvállalatokra történő kiterjesztését megvizsgáljuk

– az EMAS tanúsítványt évente megújítjuk;

– az MNB környezeti menedzsmentrendszerének kiterjesztését az MNB Ingatlan Kft. esetében megvizsgáljuk.

Az MNB EMAS tanúsítványa 2023-ban megújításra került.

Az MNB Ingatlan Kft. esetében megkezdődtek az egyeztetések környezeti menedzsmentrendszer bevezetésének vizsgálatára.

• Az MNB környezettudatos működését a Zöld Iroda minősítés követelményei alapján biztosítjuk, további lépéseket teszünk az irodai működés környezettudatosabbá tételére

– a Zöld Iroda Minősítést 2024-ben megújítjuk;

– a vegyszermentes takarítás bevezetését technológiai teszt lebonyolításával vizsgáljuk;

– az irodai komposztálás bevezetését technológiai teszt lebonyolításával vizsgáljuk.

A Zöld Iroda Minősítés megújításának előkészítési munkái június végéig befejeződnek, az auditok lebonyolítása 2024 második felére ütemezett.

A vegyszermentes irodai takarítás tesztje sikeresen megvalósult, az eredmények alapján döntés született arról, hogy az MNB áttér erre a takarítási technológiára.

Az MNB-ben tesztelésre került az irodai komposztálás, mint egy innovatív környezettudatos megoldás, ami alkalmas arra, hogy az étkezési hulladékok irodai körülmények között kulturált módon gyűjthetők legyenek és értékes tápanyaggá váljanak. A tápanyag hasznosítására közösségformáló, kohéziót erősítő események szervezhetők, amelyek egyben környezettudatos szemlélet formálására is alkalmasak.

5. Hitelesítési záradék

A KÖRNYEZETVÉDELMI HITELESÍTŐ NYILATKOZATA A HITELESÍTÉSRŐL ÉS AZ ÉRVÉNYESÍTÉSRŐL

Ferjancsik Zsombor EMAS környezetvédelmi hitelesítői nyilvántartási szám: **HU-V-0007/2024**

akkreditált vagy engedélyezett a következő hatáskörben: **64**

kijelenti, hogy hitelesítette, hogy a szervezet frissített környezetvédelmi nyilatkozatában szereplő telephelyek **Magyar Nemzeti Bank** (MNB Budai Központ: 1013 Budapest, Krisztina krt. 55.; MNB Felügyeleti Központ és Pénzmúzeum 1122 Budapest, Krisztina krt. 6.; MNB Logisztikai Központ: 1239 Budapest, Európa utca 1.) amelynek a nyilvántartási száma: **HU-000023** teljesíti-e a közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) való önkéntes részvételéről szóló, 2009. november 25-i 1221/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet valamennyi előírását.

E nyilatkozat aláírásával igazolom, hogy:

- A hitelesítés és az érvényesítés végrehajtása teljességében megfelel a 1221/2009/EK rendelet előírásainak,
- a hitelesítés és az érvényesítés eredménye megerősíti, hogy semmi nem utal arra, hogy a szervezet ne teljesítené a környezettel kapcsolatos hatályos jogi előírásokat,
- a telephelyek frissített környezetvédelmi nyilatkozatának adatai és információi megbízható, hiteles és helyes képet adnak telephelyek összes tevékenységéről, a frissített környezetvédelmi nyilatkozatban meghatározott alkalmazási körön belül.

Ezen okmány nem egyenértékű az EMAS keretében való nyilvántartásba vétellel. Az EMAS keretében történő nyilvántartásba vételt kizárólag a(z) 1221/2009/EK rendelet szerint illetékes testületek végezhetnek. Ezen okmány nem használható fel önálló nyilvános közleményként.

Kelt: Budapest, 2024.11.25.


Ferjancsik Zsombor