

## **A Maros megyei környezetvédelmi ügynökség kibocsátotta a környezetvédelmi engedélyt a ratosnyai vízerőmű üzembe helyezésére.**

Mircea Fechet környezetvédelmi miniszter a téli energetikai kihívásokról szóló konferencián jelentette be az engedély kiadását.

A Maros megye területén található ratosnyai gát, illetve vízerőmű tervei még 1987-ben lettek jóváhagyva. Az elmúlt évek során elkészült egy 65 méter magas gát, kialakították a patakokat összefogó alagutat és megépítették a transzformátor-állomást.

A ratosnyai gát 90 százalékból már elkészült, azonban a vízerőmű üzembe helyezése ellen többször is tiltakoztak a környezetvédő szervezetek, többek között azért, mert egy szigorúan védett halfaj, a dunai galóca túlélését veszélyezteti. A román kormány stratégiai szempontból kiemelt ügynek nyilvánította korábban a vízerőmű befejezését.

<https://kronikaonline.ro/erdelyi-hirek/fechet-megkapja-a-ratosnyai-vizeromu-a-kornyezetvedelmiengedelyt>

## **Viszonylag alacsony Székelyföldön az alkalmazottak aktív lakosságon belüli aránya**

Hargita megyében az aktív lakosság 58,3 százalékának van munkahelye, ezen adat Kovászna megyében 65,3 százalék, míg Marosban 65,7 százalék – derül ki az Országos Statisztikai Intézet (INS) adataiból.

<https://maszol.ro/gazdasag/Hargita-azon-megyek-egyike-ahol-a-legkisebb-az-alkalmazottaknak-azaktiv-lakossagon-beluli-aranya>

## **Nőttek a nettó átlagfizetések Székelyföldön**

Az Országos Statisztikai Intézet (INS) adatai alapján 2023 júliusa és 2024 júliusa között Maros megyében 7 százalékkal (4562 lej, ~910 euró), Hargita megyében 11,5 százalékkal (4000 lej, ~800 euró), Kovászna megyében pedig 14,9 százalékkal (4216 lej, ~840 euró) nőttek a nettó átlagbérek.

<https://maszol.ro/gazdasag/Csak-ket-megyeben-kisebb-a-netto-atlagber-mint-Hargitaban>

## **Átadták a Bayer Strada új transzformátorállomását Gyergyóremetén.**

A Bayer cégcsoport és az országos villanyhálózatot üzemeltető DEER vállalat közel 8,5 millió eurós közös beruházással kiépítette Gyergyóremete új transzformátorállomását, amely 110 ezer voltos magasfeszültségű hálózatot foglal magába (Hargita megye energetikai ellátására az egyetlen transzformátorállomás, amely 220 ezer voltot transzformál, Gyergyószentmiklóson van. Ez egészült ki a remetei állomással).

Az új transzformátorállomás avatásán Sebastian Burduja energiaügyi miniszter nyilatkozott az áramellátás jelentőségéről, hangsúlyozva, hogy infrastruktúra nélkül nincs gazdasági fejlődés.

Balázs Attila, a Bayer csoport igazgatója elmondta, hogy a projekt fő célja az volt, hogy megszüntessék a hálózat feszültségingadozásait és áramkimaradásait, amelyek akadályozták az új beruházások működését.

Barti Tihamér, Hargita Megye Tanácsának alelnöke pedig kifejtette, hogy a transzformátorállomás nem csupán a gazdasági beruházások stabilitását segíti, hanem a teljes térség áramellátását is megerősíti.

A projektet a Bayer cégcsoport és a Román Villamosenergia-elosztó Vállalat (DEER) közös finanszírozásával valósították meg, amelyből a Bayer Strada önrésze 5 millió eurót tett ki, míg a fennmaradó 3,5 millió eurót romániai közpénzből fedezték.

[https://www.hargitanepi.ro/hirek/gyergyoszek/nemcsak-a-gyarakat-es-letesitmenyeket-hanem-aterseg-minden-telepuleset-ellatjak-arammal#google\\_vignette](https://www.hargitanepi.ro/hirek/gyergyoszek/nemcsak-a-gyarakat-es-letesitmenyeket-hanem-aterseg-minden-telepuleset-ellatjak-arammal#google_vignette)

*FORRÁS: Magyarország Főkonzulátusa, Csíkszereda*