

## FIGYELMŰKBE AJÁNLJUK

---

Mostani számunkban egy új rovatot is elindítunk, melyben terveink szerint rendszeres jelleggel felhívjuk olvasóink figyelmét olyan európai uniós anyagokra, melyek érdemi feldolgozására a szerkesztőségünknek az adott időszakban nincsen módja, ugyanakkor joggal igényt tarthatnak a biztosítói szakmai közönség érdeklődésére.

- **EIOPA Staff Paper on the future Pan-European Pension Product (PEPP)**

Folyóiratunk hasábjain is olvashattak már több cikket a páneurópai nyugdíjtermékről, legutóbb az idei első számunkban, melyben szerepel az a megállapítás, hogy a PEPP egyelőre nem sikertörténet. Ezt a tényt az európai biztosításfelügyelet, az EIOPA is realitásként kezeli, és 2024. szeptember 11-én megjelentetett egy tanulmányt, összefoglalva azokat a kihívásokat, amelyekkel a PEPP a piacokon találkozik, és mely kihívásokra egyelőre még nem sikerült megfelelő válaszokat adni. A felügyeleti dokumentum ugyanakkor nem elégszik meg csupán a diagnózis felállításával, hanem a problémák orvoslására is tesz javaslatokat.

A dokumentum az alábbi linken keresztül elérhető.

[https://www.eiopa.europa.eu/publications/eiopa-staff-paper-future-pan-european-pension-product-pepp\\_en](https://www.eiopa.europa.eu/publications/eiopa-staff-paper-future-pan-european-pension-product-pepp_en)

- **Temperature-related mortality burden and projected change in 1368 European regions: a modelling study**

Nem ismeretlen olvasóink számára a klímaváltozás témaköre sem, továbbá annak hatása a biztosításra. Folyóiratunkban eddig csak a témához kapcsolódó jogi szabályozásról, az SFDR-ről esett szó, de egyre aktuálisabbak azok a változások is, melyek a kockázatbefogadást érintik. Egy augusztus végén megjelent cikk a klímaváltozáshoz kapcsolódó többlethalálozást mutatja be 30 európai ország 1368 régiójában. A tanulmányt az Európai Bizottság finanszírozta, és célja annak megbecslése, hogy a különböző klímaszenáriók milyen változásokat jelentenének a mortalitási kockázatokban az egyes régiókban. A cikk egyaránt vizsgálja a hideggel és a meleggel kapcsolatos változásokat, és értelemszerűen jelentős különbségek vannak abban, hogy melyik jelenség melyik régiót érinti inkább.

Az írás az alábbi linken keresztül érhető el:

<https://www.thelancet.com/action/showPdf?pii=S2468-2667%2824%2900179-8>