



MAGYAR VEGYIPAR HELYZETE 2023-BAN

MAVESZ VEGYIPARI KONFERENCIA

CSÁSZÁR PÉTER
MAVESZ ELNÖK

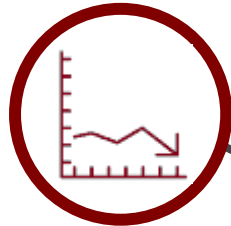




„A TÖKÉLETES VIHAR”

KERESLET VISSZAESÉS

EURÓPAI FELDOLGOZÓIPAR
VÁLSÁGBAN VAN



MEGVÁLTOZOTT FOGYASZTÓI SZOKÁSOK

ÁTLAGOS VÁSÁRLÁSI KOSÁRBAN REZSI,
ÉLELMISZER, JELZÁLOG. TARTÓS
FOGYASZTÁSI JAVAK ZSUGORODNAK.



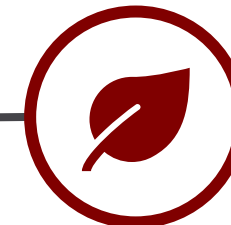
ENERGIA

FÖLDGÁZ ÉS VILLAMOSENERGIA ÁRA
TÖBBSZÖRÖSE A
HISTORIKUS ÁTLAGNAK



FENNTARTHATÓSÁG & ADÓTERHEK

EU GREEN DEAL ÉS CO2 KÜLÖNADÓ



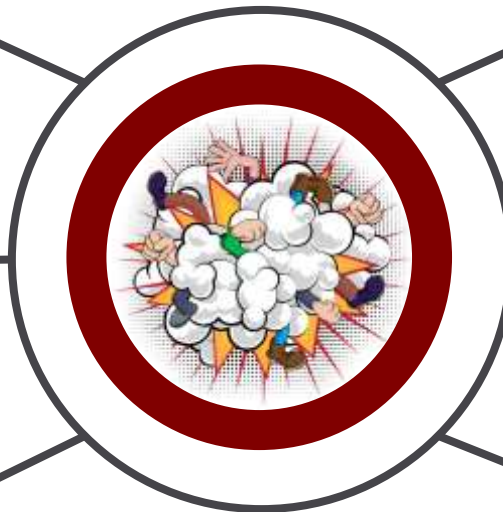
VERSENYKÉPESSÉG

NÖVEKVŐ IMPORTNYOMÁS



MUNKAERŐPIAC

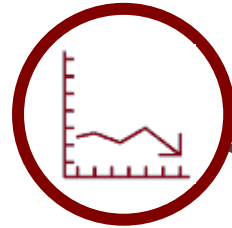
BÉRNYOMÁS, ALACSONY
MUNKANÉLKÜLISÉG, FESZÍTETT
MUNKAERŐPIAC



„A TÖKÉLETES VIHAR”

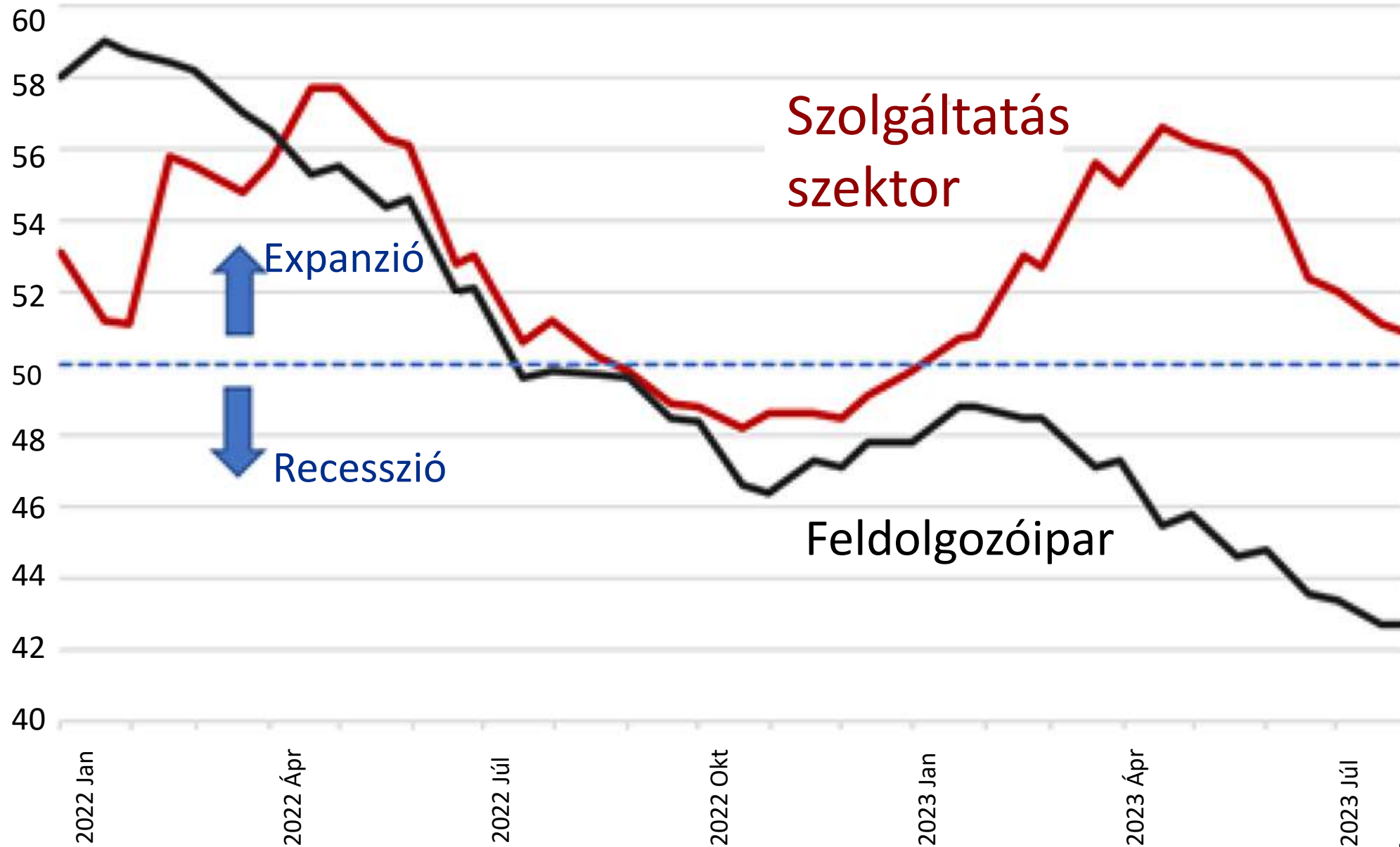
KERESLET VISSZAESÉS

EURÓPAI FELDOLGOZÓIPAR
VÁLSÁGBAN VAN



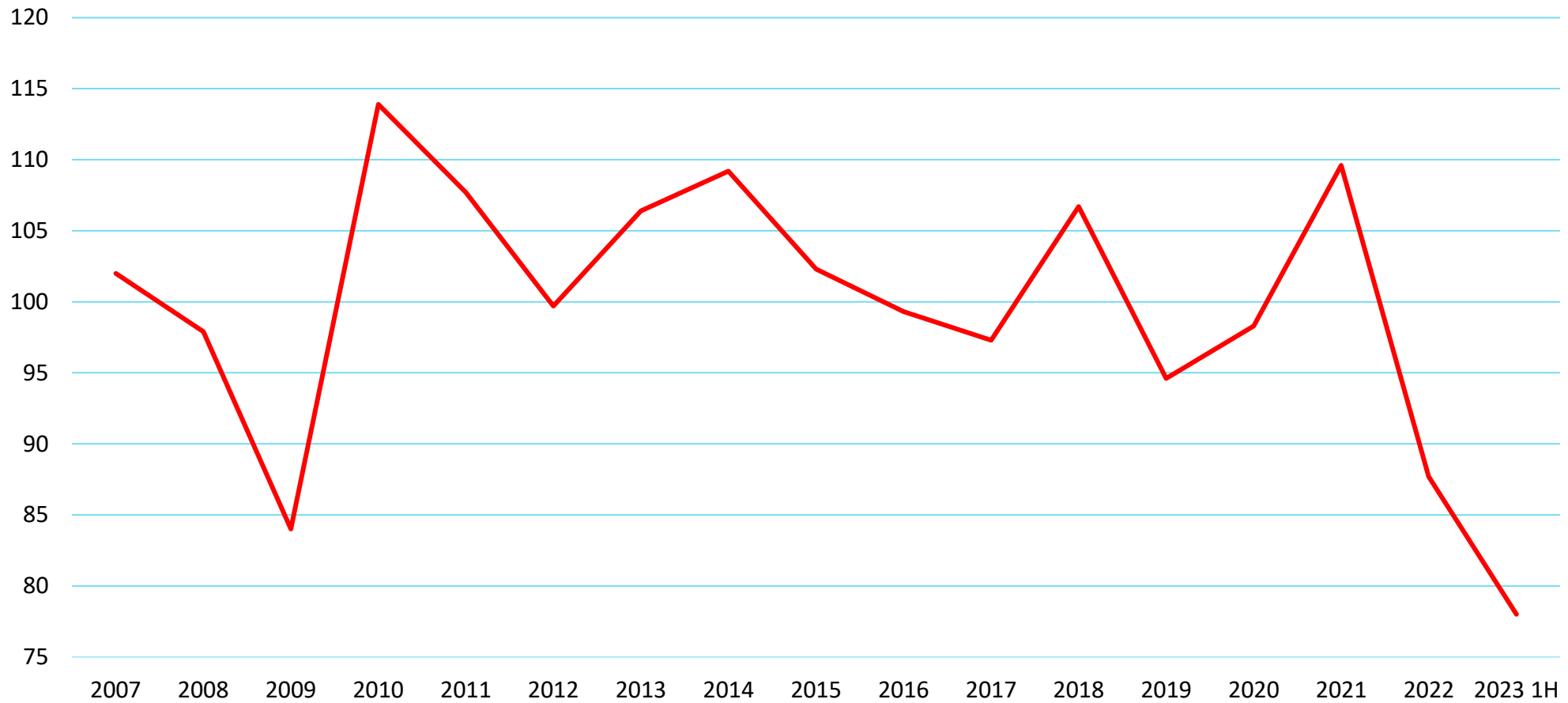
AZ EURÓPAI KERESLET DRASZTIKUS VISSZAESÉSE...

EURÓPAI FELDOLGOZÓIPARI INDEX



...RÁNYOMJA BÉLYEGÉT A MAGYAR VEGYIPARRA

VEGYIPARI ÉRTÉKESÍTÉS DINAMIKÁJA (TEÁOR 20, ELŐZŐ ÉV 100%)



„A TÖKÉLETES VIHAR”

ENERGIA

FÖLDGÁZ ÉS VILLAMOSENERGIA ÁRA
TÖBBSZÖRÖSE A
HISTORIKUS ÁTLAGNAK

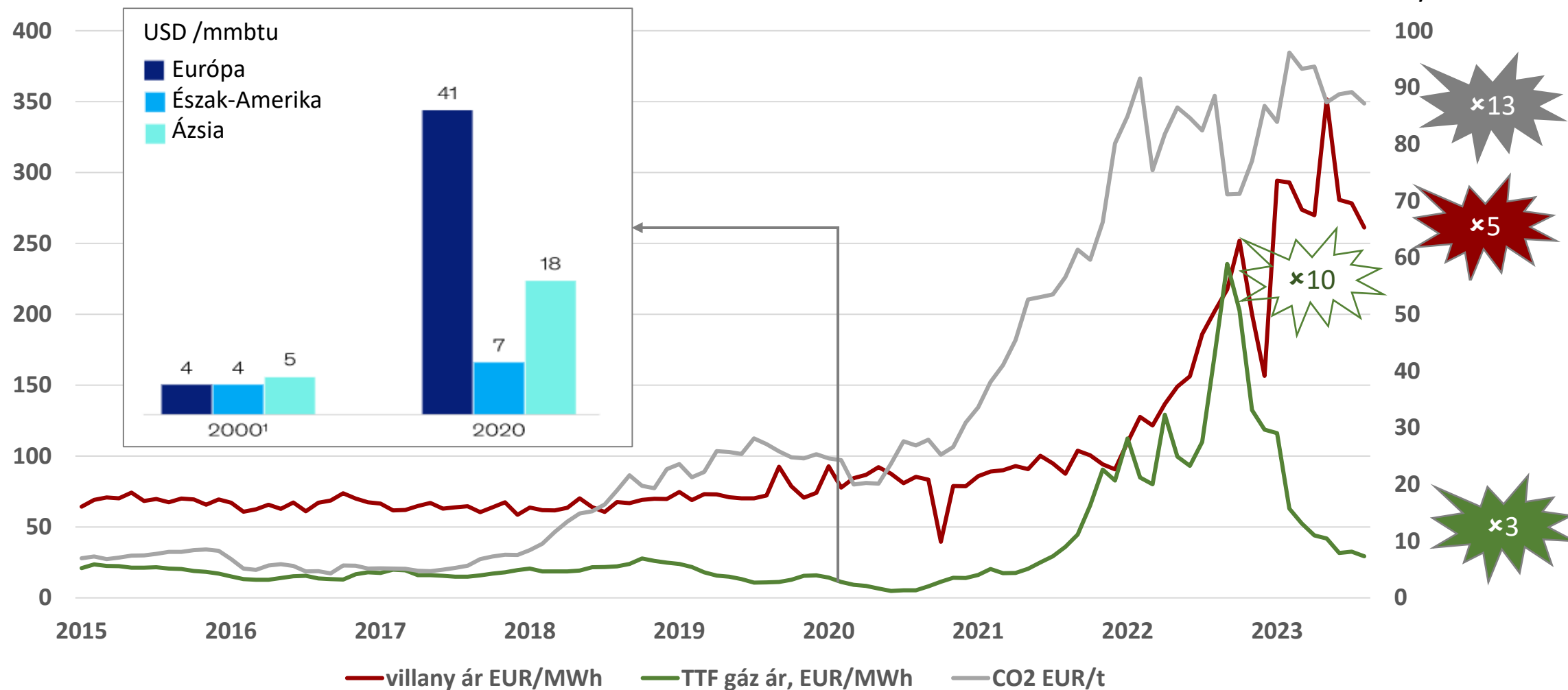


AZ ENERGIA ÉS CO₂ ÁRAK TOVÁBBRA IS TÖBBSZÖRÖSEI A HISTORIKUS ÁTLAGNAK

MÁR AZ ALAPVONALON HÁTRÁNYBÓL INDULUNK

EUR/MWH

EUR/T



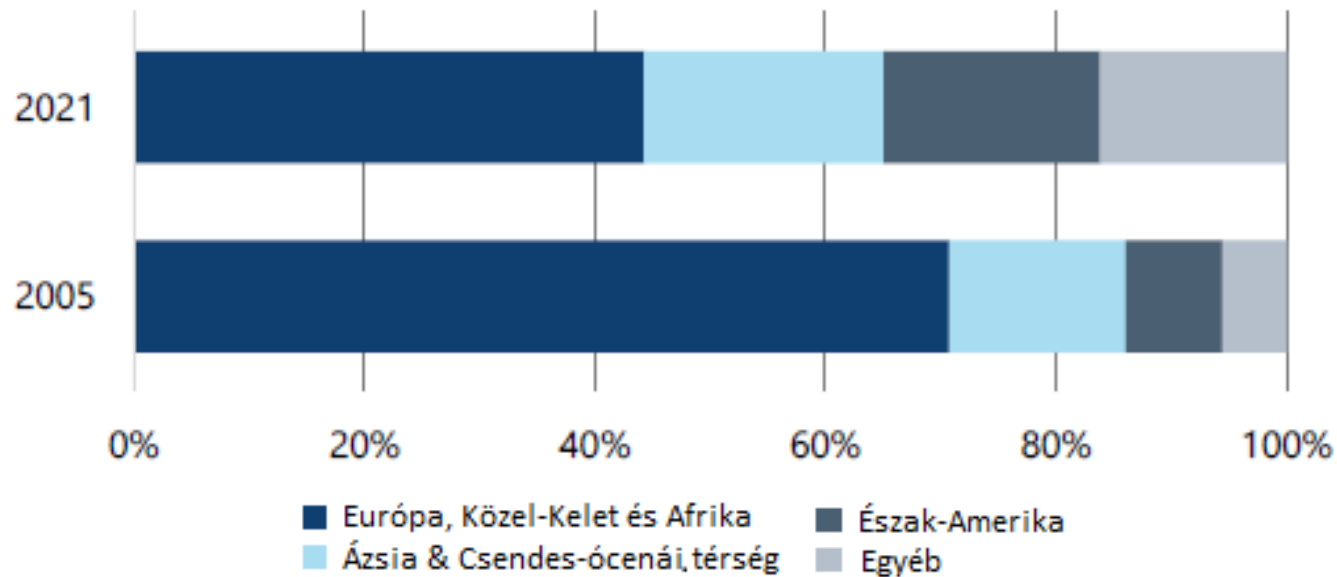
„A TÖKÉLETES VIHAR”

VERSENYKÉPESSÉG

NÖVEKVŐ IMPORTNYOMÁS



IMPORT OLDALI NYOMÁS

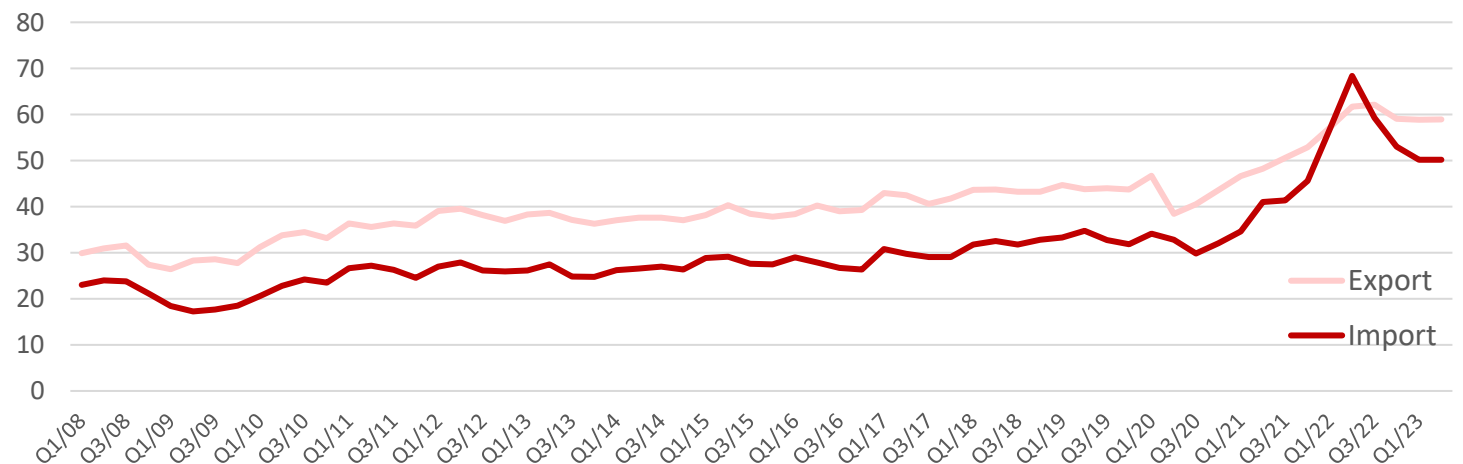


Kínában, Közel-Keleten és USA-ban növekvő beruházási hajlam. Ezzel szemben Európában...

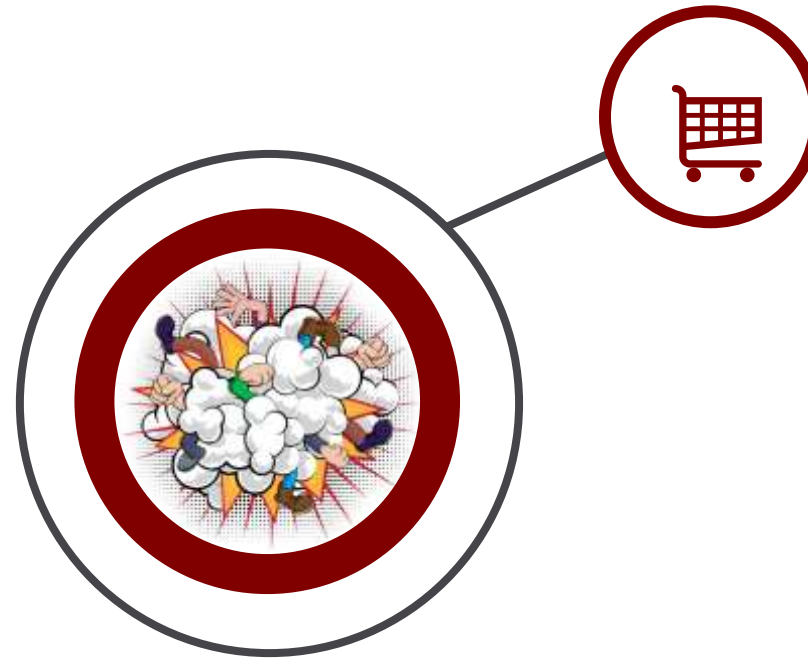
...az EU vegyipari külkereskedelmi mérlege negatív 2022 Q3-ban, amire soha nem volt példa.

Azóta enyhe javulás észlelhető.

Vegyipari kereskedelmi mérleg - EU27



„A TÖKÉLETES VIHAR”

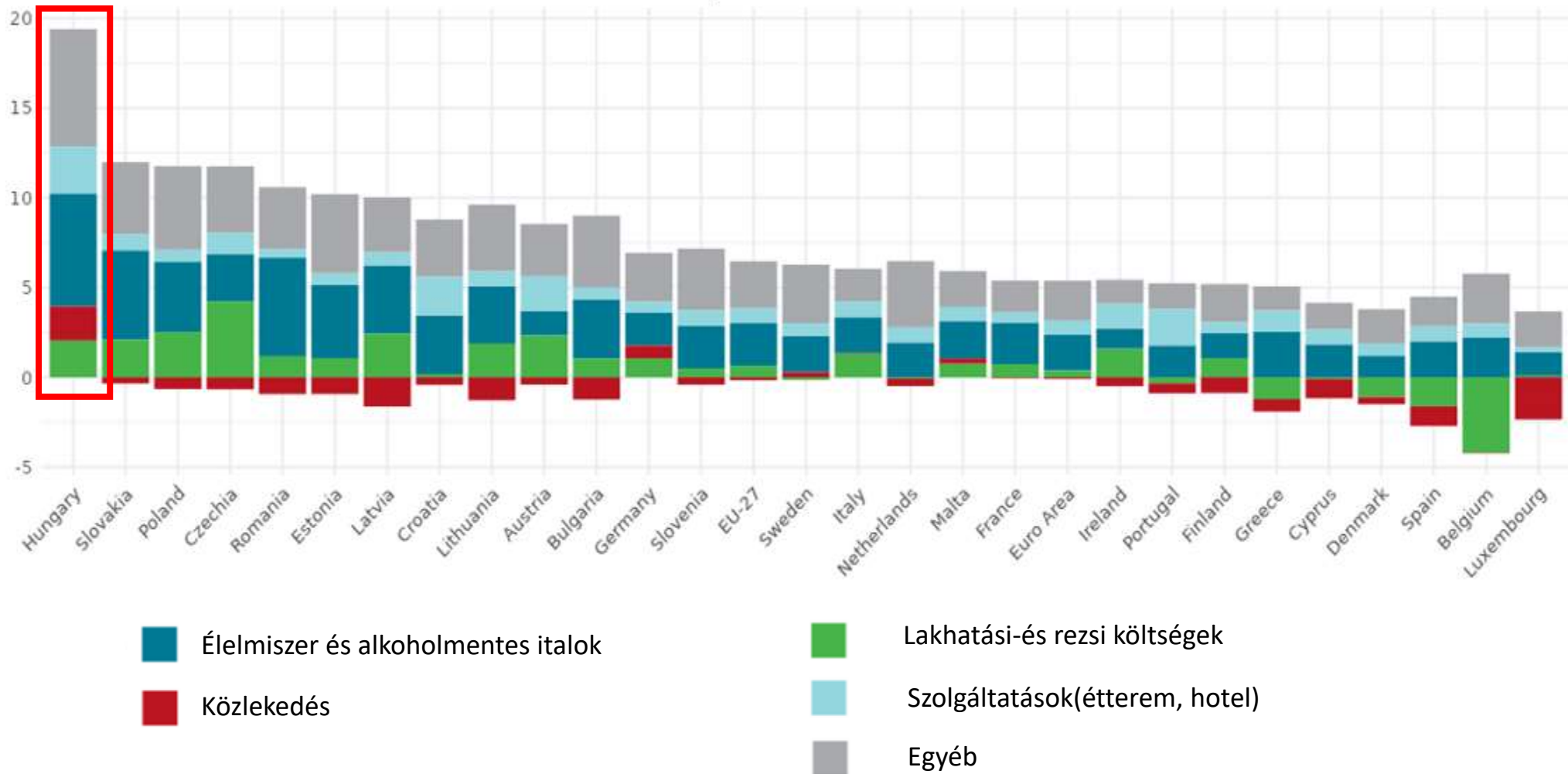


MEGVÁLTOZOTT FOGYASZTÓI SZOKÁSOK

ÁTLAGOS VÁSÁRLÁSI KOSÁRBAN REZSI, ÉLELMISZER, JELZÁLOG. TARTÓS FOGYASZTÁSI JAVAK ZSUGORODNAK.

A MAGAS INFLÁCIÓ ÉS KAMATOK HATÁSÁRA NEM MARAD PÉNZ A TARTÓS FOGYASZTÁSI JAVAKRA

Infláció eloszlás kategóriánként (2023-06-01)



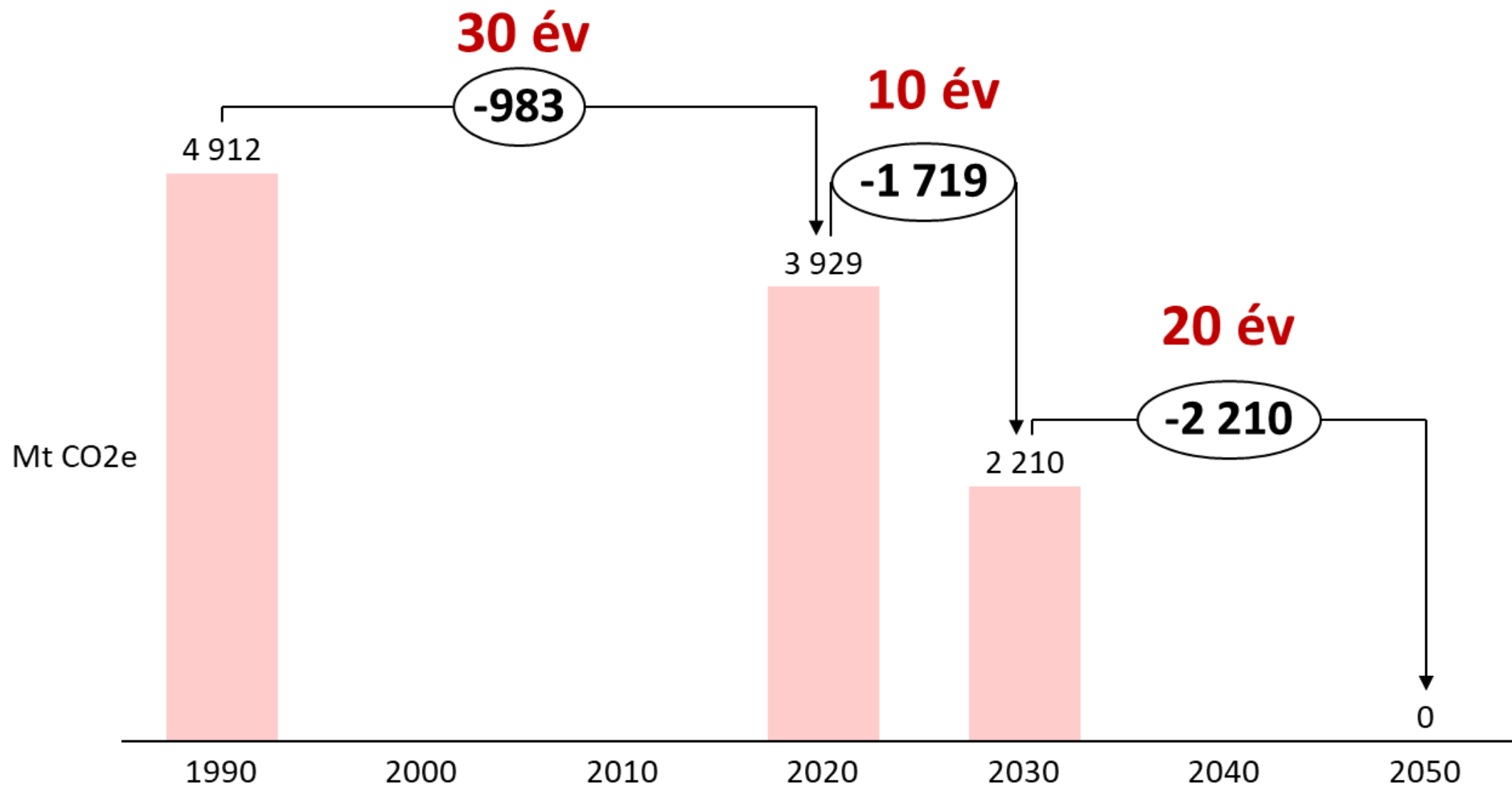
„A TÖKÉLETES VIHAR”



FENNTARTHATÓSÁG &
SZANKCIÓK

EU GREEN DEAL ÉS CO2 KÜLÖNADÓ

ÜVEGHÁZ HATÁSÚ GÁZOK KIBOCSÁTÁSÁNAK CSÖKKENTÉSE



A „GREEN DEAL”-TŐL A „FIT FOR 55”-IG LEGFONTOSABB VÁLTOZÁSOK

VÁRHATÓ SZABÁLYOZÁSOK, 2021 (EU Green Deal alapján)

ELFOGADOTT SZABÁLYZATOK, 2023 (Fit for 55 csomaggal kiegészítve)

2050-re klímasemleges állapot elérése. Az üvegházhatású gázok kibocsátásának csökkentése 55%-kal (2030-ra az 1990-es kibocsátáshoz képest)



55% GHG cél tovább bontva a szektorokra. **62% CO2 kibocsátás csökkentés** ETS szektorban 2030-ra a 2005-ös szinthez képest. 40%-os csökkenés a nem ETS szektorban, további javaslatokkal a metánkibocsátás csökkentésére.

32 % megújuló energia célszám Európában.
(REDII alapján)



42.5 % megújuló energia célszám Európában. Növelés a REDIII szerint, az ellátás biztosításával

32%-os energiahatékonyság elérése a 2017-es átlaghoz képest, átlagosan évi 0.8%-os megtakarítás.



39%-os energiahatékonyság elérése a végső energiafelhasználók tekintetében, átlagosan évi 1.49%-os megtakarítás a 2024-2030 időszakban.


Célok kitűzése a hulladék gazdálkodásban (65%-os újrahasznosítási-ráta és a szemétkerítő terület nagyságának értékét 10%-ra hozni)





Javasolt **célok az újrahasznosítás terén** az alábbi szegmenseknél: csomagolóipar, autóipar, építkezés

KÖRFORGÁSOS GAZDASÁGGAL KAPCSOLATOS JOGSZABÁLY KIDOLGOZÁS ALATT

VEVŐINKRE HATÓ KÖTELEZETTSÉGEK VISSZA FOGNAK HATNI A GYÁRTÁSI FOLYAMATAINKRA

 Csomagolóipar	2025	2030	2040
Kontakt-szenzitív műanyag csomagolások	-	30% PET 10% egyéb műanyagok	50%
Egyszer használatos műanyag palackok	25% PET	30%	65%
Minden egyéb műanyag	-	35%	65%

 Autóipar	~2030
Műanyag autóalkatrészek és alkotóelemek	25%
Amikből zárt	25%
Gumiabroncsok	

 Építőipar
Összehangolni a minimális újrahasznosított tartalomra vonatkozó kötelezettségeket és egyéb környezeti fenntarthatósági határértékeket a műszaki előírásokban szereplő értékekkel.



ECODESIGN – SZINTE MINDEN TERMÉKKEL FOGLALKOZNI KELL A TOVÁBBIKBAN

Követelmények várható meghatározása termék-kategóriánként történik (forgalomba hozás feltétele)

- Újrahasznosított tartalom
- Környezeti lábnyom

„SZEGÉNY EMBERT AZ ÁG IS HÚZZA”

A 36 EUR / TONNA EXTRA CO2 ADÓ HATÁSA A MAGYAR VEGYIPARRA



**Évi ~ 200
millió USD
extra kiadás**

„A TÖKÉLETES VIHAR”

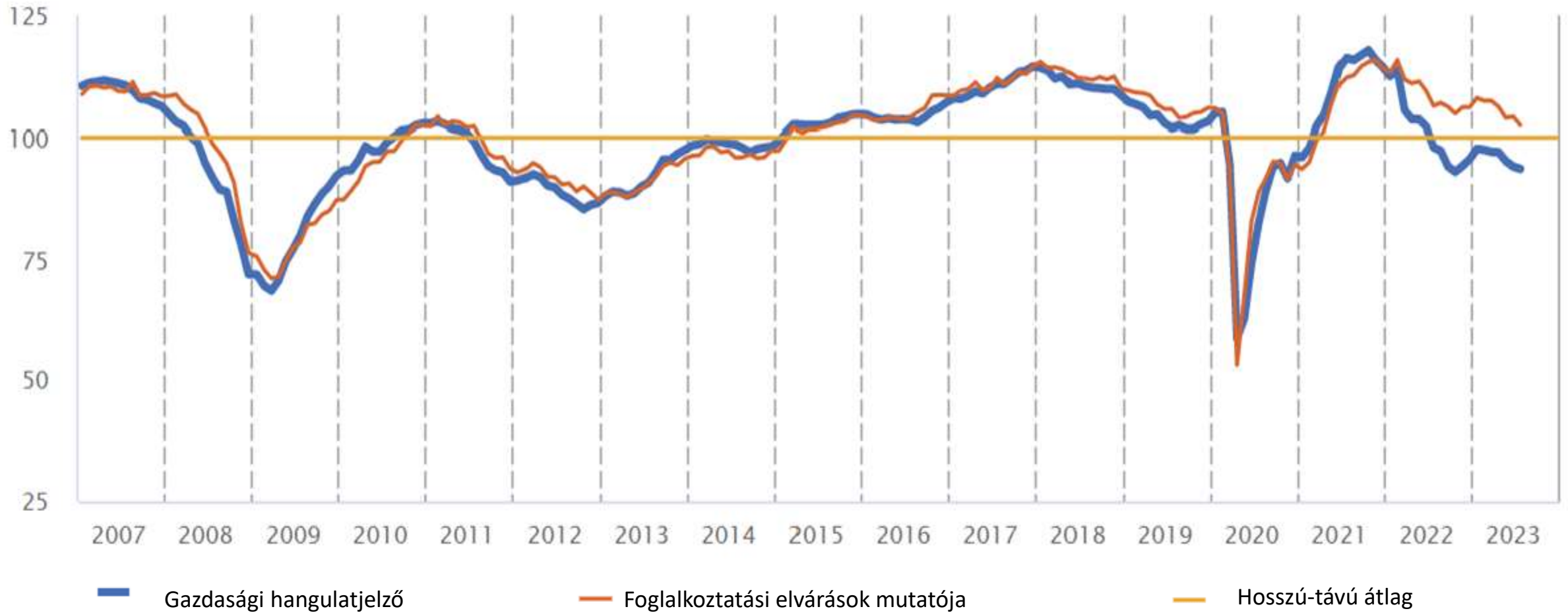


MUNKAERŐPIAC

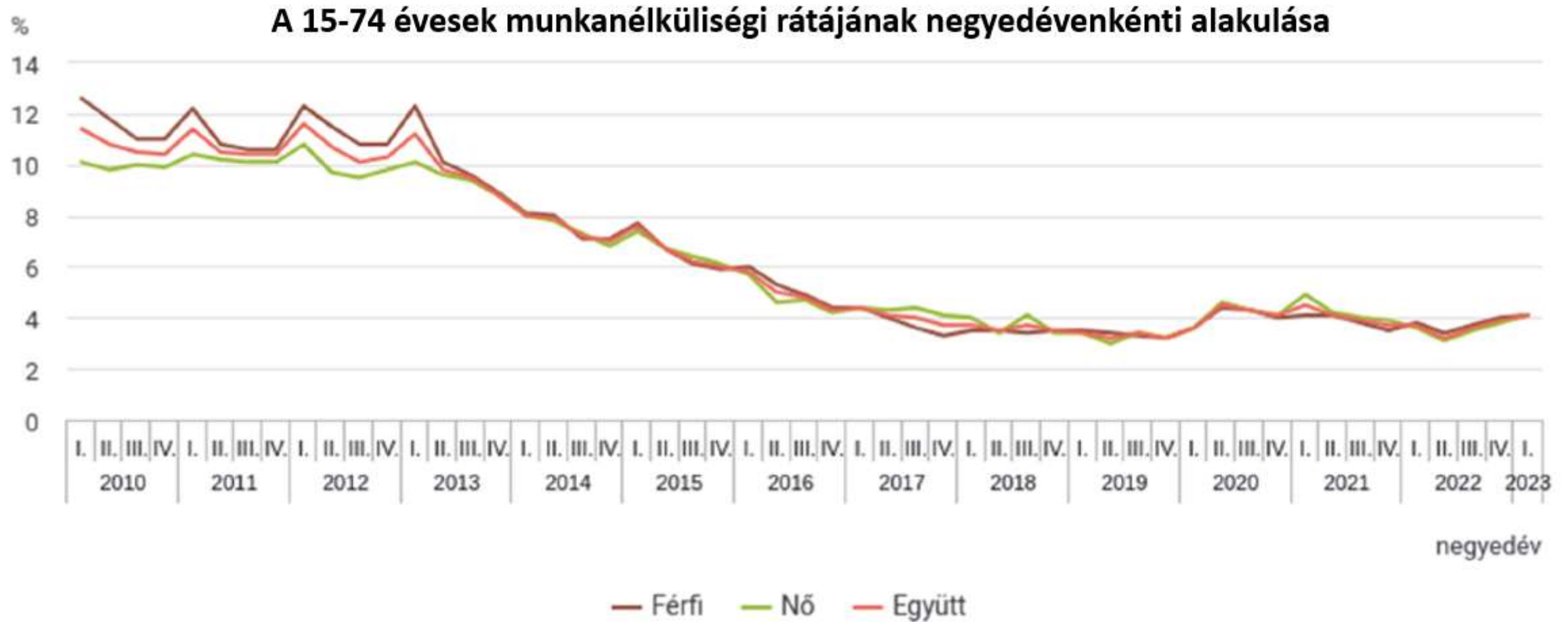
BÉRNOMÁS, ALACSONY
MUNKANÉLKÜLISÉG, FESZÍTETT
MUNKAERŐPIAC

„JOBFUL RECESSION”

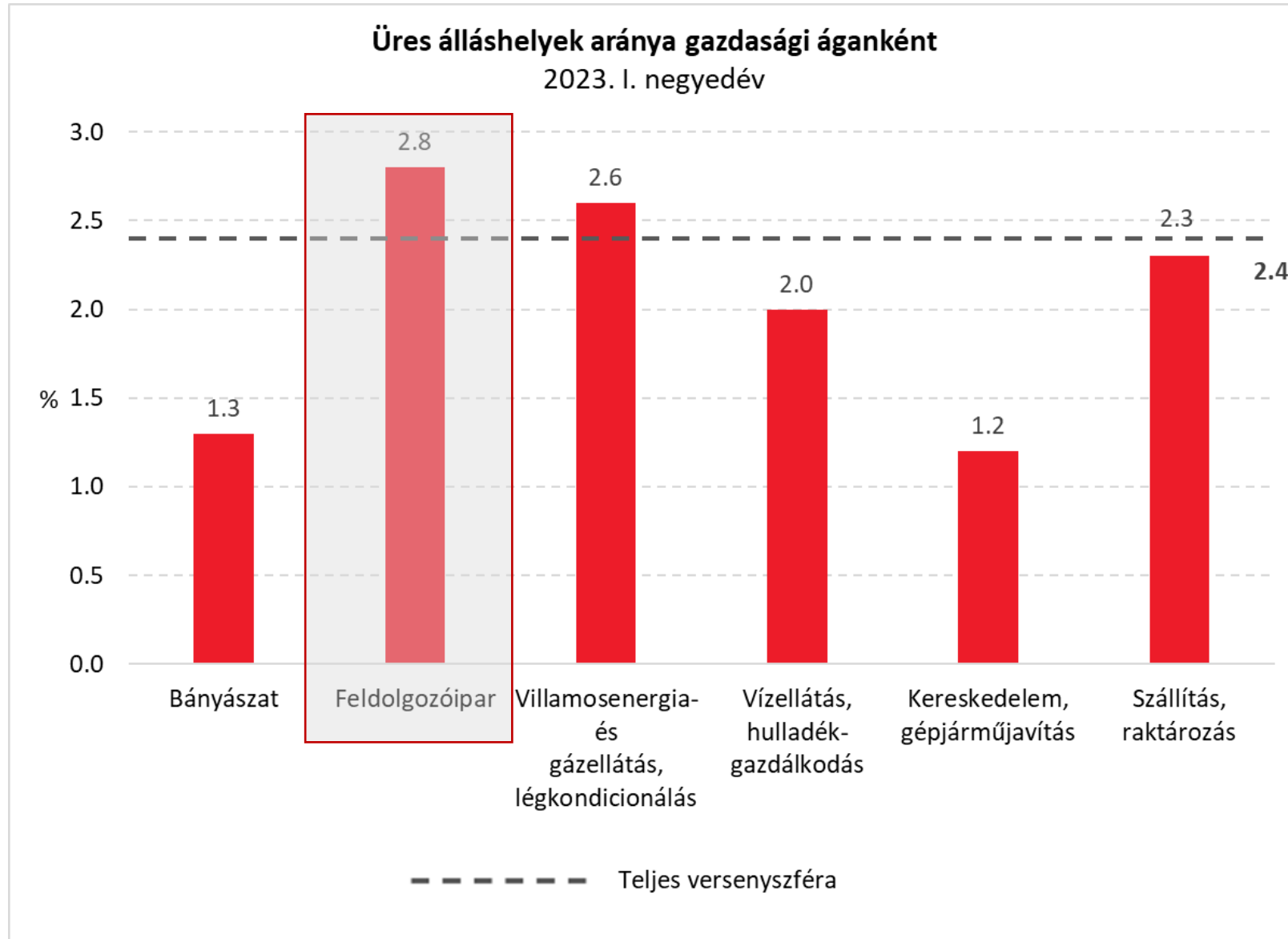
EU GAZDASÁGI HANGULAT ÉS FOGLALKOZTATÁSI VÁRAKOZÁSOK



ALACSONY MUNKANÉLKÜLSÉG...



...EMELKEDETT SZÁMÚ ÜRES POZÍCIÓKKAL



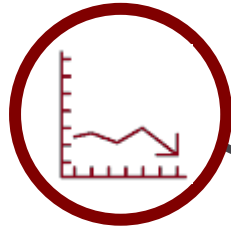


..MIT TEHETÜNK A HELYZET JAVÍTÁSA ÉRDEKÉBEN

TAGVÁLLALATI SZINT
KORMÁNYZATI SZINT

KERESLET VISSZAESÉS

PRUDENS/KONTRACIKLIKUS
BEFEKTETÉSI POLITIKA, EGÉSZSÉGES
MÉRLEGSZERKEZET, DIVERZIFIKÁCIÓ



MEGVÁLTOZOTT FOGYASZTÓI SZOKÁSOK

PORTFOLIÓ DIVERZIFIKÁCIÓ



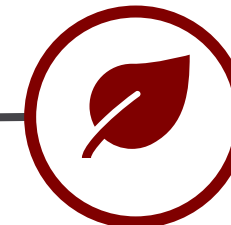
ENERGIA

ENERGIAHATÉKONSÁG, ELEKTRIFIKÁCIÓ,
ZÖLD ENERGIA
BERUHÁZÁS TÁMOGATÁSOK
(GYÁRMENTŐ, RRF)



FENNTARTHATÓSÁG & ADÓTERHEK

KÖRFORGÁSOS TECHNOLÓGIAI
MEGOLDÁSOK
CO2 ADÓ KIVEZETÉSE (VAGY A TELJES
BEVÉTEL VISSZA- CSATORNÁZÁSA),
NET ZERO INDUSTRY ACT



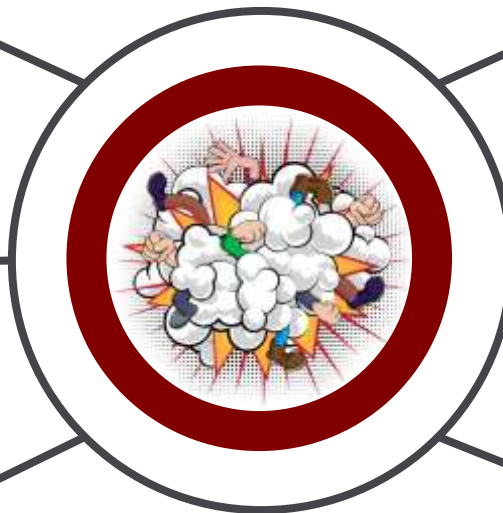
VERSENYKÉPESSÉG

HATÉKONYSÁG, DIGITALIZÁCIÓ
CBAM ÉS TOVÁBBI „IMPORT
KORLÁTOK/ELVÁRÁSOK”



MUNKAERŐPIAC

SAJÁT TANMŰHELYEK,
ALAPÍTVÁNYOK,
AUTOMATIZÁCIÓ, MUNKAERŐ
IMPORT
DUÁLIS KÉPZÉS, NEXTGEN EU



KÖSZÖNÖM A FIGYELMET

MAVESZ VEGYIPARI KONFERENCIA

