



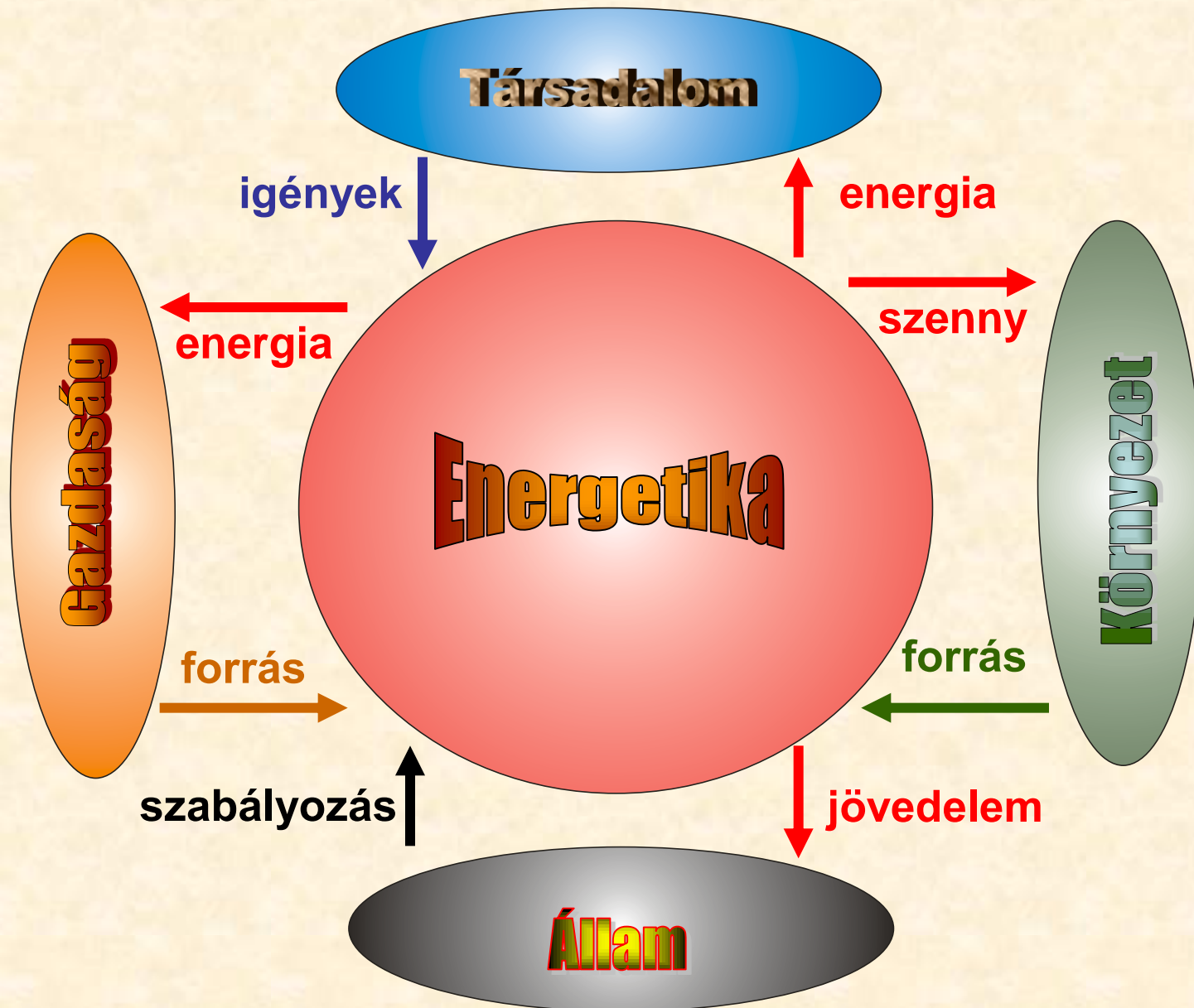
A magyar energia és környezetpolitika összefüggései és kihívásai

Pro Energia Alapítvány
Vajdahunyad Vára, 2012. 04. 12.





Az energetika kölcsönhatásai



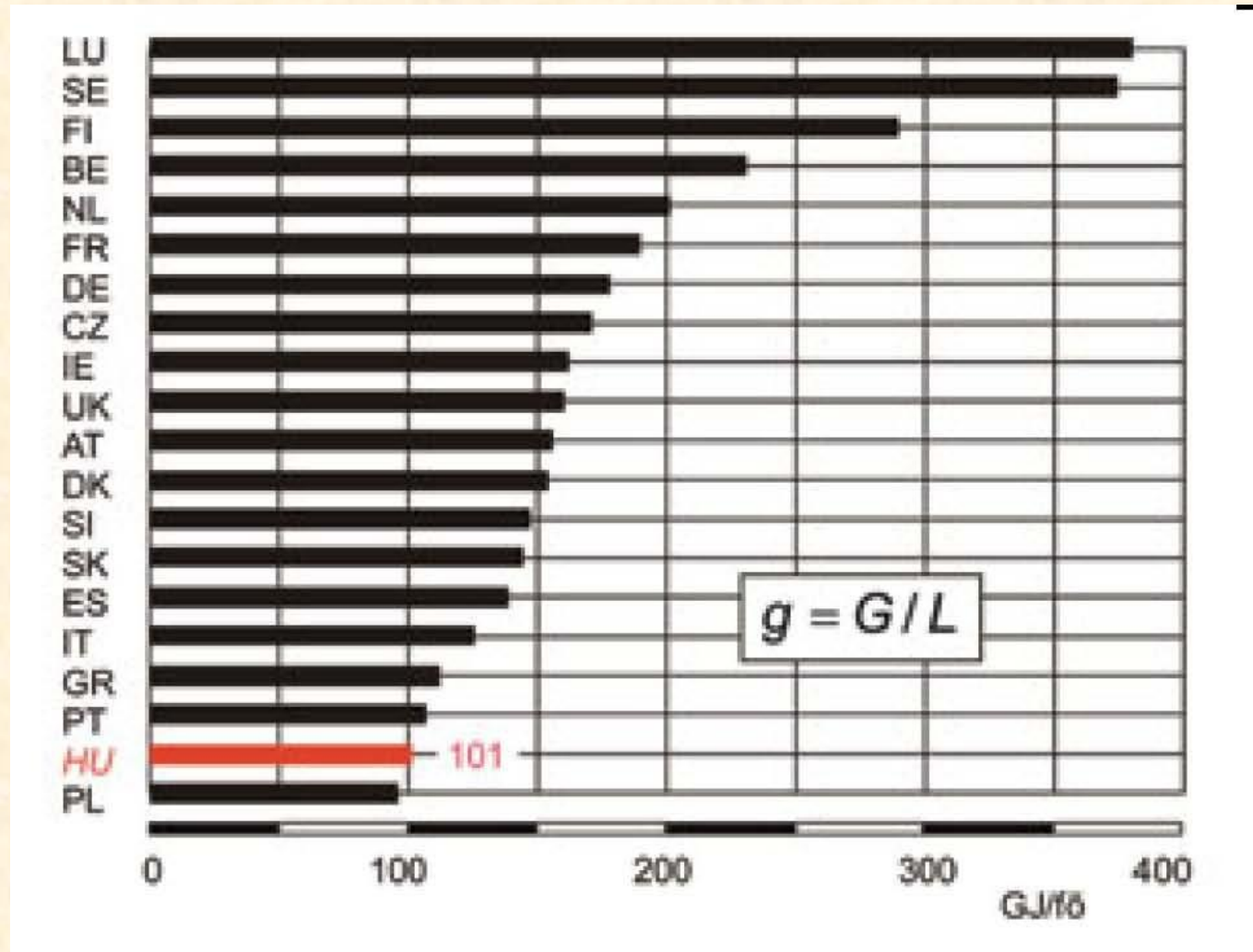


Az energia politika formálói

- Nemzetközi trendek
- Energiafüggőség csökkentése
- Energiafelhasználás racionalizálása
- Energiaforrás megválasztása
- Fenntarthatóság
- Környezetbiztonság



Energia hasznosítás az EU-ban



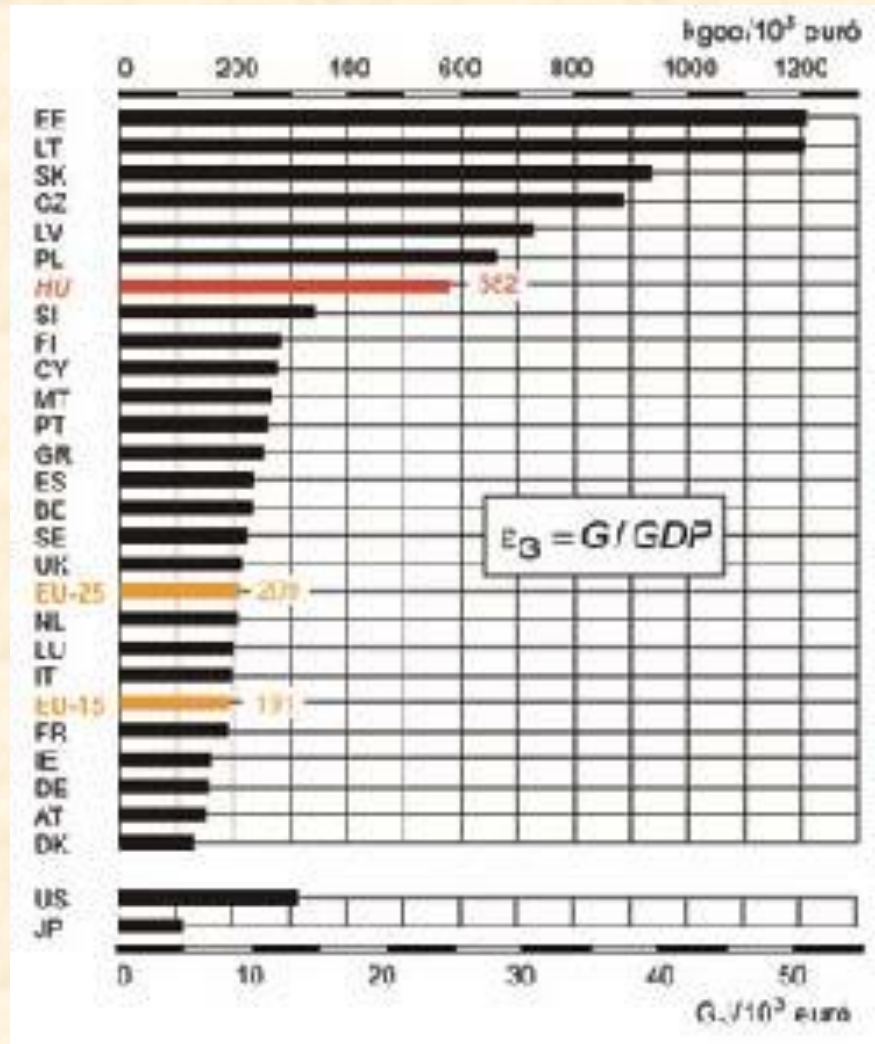
G: összes primer energia termelés
L: lakosság száma

„a gazdaság motorja”





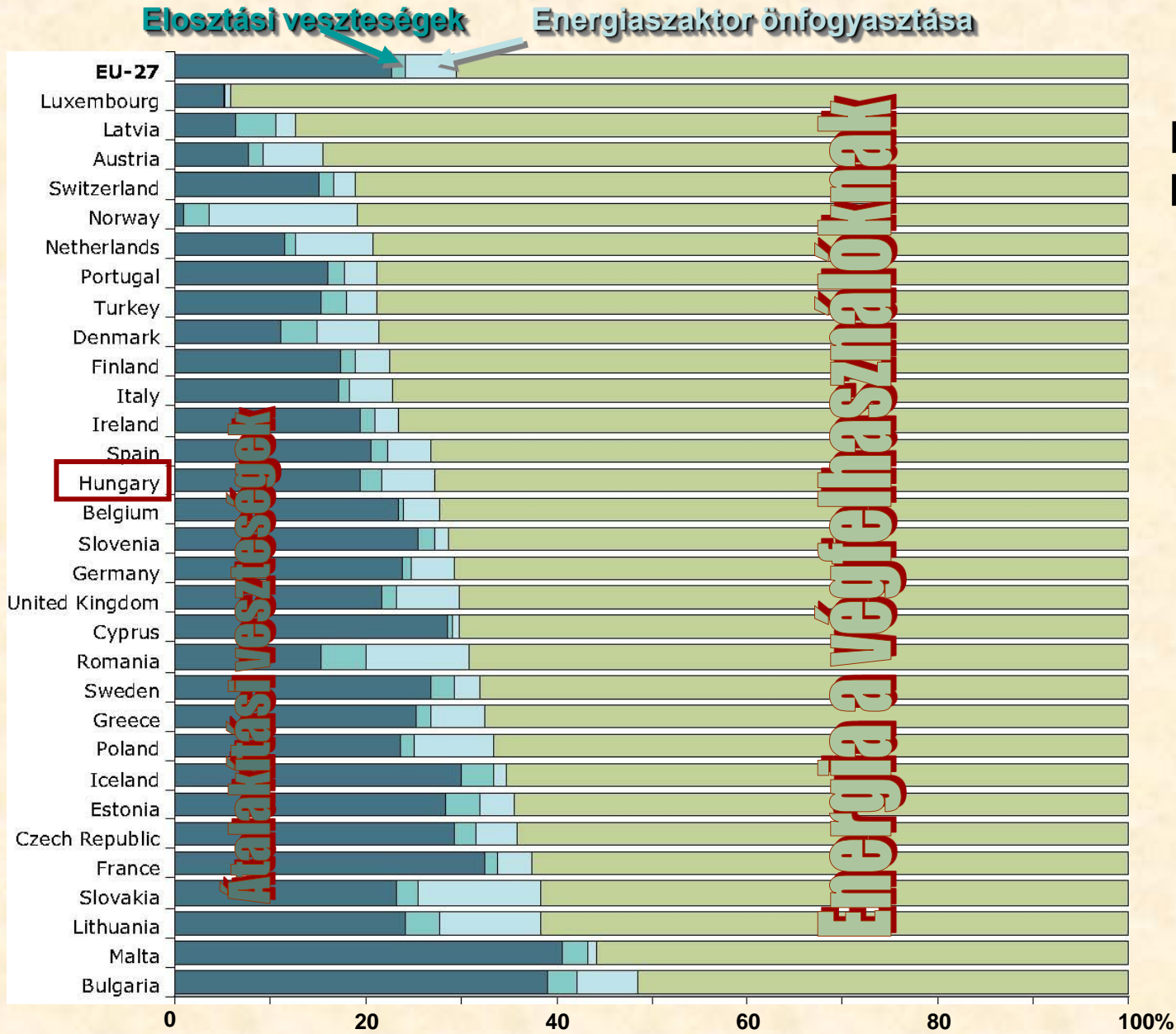
Energia hasznosítás az EU-ban



Energia igényesség (-intenzitás): „a gazdaság fékje”



Energia hasznosítás hatékonysága



EU: 0,64

Mo: 0,66

Átalakítási veszteségek

Energia a végfelhasználóknak





Pro Energia Alapítvány

Látóköre

- Globális felmelegedés
- Klimatikus katasztrófák lehetősége
- Emberi életfeltételek megváltozása

Tevékenysége

Az energiatakarékossággal, energiahatékonysággal, megújuló energiák felhasználásával kapcsolatos

- tudományos tevékenységek, kutatás és fejlesztés támogatása
- tudatos energiafogyasztói társadalom létrehozásának elősegítése
- Disszemináció (kiadványok, konferenciák, ismeretterjesztés)

