

A klímapolitika kritikája

- A klímapolitika az ÜHG kibocsátásra koncentrálnak és elhanyagolja a többi éghajlatot alakító tényezőt (pl. felszínborítás, faji kompozíciók megváltozása)
- Kibocsátási oldalon akar szabályozni, pedig a kibocsátások a „bebocsátásokból” lesznek
- Növekvő fosszilis energiafelhasználás mellett, a legnagyobb hatékonyság sem jár ÜHG kibocsátás csökkentéssel
- A részleges szabályozás lehetővé teszi a „karbon szivárgást”
- Nem a hajtóerőket kezeli, hanem az okozatokat, sőt tudomásul veszi a hajtóerők romló tendenciáit
- Az ÜHG csökkentési és adaptációs célok gyengíthetik egymást

Milyen klímapolitikára lenne szükség?

- Semmilyenre!
- A klímaváltozásnak, a biodiverzitás csökkenésének, az éhínségnek, a pénzügyi válságnak, és minden más problémának közös gyökerei vannak
- Ezért egyetlen rendszerszemléletű politikára lenne szükség

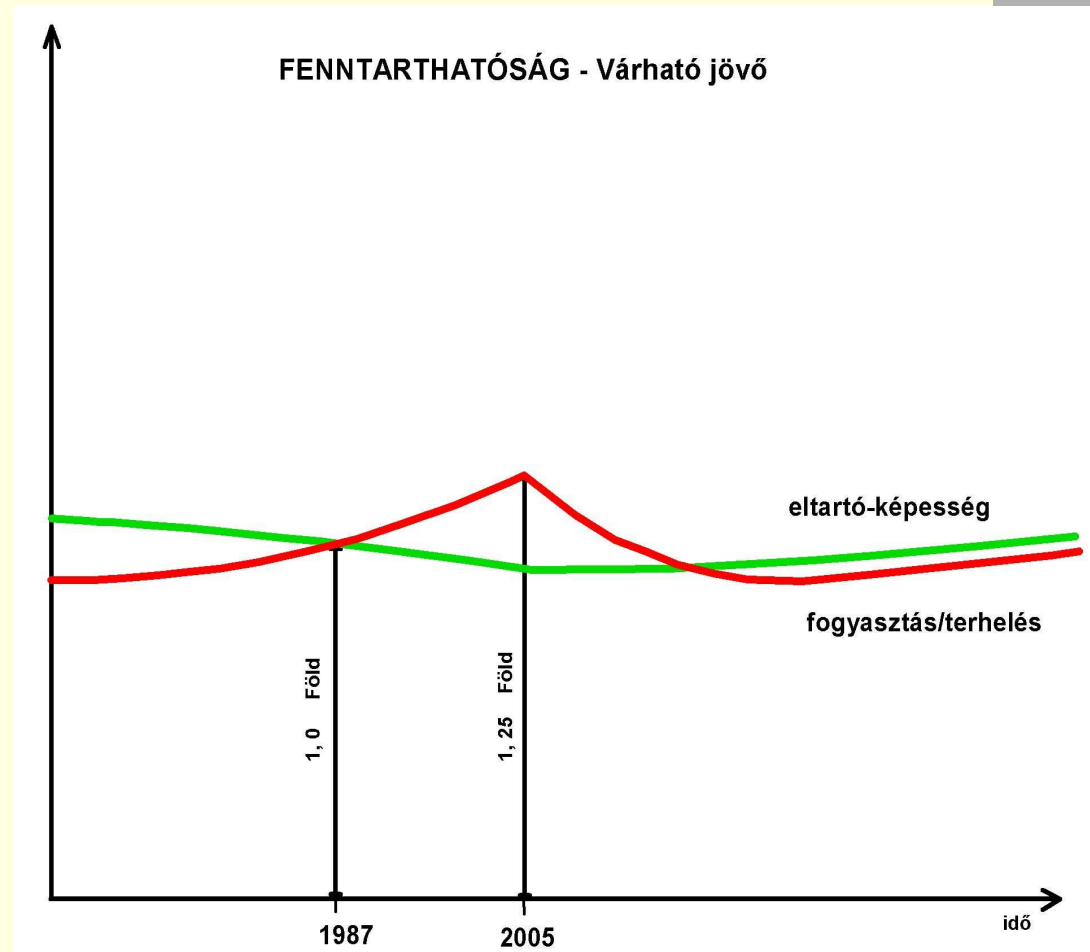
A közös okok:

- A társadalom értékvesztése, morális hanyatlása az anyagai értékek mindenek feletti elsőbbsége miatt
- Az anyagi értékek megszerzését támogató intézményrendszer
- Erőforrás-pazarló termelői és fogyasztói mintázatok

A szabályozási feladat

- Olyan integráló eszköz alkalmazása, amely
 1. Helyre állítja a társadalomban az értékek egyensúlyát a környezetminőség és anyagi jólét között
 2. A természeti erőforrások eltartóképeség szerinti használatát

A környezet eltartó-képességének megfelelő használat



Miért kell csökkenteni a felhasználást?

- Ökológiai okokból már nem hozzáférhető a fosszilis készletek – pl. éghajlatváltozás
- A fosszilis tartalékok nagyobb része szén, a szénfelhasználás arányaiban nő
- A megújulókkal történő helyettesítés hosszú időt vesz igénybe
- 750 ppm 2050-re napi 450 MW teljesítmény
- 550 ppm 2050-re 920 MW szükséges
- A helyettesítés erőforrás-felhasználása jelentős (Strukturális fogság)
- A kisebb felhasználás helyettesítésére van nagyobb esély
- Az energiatartalomra a legjobb válasz a felhasználás csökkentése (piac)

Beavatkozási pont: A termelés és fogyasztás szerkezetének megváltoztatása

- Iránya: az anyag és energia-intenzív termeléstől és fogyasztástól az anyag és energiaszegény termelés és fogyasztás felé
- Intézményes eszköze: természeti erőforrás adó vagy erőforrás kereskedelem (kvóta)

Természeti erőforrás kereskedelem (kvóta)

- A természeti erőforrásokat teszi korlátossá, s ezzel kényszeríti ki a gazdaság szerkezetének átalakítását, az értékrend megváltoztatását.
- Logikája az input oldali szabályozás
- Végső célja, hogy évente X%-kal csökkentse az energia felhasználást.
- A csökkentési célok felhasználási jogok kiosztásával teljesíthetők
- Minden évben kevesebb felhasználói jog kerül kiosztásra
- A fel nem használt kvóták értékesíthetők
- Lehetőséget kínál a szociális igazságosság helyreállítására

Visszatérülő alap létrehozása

- A takarékoság, hatékonyság, helyettesítés és az innováció érdekében kerül kialakításra
- Nagy összegű kölcsönre van szükség a három feladathoz
- Az alap a kvóták eladásából jöhet létre, alacsony fogyasztási céloknál a többlet fogyasztás fedezete megvásárolható
- Az alap visszatérítendő, kamatmentes támogatást ad
- Az alap kvótákkal operál, hogy a pénz kikerülhető legyen (pénzromlás, energia hordozók árdrágulása)
- A visszafizetés kvótákkal történik
- Lehetőséget kínál a gazdaság élénkítésére a recesszióban