

KLÍMAVÉSZHELYZET A HÁZTARTÁSBAN

5,8 tonna Magyarországon az egy főre jutó szén-dioxid kibocsátás, ennek 23% százalékáért a háztartások felelősek. (Forrás: STATISZTIKAI TÜKÖR - Karbonlábnyom Magyarországon) Napjaink legjelentősebb környezeti problémája a globális klímaváltozás és annak hatásai, legyen szó a szélsőséges időjárási helyzetekről vagy soha nem látott károkozókról a mezőgazdaságban. Mára bebizonyosodott, hogy a felgyorsult változásért egyértelműen pazarló társadalmunk a felelős, egyfelől a fosszilis források – szén, kőolaj és földgáz – égetésével a légkörben egyre inkább felhalmozódik a szén-dioxid, másfelől a nagyüzemi mezőgazdaság, állattenyésztés a szén-dioxid mellett a metán kibocsátással is hozzájárul Földünkön az üvegházhatás fokozódásához, amely a globális felmelegedést okozza.

FÜTSÖN JÓL!

- Tudta, hogy a tűzifa megújuló energiaforrás? A fa elégetésekor nagyjából annyi szennyezőanyag kerül, mint amennyit a fa korábban megkötött. A jó minőségű tűzifa tehát egy környezetkímélő fűtőanyag. Fontos azonban, hogy megfelelően száraz legyen, hiszen a nedves fa tökéletlen égése során keletkező rengeteg „füst” veszélyes, apró szilárd részecskék kerül a levegőbe, amely légzőszervi megbetegedéseket okozhat.
- A műanyag hulladék égetésekor többféle káros anyag – pl. dioxin vagy foszgen – kerül közvetlen

környezetünkbe. Ezeknek nem csak a belélegzése okozhat súlyos betegségeket, a termőtalajon vagy növényeken keresztül bekerülhet a táplálékláncba is.

- A hulladék – műanyag, gumi, festett/lakkozott fa – háztartási égetése nem csak a környezetre és az egészségre káros, hanem jogszabályellenes, azaz tilos is.

ERŐMŰ A HÁZTETŐKÖN

Egyre több háztetőn jelennek meg napelemes rendszerek, mely megújuló energiával látják el háztartásainkat. A rendszer kialakítása előtt érdemes felmérnünk a háztartás villamosenergia-igényét, és úgy tervezni, hogy a háztetőre kerülő napelemek éves szinten nagyjából annyi energiát termeljenek, mint amennyit felhasználunk, hiszen a többlet energiánkat a szolgáltató töredék áron veszi csak át.



BELED

AZ ÉGHAJLAT VÉDELMEÉRT

Foto: Sinkó Ottó



Magyarországi
Éghajlatvédelmi
Szövetség

SZÉCHENYI 2020



Európai Unió
Kohéziós Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE



Az ételmiszerfogyasztásunk ökológiai terhei jelentősek. Szerencsére hazánkban az európaival ellentétes tendenciát tapasztalunk, a hazai ételmiszerfogyasztás szintje és ezáltal környezetterhelése is elmarad az európaiktól.

Mára az előtérbe került a környezettudatos fogyasztás, az egészséges táplálkozás előnyben részesítése és a származási hely figyelembe vétele. Azonban ezek mellett jelentősen elmaradnak a fenntartható ételmiszer-fogyasztás fő pilléreként kiemelt vegetáriánus táplálkozás, az öko- és bioételmiszerek vásárlása, a hús- és tejtermékek fogyasztásának csökkentése, és az ételmiszer-fogyasztás általában való csökkentése.

Forrás:

A fenntartható ételmiszer-fogyasztás promóciója: Elmélet és gyakorlati példák 2018. (Németh Nikolett)

● TERMÉSZETI ÉRTÉKEK KARNYÚJTÁSNYIRA

Beled településen több helyszíne még őrzi a tájra jellemző természeti területek arculatát. A Natura 2000 természetmegőrzési területek, ökológiai folyosók a Répce mentén és a belterületen áthaladó Kis-Rába mentén találhatóak. A Répcét természetileg értékes, sokszínű élővilágot őrző ligetes, erdős területek kísérik. A Kis-Rába mentén sajnálatos módon már csak szaggatottan található meg a erdős, bokros foltok.

Nagyobb összefüggő zöldfelületek, zöldterületek a településen a Kis-Rábát valamint a Répcét kísérő liget erdők, a sportpálya (a Vásártér utcában), a Tondach agyagbánya északi területei, a két horgásztavat körül-ölelő facsoportok, a település keleti felében található gazdasági területek zöldfelületei, és nem utolsósorban a hosszú kertes lakóterületek összefüggő kertjei, valamint a Rákóczi utat kísérő fasorok.



● KÉT KERÉKEN KÖNNYEBB

A kerékpár igazán kényelmes és környezetkímélő közlekedési eszköz. Beleden adottságai tökéletesek a települési bringázáshoz. A gépjármű-használathoz képest a kerékpárral megtett kilométer során kibocsájtott CO₂-érték elenyésző.

A Győr-Moson-Sopron Megyei Önkormányzat vezetésével, európai uniós támogatással megvalósult a SacraVelo projekt, melynek keretében Beled településen is áthalad a kerékpáros útvonal, és a célja az, hogy a magyar-szlovák határtérség Duna menti megyei szakrális értékeinek közös bemutatása a szabadidő aktív eltöltésére és a kerékpáros turizmus élénkítésére. A kerékpáros zarándokútvonalak hálózata illeszkedik egyrészt a népszerű és közkedvelt turisztikai célpontokhoz, másrészt pedig az EuroVelo nemzetközi kerékpárutak hálózatához.

Kiadja:

Beled Város Önkormányzata

9343 Beled, Rákóczi utca 137. • Tel.: +36 96 594-170

Készült 1000 példányban.