

Fejér megyei lakossági véleménykutatás a hidegre fordult időjárásról

**2006. január 26-27.
Gyorsjelentés**

Az adatfelvétel módszertana, körülményei

Az Echo Network 2006. január 26. és 27. között telefonos lakossági kutatást végzett Fejér megyében a hidegre fordult időjárással kapcsolatban a felnőtt lakosság körében. A kutatás során 300 Fejér megyei lakossal készítettünk telefonos interjút, a mintába véletlen módon kiválasztott telefon előfizetők kerültek az alábbiak szerint.

Első lépésben listáztuk a megye összes települését, majd településnagyság (felnőtt lakosok száma) szerint 6 rétegbe soroltuk azokat. Az egyes települési rétegekben lakosságszám arányosan határoztuk meg szükséges interjúk számát. Ezek után minden rétegben véletlen mintát vettünk a települések közül. Második lépésben az egyes kiválasztott településeken az egyéni telefon-előfizetők közül vettünk véletlen mintát. Mivel véleménye csak embereknek, személyeknek van és nem háztartásoknak, mintavételi előírásként arra kértük a kérdezőket, hogy előre meghatározott kor-nem kritériumok alapján válasszák ki, hogy a mintába került telefon-előfizetők háztartásán belül konkrétan kivel is készítenek telefonos interjúkat. A válaszmegtagadásokból és megghiúsulásokból eredő kisebb eléréseket ún. többszemponútú matematikai súlyozással korrigáltuk. A mintavételi hiba telefonos adatfelvételek esetében a módszertani sajátosságok miatt csak korlátozottan vehető figyelembe, így inkább csak tájékoztató szerepe van annak, hogy 95 százalékos megbízhatósági szint mellett a teljes populációra vonatkoztatva +/- 3-6 százalék.

A lakosok válaszmegtagadási aránya átlag alatti volt, az interjúkon belüli részleges válaszmegtagadás átlaga 20 tartalmi kérdésre nézve 0,4, a kérdőívek 82 százalékánál nem volt egyetlen részleges megtagadás sem (minden kérdésre válaszoltak). A kérdőívől kinyerhető empirikus adatokat kódolás után számítógépen rögzítettük és ellenőriztük. Az adatelemzést tisztított, ellenőrzött és súlyozott adatbázison, SPSS programmal végeztük.

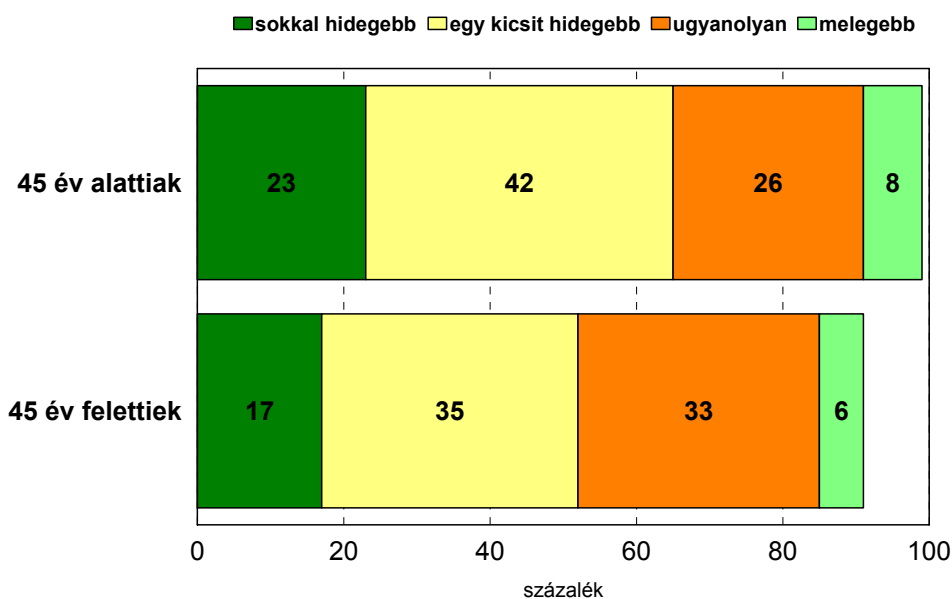
A kutatás települési mintája

Réteg	Településnév
6	SZÉKESFEHÉRVÁR
5	DUNAÚJVÁROS
4	BICSKE, GÁRDONY, MÓR
3	ADONY, BAKONYCSERNYE, RÁCKERESZTÚR, BARACSKA LEPSÉNY,
2	FELCSÚT, KULCS, PUSZTAVÁM, VÁL
1	MEZŐKOMÁROM, VÉRTESBOGLÁR

Eredmények

A lakosok majdnem egyharmada szerint az idei tél hasonló az elmúlt évek téli időjárásához képest, véleményük szerint nem tapasztalható nagy különbség. A Fejér megyében élők közel negyven százaléka gondolja úgy, hogy egy kicsit hidegebb van idén, mint az előző években, és egyötödük nyilatkozott arról, hogy szerinte sokkal hidegebb van. Az idei telet melegebbnek érzők kis arányban vannak, mindössze a megkérdezettek hét százaléka mondta ezt. A megye falvaiban, községeiben élők nagyobb arányban gondolják, hogy hidegebb van a korábbi évekhez képest, mint a városban élő lakosok, illetve a fiatalabb generációk (45 éven aluliak) véleménye szerint is az idei tél keményebb az előző években tapasztaltakhoz képest.

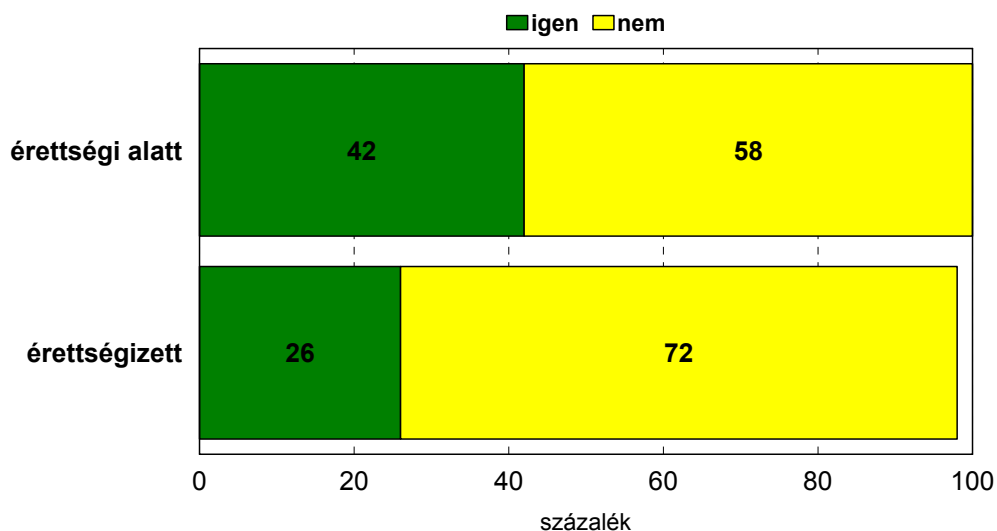
A korábbi évekhez képest Ön szerint a mostani tél...



Echo Network 2006

Az időjárás általában hatással van az emberek fizikai erőnlétére és közérzetére, kíváncsiak voltunk, hogy a megyében dúló nagy hideg befolyásolta-e az emberek egészségét az elmúlt napokban. A megkérdezettek egyharmada mondta azt, hogy hatással van egészségi állapotára a mostani hideg idő, többnyire az idősebb, alacsonyabb iskolai végzettségű nők nyilatkoztak így. Leginkább a reumatikus eredetű betegségek, légzőszervi betegségek és szív/érrendszeri betegségek erősödtek a válaszadók szerint, illetve többen panaszkodtak rossz közérzetre, hangulatváltozásra.

Az Ön egészségére hatással van a mostani hideg idő?

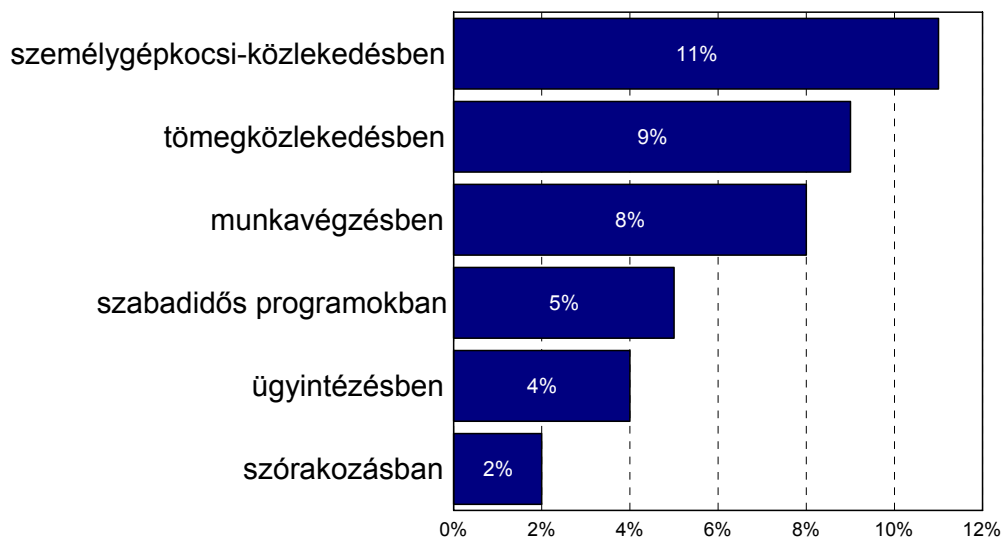


Echo Network 2006

A nagy hidegre való tekintettel az országban a vasútállomásokat éjszakánként megnyitották a hajléktalanok számára, hogy menedéket találjanak ezeken a helyeken is az őket fenyegető veszélyek elől. A fejér megyei lakosok nagy része (93 százaléka) egyetért ezzel a döntéssel, az ezt elutasítók és a bizonytalanok aránya is 3-3 százalék.

A megyében élők legtöbbször a mindennapi ügymenetben, közlekedésben az elmúlt napok hideg időjárása általában nem zavarta. Leginkább a személygépkocsi- és tömegközlekedés „sínylette” meg ezt az időszakot, minden tizedik ember válaszolt úgy, hogy ezen a héten akadályozta a fagypont alatti hőmérséklet. Szórakozásban és a mindennapi ügyintézésben azonban ez nem jelentett problémát.

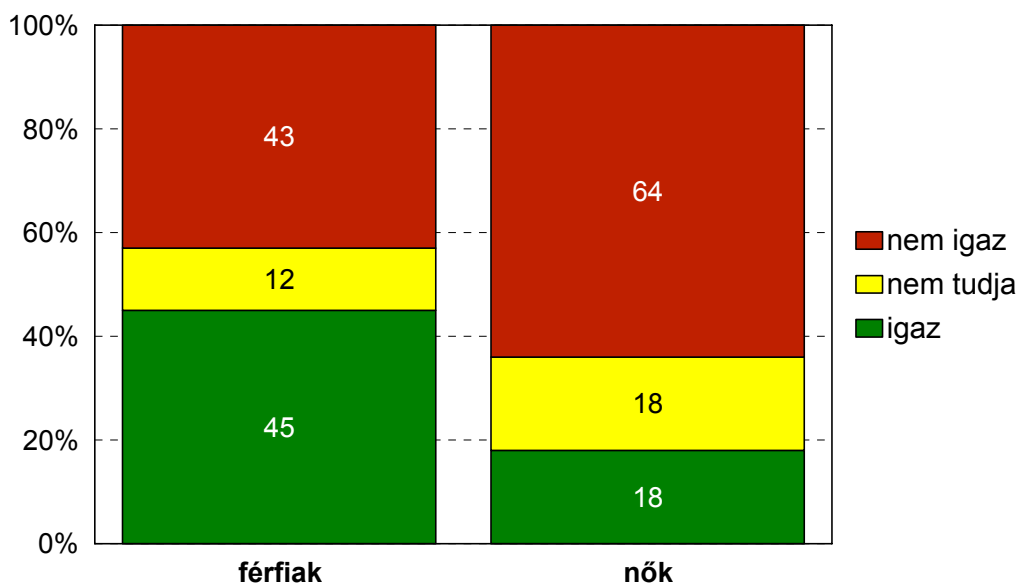
Azok aránya, akiket akadályozott a hideg idő az alábbiakban



Echo Network 2006

Gyakran hallani téli időszakban, hogy ha fázunk, egy feles felmelegíti az embert. Ez a hiedelem sokakban él, a lakosok egyharmada úgy gondolja, hogy az alkohol „belülről fűt”, a többség (54 százalék) ezt azonban erősen vitatja. Jellemző módon a férfiak körében népszerűbb ez a gondolat, 45 százalékuk véli úgy, hogy ha télen iszik egy felest, az felmelegíti, míg a nőknél ez az arány csak 18 százalék. E kérdésben az iskolai végzettség érdekes módon nem befolyásolta a véleményeket, s az életkor hatása sem számottevő. Ugyanakkor az kimutatható, hogy a vidéki lakosság határozottabb foglalt állást ebben a kérdésben, mind az egyetértők, mind pedig az elutasítók aránya magasabb, mint a városokban, ahol bizonytalanok aránya átlag feletti.

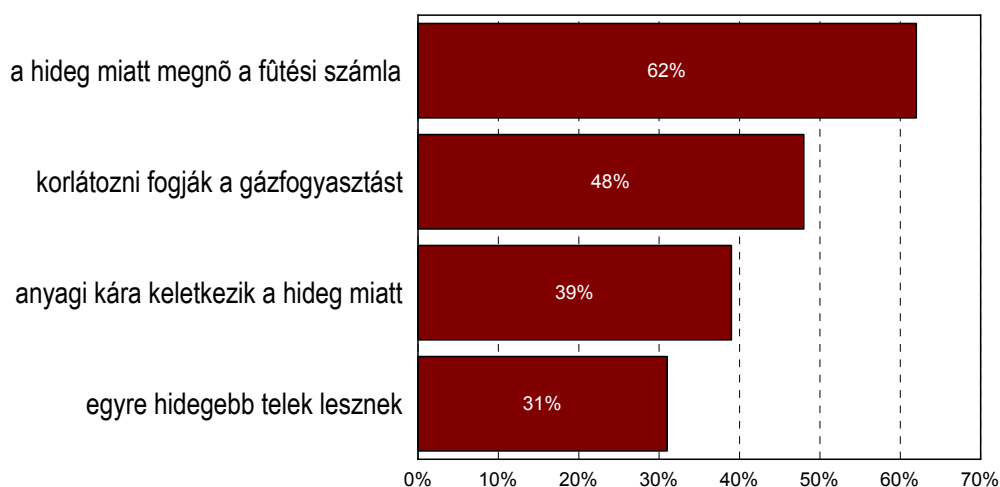
Ön szerint igaz, hogy ha télen iszunk egy felest, az felmelegíti az embert?



Echo Network 2006

A megye lakossága a hideggel kapcsolatos félelmektől terhes. Az emberek kétharmada, de elsősorban az idősek félnek attól, hogy fűtési számlájuk drasztikusan megnő a hideg napok miatt, illetve, hogy ha sokáig tart a hideg, korlátozni fogják a lakossági gázfogyasztást. A válaszadók közel 40 százaléka aggódik azért, nehogy valamilyen kára származzon a hidegből, azonban a megkérdezetteknek csupán kevesebb, mint harmada, általában az alacsonyabb iskolai végzettségűek, gondolják úgy, hogy egyre hidegebb telek lesznek az elkövetkező években.

Azok aránya akik félnek attól, hogy...

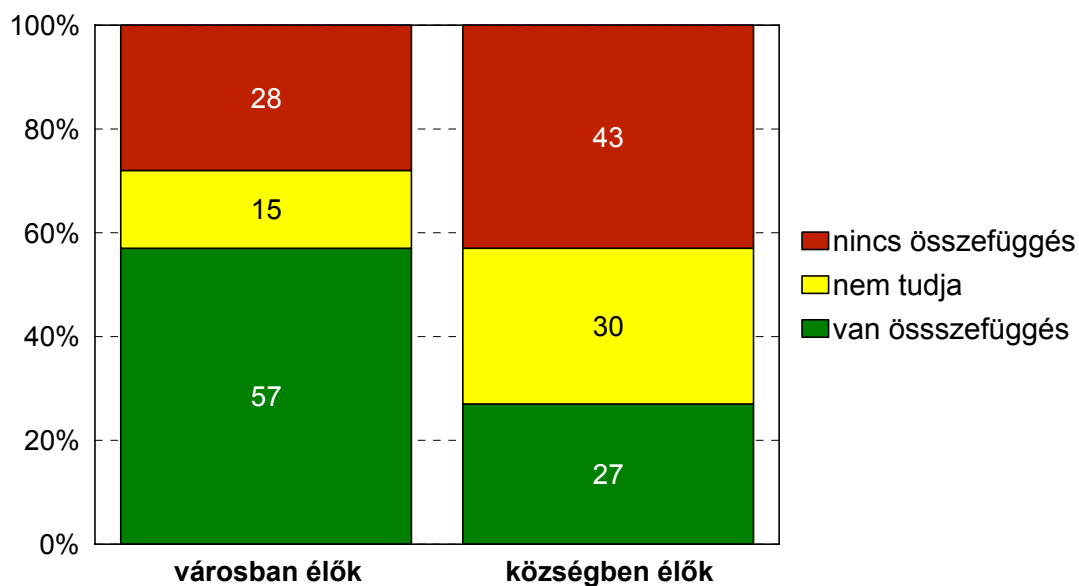


Echo Network 2006

Az ENSZ Éghajlatváltozási Kormányközi Testülete (IPCC) tavalyi tanulmánya szerint a következő száz évben 1,5-5,8 Celsius fokos növekedés várható 1900 és 2100 között. A jelek szerint a magasabb érték bekövetkezése valószínűbb - kivéve, ha komoly mértékben csökkentjük az üvegházhatású gázok kibocsátását. A lakosokat megkérdeztük arról, hogy mit gondolnak, a mostani hideg időjárás összefüggésben van-e globális klímaváltozással. Az emberek közel fele, úgy véli van összefüggés a rendkívüli hideg és a klímaváltozás között ennek megfelelően sokan attól is tartanak, hogy a következő években egyre hidegebb lesz a tél.

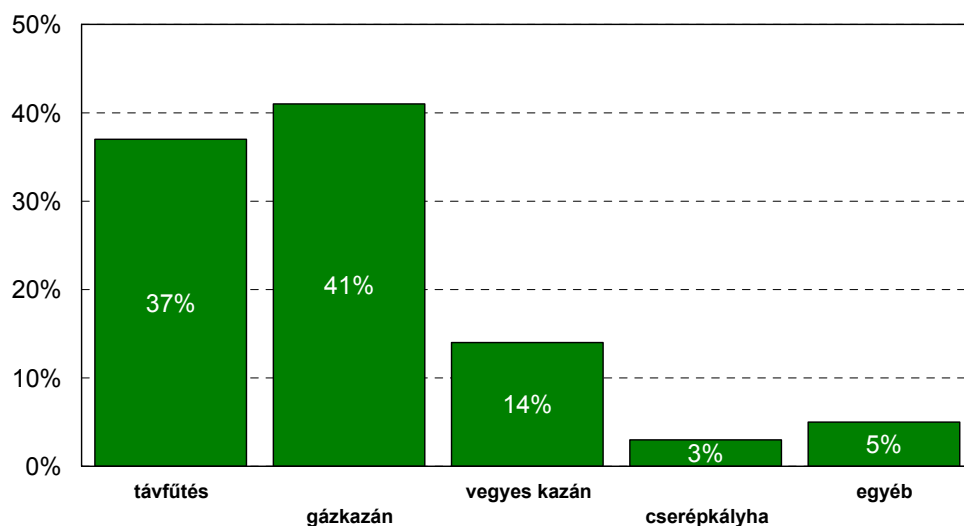
Fejér megyében a lakosok körében az elsődleges fűtési módot tekintve az otthoni gázkazán illetve a távfűtés dominál. Előbbi az emberek 41 százalékának, utóbbi 37 százalékának otthonát melegíti. Fa- illetve vegyes tüzelésű kazán 14 százalékuknál van a fűtési rendszerbe állítva. A nagy hidegben előfordulhat, hogy az elsődleges fűtési rendszer nem ad kellő hőt, ilyenkor többen kiegészítő fűtési módot alkalmaznak. Ezekben a hideg napokban a lakosok egyharmada (38 százalék) kényszerült igénybe venni valamilyen kiegészítő fűtést (pl. hősugárzó, villanyradiátor, cserépkályha). A városban élők körében ez az arány alacsonyabb (27 százalék), ellenben a községben lakók 66 százalékának kell gondoskodni kiegészítő fűtési módról ezekben a napokban.

Ön szerint a mostani hideg időjárás összefüggésben van a globális klímaváltozással?



Echo Network 2006

Elsődleges fűtési mód a hidegben



Echo Network 2006