



KORONAVÍRUS HATÁSÁNAK KVANTITATÍV KUTATÁSA A ZÖLDSÉGFOGYASZTÁSRA

Földi Kata¹, Szakács Attila¹, Hencz Viktória²

¹Debreceni Egyetem, Gazdaságtudományi Kar, Szolnok, Magyarország

²Bonduelle Central Europe Kft., Nagykőrös, Magyarország

foldi.kata@econ.unideb.com; szakacs.attila@econ.unideb.com; viktoriahencz96@gmail.com

A környezetvédelem és az ökológia lábnyom csökkentésének érdekében szükséges a növényi táplálkozást növelni és a hús alapú fogyasztást visszaszorítani. Napi fél kiló zöldség és gyümölcs lenne az ideális mennyiség egy felnőtt ember számára. Franciaországban egyedülálló üzlet található Saint Priest-ben, ahol 100%-ban csak zöldségeket lehet vásárolni, főként konzervált formátumban. Bonduelle la bouTiQUe egy olyan 2000 nm-es üzlet, ahol egyszerre lehet vásárolni, tanulni, kóstolni és kikapcsolódni. Az üzlet webshoppal is rendelkezik. Zöldség fogyasztás elengedhetetlen az emberi szervezet számára, csökkentik a betegségek kialakulását, például az elhízás és a cukorbetegség kialakulásának kockázatát. Világszerte nagy méretű halálozások mögött megbúvó ok lehet az alacsony zöldség fogyasztás. Az EU 23 zöldségtermesztő országa között 12. helyen szerepelt Magyarország. A járvány megjelenésével az élelmiszeripar szerepe felértékelődött, az országok felismerték stratégiai szerepüket, elkezdtek nyitni az önellátás felé és ezzel egyidejűleg az élelmiszeripar egyre fontosabbá vált.

Kutatási célunk fogyasztói oldalról való vizsgálata a koronavírus hatásának a zöldségek keresletére. Kutatási módszerként elsőként kvalitatív feltáró kutatásokat folytattunk, amelyet kvantitatív kutatás online kérdőíves megkérdezés formában követett. A nagymintás kérdőíves megkérdezésünk eredményeit SPSS szoftverrel dolgoztuk fel.

Kutatási eredményeink szerint a válaszadók döntő hányada egyáltalán nem fogyaszt zöldségkonzervet. A férfiak 52,4%-a, a nők 47,6%-a jellemzően nem fogyaszt, addig a válaszadók mindösszesen 22,0%-ra jellemző a havi szintű Bonduelle zöldségkonzerv fogyasztás. A megkérdezettek 43,1%-a heti szinten legfeljebb 1-2 kg zöldséget fogyaszt, ami pedig ennél is elkésőbb, hogy az 1 kg-nál kevesebbet fogyasztók aránya is jelentős 28,0%. Szignifikancia és varianciaanalízis eredményei alapján megállapítható, hogy a felsőfokú végzettséggel rendelkező 28-37 év közötti nők számára a legfontosabb az egészséges életmód kialakítása, amelynek a táplálkozás egyik területe, ami magába foglalja a megfelelő mennyiségű zöldségfogyasztást. Korreláció és keresztábra elemzés eredményei alapján szignifikáns eltérés van a fagyasztott és konzerv zöldség fogyasztás között, 70,4%-os valószínűséggel szívesebben fogyasztják a fagyasztott zöldséget, mert azt egészségesebbnek ítélik.

A kutatási eredményeinket összefoglalva a koronavírus nem befolyásolta a friss és a konzerv zöldségek iránti keresletet. Viszont nem zárja ki a saját termelés növelését.

Kulcsszavak: zöldség fogyasztás, kvantitatív kutatás, koronavírus, Bonduelle zöldségkonzerv