

A magyarok viselkedése és attitűdjei a korona- járvány idején

A HOPE-projekt eredményei

www.hope-project.dk

Bor Alexander, PhD
Aarhus Egyetem, Dánia

A HOPE projekt célja a lakosság viselkedésének és attitűdjeinek monitorozása a koronavírus-járvány idején



A tanulmány háttere

A járvány kezelésének lényege, hogy a lakosoknak gyorsan és érdemben kell megváltoztatnia a viselkedését az élet kulcsfontosságú területein. Az egészséges emberek mai viselkedése határozza meg a jövő heti fertőzések számát. Vajon a társadalom minden csoportja kellően tudatában van ennek, megfelelően felkészültnek érzi magát, és valóban követi a hatóságok tanácsait? Az ehhez hasonló kérdések kulcsfontosságúak a járvány megfékezésében.

Egy demokráciában a hiteles politikai vezetés képes biztosítani, hogy az emberek változtassanak a viselkedésükön. Ezért folyamatosan mérjük az egyes társadalmakban az aktuális víruspolitika támogatottságát.

A viselkedési változások leírása és előrejelzése klasszikus társadalomtudományi kérdés. Vizsgálataink a társadalomtudományi adatgyűjtéssel és elemzési módszerekkel kapcsolatos tapasztalatainkra építve követik nyolc ország (Magyarország, Dánia, Svédország, Németország, Olaszország, Franciaország, az Egyesült Királyság és az USA) koronajárványra adott reakcióinak alakulását.

Az adatokat a HOPE projekt részeként gyűjtjük (www.hope-project.dk), melyet 3.6 millió euróval finanszíroz a Carlsberg Alapítvány.

Michael Bang Petersen

Professor, PhD
Department of Political Science
Aarhus University, Denmark

Alexander Bor

Post-doc, PhD
Department of Political Science
Aarhus University, Denmark

Főbb eredmények



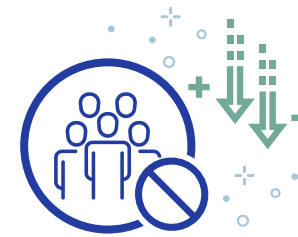
1

A magyarok július óta nemzetközi összehasonlításban is sok közeli kontaktust létesítenek, különösen idegenekkel. A második hullám ellenére szeptember végéig az emberek nem csökkentették a kapcsolataik számát.



2

A napi kézmosások száma júniusban jelentősen visszaesett, és azóta sem állt vissza a tavaszi szintre. Igaz még így is viszonylag jónak számít nemzetközi összehasonlításban. Pozitívum, hogy az emberek nagy többsége rendszeresen hord maszkot.



3

A fizikai távolságtartás pszichológiai ösztönzői terén vegyes a kép: egyrészt az emberek stabilan úgy érzik, hogy tudják mit kell tenniük, másrészt azonban nem mutatják a kellő félelem jelét.



4

Hiába hangoztatják a járványügyi szakértők, hogy a jelenlegi helyzet rosszabb, mint tavasszal volt, a magyar többsége jóval kevésbé aggódik. Az emberek elsősorban a gazdaság helyzete miatt nyugtalanok.



5

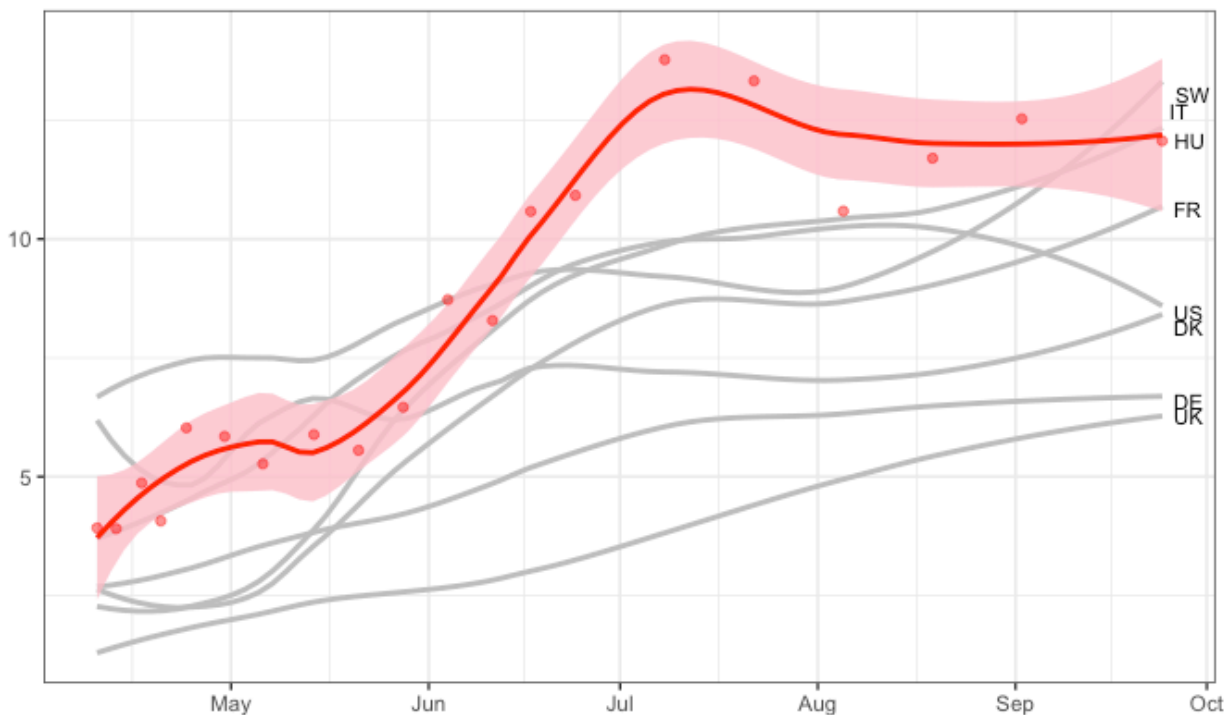
Ugyan igaz, hogy a magyarok kevésbé támogatják szigorú korlátozások bevezetését, mint a többi vizsgált ország lakói, ezek a különbségek legtöbbször csekélyek. A magyarok nagy többsége támogatja a maszkviselést, határzárát, magán- és közrendezvények tiltását. Az emberek közel fele támogatja az iskolabezárást és az otthonról dolgozást.

A magyarok július óta nemzetközi összehasonlításban is sok közeli kontaktust létesítenek, különösen idegenekkel.

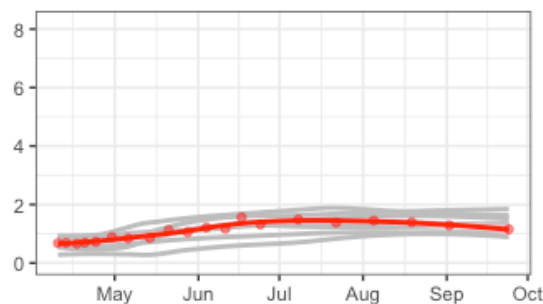
Július óta közel kétszer annyi kontaktust létesítenek a magyarok mint tavasszal. Szeptember végéig nem látszik mérséklődés.

Családdal és munkatársakkal kevesebb, barátokkal és idegenekkel más országoknál több kapcsolatot létesítenek

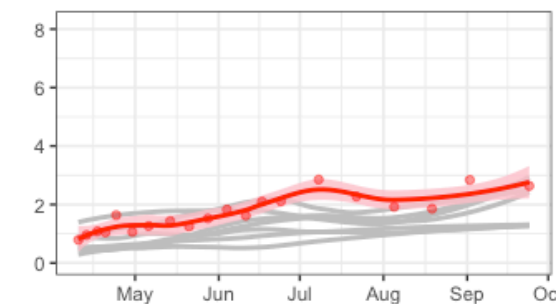
A közeli fizikai kontaktusok átlagos száma az elmúlt 24 órában



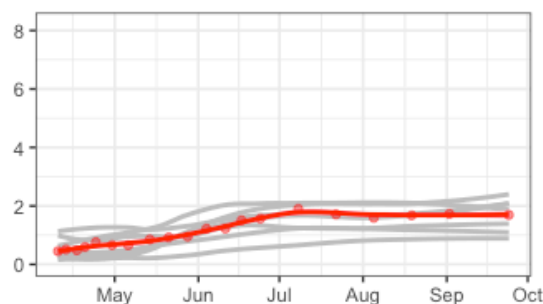
Család



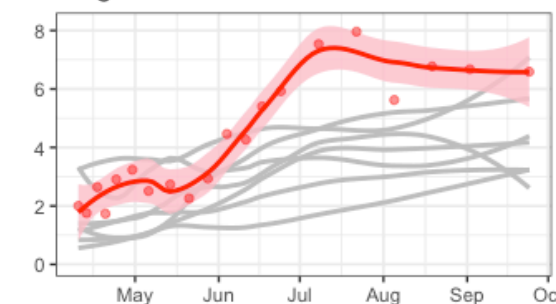
Barátok



Munkatársak



Idegenek



Szeretnénk megtudni, hogy hány emberrel volt fizikai/testi közelségben az elmúlt 24 órában. Fizikai/testi közelség alatt a két méternél közelebbi, legalább két percig tartó interakciót értjük.

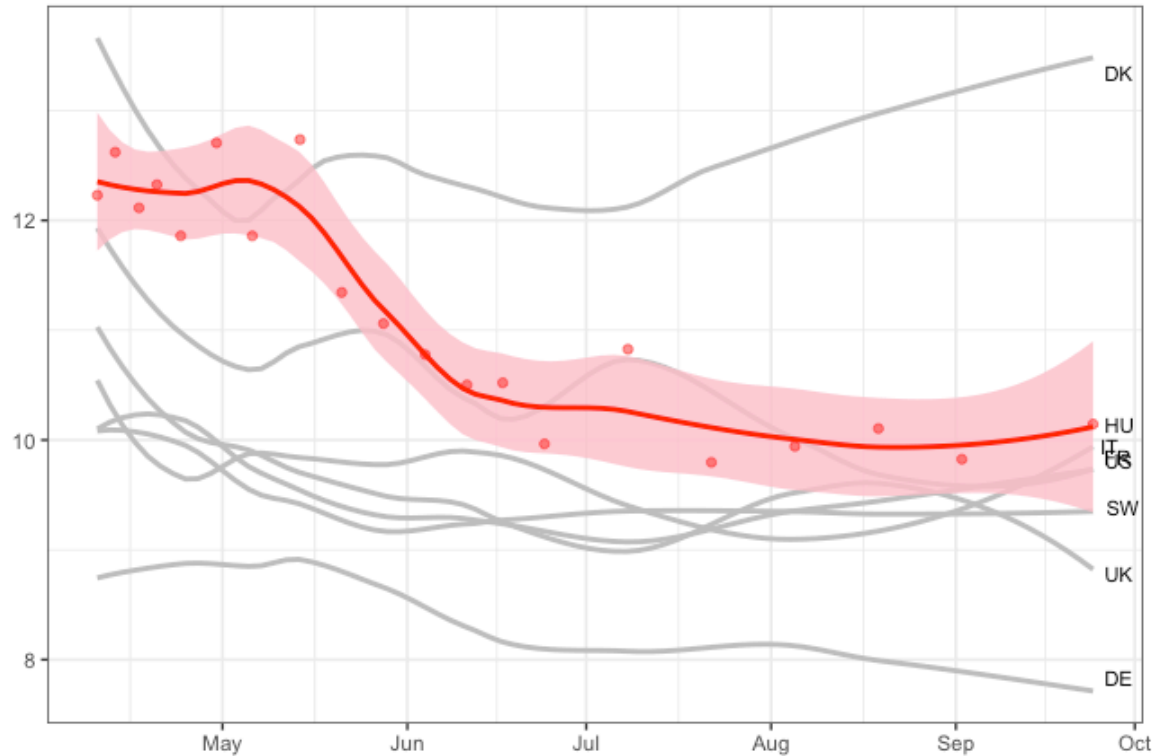
1) Hány családtaggal (akikkel nem él együtt) volt fizikai/testi közelségben? 2) Hány munkatársával volt fizikai/testi közelségben? 3) Hány barátjával és ismerősével (tehát olyanokkal akiknek ismeri a nevét) volt fizikai/testi közelségben? 4) Hány idegennel volt fizikai/testi közelségben?

A fizikai/testi közelség meghatározásakor az áprilisban érvényben lévő dán hatósági javaslatot vettük alapul.

Kézmosás és maszkhasználat

Napi kézmosások száma erősen visszaesett a tavasz óta, de még így is a vizsgált országok élvonalába tartozik.

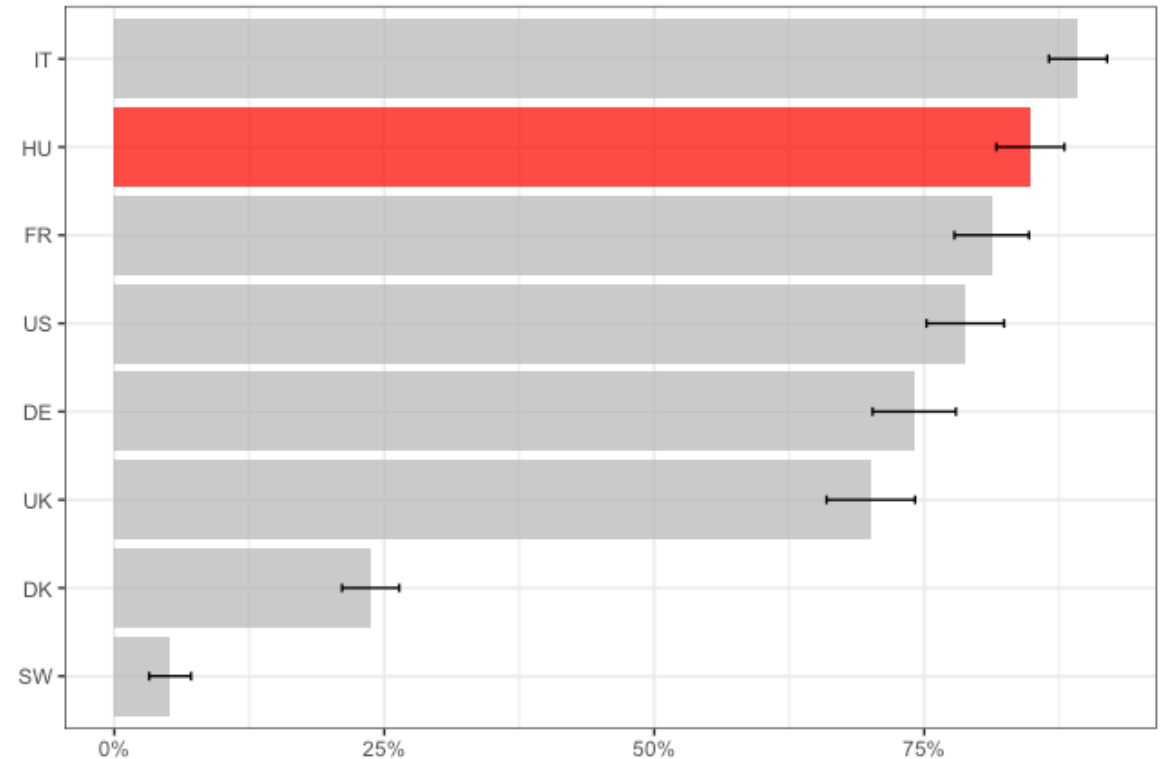
Hányszor mosott kezet tegnap?



Szeptember végén a maszkhasználat terén a vizsgált országok élvonalába tartozott Magyarország. 10-ből több, mint 8-an használtak maszkot

N = 521

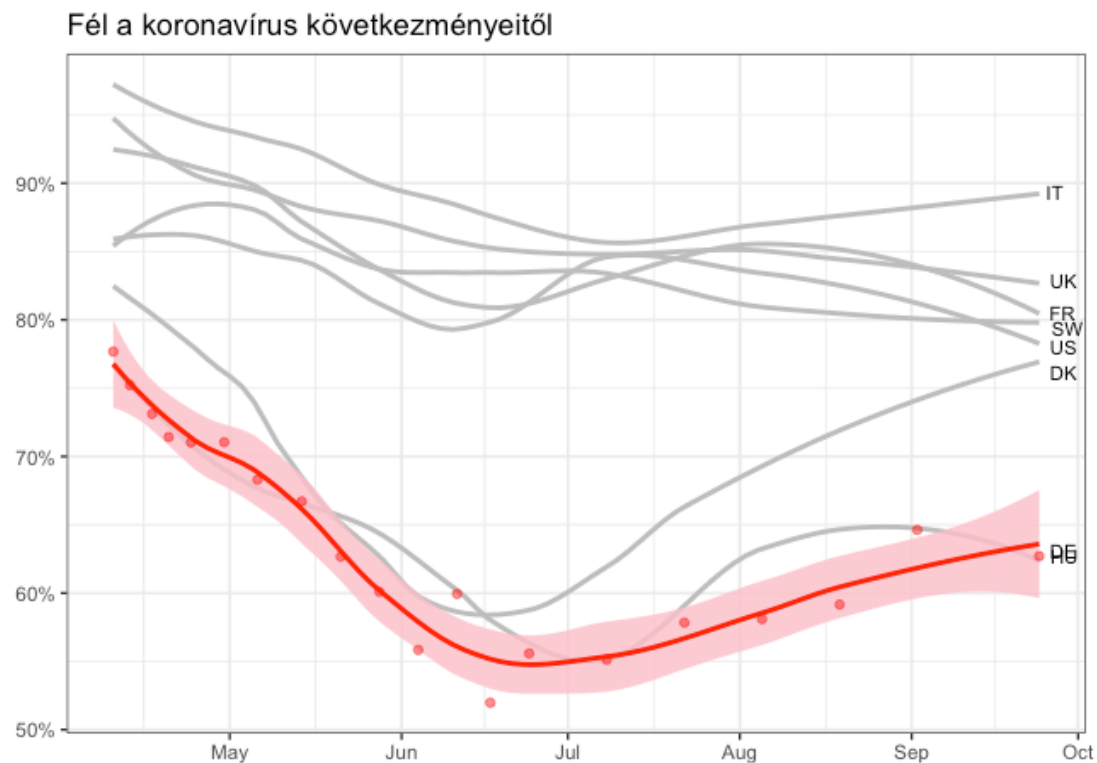
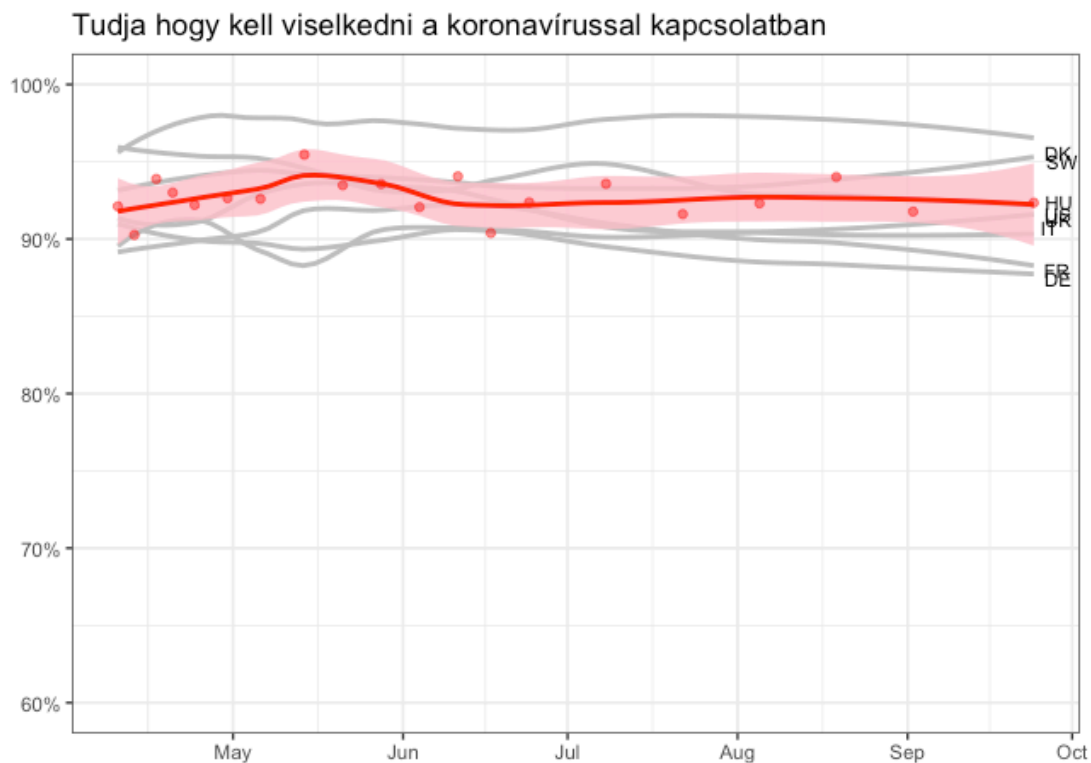
Használt-e maszkot nyilvános helyen tegnap?



A fizikai távolságtartás ösztönzői: félelem és magabiztos tudás

A magyarok túlnyomó többsége – más országokhoz hasonlóan – stabilan úgy érzi, tudja mit kell tennie a koronavírussal kapcsolatban.

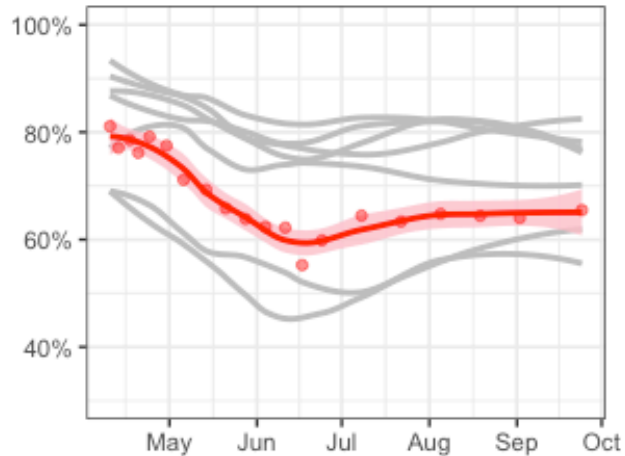
A magyarok következetesen kevésbé félnek a koronavírustól, mint más országok lakói. Hiába a tavaszinál rosszabb helyzet, egyelőre relatíve alacsony a félelem szintje.



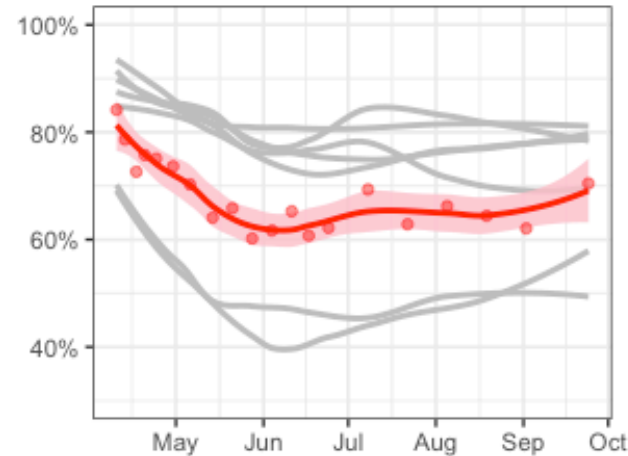
Mennyire érzi úgy, hogy elegendő tudással rendelkezik arról, hogy Önnek polgárként hogyan kell viselkednie a koronavírussal kapcsolatban? Nagyon / Valamennyire / Kismértékben / Egyáltalán nem
Mennyire fél Ön a koronavírus következtében kialakult jelenlegi helyzet következményeitől? Nagyon / Valamennyire / Kismértékben / Egyáltalán nem

A magyarok tavasz óta kevésbé aggódnak a koronavírus következményei miatt, és nem látjuk jelét, hogy a második hullám érdemben növelte volna ezt. Az aggodalom tárgya elsősorban a gazdaság helyzete, míg az aggodalmak szintje nemzetközi összehasonlításban átlagosnak mondható.

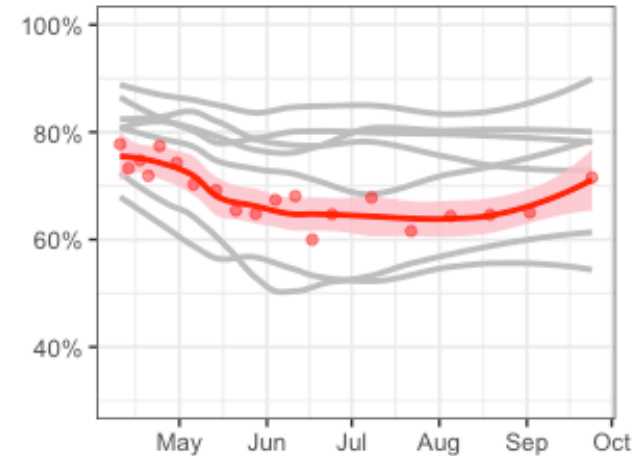
... saját magam és családom miatt



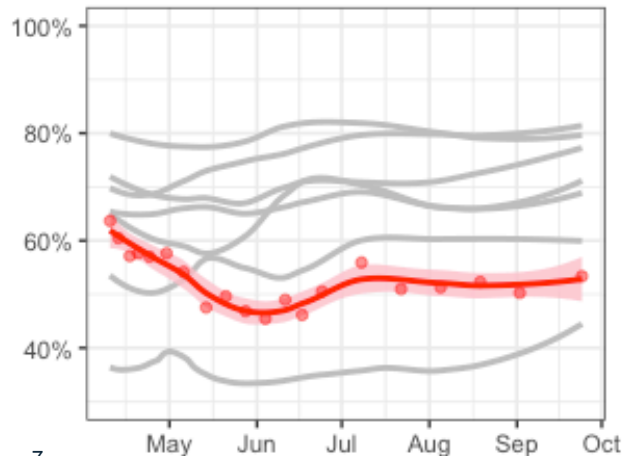
... kórházak képesek-e ellátni a betegeket



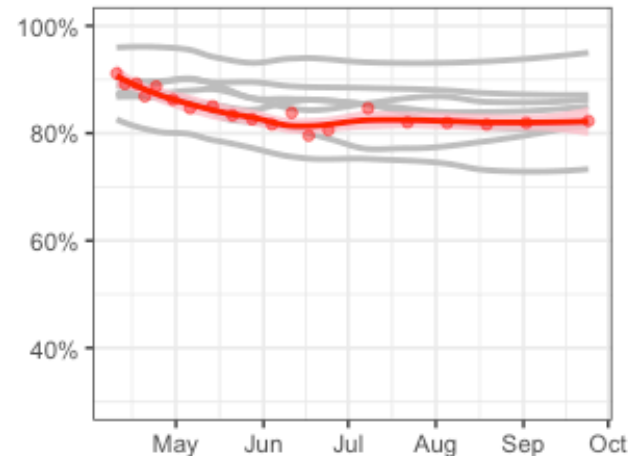
... társadalom tud-e segíteni a hátrányos helyzetű embereken



... zavarások és bűnözés miatt



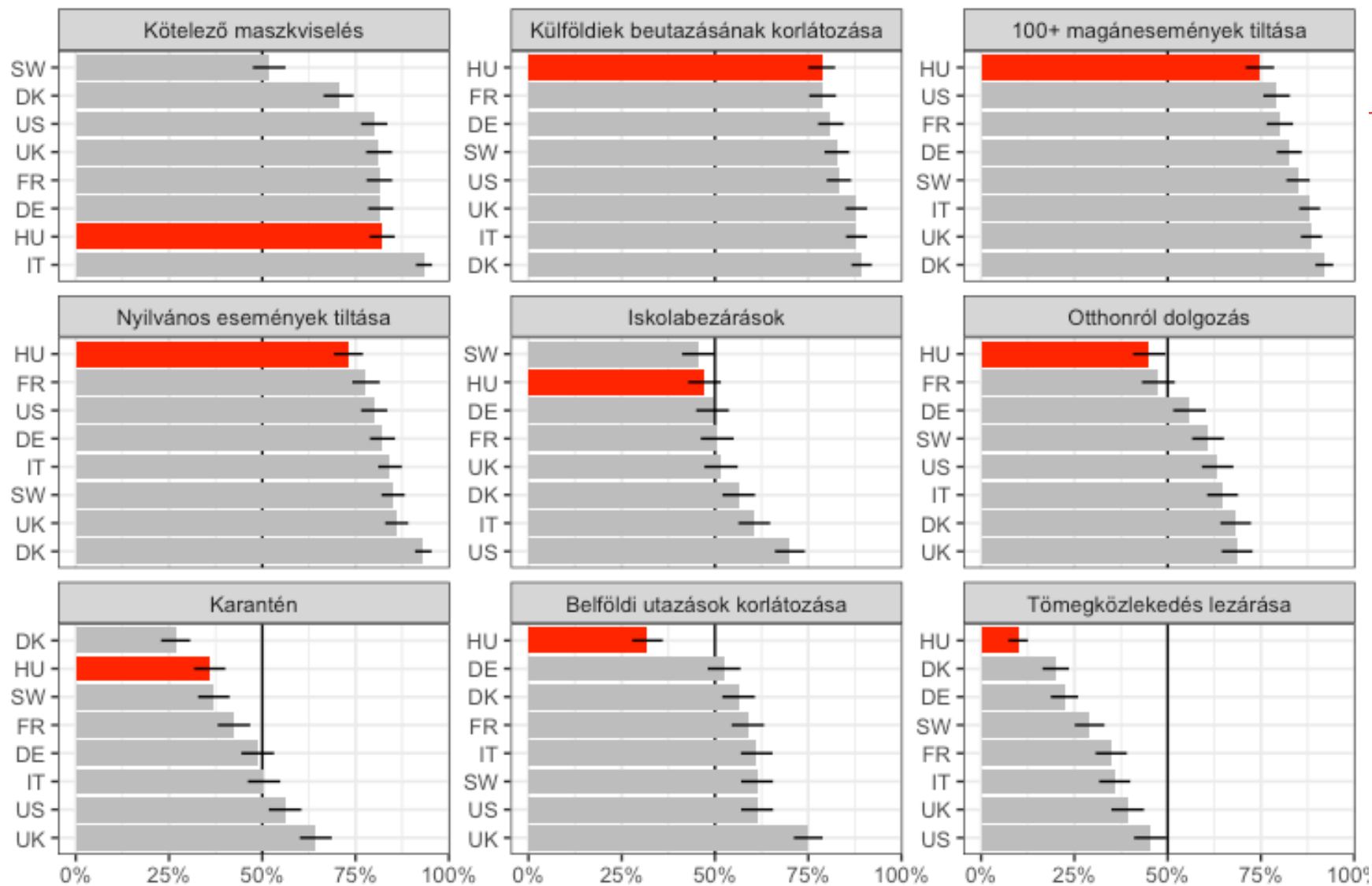
... az ország gazdasága miatt



Mennyire tart Ön a koronavírus következményeitől...

- 1) ... saját magára és családjára nézve?
- 2) ... arra nézve, hogy a kórházak képesek-e ellátni a betegeket?
- 3) ... arra nézve, hogy a társadalom tud-e segíteni a hátrányos helyzetű embereken?
- 4) ... zavarásokra és bűnözésre vonatkozóan?
- 5) ... az ország gazdaságára nézve?

A magyarok nagy többsége támogatja a kötelező maszkviselést, a határzárát, a nagyobb nyilvános és magáneseemények betiltását. Közel felük támogatná az iskolabezárásokat és az otthonról dolgozást.



Ugyan Magyarországon kevésbé támogatják szigorú intézkedések bevezetését, mint a többi országban, ez a különbség csak pár esetben számottevő (a belföldi utazások és a tömegközlekedés esetén).

A korlátozó intézkedések az Oxford COVID-19 Government Response Tracker módszertana alapján válogattuk össze.

Talán hallott róla, hogy számos ország különféle intézkedésekkel igyekezik a koronavírus terjedését megállítani. Szeretnénk megtudni, hogy Ön támogatná vagy ellenezné a következő intézkedések bevezetését Magyarországon:

- Az iskolák és egyetemek bezárása
- A munkahelyek bezárása vagy otthonról dolgozás elrendelése (kivéve a kritikus munkaköröket, például élelmiszer-üzletek, orvosok).
- A nyilvános események betiltása
- A 100 főnél nagyobb magáneseemények betiltása
- A tömegközlekedés lezárása
- Karantén elrendelése (lakhelyelhagyási tilalom minimális kivételekkel)
- A városok/megyék közötti belföldi utazások korlátozása
- Kötelező maszkviselés elrendelése nyilvános helyeken

Ellenzem / Támogatom

Módszertani összefoglaló

- Az adatokat online kérdőívek segítségével gyűjtötte az dán Epinion közvéleménykutató cég, a Norstat, az Audience project és a CINT online paneljei segítségével.
- A válaszadókat kor, nem és régió peremkvóták mellett véletlen mintavétellel választják ki a panel tagjai közül.
- Az adatgyűjtés minden hullámában nagyságrendileg 500 embert kérdezőnk meg minden országban.
- Az itt használt változókat április 9 óta mérjük. A legfrissebb, 20. magyarországi mintavétel szeptember 26-án zárult.
- A teljes magyar minta 10 127 fős. A nyolc ország összesített mintája 85 683 fős.
- Azért, hogy a mintáink még hasonlóbbak legyenek az ország népességéhez, kor és nem csoportok, régió, iskolai végzettség, háztartás mérete és típusa alapján súlyoztuk az adatokat.
- Az idősoros ábrákon az egyes magyarországi mintavételek súlyozott átlagát piros ponttal jelöljük, a trendvonalat és annak bizonytalanságát (standard hibáját) piros vonallal és sávval ábrázoljuk. Az összehasonlítás érdekében a hét másik ország trendvonalait szürke színnel jelöljük.