



Mesterséges intelligenciával generált videó egy magyar politikusról 2026-029-FB-UA

A Testület bejelent egy olyan esetet, amelyben egy neves magyar politikusról készült, nyilvánvalóan mesterséges intelligenciával generált videóról van szó, és amelyet több száz felhasználó jelentett be a Meta irányelveinek megsértése miatt. A vállalat úgy döntött, hogy a tartalom nem sértette meg a téves információkra vonatkozó irányelvét, és nem igényelt AI-jelölést. Ezen eset kapcsán a Testület értékelni fogja az AI-eszközök által jelentett tartalomkezelési kihívásokat, különösen választási kontextusban, valamint azt, hogy az AI által generált tartalom hogyan befolyásolhatja a választások integritását.

2025. november 4-én egy magyarországi politikai témákkal foglalkozó Facebook-oldal adminisztrátora közzétett egy nyolc másodperces videót, amelyen Magyar Péter magyar politikus látható. A videó a hiteltelen arckifejezések és beszédstílus miatt úgy tűnik, hogy mesterséges intelligencia által generált. A képen Magyar túlzott mértékű bosszúságát fejezi ki a Magyarországon elterjedt „robocalling” gyakorlat miatt – vagyis amiatt, hogy a telefonhívásokat kampányeszközként használják. A magyar nyelvű felirat egy 2024-es [esetre](#) hivatkozik, amelyben Magyar kísértelt egy televíziós interjúból, és megjegyzi, hogy a videó megmutatja, miért volt „dühös” az interjúban. A bejegyzést több mint 100 000-szer nézték meg, és több mint 3000 reakciót kapott, amelyek közül több mint 1400 „nevető” reakció volt.

Magyar vezeti a Tisza pártot, amely a 2026. április 12-én tartott választásokon 138 mandátumot szerzett a 199 fős parlamentben. Magyar várhatóan a következő hetekben teszi le miniszterelnöki esküjét. A választások előtt az Európai Parlament [kifejezte](#) aggodalmát a „címkézetlen, mesterséges intelligenciával generált politikai tartalmak egyre növekvő használata miatt Magyarországon ... különös tekintettel a deepfake videók közzétételére”.

2025. november 4. és november 24. között összesen 209 felhasználó jelentette be a tartalmat különféle lehetséges szabályszegések miatt, többek között általános szabályszegés (azaz meg nem határozott), csalás és átverés, valamint gyűlöletkeltő magatartás miatt. November 24-én az egyik ilyen felhasználói bejelentést elbírálásra továbbították. Egy automatizált döntés alapján a Meta megállapította, hogy a tartalom nem sértette meg a közösségi irányelveit, ezért a Facebookon hagyta. A bejegyzést akkoriban harmadik fél tényellenőrök sem vizsgálták át és nem értékelték. A tényellenőrök saját kezdeményezésükre is azonosíthatnak tartalmakat, vagy kiválaszthatnak egyet a potenciális félrevezető információk Meta [bejelentései](#) közül.



Az a felhasználó, aki ezt a bejelentést tette, fellebbezést nyújtott be a Testülethez a Meta azon döntése ellen, hogy a tartalmat a platformon hagyja. A Meta megerősítette a Testületnek, hogy véleménye szerint a bejegyzés nem sértette meg a [téves információkra](#) vonatkozó közösségi szabályzatot, mivel „nem tűnt úgy, hogy befolyásolná a politikai folyamatok működését”. Sőt, „nem érdemelt volna ki egy tájékoztató AI-címkét a téves információkra vonatkozó irányelv alapján”, ha a közzététel idején jelezték volna a Meta irányelvért felelős csapatainak, mivel a videót „jóval egy kritikus esemény, például a 2026. áprilisi választások előtt” tették közzé. A vállalat olyan címkéket alkalmazhat, amelyek tájékoztatják a felhasználókat arról, hogy a tartalom mesterséges intelligenciával készült vagy manipulált média. A Meta hozzátette, hogy a videó „komikus hatást kíván elérni”, ezért nem valószínű, hogy „különösen nagy kockázatot jelentene a közérdekű ügyekben a nyilvánosság lényeges megtévesztésével”.

A Testület ezt az ügyet választotta ki annak érdekében, hogy foglalkozzon a médiát generáló mesterséges intelligencia-eszközök által felvetett új tartalomkezelési kihívásokkal, különösen választási kontextusban. Az eset lehetőséget nyújt arra, hogy értékeljük a Meta által az ilyen mesterséges intelligenciával generált tartalmakra alkalmazott emberi és automatizált moderálási gyakorlatot. Ez lehetővé teszi az Igazgatóság számára annak vizsgálatát is, hogy a politikusokat megszemélyesítő, mesterséges intelligenciával létrehozott videókat hogyan lehet felhasználni a választók befolyásolására, és azok hogyan torzíthatják a választási folyamatok tisztaságát.

Az ügy a testület „Választások és polgári tér”, valamint „Az irányelvek automatizált érvényesítése és a tartalom szerkesztése” [stratégiai prioritásai](#) körébe tartozik.

A Testület örömmel fogadja a nyilvánosságtól az alábbi témákkal kapcsolatos észrevételeket:

- Az AI által generált tartalmak szerepe a közelmúltbeli magyar választásokon, illetve más választási kontextusokban, beleértve a médiát és a közbeszédet is.
- Kutatás a mesterséges intelligencia által generált félrevezető és hamis információs kampányok jellegéről és hatásáról a közösségi média platformjain, különösen választási kontextusban, valamint az ilyen tartalmak létrehozásának és megosztásának ösztönzőiről és motivációiról.
- A platformok reakciói ezekre a kampányokra és az ilyen tartalmakra – különösen választási időszakban –, valamint a velük kapcsolatos kockázati környezet.
- Az online „politikai véleményvezérek” – különösen az ilyen tartalomalkotók összehangolt hálózatai – szerepe a választási kérdésekkel kapcsolatos közvélemény alakításában.



- A szatíra és a félrevezető információk közötti kapcsolat a közösségi médiában megjelenő tartalmakban – különösen a politikai beszédek esetében –, valamint az ilyen bejegyzések moderálásával járó kihívások és kompromisszumok.

A Testület határozataiban irányelv-ajánlásokat fogalmazhat meg a Meta számára. Bár az ajánlások nem kötelező érvényűek, a Metának 60 napon belül reagálnia kell rájuk. Ennek megfelelően a Testület örömmel fogadja az ügyhöz kapcsolódó ajánlásokat tartalmazó nyilvános észrevételeket.