



Európai
Bizottság



CASP2021

Koordinált termékbiztonsági
tevékenységek

Veszélyes
hamisított
termékek



Zárójelentés

Tartalomjegyzék

Tartalomjegyzék	2
Rövidítések listája	2
Összefoglaló	3
1. rész	
1. A tevékenység áttekintése	4
1.1 A hibrid tevékenység bevezetése	4
1.2 Részt vevő piacfelügyeleti hatóságok	4
1.3 Termékkör és vizsgálati kritériumok	5
1.3.1 Termékkör	5
1.3.2 Vizsgálati kritériumok	5
2. Mintavétel és vizsgálat	6
2.1 Mintavételi folyamat	6
2.1.1 Kihívások	6
2.1.2 A minták áttekintése	6
2.2 Vizsgálati folyamat	7
3. Vizsgálati eredmények	8
3.1 A vizsgálati eredmények és a legfontosabb megállapítások áttekintése	8
3.1.1 Összesített vizsgálati eredmények	8
3.1.2 Vizsgálati eredmények pontonként	8
3.1.3 Rotációs tesztek	8
3.2 A vizsgálati eredményekre vonatkozó következtetések	8
4. Kockázatértékelés és intézkedések	9
4.1 Kockázatértékelési eredmények	9
4.2 A követelményeknek meg nem felelő mintákkal kapcsolatban hozott korrekciós intézkedések	9
5. Következtetések és ajánlások	10
5.1 Következtetések	10
5.2 Ajánlások az érintettek számára	11
2. rész	
1. Mi az a CASP?	12
Szerepek és felelősségi körök	12
2. Termékspecifikus tevékenységi munkaterv	13
3. Projektspecifikus tevékenységi eszközök és folyamatok	14

Rövidítések listája

RÖVIDÍTÉS	LEÍRÁS
CASP	Koordinált termékbiztonsági tevékenységek
EEA	Európai Gazdasági Térség
EISMEA	Európai Innovációs Tanács és Kkv-ügyi Végrehajtó Ügynökség
EN	Európai szabvány
EU	Európai Unió
EUIPO	Az Európai Unió Szellemi Tulajdoni Hivatala
IPEP	A szellemi tulajdon-jogok érvényesítésével foglalkozó portál
IPR	Szellemi tulajdon-jog(ok)
MSA	Piacfelügyeleti hatóság
KoM	Projektindító megbeszélés
OLAF	Európai Csalás Elleni Hivatal
PPER	Az egyéni védőeszközökről szóló rendelet
PSA	Termékspecifikus tevékenység
RAG	Kockázatértékelési iránymutatások
RAPEX-iránymutatások	(EU) 2019/417 határozat

Összefoglaló

A tevékenység célkitűzései

Projekti usklajenega delovanja za varnost izdelkov (CASP) omogočajo vsem organom za nadzor trga (MSA) iz držav Evropske unije (EU)/Evropskega gospodarskega prostora (EGP), da sodelujejo pri krepitevi varnosti izdelkov, ki so dani v promet na evropski enotni trg. Po eni strani so bili cilji te dejavnosti olajšati horizontalne razprave o izzivih, povezanih s sumom na nevarne ponarejene proizvode (identifikacija, posebna tveganja, poti, glavne vrste itd.). Po drugi strani pa je bila dejavnost namenjena vzorčenju in preizkušanju izbora potrjenih ponarejenih izdelkov, ki predstavljajo morebitna varnostna vprašanja. Izbira kategorij izdelkov za preizkušanje je bila dogovorjena na začetku dejavnosti ob upoštevanju različnih pomislekov udeležencev. Eden od ciljev je bil vzorčenje ponarejenih čelad za kolesarje in uporabnike rolk ali kotalk, da bi lahko primerjali rezultate preizkusov z rezultati dejavnosti, ki se je osredotočala na pristne čelade za kolesarjenje, rolkanje in kotalkanje (CASP 2021 – PSA5), ki se je izvajala ob istem času.

Termékkör

Hamisított bukósisakok kerékpárosok, gördeszka és görkorcsolya használók részére.

Vizsgálati kritériumok

EN 1078:2012 + A1:2021 (ütésálló képesség, szilárdság, hatékonyság, kerékpárosoknak, gördeszka vagy görkorcsolya használóknak szánt bukósisakok oldalirányú/rotációs tesztje).

Főbb ajánlások

A fogyasztók számára

Ne vásároljon hamisított termékeket, mivel azok valószínűleg rossz minőségűek, és biztonsági kockázatot jelenthetnek.

A gazdasági szereplők számára

A nem biztonságos hamisított termékek veszélyt jelentenek a jogszerűen működő vállalkozásokra. Felelős vállalkozásként időt kell szánnia annak megerősítésére, hogy az Ön által szállított termékek nem hamisítottak, és megfelelnek a vonatkozó európai biztonsági követelményeknek.

Az európai és nemzeti hatóságok számára

Fektessenek be a veszélyes hamisított termékek hatékonyabb azonosításának és az európai piacról való eltávolításának módjaiba, és kövesse nyomon a forgalmazásukért felelős platformokat. Hatékony együttműködési lehetőségek kialakítása a szellemi tulajdonjogok és a fogyasztók biztonságának védelmében részt vevő más hatóságokkal a közös műveletek végrehajtása és a jogtulajdonosokkal való szoros kapcsolat fenntartása érdekében. Végezetül gyakorolják a tudásszerzést és -megosztást, és építsék ki a különböző nyilvános forrásokból rendelkezésre álló adatok összesítéséhez, elemzéséhez és jelentéséhez szükséges kapacitást.

Eredmények

- A vizsgált kerékpárosok, gördeszka és görkorcsolya használók részére szánt, hamisított bukósisakok száma: **5**¹.
- Egyetlen minta (100%) sem felelt meg legalább az egyik vizsgálati követelménynek.
- A kis mintaméret ellenére a magas hibaarány aggályokat vet fel a hamisított bukósisakkal kapcsolatban, amelyek komoly egészségvédelmi és biztonsági kockázatot jelentenek a felhasználók számára.
- A műszaki szakértő és a piacfelügyeleti hatóságok arra a következtetésre jutottak, hogy a hamisított bukósisakok valós kockázatot jelentenek a fogyasztók biztonságára a magas kockázatú közlekedési helyzetekben.

Következtetések

A piacfelügyeleti hatóságok és a vámhatóságok **nem rendelkeznek a hamisított termékek azonosításához szükséges erőforrásokkal és ismeretekkel**. Ezért a **jogtulajdonosokkal való szoros együttműködés** rendkívül fontos a hamisított áruk azonosítására irányuló folyamat szempontjából.

Bár a kutatások azt mutatják, hogy a hamisított termékek többsége konténerszállítmány útján lép be az uniós piacra, ez a tevékenység azt mutatta, hogy a nagy nemzetközi online platformokon megrendelt hamisított bukósisakok egyedi csomagok formájában is belépnek az EU-ba.

A próbavásárlás² a hamisított termékek mintavételének alapvető eleme.

A vizsgált hamisított bukósisakok súlyos kockázatot jelentenek a bukósisakok darabokra törése, valamint a hevederek és a rögzítőrendszer csatjainak törése miatt³.

¹ A piacfelügyeleti hatóságoknak a mintavételi folyamat során felmerülő nehézségek miatt csak néhány mintát sikerült gyűjteni vizsgálat céljából. Ezeket a kihívásokat a 2.2.1. szakasz ismerteti

² A piacutatásban a próbavásárlás egy általánosan használt módszer, amely (névtelen) erőforrások használatára utal a különböző szolgáltatások és tranzakciók értékelésére. Piacfelügyeleti összefüggésben az online próbavásárlás lehetővé teszi a piacfelügyeleti hatóságok számára, hogy fogyasztónak adják ki magukat, termékeket vásároljanak egy online szolgáltatótól, és a megfelelőség és a biztonság szempontjából megvizsgálják azokat.

³ Kljub tem ugotovitvam, specifičnim za vzorec, se šteje, da v okviru dejavnosti niso mogli zbrati dovolj vzorcev, da bi lahko podali statistično pomembne ugotovitve o tem, ali so ponarejene čelade na splošno nevarnejše od pristnih čelad.

1. A tevékenység áttekintése

1.1 A hibrid tevékenység bevezetése

Ez a hibrid tevékenység a CASP kísérleti projektje, amelynek két fő célja van:

- 1) az igazoltan veszélyes, hamisított termékekkel kapcsolatos kihívásokkal (azonosítás, konkrét kockázatok, értékesítési csatornák stb.) kapcsolatos horizontális megbeszélések elősegítése;
- 2) a potenciális biztonsági problémákat jelentő, igazoltan hamisított termékek mintavétele és vizsgálata.

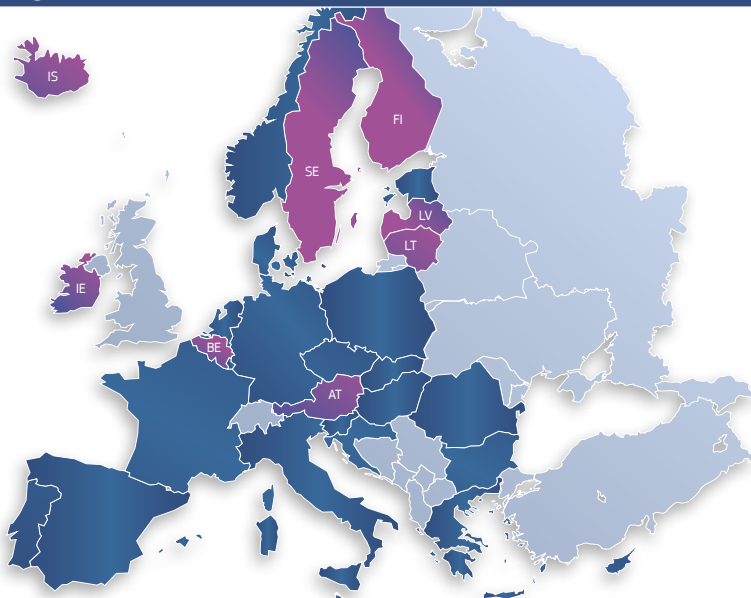
A hamisított termékek jelentette kockázatok jobb megértése érdekében mind a termékspecifikus kockázatok azonosítására, mind pedig a tudás és a tapasztalat cseréjére összpontosított. A projekt célja továbbá a hamisított termékekkel kapcsolatos jövőbeli közös európai fellépéseket támogató iránymutatások kidolgozása volt. A hibrid tevékenység a termékek hamisított jellege és az általuk jelentett biztonsági kockázatok közötti kapcsolatokra összpontosított.

1.2 Részt vevő piacfelügyeleti hatóságok

A termékbiztonsági szabályok végrehajtásáért felelős hatóságokat, valamint a vámhatóságokat felkérték, hogy csatlakozzanak ehhez a tevékenységhez. A veszélyes hamisított

termékekkel kapcsolatos kísérleti projektben nyolc különböző uniós tagállam piacfelügyeleti hatóságai és vámhatóságai vettek részt.

ORSZÁG	HATÓSÁG
Ausztria	Szociális, egészségügyi, ápolási és fogyasztóvédelmi szövetségi minisztérium, III/A/2. osztály – termék-biztonság Szövetségi Pénzügyminisztérium, III/11-es egység - vámhatóság
Belgium	Szövetségi Közszerződési Gazdasági Főigazgatóság, Gazdasági Ellenőrzési Főigazgatóság – Hamisítás elleni egység Szövetségi közszerződés finanszírozása – Vámhatóság
Finnország	Finn Biztonsági és Vegyipari Ügynökség
Izland	Lakásügyi és Építésügyi Hatóság Izlandi Vám- és Adóhivatal – Skatturinn
Írország	Versenytörvény- és Fogyasztóvédelmi Bizottság
Lettország	Fogyasztóvédelmi Központ Lettországi Állami Adóhivatal – Vámhivatal
Litvánia	Állami Fogyasztóvédelmi Hatóság A Litván Köztársaság vámhatósága
Svédország	Svéd Nemzeti Elektromos Biztonsági Hivatal



1.3 Termékkör és vizsgálati kritériumok

1.3.1 Termékkör

A tevékenység kezdetén kiválasztottak egy termékkategóriát, majd meghatározták a mintavételre kerülő termékek körét. Úgy döntöttek, hogy mintavételezik a kerékpározáshoz, gördeszkázáshoz és görkorcsolyázáshoz szánt, hamisított bukósisakokat, majd a vizsgálati eredményeket összehasonlítják

az ezzel egyidejűleg végrehajtott, a kerékpározáshoz, gördeszkázáshoz és görkorcsolyázáshoz szánt eredeti bukósisakokra (CASP 2021 – PSA5) vonatkozó tevékenység eredményeivel.

1. táblázat - Termékkör

BUKÓSISAKOK KERÉKPÁROSOK, GÖRDESZKA ÉS GÖRKORCSOLYA HASZNÁLÓK SZÁMÁRA.

A kerékpárosok és a gördeszka vagy görkorcsolya használók számára készült bukósisakokat úgy tervezték, hogy esés után a talajjal való ütközés során védelmet nyújtsanak a felhasználó fejének. Ezek a bukósisakok héjjal, béléssekkel (belső lágyabb párnákkal) és az alsó állkapocsterület mentén rögzített állszíjjal rendelkeznek.



1.3.2 Vizsgálati kritériumok

A mintában szereplő hamisítványok vizsgálatát ugyanazon kritériumok alapján végezték el, mint amelyeket a PSA5-ben az eredeti bukósisakok vizsgálatára választottak, illetve a vizsgálatokra ugyanabban a laboratóriumban került sor, mint amelyet a PSA5 számára gyűjtött minták tesztelésére választottak ki. A vizsgálati tervet egy műszaki szakértő segítségével készítették el, aki kiválasztotta az alkalmazandó szabványok közül a legrelevánsabb pontokat (a hatályban lévő termékek jellemzői és a piacfelügyeleti hatóságok által a projektindító megbeszélés az első felmérés során jelzett főbb kockázatok alapján).

A kerékpárosok és a gördeszka vagy görkorcsolya használók számára készült hamisított bukósisakokat az **EN 1078:2012 + A1:2021** (ütésálló képesség, szilárdság, hatékonyság, oldalirányú/rotációs tesztek) szabvánnyal szemben vizsgálták. Ugyanezeket a vizsgálati kritériumokat alkalmazták mind a PSA5, mind a hibrid tevékenység keretében vizsgált bukósisakok esetében, hogy a vizsgálati eredményeket pontosan össze lehessen hasonlítani.



2. Mintavétel és vizsgálat

2.1 Mintavételi folyamat

2.1.1 Kihívások

A piacfelügyeleti hatóságok úgy döntöttek, hogy a tevékenység keretében vámhatóságokat és nagy nemzetközi online platformokat használnak a termékek mintavételi csatornájaként. Azokban a részt vevő országokban, ahol mind a piacfelügyeleti hatóság, mind a vámhatóság csatlakozott a tevékenységhez, elméletileg lehetséges volt a bukósíkok mintavételezése behozatalkor a vámkockázati elemzés révén. A piacfelügyeleti hatóságok azonban a mintavételi folyamat során számos kihívással szembesültek.

- 1. Szezonális.** Az észak-európai vámhatóságok a mintavételi időszak alatt nem tudták azonosítani a beérkező szállítmányokat, és rámutattak, hogy ez a termékek szezonálisával függhet össze.
- 2. Hamisított termékek azonosítása.** A piacfelügyeleti hatóságok rámutattak, hogy nem rendelkeznek a szükséges erőforrásokkal és ismeretekkel ahhoz, hogy ellenőrizni

tudják, hogy egy termék hamis-e (mintavételi célból). E tevékenység céljából ezeket az információkat közvetlenül azoktól a jogtulajdonosoktól szerezték be, akik mintavételi célból linkeket szolgáltattak termékeik hamisított változataira. Emellett az EUIPO-val és a jogtulajdonosokkal együttműködve képzésre került sor a hamisított bukósíkok azonosításának módjáról.

- 3. Próbavásárlás.** Az online mintavétel kihívást jelentett a piacfelügyeleti hatóságok számára, mivel csak néhány részt vevő hatóság rendelkezett a próbavásárlás elvégzéséhez szükséges eszközökkel.
- 4. Szállítási folyamat.** Egyes piacfelügyeleti hatóságok nem tudtak mintákat vásárolni, mivel az online piacterek nem szállítottak minden részt vevő tagállamba. Ezenkívül a szállítási folyamat nem volt túl átlátható, a becsült szállítási idők pedig nem voltak megbízhatóak.

2.1.2 A minták áttekintése

A fent leírt nehézségek ellenére a piacfelügyeleti hatóságok ötféle bukósíkból vettek mintát.

ORSZÁG	MSA	BUKÓSISAKOK	
		Mintavételezett	Laborban vizsgált
Ausztria	Szociális, egészségügyi, ápolási és fogyasztóvédelmi szövetségi minisztérium, III/A/2. osztály – termékbiztonság	2	2
Belgium	Szövetségi Közszolgálati Gazdasági Főigazgatóság, Gazdasági Ellenőrzési Főigazgatóság – Hamisítás elleni egység	/	/
Finnország	Finn Biztonsági és Vegyi anyag-ügynökség	/	/
Izland	Lakásügyi és Építésügyi Hatóság	/	/
Írország	Versenyt- és Fogyasztó- védelmi Bizottság	/	/
Lettország	Fogyasztóvédelmi Központ	3	3
Litvánia	Állami Fogyasztóvédelmi Hatóság	/	/
Svédország	Svéd Nemzeti Elektromos Biztonsági Hivatal	/	/
Összesen		5	5

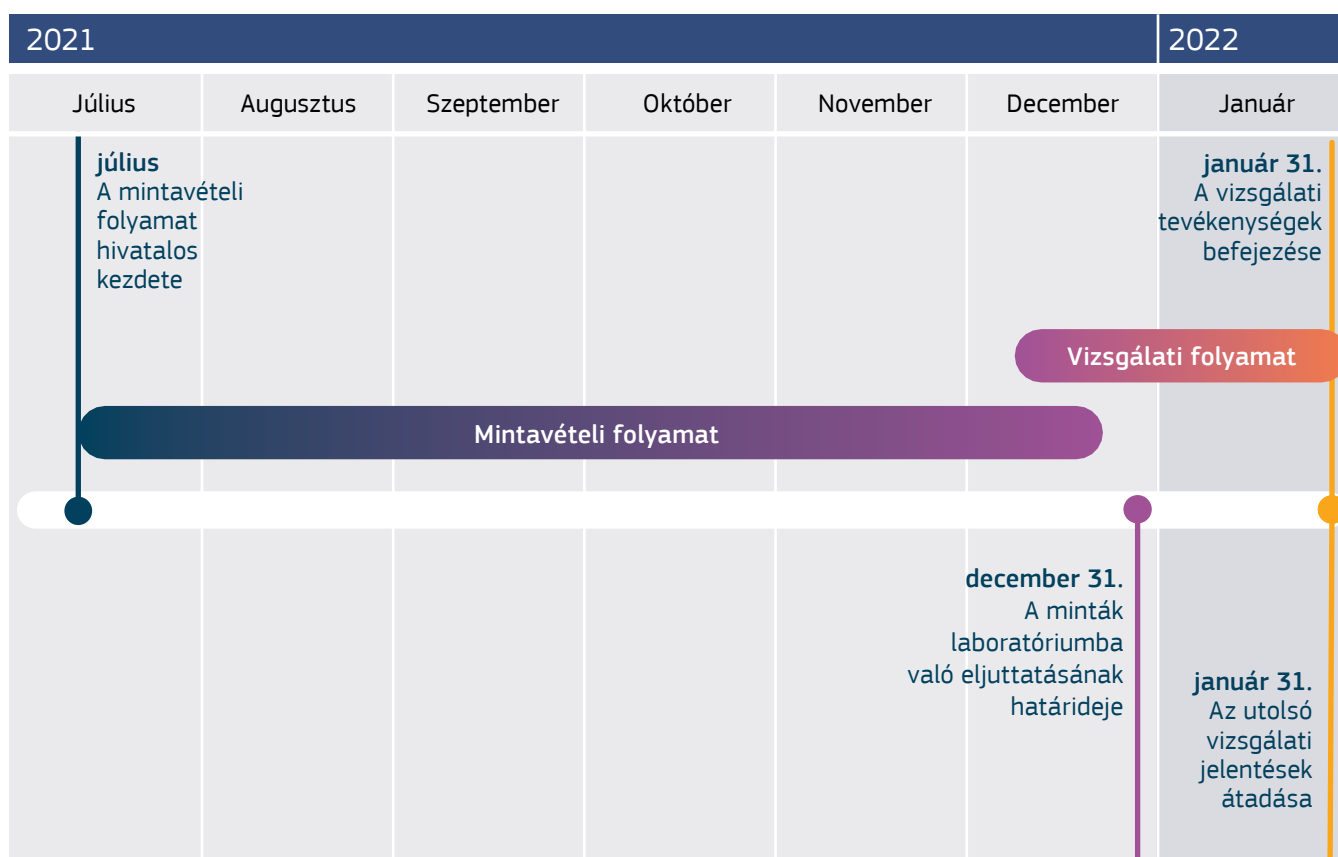
A mintavételi folyamatra 2021 júliusa és decembere között került sor. Az első négy hónapban a tagállamok arra összpontosítottak, hogy nemzeti vámhatóságaikon keresztül mintát vegyenek a hamisított bukósíkokból. Mivel a hamisított bukósíkok a vámon keresztül történő mintavételezése nem

volt sikeres (a fent leírt kihívások miatt), a mintavételi folyamat eredeti időkeretét meghosszabbították, és a piacfelügyeleti hatóságok októberben megkezdték a bukósíkoknak a nagy nemzetközi online platformokról történő megrendelését.

2.2 Vizsgálati folyamat

Egy független laboratóriumban minden mintát bevizsgáltak az EN 1078:2012 + A1:2021 szabvánnyal szemben. Az eredményeket a 2022. február 3-i laboratóriumi megbeszélésen mutatták be a piacfelügyeleti hatóságoknak.

1. ábra – A mintavételi és vizsgálati folyamat időrendje



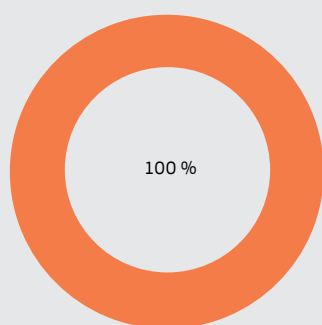
3. Vizsgálati eredmények

3.1 A vizsgálati eredmények és a legfontosabb megállapítások áttekintése

3.1.1 Összesített vizsgálati eredmények

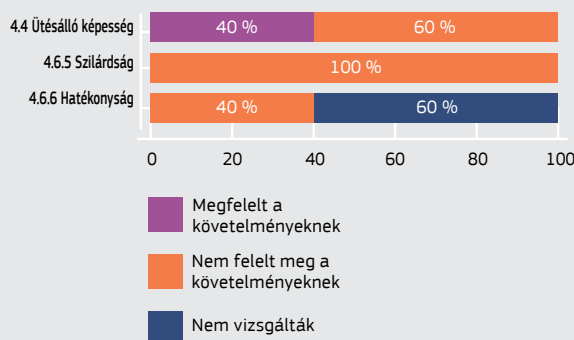
Egyetlen minta sem felelt meg legalább az egyik vizsgálati követelménynek⁴.

Hamisított felnőtt kerékpáros bukósisakok vizsgálati eredményei (N=5)



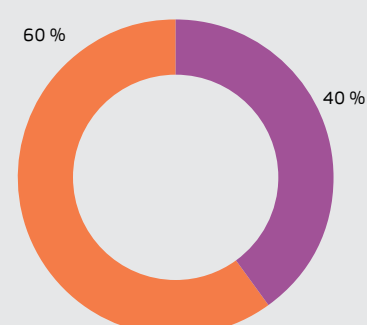
Nem felelt meg a követelményeknek

Hamisított felnőtt kerékpáros bukósisakok – Eredmények pontonként – EN 1078:2012+A1:2021 (N=5)



Megfelelt a követelményeknek
Nem felelt meg a követelményeknek
Nem vizsgálták

Hamisított felnőtt kerékpáros bukósisakok: Oldalirányú/rotációs tesztek (N=5)



Megfelelt a követelményeknek
Nem felelt meg a követelményeknek

3.1.2 Vizsgálati eredmények pontonként

- **Ütésálló képesség.** A 4.4. pont alapján végzett vizsgálat során ötből három minta nem ment át a teszteken⁵.
- **Szilárdság.** Mind az öt minta megbukott a 4.6.5. pont szerinti vizsgálatokon.
- **Hatékonyság.** Két bukósisak megbukott a 4.6.6. pont szerinti vizsgálatokon. A másik hármat nem lehetett vizsgálni, mert a bukósisak bizonyos elemei, mint például az állkapocs, eltört egy korábbi teszt során, és nem állt rendelkezésre elég minta az összes vizsgálat elvégzéséhez.

3.1.3 Rotációs tesztek

Három bukósisak nem felelt meg az oldalsó/rotációs tesztek vizsgálati követelményeinek.

3.2 A vizsgálati eredményekre vonatkozó következtetések

A kis mintaméret ellenére a vizsgálati eredmények 100%-os bukási arányt mutatnak. Minden hamisított bukósisak megbukott az EN 1078:2012 + A1:2021 szabványban foglalt jelentős biztonsági követelmények tekintetében – gyakran egynél több biztonsági teljesítményre vonatkozó

követelmény tekintetében is. A műszaki szakértő és a piacfelügyeleti hatóságok arra a következtetésre jutottak, hogy a mintavételezett hamisított bukósisakok valós kockázatot jelentenek a fogyasztók biztonságára a magas kockázatú közlekedési helyzetekben.

⁴ Az összehasonlításhoz 39 eredeti felnőtt kerékpáros bukósisak teszteredményei megtalálhatók a CASP2021 PSAS jelentésben.

⁵ Azon értékeknek a leképezése, amelyek mentén a (PSAS keretében mintavételezett) hamisított és eredeti bukósisakok ütésálló képesség tekintetében elbuktak. Az elemzés kimutatta, hogy a ütésálló képességi teszten megbukott három hamisított bukósisak jóval azon eredeti bukósisakok alatt teljesített a szabvány küszöbértékén kívül, mint a követelményeket nem teljesítő eredeti bukósisakok. Figyelembe véve azt a tény, hogy a hamisított termékek nem vonatkoznak a jogszerű importőrök által használt ugyanazon megfelelőségi igazolási eljárások, a nagyobb mintaméret valószínűleg a vizsgálati eredmények nagyobb változatosságát eredményezte volna, mint az eredeti termékek esetében. A nem megfelelő termékek hibapontjainak az összehasonlítása (a szabvány szerint) azt mutatja, hogy annak ellenére, hogy mind az eredeti, mind a hamisított termékek elbuktak a vizsgálaton, a hamisított termékek többsége lényegesen alacsonyabb ütéselnyelő védelmet kínál, mint az eredeti bukósisakok, amelyek az optimális védelmi tartományon kívül esnek. Tekintettel azonban a rendelkezésre álló adatpontok kis számára, a jövőben több hamisított mintát kell tesztelni e megfigyelés megerősítése és általánosítása érdekében.

4. Kockázatértékelés és intézkedések

4.1 Kockázatértékelési eredmények

Függetlenül attól, hogy hamisították-e vagy sem, az egyéni védőeszközökről szóló rendelet (PPER)⁶, szerint az egyéni védőeszközöknek meg kell felelniük a rendelet II. mellékletében foglalt alapvető egészségvédelmi és biztonsági követelményeknek. Annak értékelésekor, hogy egy termék kockázatot jelent-e, a megközelítésnek az (EU) 2019/417⁷ határozatban (RAPEX-iránymutatás) meghatározott közös és megismételhető kockázatértékelési elveken kell alapulnia. A kockázatértékelések kidolgozásához a piacfelügyeleti hatóságok

az Európai Bizottság által kezelt kockázatértékelési iránymutatási (RAG)⁸ eszközt használták.

A laboratóriumi megbeszélés során az 5 hamisított mintából három, a vizsgálati kritériumoknak meg nem felelt mintán teljes körű kockázatértékelést végeztek. A vizsgálati jelentések áttekintése és a csoportos megbeszélést követően a részt vevő piacfelügyeleti hatóságok egyhangúlag megállapították, hogy ezek a nem megfelelő, hamisított minták komoly kockázatot jelentenek a fogyasztók egészségére és biztonságára nézve, és azokat ki kell vonni a piacról.

4.2 A követelményeknek meg nem felelő mintákkal kapcsolatban hozott korrekciós intézkedések

A fogyasztókra komoly kockázatot jelentőként azonosított három minta mindegyikére vonatkozóan elfogadott intézkedés az volt, hogy a termékre vonatkozó hirdetést eltávolították azon az online piacon, ahol a terméket vásárolták.

Továbbá, súlyos kockázat megállapítása esetén, a piacfelügyeleti hatóságok jogilag kötelesek tájékoztatni az Európai Bizottságot és a többi uniós tagállamot azokról az intézkedésekről, amelyek tiltják vagy korlátozzák az egyéni védőeszközök nemzeti piacukon

való rendelkezésre bocsátását, hogy a szóban forgó egyéni védőeszközöket kivonják vagy visszahívják az adott piacról. A RAPEX-iránymutatások szintén ajánlják a súlyosnál kisebb kockázatot jelentő termékekkel szemben hozott intézkedésekről szóló értesítések benyújtását.

A közös vizsgálati kampány által kiváltott intézkedéseket követően 2022. április 1-jéig 1 termék vonatkozóan érkezett bejelentés a Biztonsági riasztórendszeren keresztül.



⁶ EUR-Lex - 32016R0425 - HU - EUR-Lex (europa.eu)

⁷ <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/HU/TXT/HTML/?uri=CELEX:32019D0417&from=EN>

⁸ <https://ec.europa.eu/rag/#/screen/home>

5. Következtetések és ajánlások

5.1 Következtetések

A tevékenységből és a vizsgálati eredményekből számos, a hamisított termékekre vonatkozó következtetést lehet levonni.

A HAMISÍTOTT ÁRUK AZONOSÍTÁSA	MINTAVÉTEL	KONKRÉT KOCKÁZATOK
<p>A projekt keretében és annak időtartama során a piacfelügyeleti hatóságok nem rendelkeznek a hamisított bukósisakok azonosításához szükséges erőforrásokkal és ismeretekkel.</p> <p>A hamisított áruk azonosításakor elengedhetetlen a termék jogtulajdonosaival való szoros együttműködés. Általánosságban elmondható, hogy a piacfelügyeleti hatóságoknak gyors és megbízható válaszokra van szükségük a jogosultaktól annak megállapításához, hogy a minta hamisított-e vagy sem.</p>	<p>Bár a kutatások azt mutatják, hogy a hamisított termékek többsége konténerszállítmány útján lép be az uniós piacra, a nagy nemzetközi online platformokon e tevékenység keretében megrendelt hamisított bukósisakok kisebb egyedi csomagok formájában léptek be az EU-ba (a fogyasztók általi közvetlen behozatal).</p> <p>Számos piacfelügyeleti hatóság nehézségekbe ütközött a hamisított termékek mintavételezésében, mivel nem rendelkeznek a próbavásárláshoz szükséges eszközökkel (névtelen hitelkártyák, a közösségi média piactereinek eléréséhez használható hamis közösségimédia-fiókok).</p> <p>A piacfelügyeleti hatóságok és a vámhatóságok jogi hatásköre teret hagy a nem biztonságos hamisítványok területén folytatott együttműködés javításának, ezt gondosan figyelembe kell venni a mintavétel tervezésekor.</p> <p>A vizsgálati tevékenységen belüli mintavételt ideális esetben egy hivatalosan elindított közös vámműveletbe kellene beágyazni, hogy a vámkockázatok elemzése célzottabb legyen, és a vámhatóságok részvétele fokozottabb legyen.</p>	<p>A hamisított bukósisakok nagyobb valószínűséggel törnek darabokra elégtelen ütésálló képességük vagy nem megfelelő kialakításuk/gyártásuk miatt.</p> <p>A hamisított bukósisakok nagyobb valószínűséggel buknak el a szilárdsági és hatékonysági teszteken a törött rögzítőrendszer csatjai és hevederei miatt.</p> <p>A hibák súlyos sérülési kockázatokat okoznak a fogyasztók számára.</p> <p>A hamisított termékek esetében nincs minőségellenőrzés, ezért baleset esetén senki sem vállal felelősséget.</p>

5.2 Ajánlások az érintettek számára

Az alábbi ajánlások a vizsgálati folyamat eredményein és a hibrid tevékenység horizontális komponensén alapulnak.

A fogyasztók számára

Ne vásároljon hamisított termékeket, mert azok nagy valószínűséggel rossz minőségűek, és következképpen biztonsági kockázatot jelenthetnek.

Ne dőljön be a csalásnak – a biztonságnak és a minőségnek ára van.

Gazdasági szereplők esetében

Felelős vállalkozásként időt kell szánnia annak megerősítésére, hogy az Ön által szállított termékek nem hamisítottak, és megfelelnek a vonatkozó európai biztonsági követelményeknek.

Az európai és nemzeti hatóságok számára

- A termékbiztonsági vállalás keretében kövesse nyomon azokat a nagy nemzetközi platformokat, amelyek elkötelezték magukat a termékbiztonsági szabályok tiszteletben tartása mellett.
- A közös műveletek végrehajtása érdekében hozzanak létre hatékony együttműködési lehetőségeket a szellemi tulajdon-jogok és a fogyasztók biztonságának védelmében részt vevő többi hatósággal.
- Szoros kapcsolatot kell fenntartani a jogtulajdonosokkal annak érdekében, hogy gyorsan megállapítható legyen, hogy a gyanús termékek eredetiek vagy hamisítottak-e.
- Gyakorolják a tudásszerzést és -megosztást, és építsék ki a különböző nyilvános forrásokból rendelkezésre álló adatok összesítéséhez, elemzéséhez és jelentéséhez szükséges kapacitást.
- További iránymutatásokra van szükség a piacfelügyeleti hatóságok számára arra vonatkozóan, hogy miként reagáljanak a feltételezett hamisított termék azonosításakor. A piacfelügyeleti hatóságok számára nagyon hasznos lenne egy, a más hatóságokkal és jogtulajdonosokkal való együttműködésre összpontosító új útmutató dokumentum arról, hogy miként kell reagálni hamisított termék gyanúja esetén.
- A piacfelügyelet a határok nélküli uniós belső piac miatt túlmutat a nemzeti határokon. Ezért fokozni kell az Unió egészére kiterjedő együttműködést ezen a területen.

- Mivel a harmadik országbeli webáruházak kérdéseket vetnek fel a nemzeti hatóságok illetékességével kapcsolatban, a potenciálisan veszélyes hamisított termékek mintavételi folyamatában részt vevő piacfelügyeleti hatóságoknak a mintavételtől a Biztonsági riasztórendszerben történő értesítésig illetékesnek kell lenniük.
- A jogtulajdonosokkal való kommunikációhoz használják az EUIPO szellemi tulajdon-jogok érvényesítésével foglalkozó portálját (IPEP). Az IPEP információkat (képeket és leírásokat) is biztosít arról, hogyan lehet megkülönböztetni a hamisítványokat a valódi termékektől.
- Ami a közös műveleteket illeti, a piacfelügyeleti hatóságoknak együttműködésre kell törekedniük az Európai Csalás Elleni Hivatallal (OLAF) és az Europollal, azzal a két uniós szervvel, amely a nemzeti vám- és rendőri szolgálatokkal közösen rendszeresen végeznek uniós szintű műveleteket a hamisítványok és a nem megfelelő termékek ellen.
- Az észrevétlen hamisítványok kockázatot jelentenek a fogyasztók számára, a piacfelügyeleti hatóságoknak pedig tudniuk kell azonosítani a hamisítványokat. A piacfelügyeleti hatóság feladata, hogy kivonja a nem biztonságos hamisítványokat a piacról. Ezért elengedhetetlen a piacfelügyeleti hatóság a hamisítványok azonosítására a nem biztonságos termékek felderítése céljából történő képzése.

1. Mi az a CASP?

A koordinált termékbiztonsági tevékenységek (CASP) az EU/EGT-országok piacfelügyeleti hatóságai számára lehetővé teszik az együttműködést és az egységes piacon forgalomba hozott termékek biztonságának megerősítését.

A termékspecifikus tevékenységek során olyan különböző típusú termékeket tesztelnek, amelyek kockázatot jelenthetnek a fogyasztók számára. A termékeket az érintett MSA-k választják ki és gyűjtik össze, és egy közösen elfogadott vizsgálati terv alapján vizsgálják meg.

A horizontális tevékenységek fórumot biztosítanak az MSA-k számára az ötletek és a legjobb gyakorlatok cseréjéhez. Egy műszaki szakértő irányításával közös piacfelügyeleti megközelítéseket, eljárásokat és gyakorlati eszközöket dolgoznak ki.

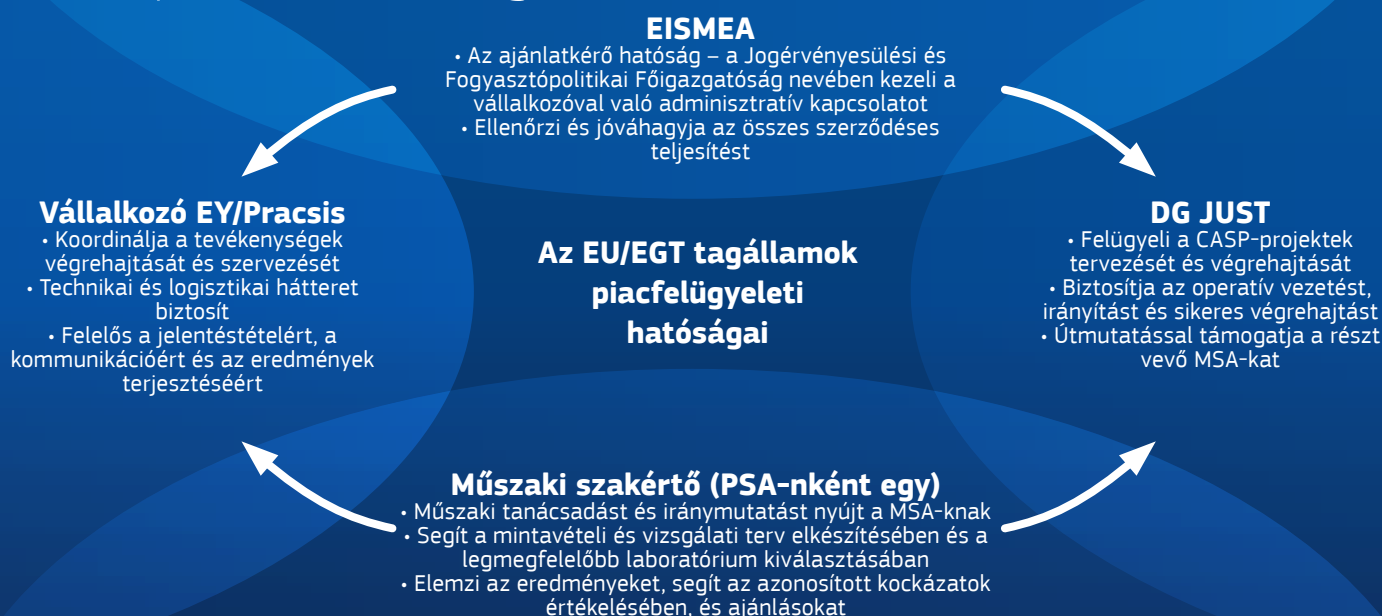
A hibrid tevékenységek elősegítik a horizontális megbeszéléseket, és vizsgálati kampányokat folytatnak. Az eredményeket közös megközelítések és módszerek kidolgozására használják fel.

A CASP 2021 öt termékspecifikus tevékenységet, három horizontális tevékenységet és egy hibrid tevékenységet tartalmaz. Ezeket a résztvevő MSA-k a Jogérvényesülési és Fogyasztópolitikai Főigazgatóság által szervezett konzultáció keretében előzetesen választották ki.

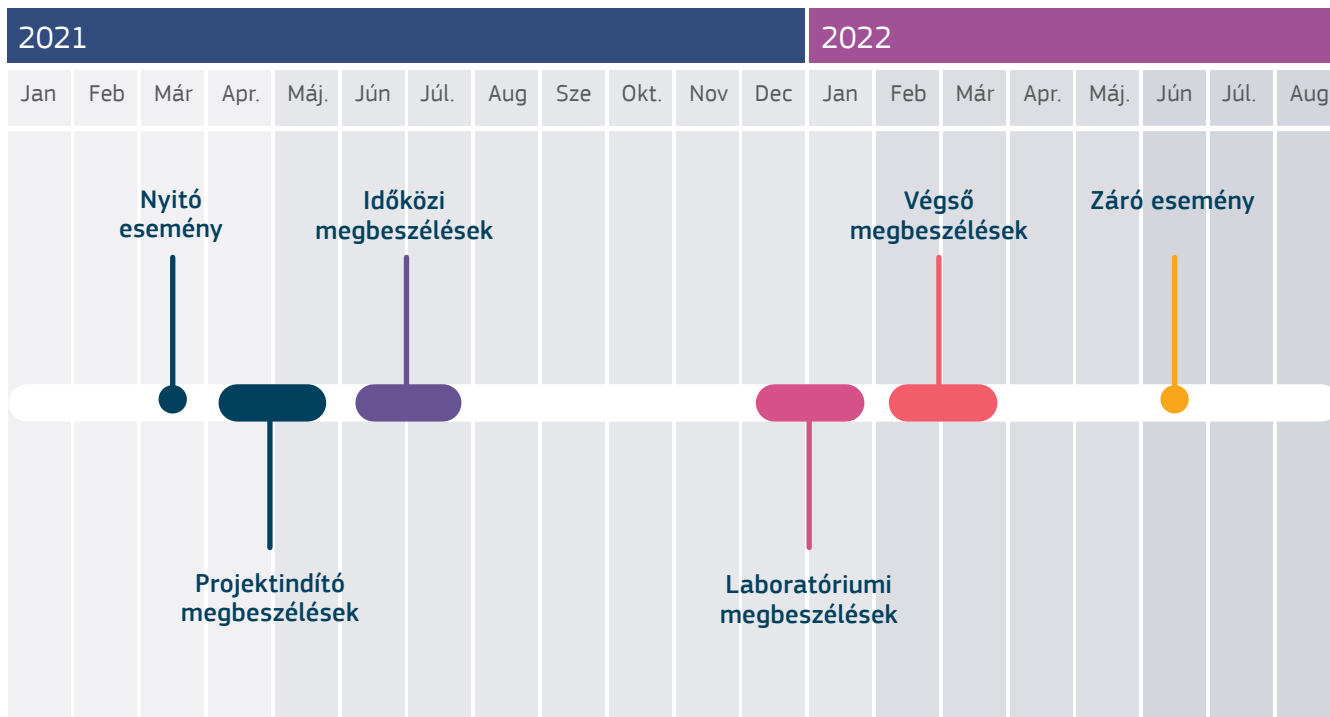
Termékspecifikus tevékenységek (PSA)



Szerepek és felelősségi körök

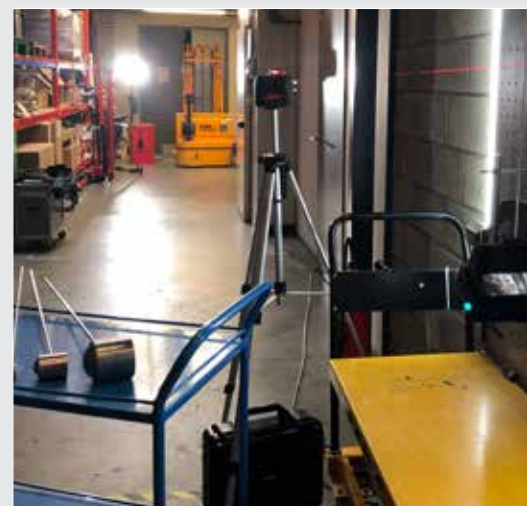


2. PSA munkaterv



Folyamatos belső kommunikáció a Wiki Confluence platformon keresztül

KEZDET	MINTAVÉTELEZÉS ÉS VIZSGÁLAT	JELENTÉSTÉTEL	KÜLSŐ KOMMUNIKÁCIÓ
Másodelemzés	Laboratóriumok pályázati eljárásai	Kockázatértékelés	Kommunikációs eszköztár kidolgozása
Feltérképező interjúk	Laboratórium kiválasztása és szerződéskötés	Az MSA-k által elfogadott intézkedések koordinálása	Kommunikációs üzenetek kidolgozása
Vizsgálati tervezet és mintavételi terv	Mintavétel és szállítás	Zárójelentések elkészítése	Kommunikációs kampány indítása
Laboratóriumok feltérképezése	Vizsgálati folyamat és vizsgálati jelentések	A minták ártalmatlanítása vagy visszaküldése az MSA-nak	A hatás értékelése



3. PSA eszközök és folyamatok

0

A CASP-ot megelőző folyamat

A DG JUST a termékkategóriák kiválasztása érdekében prioritásokat határoz meg. Az öt CASP 2021 termékkategóriát a részt vevő MSA-k a Jogvényesülési és Fogyasztópolitikai Főigazgatóság által szervezett konzultáció során választották ki.

1

A vizsgálati és mintavételi tervek validálása

A műszaki szakértők az MSA visszajelzései és a rendelkezésre álló költségvetés alapján készítik el a terveket. A tervezeteket a projektindító megbeszéléseken mutatják be, majd az MSA-k a Wiki segítségével finomhangolják és validálják azokat.

2

Laboratóriumok kiválasztása

A vállalkozó csapata feltérképezi a laboratóriumokat, és az árak és egyéb információk összegyűjtése céljából felveszi velük a kapcsolatot. A projektindító megbeszélést követően elindul a pályázati eljárás, és az ajánlatokat értékelik. Az időközi megbeszéléseken a részt vevő MSA-k eldöntik, hogy melyik laboratóriumot választják.

6

A forgatókönyvek feltöltése a RAG eszközbe

A projekt során kidolgozott forgatókönyveket feltöltik a RAG eszközbe.

5

Kockázatértékelés

A műszaki szakértő és a MSA-k a laboratóriumi megbeszélésen kiválasztott minták alapján forgatókönyveket dolgoznak ki, és elemzik a kockázatokat. Az MSA-k kockázatértékelést végeznek minden, a jogi követelményeknek meg nem felelő mintán.

4

Vizsgálat és a vizsgálati jelentések átadása

A laboratórium az elfogadott vizsgálati tervnek megfelelően megvizsgálja a mintákat, és a vizsgálati jelentéseket feltölti a Wikibe. Az MSA-k kérik és jóváhagyják a jelentéseket.

3

A minták gyűjtése és szállítása

Az MSA-k nemzeti piacokról összegyűjtik, és egy kodifikációs fájlban nyilvántartásba veszik a vonatkozó mintákat. Az előzetes ellenőrzések elvégzése után az MSA-k elküldik a mintákat a laboratóriumba.

7

Az MSA-k által elfogadott intézkedések

Az MSA-k megfelelő intézkedéseket hoznak a kérdéses termékekkel kapcsolatban, és jelentik azokat a Biztonsági riasztórendszerben.

8

Külső kommunikáció

A külső kommunikációs tevékenységeket a zárórendezvény indítja el. Ez egy 2-3 hetes páneurópai kommunikációs kampány kezdetét jelenti.

Eszközök

A fogyasztóknak és az általános közönségnek szóló **audiovizuális klipek** készülnek minden egyes PSA-hoz, a hibrid tevékenységhez és a teljes CASP 2021 projekthez.

A CASP 2021 projekthez, az egyes PSA-khoz és a hibrid tevékenységhez a gazdasági szereplőknek szóló **infografikák** készülnek.

Az egyes tevékenységekről és a CASP 2021 projektről **zárójelentések** készülnek. A zárójelentéseket az összes hivatalos uniós nyelvre, valamint norvég és izlandi nyelvre lefordítják.

Csatornák

A kommunikációs anyagok terjesztése a következő eszközökkel történik:

- [A Biztonsági riasztórendszer honlapja](#)
- [Az Európai Bizottság CASP honlapja](#)
- [DG JUST közösségimédia-felülete](#)
- Az MSA-k nemzeti kommunikációs csatornái
- Az érintett sajtó és más érdekelt felek,

EURÓPAI BIZOTTSÁG

Directorate-General for Justice and Consumers
Directorate Consumers
Unit E.4 Product Safety and Rapid Alert System
E-mail: JUST-RAPEX@ec.europa.eu

Kézirat lezárásának időpontja: 2020. szeptember

Az Európai Bizottság nem tehető felelőssé a kiadvány további felhasználásából eredő következményekért.

© Európai Unió, 2022

Az Európai Bizottság dokumentumainak további felhasználása a bizottsági dokumentumok további felhasználásáról szóló, 2011. december 12-i 2011/833/EU bizottsági határozat (HL L 330, 2011.12.14., 39. o.) alapján történik. Ellenkező értelmű megjegyzés hiányában e dokumentum további felhasználása a Creative Commons Nevezd meg! 4.0 nemzetközi (CC BY 4.0) licenc alapján engedélyezett (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.hu>). Ez azt jelenti, hogy a további felhasználás a forrás megfelelő megnevezésével és az esetleges változtatások feltüntetésével megengedett.

A nem az Európai Unió tulajdonában lévő elemek felhasználása vagy sokszorosítása érdekében közvetlenül a szerzői jog tulajdonosához kell engedélyért fordulni.

Az EUROPA portál tájékoztatással szolgál az Európai Unióról az EU összes hivatalos nyelvén:
https://europa.eu/european-union/index_hu



Luxembourg: Az Európai Unió Kiadóhivatala, 2022
PDF ISBN 978-92-76-51807-5 doi: 10.2838/719 DS-09-22-157-HU-N