



Európai
Bizottság



CASP2021

Koordinált termékbiztonsági
tevékenységek

Egyéni
védőeszközök



Zárójelentés

Tartalomjegyzék

Tartalomjegyzék	2
Rövidítések listája	2
Összefoglaló	3
1. rész	
1. A tevékenység áttekintése	4
1.1 Részt vevő piacfelügyeleti hatóságok	4
1.2 Termékkör és vizsgálati kritériumok	5
1.2.1 Termékkör	5
1.2.2 Vizsgálati kritériumok	6
2. Mintavétel és vizsgálat	7
2.1 Mintavételi eloszlás és mintavételi csatornák	7
2.2 Vizsgálati folyamat	8
3. Vizsgálati eredmények	9
3.1 A vizsgálati eredmények és a legfontosabb megállapítások áttekintése	9
3.2 Eredmények terméktípusonként	9
3.3 Eredmények kiskereskedelmi csatornánként	11
3.4 A vizsgálati eredményekre vonatkozó következtetések	11
4. Kockázatértékelések és intézkedések	12
4.1 A kockázatértékelés eredményei	12
4.2 Meghozott korrekciós intézkedések	12
5. Következtetések és ajánlások	13
5.1 Következtetések	13
5.2 Ajánlások az érintettek számára	14
2. rész	
1. Mi az a CASP?	15
Szerepek és felelősségi körök	15
2. Termékspecifikus tevékenységi munkaterv	16
3. Projektspecifikus tevékenységi eszközök és folyamatok	17

Rövidítések listája

RÖVIDÍTÉS	LEÍRÁS
CASP	Koordinált termékbiztonsági tevékenységek
EEA	Európai Gazdasági Térség
EISMEA	Európai Innovációs Tanács és Kkv-ügyi Végrehajtó Ügynökség
EN	Európai szabvány
EO	Gazdasági szereplő
EU	Európai Unió
DG JUST	Jogérvényesülési és Fogyasztópolitikai Főigazgatóság
GPSD	Általános termékbiztonsági irányelv (2001/95/EK)
LED	Fénykibocsátó dióda
MSA	Piacfelügyeleti hatóság
PPE	Egyéni védőeszköz
Az egyéni védőeszközökről szóló rendelet	Az egyéni védőeszközökről szóló (EU) 2016/425 rendelet
PSA	Termékspecifikus tevékenység
RAG	Kockázatértékelési iránymutatások
RAPEX-iránymutatások	(EU) 2019/417 határozat

Összefoglaló

A tevékenység célkitűzései

A koordinált termékbiztonsági tevékenységek (CASP) projektek az Európai Unió (EU) és az Európai Gazdasági Térség (EGT) országainak valamennyi piacfelügyeleti hatósága számára lehetővé teszik az egységes európai piacon forgalomba hozott termékek biztonsága megerősítése érdekében történő együttműködést. Ez a tevékenység az egyéni védőeszközök (PPE) négy kategóriájára összpontosított. A termékekből mintát vettek, és azokat közösen elfogadott kritériumok szerint a részt vevő piacfelügyeleti hatóságok által kiválasztott egyetlen európai laboratóriumban vizsgálták meg.

Termékkör:

1. bukósisakok kerékpárosok, gördeszka és görkorcsolya használók részére (felnőtteknek és gyermekeknek egyaránt);
2. gyermek-bukósisakok szabadidős tevékenységekhez olyan környezetben, ahol bizonyítottan fennáll a fulladás és a fejsérülések együttes kockázata;
3. láthatóságot biztosító kiegészítők nem professzionális használatra fénykibocsátó dióda (LED) lámpákkal és azok nélkül;
4. láthatóságot biztosító ruházat nem professzionális használatra.

Fő vizsgálati kritériumok

- (EN) 1078:2012+A1:2021 Európai szabvány – Bukósisakok kerékpárosok, valamint gördeszka vagy görkorcsolya használók számára;
- EN 1080:2013 – Gyermek-bukósisakok szabadidős tevékenységekhez olyan környezetben, ahol bizonyítottan fennáll a fulladás és a fejsérülések együttes kockázata;
- EN 13356:2001 – Láthatóságot biztosító kiegészítők nem professzionális használatra;
- EN 1150:1999 – Láthatóságot biztosító ruházat nem professzionális használatra.

Eredmények

- Vizsgált termékek száma – 131:
 - 70 bukósisak kerékpározáshoz, gördeszkázáshoz és görkorcsolyázáshoz;
 - 2 gyermek-bukósisak szabadidős tevékenységekhez;
 - 41 láthatóságot biztosító kiegészítő LED-lámpákkal és azok nélkül;
 - 18 db láthatóságot biztosító ruházat.
- Összesen 91 (69%) minta felelt meg a vizsgálati követelményeknek.
- Összesen 40 (31%) minta nem felelt meg legalább az egyik vizsgálati követelménynek.
- A láthatóságot biztosító ruházati termékek kategóriája lényegesen magasabb hibaarányt mutatott (61%), mint a többi termék kategória.
- A mintákból összesen 85% nem felelt meg a figyelmeztetésekre, jelölésekre és használati utasításokra vonatkozó követelményeknek.

Főbb ajánlások

A fogyasztók számára

Csak CE-jelöléssel ellátott és az Ön nyelvén utasításokat tartalmazó termékeket vásároljon.

Legyen óvatos, az egyéni védőeszközök csak korlátozott védelmet nyújtanak. Nem védnek a balesetek ellen, csak a sérülések bekövetkezésének valószínűségét vagy az elszenvedett sérülések súlyosságát csökkentik.

Kövesse a gyártónak a termék felszerelésére és viselésére vonatkozó ajánlásait.

Jelentse a termék használata során felmerülő biztonsági problémákat, és tájékozódjon a visszahívás lehetőségéről.

Gazdasági szereplők számára

Ellenőrizze, hogy a forgalomba hozott egyéni védőeszközök megfelelnek-e az (EU) 2016/425 rendelet (az egyéni védőeszközökről szóló rendelet) követelményeinek. További útmutatást kérhet a Bizottságtól és piacfelügyeleti hatóságától.

Az egyéni védőeszközök minden egyes darabjához megfelelőségi nyilatkozatot kell csatolni, vagy a felhasználóknak szóló utasításoknak az ezt a nyilatkozatot tartalmazó weboldalra mutató hivatkozást tartalmazniuk kell.



Következtetések

Az a kategória, amelyre vonatkozóan a legtöbb minta nem felelt meg a vonatkozó követelményeknek, a láthatóságot biztosító ruházat volt. Az egyéni védőeszközök felhasználói hamis biztonságérzetük lehet, ha a termékek nem felelnek meg az alkalmazandó szabványok követelményeinek.

A piacfelügyeleti hatóságok által végzett kockázatértékelések azt mutatták, hogy 9 minta komoly kockázatot jelentett, 11 magas, 6 pedig közepes kockázatot jelentett.

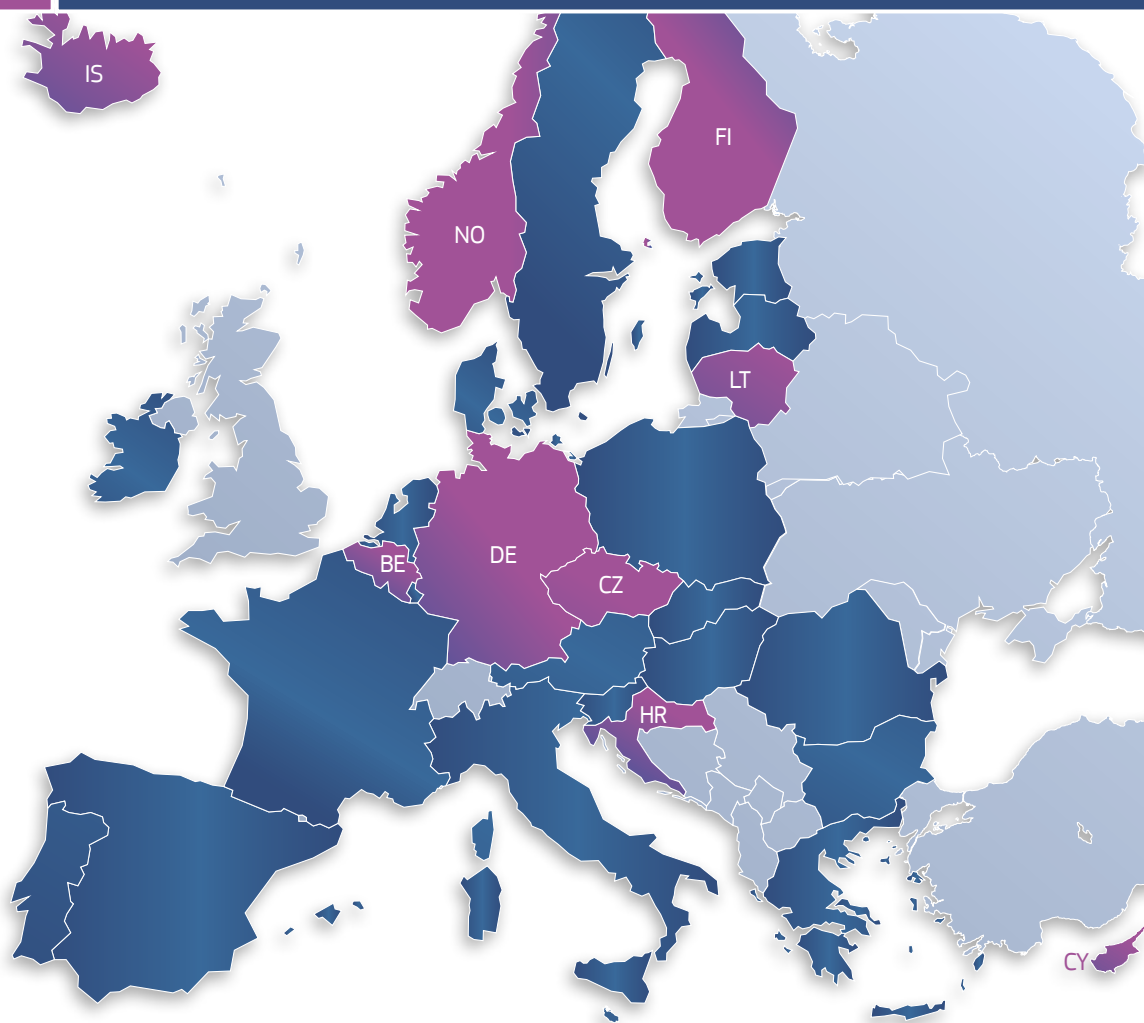
A követelményeknek meg nem felelő termékekre vonatkozóan hozott főbb intézkedések keretében 5 terméket visszahívtak a piacról, 13-at pedig kivontak a forgalomból.

1. A tevékenység áttekintése

1.1 Részt vevő piacfelügyeleti hatóságok

Az alábbi képen látható módon az egyéni védőeszközökre vonatkozó termékspecifikus tevékenységben 7 uniós tagállamból és 2 EGT-országból összesen 10 piacfelügyeleti hatóság vett részt.

ORSZÁG	MSA
Belgium	Szövetségi Közgazdasági Közszolgálat – Minőség és Biztonság Főigazgatóság
Horvátország	Állami Felügyelet
Ciprus	Munkafelügyeleti Főosztály
Csehország	Cseh Kereskedelmi Ellenőrző Hatóság
Finnország	Finn Biztonsági és Vegyianyag-ügynökség
Németország	Düsseldorf Körzeti Kormányzat Felső-Bajorország kormánya – Kereskedelmi Felügyelőség
Izland	Lakásügyi és Építésügyi Hatóság
Litvánia	Állami Fogyasztóvédelmi Hatóság
Norvégia	Norvég Polgári Védelmi Igazgatóság



1.2 Termékkör és vizsgálati kritériumok

1.2.1 Termékkör



**BUKÓSISAKOK
KERÉKPÁROSOK,
VALAMINT GÖRDESZKA
VAGY GÖRKORCSOLYA
HASZNÁLÓK SZÁMÁRA
(FELNŐTTEKNEK ÉS
GYERMEKEKNEK
EGYARÁNT)**

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 bukósisak héjjal, bélészekkel (belső lágyabb párnákkal) és az alsó állkapocsterület mentén rögzített állszíjjal rendelkeznek.



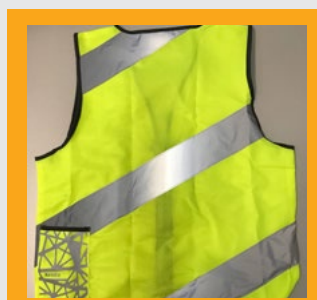
**GYERMEK-BUKÓSISAKOK
SZABADIDŐS
TEVÉKENYSÉGEKHEZ
OLYAN KÖRNYEZETBEN,
AHOL BIZONYÍTOTTAN
FENNÁLL A FULLADÁS
ÉS A FEJSÉRÜLÉSEK
EGYÜTTES KOCKÁZATA**

Gyermek-bukósisakok szabadidős tevékenységekhez olyan környezetben, ahol bizonyítottan fennáll a fulladás és a fejsérülések együttes kockázata, gyengébb visszatartó rendszerrel rendelkeznek (mindig zöld), amely 90 Newtonnál nagyobb erőbehatás esetén magától kioldódik.



**LÁTHATÓSÁGOT
BIZTOSÍTÓ KIEGÉSZÍTŐK
LED-LÁMPÁKKAL ÉS
AZOK NÉLKÜL**

A láthatóságot biztosító kiegészítők növelik a felhasználók láthatóságát a nagyon alacsony környezeti megvilágítású körülmények között. A láthatóságot biztosító kiegészítők tipikus nem professzionális felhasználói a kerékpárosok, motorosok, gyalogosok, futók, iskolások, lovasok stb.



**LÁTHATÓSÁGOT
BIZTOSÍTÓ RUHÁZAT
NEM PROFESSZIONÁLIS
HASZNÁLATRA**

A láthatósági mellények célja, hogy vizuálisan jelezzék a felhasználó jelenlétét bármilyen nappali körülmények között, és sötétben amikor a jármű fényszórói, keresőlámpák vagy utcai lámpák világítják meg. E tevékenység körébe tartozó láthatósági mellények felnőtteknek és gyermekeknek szóló, nem professzionális használatra szánt, a szabványban meghatározott fluoreszkáló színekben (zöld, sárga-zöld, sárga, sárga-narancs, narancs, narancs-piros, piros és rózsaszín) elérhető figyelmeztető mellények voltak.

1.2.2 Vizsgálati kritériumok

A piacfelügyeleti hatóságok által megvitatott és jóváhagyott végleges vizsgálati tervet az alábbiakban foglaljuk össze.

- **EN 1078:2012+A1:2021** – Bukósisakok kerékpárosok, valamint gördeszka vagy görkorcsolya használók számára: ütésálló képesség, szilárdság, hatékonyság, oldalirányú/rotációs tesztek.
- **EN 1080:2013** – Ütközésvédelmi bukósisakok kisgyermekeknek: ütésálló képesség, a visszatartó rendszert befolyásoló kioldóerő, szín, oldalirányú/rotációs tesztek.
- **EN 13356:2001** – Láthatóságot biztosító kiegészítők nem professzionális használatra: általános követelmények (a fényvisszaverő anyag minimális területe), fotometriai követelmények az új mintákra a megfigyelési és belépési szögekhez, valamint LED-vizsgálatok (LED-fény erőssége és színe).

- **EN 1150:1999** – Láthatóságot biztosító ruházat nem professzionális használatra: a háttér és a fényvisszaverő anyagok minimális területe, kromatikus koordinátái és fényerősségi tényezői az ultrabolya sugárzásnak kitett új háttéranyagokhoz és anyagokhoz.

A laboratóriumi vizsgálatokon kívül a piacfelügyeleti hatóságok a kísérő figyelmeztetéseket, jelöléseket és használati utasításokat saját nyelvükön is ellenőrizték.



2. Mintavétel és vizsgálat

2.1 Mintavételi eloszlás és mintavételi csatornák

A mintavételt az egyes piacfelügyeleti hatóságok által lebonyolított előválogatás alapján, az egyes piacok sajátosságaival összhangban végezték el.

A piacfelügyeleti hatóságok döntöttek arról, hogyan osztják fel a rendelkezésre álló minták teljes számát a négy termék kategória között, és hogy minden termék kategóriából mintát vesznek-e vagy sem. A mintákat online és fizikai üzletekben egyaránt gyűjtötték.

A piacfelügyeleti hatóságok 131 mintát gyűjtöttek össze és küldtek el a laboratóriumba tesztelésre:

- 70 bukósisak (felnőtt és gyermek) kerékpárosok és gördeszka vagy görkorcsolya használók számára;
- 2 gyermek-bukósisak szabadidős tevékenységekhez, ahol fennáll a fulladás kockázata;
- 41 áthatóságot biztosító kiegészítő;
- 18 db láthatóságot biztosító ruházat.

1. táblázat – Mintavételi eloszlás

Ország	MSA	Bukósisak (felnőtt és gyermek) kerékpárosok és gördeszka vagy görkorcsolya használók számára	Gyermek-bukósisak szabadidős tevékenységekhez, ahol fennáll a fulladás kockázata	Láthatóságot biztosító kiegészítők	Láthatóságot biztosító ruházat	Összesen
Belgium	Szövetségi Közgazdasági Közszolgálat – Minőség és Biztonság Főigazgatóság	11	0	3	1	15
Ciprus	Munkafelügyeleti Főosztály	6	0	0	0	6
Csehország	Cseh Kereskedelmi Ellenőrző Hatóság	10	0	0	0	10
Finnország	Finn Biztonsági és Vegyi anyag-ügynökség	0	0	12	0	12
Horvátország	Állami Felügyelet	7	0	0	0	7
Izland	Lakásügyi és Építésügyi Hatóság	7	0	5	4	16
Litvánia	Állami Fogyasztóvédelmi Hatóság	8	0	6	5	19
Németország	Düsseldorf kerületi önkormányzat	10	0	7	4	21
	Felső-Bajorország kormánya – Kereskedelmi Felügyelőség	7	0	5	1	13
Norvégia	Norvég Polgári Védelmi Igazgatóság	4	2	3	3	12
Összesen		70	2	41	18	131

A piacfelügyeleti hatóságok döntöttek arról, hogy melyik mintavételi csatornát részesítik előnyben, és a termékeket online és fizikai boltokból is begyűjtötték. A minták többségét (67%) fizikai üzletekből gyűjtötték össze.

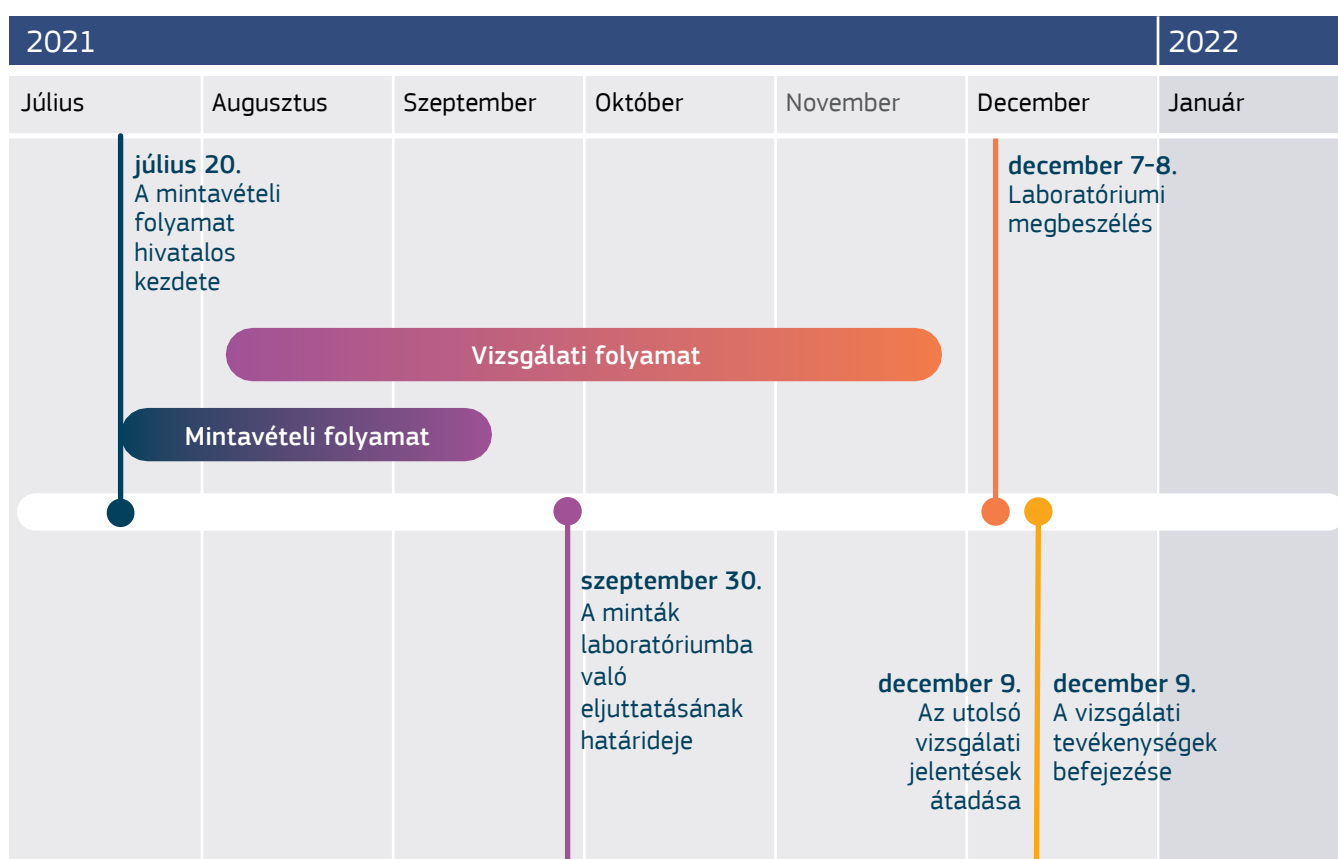
2.2 Vizsgálati folyamat

A kiterjesztett másodelemzésnek köszönhetően 57 akkreditált laboratóriumot azonosítottak az EU-ban és az EGT-ben. A projektcsoport elkészítette az ajánlattételhez szükséges dokumentációt, és felkérte a laboratóriumokat, hogy nyújtsák be ajánlatukat. A piacfelügyeleti hatóságoknak bemutatták a kiírásra válaszoló kilenc laboratórium műszaki alkalmasságának és pénzügyi ajánlatainak összehasonlító elemzését. A piacfelügyeleti hatóságok a műszaki minőség tekintetében legmagasabb pontszámot elérő laboratóriumot választották ki, amely rendelkezett az összes kért vizsgálat elvégzéséhez

szükséges akkreditációval és kapacitással, és az árazás is versenyképes volt.

A piacfelügyeleti hatóságoknak két és fél hónap állt a rendelkezésére a minták összegyűjtésére és laboratóriumba küldésére. A vizsgálati folyamat december 9-én fejeződött be; a laboratóriumi megbeszélésre 2021. december 7–8-án került sor (hibrid formátumban¹).

1. ábra – A mintavételi és vizsgálati folyamat ütemezése



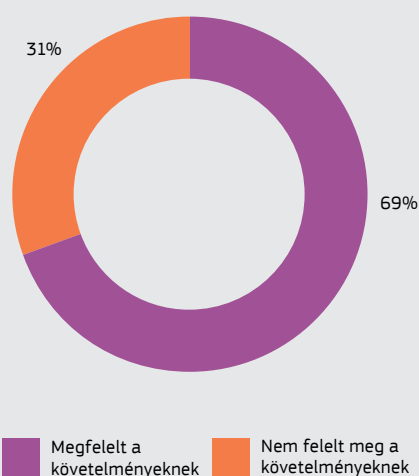
¹ A vállalkozó csapatának tagjai és a Jogvérvényesülési és Fogyasztópolitikai Főigazgatóságának (DG JUST) képviselői az audiovizuális csapattal együtt voltak jelen a laboratóriumban, a piacfelügyeleti hatóságok pedig a Zoom segítségével csatlakoztak a megbeszéléshez.

3. Vizsgálati eredmények

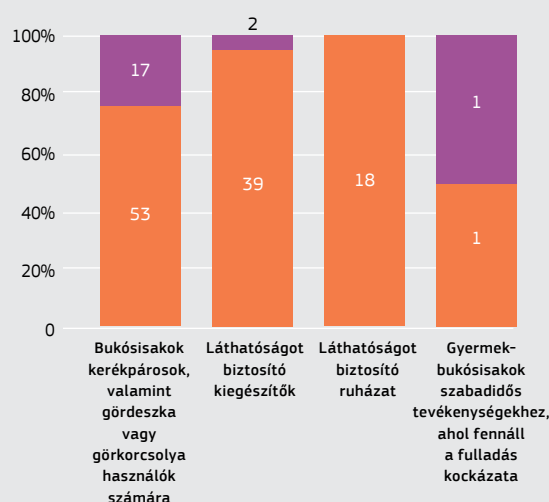
3.1 A vizsgálati eredmények és a legfontosabb megállapítások áttekintése

Amint azt az alábbi táblázat mutatja, a laboratórium által vizsgált 131 mintából összesen 91 felelt meg a végleges vizsgálati tervben meghatározott valamennyi követelménynek. A fennmaradó 40 minta legalább az egyik követelménynek nem felelt meg.

2. ábra – Összesített vizsgálati eredmények (N=131)



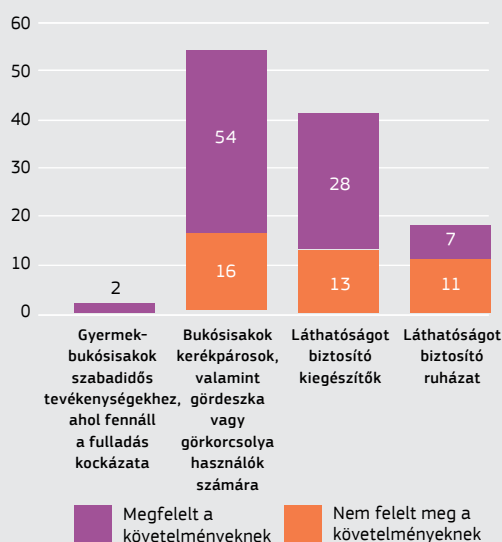
3. ábra – A figyelmeztetések, jelölések és használati utasítások ellenőrzésének eredményei (N=131)



A piacfelügyeleti hatóságok elvégezték országuk hivatalos nyelvén készült figyelmeztetések, jelölések és használati utasítások ellenőrzését: A minták 85%-a nem felelt meg a követelményeknek.

3.2 Eredmények terméktípusonként

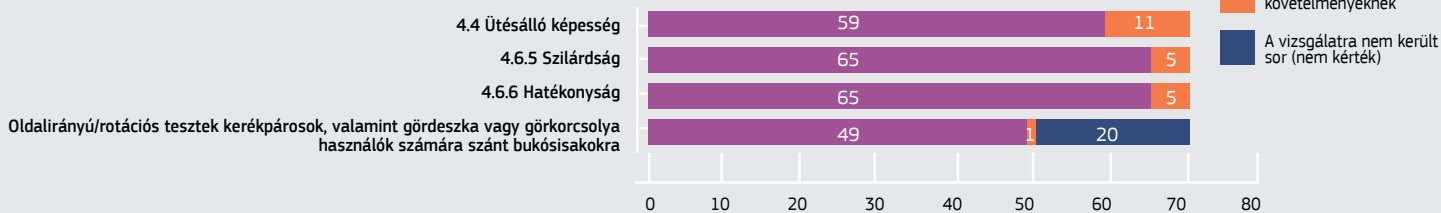
4. ábra – Vizsgálati eredmények termékkategóriánként (N=131)



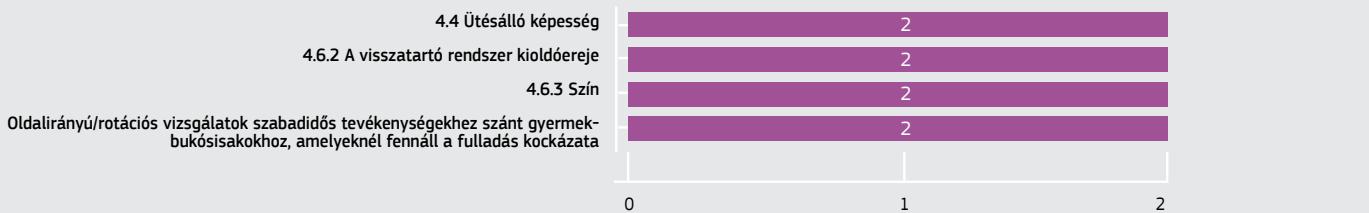
A legtöbb mintával rendelkező termék kategória, amely nem felelt meg a vizsgálati protokoll legalább egyik követelményének, a láthatóságot biztosító ruházat (61%), majd a láthatóságot biztosító kiegészítők (32%) és a kerékpárosok, valamint a gördeszka vagy görkorcsolya használók számára szánt bukósisak (23%) volt. Mind a 14 LED-lámpás minta megfelelt a követelményeknek.

Az egyes termék kategóriák pontonkénti vizsgálati eredményeit az alábbi grafikonok szemléltetik.

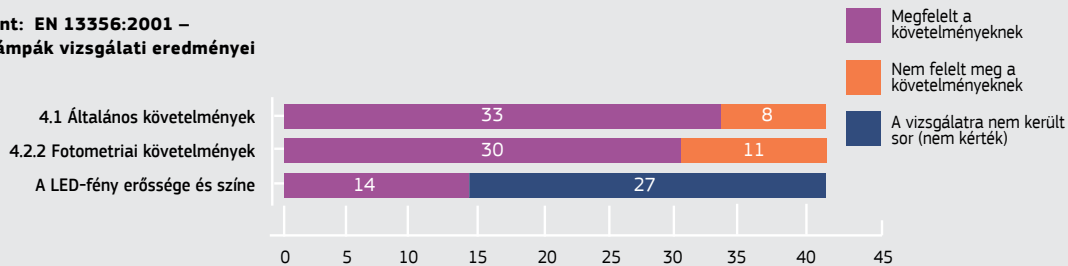
5. ábra – **Vizsgálati eredmények pontonként: EN 1078:2012+A1:2021 – Bukósisakok kerékpárosok, valamint gördeszka vagy görkorcsolya használók számára; és oldalirányú vizsgálati eredmények**



6. ábra – **Vizsgálati eredmények pontonként: EN 1080:2013 – Gyermekbukósisak szabadidős tevékenységekhez, ahol fennáll a fulladás kockázata; és oldalirányú/rotációs vizsgálati eredmények**



7. ábra – **Vizsgálati eredmények pontonként: EN 13356:2001 – Láthatósági kiegészítők, valamint LED-lámpák vizsgálati eredményei**



8. ábra – **Vizsgálati eredmények pontonként: EN 1150:1999 – Láthatóságot biztosító ruházat**



3.3 Eredmények kiskereskedelmi csatornánként

A vizsgálat nem tárt fel különbséget a különböző kiskereskedelmi csatornákból mintavételezett termékek között.

3.4 A vizsgálati eredményekre vonatkozó következtetések

Az elvégzett vizsgálatok eredményei azt mutatják, hogy az ebben a tevékenység keretében vizsgált termékek több mint 25%-a esetében biztonsági problémák merültek fel, nemcsak a nem megfelelő jelölésekkel és a helytelen vagy elégtelen információkkal kapcsolatban, hanem a vizsgálati paraméterek alapján azonosított kulcsfontosságú biztonsági hibák tekintetében is. A laboratóriumi vizsgálatok eredményei azt mutatták, hogy a 131 vizsgált termékből 40 (31%) nem felelt meg a harmonizált szabványokban meghatározott alapvető biztonsági követelmények legalább egyikének (például a bukósisakok ütésálló képessége vagy a láthatóságot biztosító ruházat és kiegészítők láthatósági szintje tekintetében).

Láthatóságot biztosító ruházat

A nem professzionális felhasználásra szánt, láthatóságot biztosító ruházatra vonatkozó tesztek eredményei azt mutatták, hogy a 18 összegyűjtött mintából 11 (61%) nem felelt meg a vonatkozó követelményeknek. Ennek fő oka az volt, hogy a háttéranyag vagy a fényvisszaverő anyag által lefedett terület túl kicsi volt.

Láthatóságot biztosító kiegészítők

A láthatóságot biztosító kiegészítőkre vonatkozó vizsgálatok eredményei azt mutatták, hogy a 41 összegyűjtött mintából 13 (31%) nem felelt meg a vonatkozó követelményeknek. A vizsgált LED-lámpákkal ellátott mind a 14 minta megfelelt a laboratórium által létrehozott vizsgálati protokoll követelményeinek (a szín és a fényerő tekintetében).

Bukósisakok kerékpáros/gördeszkás/görkorcsolya (felnőttek és gyermekek számára) használók számára, valamint kisgyermek-bukósisakok szabadidős tevékenységek során való használatra olyan környezetben, ahol bizonyítottan fennáll a fulladás és a fejsérülések együttes kockázata

A vizsgálati eredmények azt mutatták, hogy a 70 összegyűjtött mintából 16 (felnőtteknek és gyermekeknek szánt) bukósisak (23%) nem felelt meg az alapvető biztonsági követelményeknek. A gyermekbukósisakokon végzett vizsgálatok eredményei különösen aggasztóak, mivel ebben a korcsoportban nagyobb a balesetek valószínűsége és a fejsérülések súlyossága.

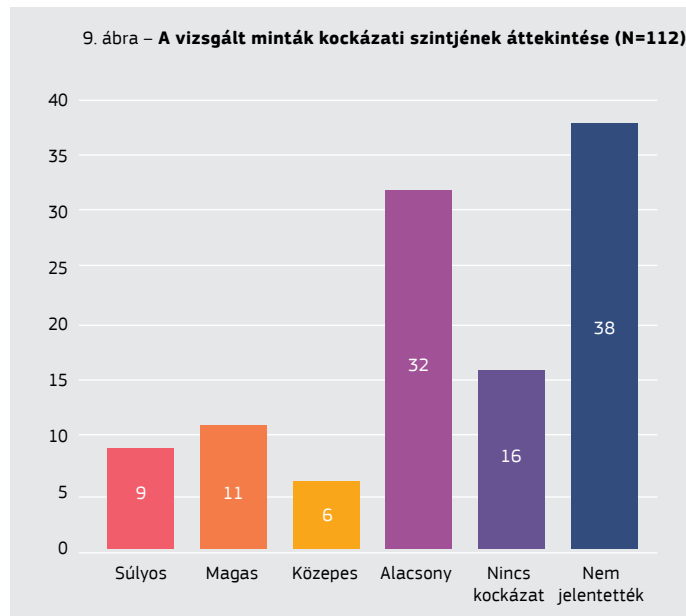


4. Kockázatértékelések és intézkedések

4.1 A kockázatértékelés eredményei

Az egyéni védőeszközökről szóló rendelet² értelmében az egyéni védőeszközök csak akkor hozhatók forgalomba, ha azokat megfelelően karbantartják és rendeltetésszerűen használják, megfelelnek a rendelet követelményeinek, és nem veszélyeztetik a személyek és a háziállatok egészségét és biztonságát, vagy a vagyontárgyak biztonságát. Annak értékelésekor, hogy egy termék kockázatot jelent-e, a megközelítésnek az (EU) 2019/417³ határozatán (a RAPEX iránymutatásain) kell alapulnia. A kockázatértékelések kidolgozásához a piacfelügyeleti hatóságok az Európai Bizottság által kezelt kockázatértékelési iránymutatási (RAG) eszközt⁴ használták.

A 9. ábra a követelményeknek nem megfelelő minták kockázati szintjeit mutatja (a piacfelügyeleti hatóságok által végzett kockázatértékelések alapján).

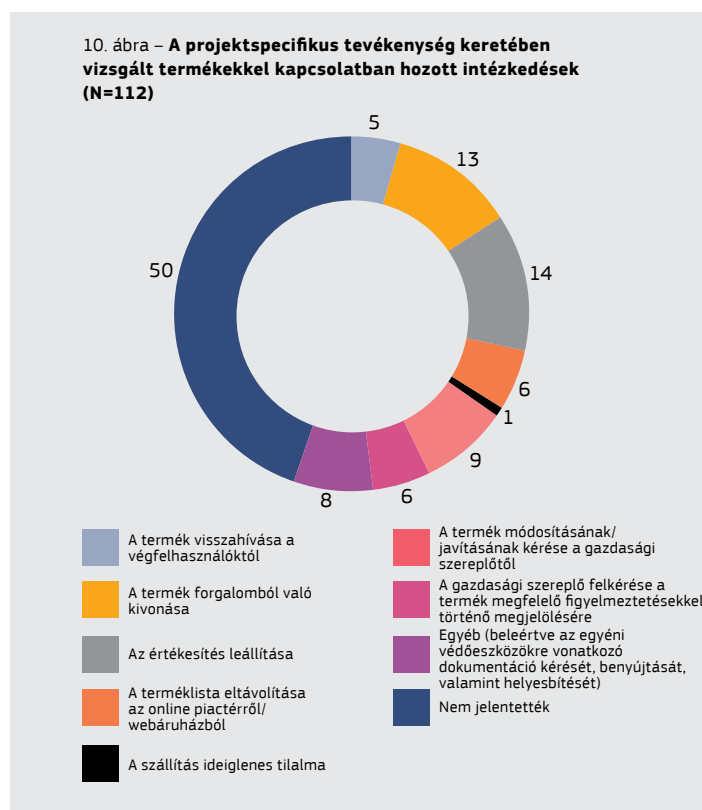


4.2 Meghozott korrekciós intézkedések

A vizsgálati eredmények és az elvégzett kockázatértékelések alapján a piacfelügyeleti hatóságok döntenek arról, hogy milyen korrekciós intézkedést kell hozni azon termékekkel kapcsolatban, amelyek nem felelnek meg az uniós jogszabályoknak és/vagy az alkalmazandó szabványoknak, hogy a veszélyes termékek ne jelenhessenek meg az egységes piacon. A 10. ábra a főbb intézkedéseket ismerteti.

Továbbá, ha súlyos kockázatot azonosítanak, a piacfelügyeleti hatóságok jogilag kötelesek bejelentést tenni a Biztonsági riasztórendszerben (a GPSD 12.1 cikke szerint). A RAPEX-iránymutatások⁵ 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 a biztonsági riasztórendszeren keresztül három termékre vonatkozóan érkezett bejelentés, további 5 termék esetében a bejelentés folyamatban van.



² <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/HU/TXT/?uri=CELEX:32016R0425>

³ <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/HU/TXT/HTML/?uri=CELEX:32019D0417&from=EN>

⁴ <https://ec.europa.eu/rag/#/screen/home>

⁵ <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/HU/TXT/?uri=LEGISSEM%3A4390682>

5. Következtetések és ajánlások

5.1 Következtetések

A vizsgált mintákból összesen 31% nem felelt meg az alkalmazandó szabványok követelményeinek. A láthatóságot biztosító ruházati minták sokkal nagyobb arányban nem feleltek meg a vonatkozó követelményeknek (61%), mint a többi termék kategória.

Az uniós piacon nagy mennyiségű olyan egyéni védőeszköz található, amely nem felel meg a figyelmeztetésekre, jelölésekre és használati utasításokra vonatkozó követelményeknek.

A gyártóknak javítaniuk kell termékeiket annak érdekében, hogy az uniós fogyasztókat megvédjék a vonatkozó követelményeknek meg nem felelő és a felhasználóknak hamis biztonságérzetet nyújtó egyéni védőeszközöktől.

A piacfelügyeleti hatóságok három Biztonsági riasztórendszer-értesítést adtak ki a jelen termékspecifikus tevékenység eredményei alapján (további öt értesítés függőben van), és arra kérték a gazdasági szereplőket, hogy hagyják abba a súlyos, magas vagy közepes kockázatot jelentő termékek értékesítését, hívják vissza vagy vonják ki őket a piacról, és távolítsák el az online piactereken/webáruházakban erre vonatkozóan közzétett hirdetéseket.



5.2 Ajánlások az érintettek számára

Az alábbi ajánlások a vizsgálati folyamat eredményein és a projekt során a piacfelügyeleti hatóságok között folytatott megbeszéléseken alapulnak.

A fogyasztók számára

Figyelmeztetések, jelölések és használati utasítások.

Csak CE-jelöléssel ellátott termékeket vásároljon, és fordítson különös figyelmet a kísérő figyelmeztetésekre és jelölésekre. Ezeknek az értékesítési ország nemzeti nyelvein rendelkezésre kell állniuk.

A termékek használata. A termék biztonságos használata érdekében figyelmesen olvassa el az egyéni védőeszközökhöz mellékelt használati utasításokat. Az egyéni védőeszközök csak korlátozott védelmet nyújtanak. Nem védnek a balesetek ellen, azonban csökkentik a sérülések bekövetkezésének valószínűségét vagy az elszennvedett sérülések súlyosságát.

Visszahívások és biztonsági problémák jelentése. Legyen tisztában azzal, hogy hol található a visszahívott termékekkel kapcsolatos információk, és reagáljon, ha visszahívással kapcsolatban keresik meg. Rendszeresen ellenőrizze a Biztonsági riasztórendszer frissítéseit (amely a visszahívott vagy betiltott termékekre vonatkozó információkat tartalmaz). Azonnal hagyja abba a visszahívott termék használatát, és kövesse a visszahívási utasításokat. Az azonosított biztonsági problémákat mindig jelenteni kell az érintett piacfelügyeleti hatóságnak, valamint a gyártónak vagy a kiskereskedőnek.

Gazdasági szereplők esetében

A megfelelési nyilatkozatnak az egyéni védőeszközök minden egyes tételére vonatkozóan rendelkezésre kell állnia. Valamennyi egyéni védőeszköznek meg kell felelnie az egyéni védőeszközökről szóló rendeletben meghatározott alapvető egészségvédelmi és biztonsági követelményeknek (a gyártó által bejelentett rendeltetési célnak megfelelő harmonizált szabvány alapján történő bevizsgálás révén). Ha iránymutatásra van szükség, a Bizottság és a piacfelügyeleti hatóságok rendelkezésre állnak.

Ellenőrizze, hogy termékei nem hamisítottak-e. Felelős vállalkozásként időt kell szánnia annak ellenőrzésére, hogy az Ön által szállított termékek nem hamisítottak-e. Ellenőriznie kell a jelöléseket és a megfelelési nyilatkozatot, hogy meggyőződjön arról, hogy azok megfelelnek-e a termékre vonatkozó európai biztonsági követelményeknek. Az egyéni védőeszközöknek CE-jelöléssel kell rendelkezniük. A CE-jelölés azt jelzi, hogy az EU-típusvizsgálati eljárást elvégezték, és a termék megfelel az alapvető egészségvédelmi és biztonsági követelményeknek. Ezenkívül a megfelelő azonosíthatóság érdekében minden egyéni védőeszközön fel kell tüntetni a gyártó nevét és címét, típusát, modelljét vagy sorozatszámát és tételszámát.

Termék visszahívások. Világosan tájékoztassa a fogyasztókat arról, hogyan kell regisztrálniuk az általuk vásárolt termékeket, hogy tájékoztatást kapjanak a termék visszahívási intézkedésekről. A termék visszahívási értesítéseket tegye egyértelművé és hozzáférhetővé, és mindig tüntesse fel a termék által jelentett veszélyeket. Rendszeresen ellenőrizze a termék visszahívás hatását, és ennek megfelelően igazítsa ki a stratégiát.

Szabványügyi szervezetek esetében

LED tesztelés. A fogyasztók számára elérhető számos, láthatóságot biztosító kiegészítő LED-lámpákat tartalmaz.

Nincsenek azonban olyan szabványok, amelyek az ilyen típusú termékekkel foglalkoznak. A láthatóságot biztosító kiegészítőkre vonatkozó szabványt (EN 13356) felül kell vizsgálni, hogy az tartalmazza a LED-lámpákra vonatkozó követelményeket, vagy pedig új szabványt kell kidolgozni.

Az európai és nemzeti hatóságok számára

Tartsák megfigyelés alatt az egyéni védőeszközöket.

Tekintettel arra a nagyszámú mintára, amely nem felelt meg a laboratóriumi vizsgálati követelményeknek, vagy elbukott a figyelmeztetésekre, jelölésekre és használati utasításokra vonatkozó ellenőrzéseken, az egyéni védőeszközöket felügyelet alatt kell tartani, és a gazdasági szereplőket iránymutatással kell ellátni a vonatkozó dokumentációs követelményekről.

A megfelelési nyilatkozatban megadott szabványra való hivatkozásnak meg kell felelnie a termék alkalmazási körének.

Ha a gyártó által a termék megfelelőségének értékelésére (tanúsítás) használt szabvány nem felel meg a termék alkalmazási körének, a termék fogyasztók számára történő biztonságosságának a felmérésére, a bejelentett felhasználási cél meghatározására tervezett szabvány alapján a piacfelügyeleti hatóságoknak vizsgálatokat kell végezniük.

A láthatóságot biztosító kiegészítőkre vonatkozó harmonizált iránymutatások.

Harmonizált iránymutatásokra van szükség a fényvisszaverő/fluoreszkáló anyagból és/vagy LED-ekből készült láthatóságot biztosító termékek osztályozásához annak érdekében, hogy közös megegyezés szülessen arról, hogy mely termékek minősülnek egyéni védőeszközöknek, és melyek nem.

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.

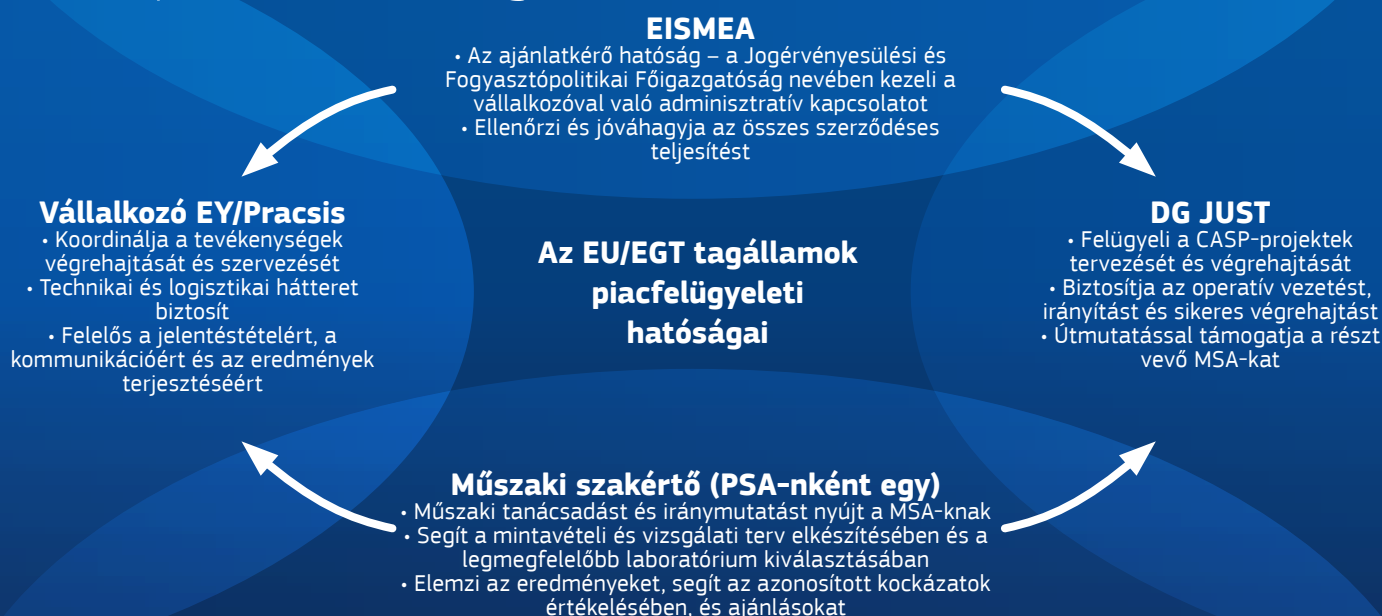
A hibrid tevékenységek elősegítik a horizontális megbeszéléseket, és vizsgálati kampányokat folytatnak. Az eredményeket közös megközelítések és módszerek kidolgozására használják fel.

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.

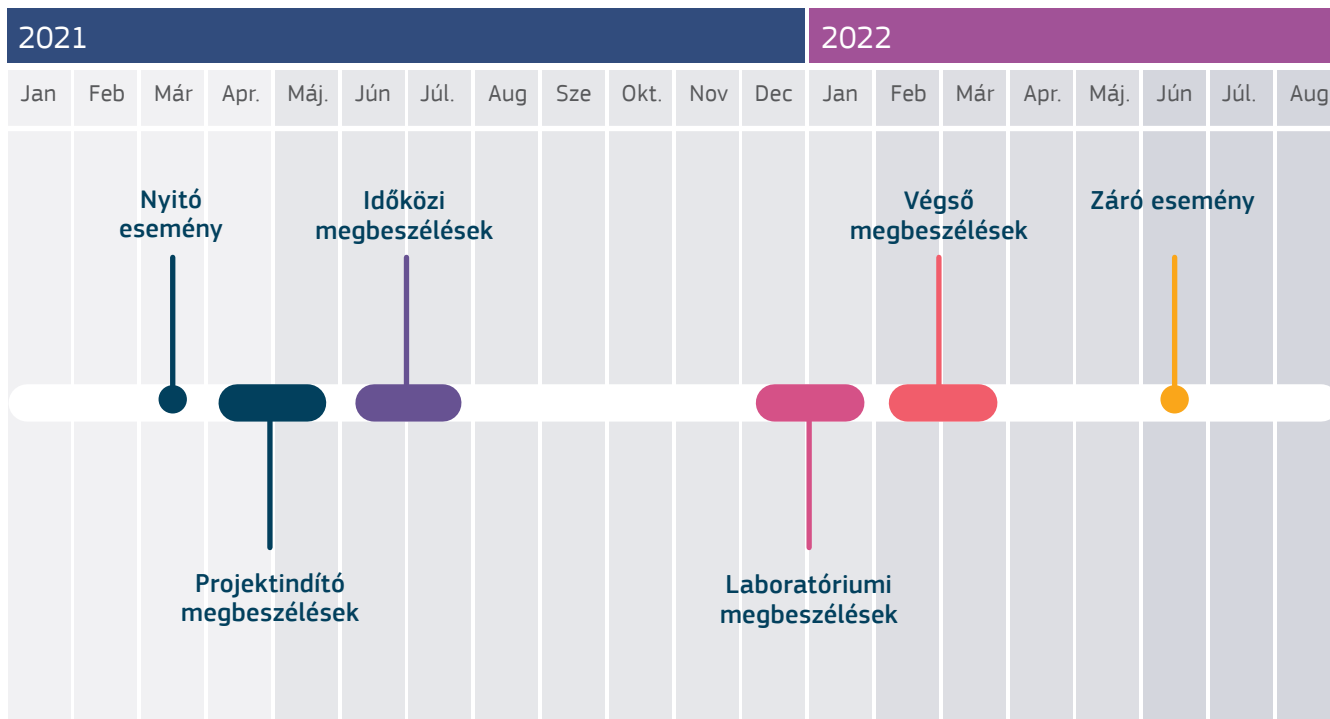
Termékspecifikus tevékenységek (PSA)



Szerepek és felelősségi körök

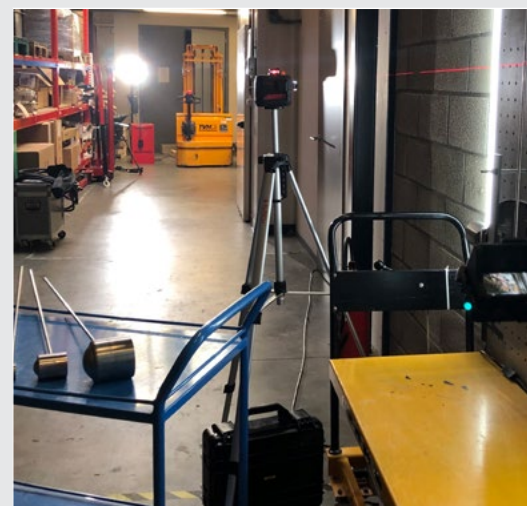


2. PSA munkaterv



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 eszközebe

A projekt során kidolgozott forgatókönyveket feltöltik a RAG eszközebe.

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

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/>). 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



Az Európai Unió
Kiadóhivatala

Luxembourg: Az Európai Unió Kiadóhivatala, 2022

PDF ISBN 978-92-76-51761-0 doi:10.2838/45447 D5-09-22-156-HU-N