

CASP 2024 Stöðlun

Lokaskýrsla

EFNISYFIRLIT

Skrá yfir skammstafanir	3
Samantekt	4

HLUTI I

Yfirlit yfir virkni.....	6
Inngangur og helstu markmið	6
Þátttakandi markaðseftirlitsyfirvöld	6
Helstu verkefni og niðurstöður.....	7
Umfang starfseminnar	7
Vinnuaðferð	7
Þróun áfangagagna	8
Niðurstöður	11

HLUTI II

Hvað er CASP?.....	13
Vinnuáætlun hliðstæðra aðgerða.....	14
Ferli og verkfæri hliðstæðra aðgerða.....	15

Skrá yfir skammstafanir

CASP	Samræmd starfsemi um öryggi vöru (CASP)
CEN	Staðlasamtök Evrópu
CENELEC	Staðlasamtök Evrópu
CSN	Neytendaöryggisnet
DG JUST	Stjórnarsvið réttinda og neytenda
EN	Evrópustaðall
ESB	Evrópusambandið
GPSD	Almenn tilskipun um vöruöryggi
GPSR	Almenn reglugerð um öryggi vöru
HA	Hliðstæð aðgerð
IM	Millifundur
MSA	Markaðseftirlitsyfirvald

Samantekt

Markmið

Samræmd starfsemi um öryggi vöru (CASP) er hönnuð til að auðvelda samstarf milli allra markaðseftirlitsfirvalda (MSA) frá Evrópusambandinu / Evrópska efnahagssvæðinu til að auka öryggi vöru á innri markaði Evrópu. Hliðstæðar aðgerðir (HA) CASP 2024 um stöðlun miðar að því að fylla í eyður í notkun staðla til að meta áhættu af völdum vara sem falla undir almennu

reglugerðina um öryggi vöru (GPSR). Þessi aðgerð fylgdi tveimur meginmarkmiðum: Í fyrsta lagi að skapa vetvang fyrir MSA til að skiptast á innsýn og þróa stefnu um notkun staðla með hliðstæðum hætti þegar vörur falla ekki undir núverandi staðla; og í öðru lagi að bera kennsl á GPSR vörur sem falla nú ekki undir sérstakan evrópskan staðal sem vitnað er í í Stjórnartíðindum ESB.

Niðurstöður

- ▶ **Handbók um notkun staðla með hliðstæðum hætti:** með leiðbeiningum sem byggja á starfsháttum og reynslu eftirlitsstofnana til að þróa einfaldari aðferð við meðhöndlun atburðarása þar sem staðlar eru ekki tiltækir.
- ▶ **Safn tíu dæmisagna:** hver byggð á tiltekinni vöru eða vörusviði þar sem tæknilegur staðall er ekki til sérstaklega fyrir þessa vöru og lýsir þeirri stefnu sem

markaðseftirlitsstofnanir sem taka þátt í þessari starfsemi hafa þróað til að meta öryggi þessara vara.

- ▶ **Listi yfir GPSR vörur sem falla nú ekki undir sérstakan evrópskan staðal sem vitnað er til í Stjórnartíðindum ESB:** að bera kennsl á yfir 15 mismunandi vörur sem ætti að forgangsraða til að taka á skorti á stöðlun.

Niðurstöður

MSA standa frammi fyrir áskorunum við að finna rétta aðferðina við að meta öryggi vara sem engir sérstakir tæknistaðlar eru til fyrir. Samræmdar og skýrar leiðbeiningar eru nauðsynlegar til að auðvelda ferlið við að beita stöðlum á hliðstæðan hátt þegar þessar aðstæður koma upp og til að tryggja að nálgun markaðseftirlitsstofnana sé samræmd þannig að hægt sé að greina hugsanlega áhættu á áreiðanlegan hátt. Í starfseminni voru leiðbeiningar þróaðar í formi handbókar sem lýsir ítarlegri aðferðafræði. Til að styðja þetta enn frekar voru tíu sértækar dæmisögur þróaðar til að sýna fram á beitingu aðferðafræðinnar í raunverulegum dæmum. Dæmisögurnar eru sérstaklega hannaðar til að leiðbeina

markaðseftirlitsstofnunum (MSA) við að beita stöðlum með hliðstæðum hætti. Þó að aðalmarkhópur beggja verkefna séu markaðsyfirvöld (MSA), getur handbókin einnig þjónað sem verðmæt úrræði fyrir rekstraraðila sem vilja skilja hvernig hægt er að meta öryggi vara.

Að auki tilgreindu MSA sem taka þátt og viðeigandi samstarfsaðilar ákveðna vöruflokka sem engir sérstakir staðlar eru til staðar fyrir nú þegar og sem ættu að fá forgang í stöðlunarverkefnum í framtíðinni. Skilgreinda flokka sem hafa forgang er einnig að finna í handbókinni með sértækum upplýsingum sem tengjast vörunum.

Yfirlit yfir starfsemi

Inngangur og meginmarkmið

GPSR tryggir hátt öryggisstig vöru um allt ESB með því að krefjast þess að neytendavörur séu öruggar áður en þær eru gerðar aðgengilegar á innri markaðnum. Markaðseftirlitsyfirvöld gegna lykilhlutverki í að framfylgja þessum reglum, greina óruggar vörur og grípa til viðeigandi ráðstafana til að draga úr áhættu. Hins vegar þegar sérstakir evrópskir staðlar eru ekki tiltækir fyrir vöru standa markaðseftirlitsaðilar frammi fyrir áskorunum í öryggismati og verða að reiða sig á aðrar aðferðir.

Í slíkum tilvikum geta MSA vísað til staðla svipaðra eða tengdra vara til að tryggja öryggi vörunnar sem verið er að meta. Hins vegar eru engar sérstakar leiðbeiningar sem markaðseftirlitsaðilar (MSA) eiga að fylgja þegar þeir meta áhættu vöru út frá staðli sem þróaður hefur verið fyrir aðra svipaða eða skylda vöru eða vöruflokk. Skortur á samræmdum verklagsreglum um notkun staðla með hliðstæðum hætti getur skapað óvissu bæði fyrir markaðseftirlitsstofnanir og rekstraraðila. Þegar staðall er notaður fyrir svipaða vöru og umrædd er geta markaðseftirlitsstofnanir beitt túlkuninni á mismunandi hátt, sem leiðir til mismunandi öryggisútkoma fyrir svipaðar vörur milli aðildarríkja, eða þær geta forðast að meta þessar vörur alveg vegna mikillar óvissu.

Til að takast á við þessar áskoranir miðaði stöðlun hliðstærða aðgerða CASP 2024 að því að koma á fót skipulögðum vettvangi fyrir MSA til að vinna saman og deila bestu starfsvenjum og reynslu tengdri þessari áskorun.

Með því að sameina markaðseftirlitsstofnanir frá mismunandi aðildarríkjum auðveldaði starfsemin miðlun bestu starfsvenja og aðferðafræði við notkun staðla með hliðstæðum hætti, sem voru safnað saman og sett saman í almennar leiðbeiningar fyrir markaðseftirlitsstofnanir í *Handbók um stöðlun CASP 2024*. Handbókin þjónar sem yfirgripsmikill leiðarvísir fyrir MSA sem býður upp á hagnýta innsýn í núverandi starfshætti, áskoranir og aðferðafræði við áhættumat og prófanir og stuðlar þannig að sameiginlegum aðferðum meðal MSA. Að auki var samantekt tíu dæmisagna þróuð til að sýna fram á aðferðafræði handbókarinnar og leiðbeiningar um að beita stöðlum með hliðstæðum hætti í reynd fyrir tíu vöruflokka. Þessir flokkar innihalda loftsteikingarvélar, fjarstýringar og önnur tæki sem nota smárafhlöður, óson/útfjólubláa lofthreinsitæki, leikturna, kaffivélar, þráðlaus hleðslutæki, rafrettur, gosdrykkjavélar, hreinlætisvörur og handvagna.

Starfsemin beindist einnig að því að skilgreina forgangsröðun staðla í framtíðinni samkvæmt GPSR. Með samráðsferli miðuðu markaðseftirlitsstofnanir að því að bera kennsl á núverandi eyður og leggja fram lista yfir ákveðna vöruflokka sem engir staðlar eru til staðar fyrir og sem ættu að fá forgang.

Þátttakandi markaðseftirlitsyfirvöld

		Land	Nafn yfirvaldsins
1		Austurríki	Sambandsráðuneyti félagsmála, heilsu, umönnunar og neytendaverndar Eining III/A/3 Vöruöryggi Heilsu- og matvælaöryggisstofnun Austurríkis (AGES)
2		Kýpur	Vinnueftirlitið
3		Þýskaland	Ríkisskrá Saxlands
4		Svíþjóð	Sænska rafmagnsöryggisráðið
5		Ítalía	Viðskiptaráð Tórínó

Helstu verkefni og niðurstöður

Umfang starfseminnar

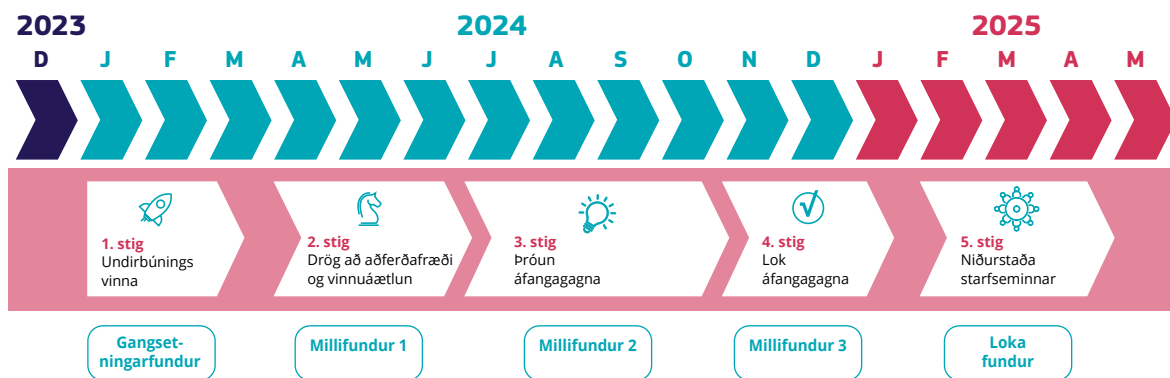
Umfang HA-verkefnisins um stöðlun CASP 2024 var að þróa skýra og samræmda aðferðafræði sem markaðseftirlitsaðilar (MSAs) gætu vísað til þegar þeir beita stöðlum á hliðstæðan hátt á svipaðar vörur sem skortir sérstaka tæknilega staðla. Til að ná þessu markmiði veitti verkefnið

þátttakendum vettvang til að skiptast á reynslu sinni, áskorunum og bestu starfsvenjum í þessum aðstæðum. Samstarfið milli MSA var auðveldað af tæknilegum sérfræðingi, sem var boðið að leggja til sérfræðiþekkingu og innsýn í verkefnið og stýra þróun gagna.

Vinnuaðferð

Vinnuaðferðin fyrir þessa starfsemi fylgdi fimm þrepa ferli eins og fram kemur á mynd 1.

Mynd 1. Tímalína stöðlunaraðgerðarinnar



Fyrsta stigið fólst í undirbúningsvinnu til að greina þarfir og væntingar hvers aðila sem að málinu kom og skilgreina umfang starfseminnar. Þetta fól fyrst í sér umfangsviðtal við tæknisérfræðinga og skrifstofufulltrúa frá stjórnarsviði réttinda og neytenda (DG JUST) hjá framkvæmdastjórn Evrópusambandsins til að bera kennsl á væntingar og árangur starfseminnar. Þessu var fylgt eftir af könnun sem gerð var meðal nokkurra MSA sem tóku þátt til að safna upplýsingum um reynslu þeirra, óskir og áskoranir sem þau standa frammi fyrir þegar þau beita stöðlum með hliðstæðum hætti. Frekari undirbúningsvinna fól í sér að hafa samband við staðlastofnanir — Rödd evrópskra neytenda í stöðlun (ANEC), Evrópsku neytendasamtökin (BEUC) og Evrópsku staðlanefndina ásamt Evrópsku rafstaðlanefndinni (CEN-CENELEC) — til að safna þekkingu þeirra og innsýn í stöðlun og til að safna tillögum að dæmisögum um vörur sem falla ekki undir tiltekna evrópska tæknilega staðla.

Fyrsta áfanga lauk með gangsetningarfundi (KoM) í mars 2024 þegar verkefnateymið kynnti umfang starfseminnar, markmið og áætluð áfangagögn, ásamt niðurstöðum

könnunarinnar. Á meðan á fundinum stóð voru tæknisérfræðingarnir og markaðseftirlitsaðilar boðaðir í hópumræður til að deila innsýn sinni í notkun staðla með hliðstæðum hætti. Þátttakendur tóku þátt í fyrstu hugmyndavinnu um val á dæmisögum og lista yfir forgangsröðun í framtíðinni fyrir stöðlun samkvæmt GPSR.

Annað stig verkefnisins snerist um að móta aðferðafræði og vinnuáætlun fyrir verkefnið. Þátttakendur völdu tíu vörur fyrir dæmisögurnar í gegnum gagnvirk viðtöl, bæði persónulega og á netinu. MSA unnu einnig saman á netinu í gegnum samráð á wiki-síðu verkefnisins til að þróa sameiginlega fyrstu drög að aðferðafræðinni sem nota átti í handbókinni.

Á fyrsta millifundinum (IM1) voru drög að aðferðafræði og uppbygging handbókarinnar kynnt og haldinn var gagnvirkur fundur með notkun verkfæris til samvinnu á netinu til að meta hvernig hægt væri að hámarka aðferðafræðina. Ennfremur voru nokkrar af völdum dæmisögum skoðaðar á hópfundum til að hefja þróun áhættumatssniðmáta og bera kennsl á staðla sem á að beita á hliðstæðan hátt.

Þriðja stig verkefnisins snerist um þróun áfangagagna. Þetta fólst í reglulegu samráði við MSA á wiki-síðunni til að leggja af mörkum við úthlutaðar dæmisögur. Aðferðafræðin var endurskoðuð út frá endurgjöf frá IM1 og sett inn á wiki-síðuna fyrir MSA til yfirferðar og athugasemda.

Markmið annars millifundarins (IM2) var að þróa frekar sameiginlegar dæmisögur og sniðmát fyrir áhættumat. Að auki var haldinn umræðufundur þar sem farið var yfir uppbyggingu handbókarinnar og það helsta sem þar ætti að vera.

Fjórdða stig verkefnisins fólst í því að MSA hélt áfram hópvinnu að raunsögum í gegnum wiki-síðuna, gerðu drög að fyrstu útgáfu handbókarinnar og kláruðu lista yfir forgangsörðun fyrir þróun staðla.

Þessum áfanga lauk með þriðja millifundinum (IM3) þar sem eftirlitsstofnanir (MSA) unnu saman á gagnvirkum fundi með því að nota verkfæri til samvinnu á netinu með dæmisögurnar og beita fimm þrepa aðferðafræðinni. Einnig voru veitt viðbrögð við drögum að handbókinni.

Fimmta og síðasta stig verkefnisins fólst í því að ljúka afhendingum og safna endurgjöf og samþykki frá MSA. Á lokafundinum voru frekari ábendingar og athugasemdir ræddar til að ljúka þróun gagna.

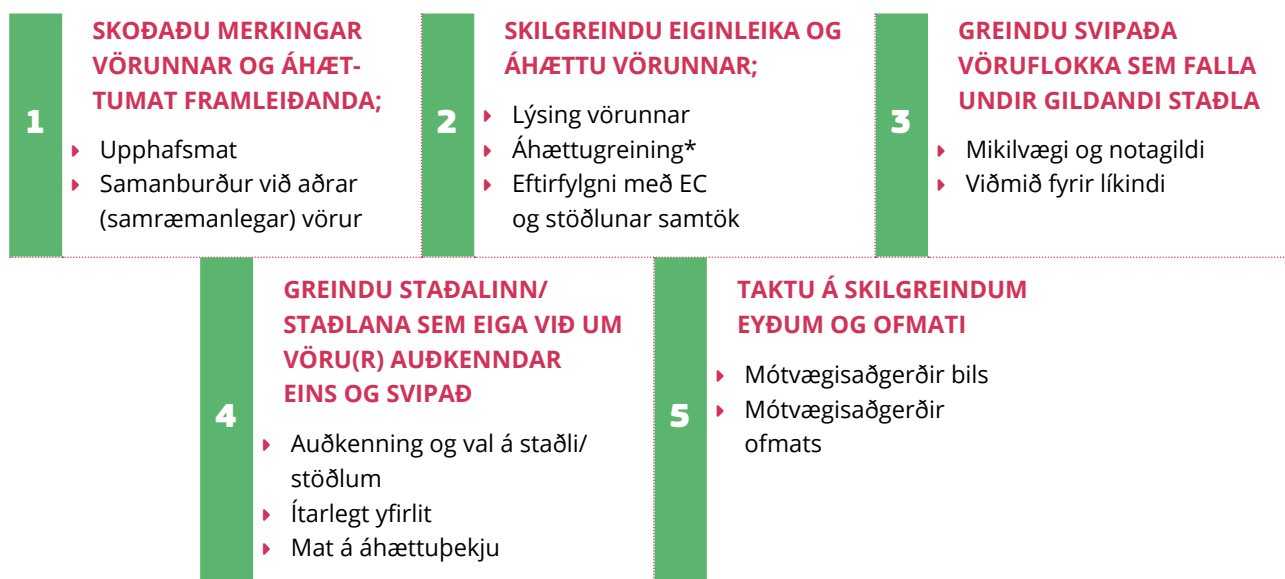
Þróun áfangagagna

Handbók

Handbók var þróuð sem leiðbeiningarskjal fyrir markaðseftirlitsstofnanir (MSA) þegar þær meta vöru sem engir sérstakir staðlar eru til fyrir. Handbókin byggir á aðferðafræði sem tæknifræðingurinn þróaði og hefur verið fínstíllt með endurgjöf frá markaðsyfirvöldum (MSA) á meðan verkefnið stendur yfir. Handbókin inniheldur kafla um lagalegan ramma, þar á meðal GPSR, skyldur rekstraraðila til að tryggja almennar öryggiskröfur og notkun

staðla samkvæmt GPSR. Hún inniheldur einnig kafla um fyrirhugaða aðferðafræði við áhættumat á vörum sem falla ekki undir gildandi sértæka staðla. Handbókin lýsir þeim skrefum sem þarf að taka þegar staðlar eru notaðir með hliðstæðum hætti og fjallar einnig um sumar af þeim áskorunum sem geta komið upp í þessum aðstæðum og hvernig hægt er að takast á við þær.

Mynd 2. Fimm þrepa aðferðafræðin



Ræddu við samstarfsmenn, sérfræðinga og hagsmunaaðila

Skjalfesting og skráning

* Athugið: Framleiðendur ættu að bera kennsl á og lista upp allar hugsanlegar hættur sem tengjast vörum sínum áður en þær eru settar á markað.

Fimm þrepa aðferðafræðin í handbókinni er kjarninn í gögnum þessarar starfsemi og má draga hana saman á eftirfarandi hátt.

1. Byrjaðu á að meta merkingar, vottanir og öryggisviðvaranir vörunnar., þar á meðal þau sem eru í leiðbeiningunum. Ef merkingar vörunnar eru ekki til staðar, þær óskýrar eða ófullkomnar skal bera vöruna saman við aðrar vörur á markaðnum í sama flokki sem uppfylla kröfur.

2. Skilgreindu eiginleika og áhættu vörunnar, þar á meðal efnilega eiginleika, virkni, framleiðsluferli, tilgang og markneytendur. Greindu hugsanlega áhættu sem tengist eiginleikum vörunnar, fyrirhugaðri notkun og markhópi hennar.

3. Finndu vörur sem deila líkindum við þá sem er til umfjöllunar og settu viðmið til að ákvarða hvenær vara getur talist nógu svipuð. Það geta verið fleiri en ein svipuð vara og því fleiri en einn staðall sem hægt er að nota til hliðsjónar. Þættir sem þarf að hafa í huga eru tækni, virkni, efni, tengd áhætta, fyrirhuguð notkun, neytendahópur o.s.frv.

4. Greindu staðlana sem eiga við um auðkenndar svipaðar vörur. Ef fleiri en einn staðall á við skal velja þann sem passar best hvað varðar mikilvægi og notagildi. Framkvæma skal ítarlega greiningu á staðlinum til að ákvarða hvort hann henti samhengi og eiginleikum vörunar og meta hvort staðallinn nái nægilega yfir viðeigandi áhættu sem tengist vörunni.

Dæmisögur

Markmiðið með samantekt á dæmisögum er að veita markaðsyfirvöldum raunveruleg dæmi um beitingu staðla með hliðstæðum hætti þegar sérstakur staðall fyrir vöruflokk er ekki til. Í dæmisögum er fimm þrepa aðferðafræðin úr handbókinni beitt ítarlega og getur hún verið viðbót við handbókina til að leiðbeina markaðseftirlitsaðilum þegar sérstakur staðall fyrir vöru er ekki til staðar.

5. Taktu á skilgreindum eyðum og ofmati. Ef valdir staðlar ná ekki nægilega vel yfir alla áhættu eða eiginleika vöru, gæti verið hægt að íhuga viðbótaráhættumat eða bestu starfsvenjur úr skyldum stöðlum. Jafnframt er mikilvægt að öryggisstaðlar fyrir vörur, sem eru notaðir á hliðstæðan hátt, geri ekki óhóflegar kröfur til tiltekinnar vöru. Ef ofmat kemur í ljós ættu markaðseftirlitsaðilar (MSA) að íhuga að aðlaga eða sníða ákveðnar kröfur að þeim betur að tiltekinni vöru en samt sem áður tryggja öryggi.

Hliðstæðar aðgerðir

- ▶ **Samráð við samstarfsmenn, sérfræðinga og hagsmunaaðila:** Frumkvæði eins og CASP-verkefnin eða Neytendaöryggisnetið (CSN) hjálpa til við að byggja upp net um alla Evrópu sem MSA geta reitt sig á til að eiga samskipti við önnur MSA um málefni sem tengjast vöruöryggi, þar á meðal að endurskoðun á völdum staðli með hliðstæðum hætti eða áhættumatsaðferðum. Að fá hagsmunaaðila eins og sérfræðinga í greininni, framleiðendur og staðlastofnanir til að taka þátt getur veitt verðmæta tæknilega þekkingu til að fínstilla aðferðina.
- ▶ **Skjalfesting og skráning:** Mikilvægt er að halda ítarlegar skrár yfir öll skref sem tekin eru, þar á meðal eiginleika vöru, áhættumat, staðlaval og allar breytingar sem gerðar eru. Þessi skjölun er mikilvæg fyrir gagnsæi og ábyrgð.

Á meðan verkefninu stóð og á þremur millifundum unnu markaðseftirlitsstofnanirnar saman að því að beita fimm þrepa aðferðafræðinni í reynd á tíu vörur sem engir sérstakir staðlar eru til fyrir. Í kjölfar samkomulags um vöruflokkana tíu (sjá mynd 3) voru sértæku vörunar sem metnar voru fyrir dæmisögurann dæmi sem valin voru úr öryggisgáttinni, hraðviðvörunarkerfi ESB fyrir hættulegar aðrar vörur en matvæli¹.

¹ Öryggisgátt: Skynditilkynningakerfi ESB fyrir aðrar vörur en matvæli.

Mynd 3. Tíu vöruflokkar fyrir dæmisögur



Fyrir tvo vöruflokka, handvagna og hreinlætisvörur, hafði ekkert dæmi verið tilkynnt á öryggisgáttina fyrr en í mars 2025. Í þessum tveimur tilfellum voru tilbúnar

vörur byggðar á raunverulegum áhættum valdar fyrir dæmisögurnar. Lokaútgáfur af dæmisögum má finna í viðauka handbókarinnar.

Listi yfir GPSR vörur sem falla nú ekki undir evrópskan staðal sem vitnað er í í Stjórnartíðindum ESB

Sem hluti af öðru meginmarkmiði verkefnisins ræddu þátttakendurnir á hverju af fimm stigunum lista yfir vörur sem engir sérstakir staðlar eru til staðar fyrir eins og er. Þessi listi er ætlaður sem upphafspunktur til að byrja að taka á núverandi eyðum í stöðlun samkvæmt GPSR. Tæknisérfræðingurinn, MSA og ANEC völdu sameiginlega vörurnar sem settar voru á þennan lista, annaðhvort út frá áhættu sem þau greindu eða kvörtunum sem þeim barst um vörurnar. Í samráðinu var bæði tekið tillit til tegundar áhættu og markhóps neytenda. Byggt á þessum forsendum eru margar vörurnar á þessum lista leikskóla- og ungubarnavörur, og taka þarf tillit til varnarleysis notenda.

Listinn inniheldur eftirfarandi vörur:

- ▶ gosdrykkjavélar;
- ▶ baunasekkir fyrir börn og svefnpúða fyrir börn;
- ▶ púðar fyrir brjóstagið;
- ▶ skynjunarrólur;
- ▶ barnavagna;
- ▶ barnaborð;
- ▶ íþrótta- og leiksvæðisbúnaður, þ.m.t. aparólur;
- ▶ teygjanlegar ólar með krókum í endum til festingar (kolkrabbi);
- ▶ hitapokar;
- ▶ hnapparafhlöður;
- ▶ skreytingarvörur eða hreinlætis- eða hreinsiefni með villandi útliti (matvæli);
- ▶ vörur fyrir börn².

Ítarlegri vörulýsingu og hugsanlega áhættu sem hún hefur í för með sér fyrir neytendur er að finna í *Handbók um stöðlun CASP 2024*.

² Það skal tekið fram að sumar af þeim vörum sem eru taldar upp, svo sem hálshringir fyrir börn, eru ekki sjálfkrafa taldar af MSA og ANEC sem vörur sem setja ætti staðal fyrir, þar sem þær telja að sumar þessara vara ættu alls ekki að vera fánlegar á markaðnum.

Niðurstöður

Mat á öryggi vöru þegar sérstakur staðall er ekki til staðar fyrir tiltekna vöru getur verið veruleg áskorun fyrir markaðseftirlitsstofnanir, þar sem verklagsreglur sem fylgja skal í slíkum aðstæðum eru ekki skýrt skilgreindar. Ein leið til að draga úr þessum erfiðleikum er að nota staðla með hliðstæðum hætti. Hins vegar, til þess að gera það, er mikilvægt fyrir markaðseftirlitsstofnanir að tileinka sér vel skipulagða og samræmda nálgun og meta hugsanlega áhættu vörunnar eins ítarlega og mögulegt er.

Með því að þróa ítarlega aðferðafræði fyrir notkun staðla með hliðstæðum hætti og beita henni í reynd í tíu mismunandi dæmisögum, var hægt að leggja grunn að því að framkvæma áhættumat þar sem sértækir staðlar fyrir vörur vantar. Áfangagögnin geta hjálpað til við að tryggja að vörur sem eru settar eða gerðar aðgengilegar á evrópskum markaði og falla ekki undir tiltekinn staðal séu metnar á fullnægjandi hátt með tilliti til öryggis.

Handbókin tryggir að matsstofnanir sem beita stöðlum með hliðstæðum hætti, þegar nauðsyn krefur, geti fylgt skýrum leiðbeiningum og samræmdri nálgun til að auka samræmi, samanburðarnákvæmni og áreiðanleika mats síns.

Ennfremur var markmið annarrar stoðar þessarar starfsemi að skilgreina núverandi forgangsverkefni fyrir stöðlun samkvæmt GPSR sem framkvæmdastjórn Evrópusambandsins og staðlastofnanir ættu að fjalla um. Margar af þeim vörflokkum sem hafa verið skilgreindir sem forgangsverkefni tengjast barnavörum, þar sem markhópurinn, ung börn, er sérstaklega viðkvæmur. Þess vegna verður að meta öryggi þessara vara vandlega.

Hvað er CASP?

Verkefnið Coordinated Activities on the Safety of Products (CASP) gerir markaðseftirlitsfyrirvöldum frá löndum Evrópusambandsins / Fríverslunarsamtaka Evrópu kleift

að tryggja öryggi vara á innri markaðnum með nánu samstarfi sín á milli.

Í CASP 2024 eru sjö vörusértækar prófunaraðgerðir og tvær hliðstæðar aðgerðir

Þátttakendur í vörusértæku aðgerðinni prófa sýni af sameiginlega völdum vörum á viðkomandi landsmörkuðum. Vörurnar eru prófaðar á viðurkenndum rannsóknarstofum í ESB/EFTA samkvæmt sameiginlegum prófunarviðmiðum.

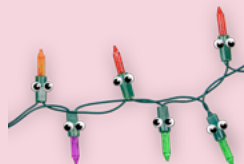
Í CASP 2024 er einnig ein endurprófunaraðgerð. Endurprófunarátakið felur í sér endurtekna umfangsmikla markaðseftirlitsstarfsemi fyrir þessa vöruflokka til að sannreyna samræmisstigið eftir ákveðinn tíma. Byggt á sömu prófunaráætlun og í fyrri prófunarherferð tiltekins vöruflokks.



Vörusértæk aðgerð 1
Snuð



Vörusértæk aðgerð 2
Barnastólar



Vörusértæk aðgerð 3
Ljósaseriur



Vörusértæk aðgerð 4
Litlir rafmagnshitarar



Vörusértæk aðgerð 5
Einnota rafsígarettur

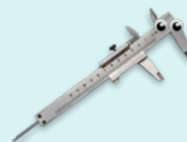


Vörusértæk aðgerð 6
Barnahjól



Vörusértæk aðgerð 7
Leikföng úr slími (endurprófun)

Láréttar aðgerðir veita vettvang fyrir markaðseftirlitsfyrirvöld til að skiptast á þekkingu. Með leiðsögn tæknisérfræðinga á viðkomandi sviðum þróa þátttakendur sameiginlegar aðferðir, verklagsreglur og hagnýt tæki til markaðseftirlits.



Lárétt aðgerð 1
Stöðlun – notkun staðla með hliðstæðum hætti



Lárétt aðgerð 2
Byrjendapakki

Hlutverk og skyldur



Vinnuáætlun hliðstæðra aðgerða



Upphaf	Vettvangsvinna	Skýrslugerð
<ul style="list-style-type: none"> Gagnarannsóknir; Umfangsviðtöl; Þróun drög að aðferðafræði; Gangsetningarfundir. 	<ul style="list-style-type: none"> Endanleg staðfesting á aðferðum aðgerðarinnar; Millifundur haldnir, inntak samþætt; Framleiðsla og frágangur afurða tiltekinn verkefna. 	<ul style="list-style-type: none"> Kynning á lokaútgáfu á lokafundi; Staðfesting og umræða um lærdóm; Drög að lokaskýrslum.

Ferli og verkfæri hliðstæðra aðgerða

0 CASP-forvinna

DG JUST framkvæmir forgangsæfingu með markaðseftirlitsyfirvöldum til að velja vöruflokka fyrir hvert CASP-verkefni.

Lárétt starfsemi CASP 2024 endurspeglar áhuga markaðseftirlitsyfirvalda á þjálfun og innleiðingarefni fyrir nýja starfsmenn og að takast á við áskoranir í áhættumati fyrir vörur sem falla ekki undir neina staðla.

1 Fínstilling á markmiðum starfseminnar

Fínstilling markmiða um starfsemi felur í sér ítarlegt ferli til að tryggja samræmi við þarfir og væntingar markaðseftirlitsyfirvalda. Þetta ferli hefst með því að framkvæma kannanir, skrifborðsrannsóknir og ítarlega þarfamat til að safna innsýn frá markaðseftirlitsyfirvöldum um sérþarfir þeirra, áskoranir og forgangsröðun, og greina lykiláherlusvið fyrir hverja starfsemi.

Gangsetningarfundir bjóða upp á vettvang fyrir opna umræðu og skýringu á markmiðum. Í gegnum allt þetta ferli tryggir náði samstarf við markaðseftirlitsyfirvöld í gegnum samráð á wiki-síðum að markmiðin séu raunhæf, framkvæmanleg og í samræmi við rekstrarmarkmið þeirra.

2 Þróun aðferðafræði

Þróun aðferðafræðinnar hefst með upphafsdrögum, sem eru byggð á og fínstillt með þremur millifundum og áframhaldandi samráði á wiki-síðu við markaðseftirlitsyfirvöld.

Drögunum er stöðugt breytt og fínstillt út frá endurgjöf frá þátttakendum, til að tryggja að þau séu hagnýt og sniðin að þeirra sérstöku þörfum. Þetta endurtekna ferli tryggir að lokaniðurstaðan sé alhliða og í góðu samræmi við markmið og þarfir markaðseftirlitsyfirvalda.

3 Þróun áfangagagna

Þó að gögnin séu þegar tilgreindar í verkefnaskilmálum verkefnisins, eru þau þróuð í sameiningu af markaðseftirlitsyfirvöldum til að tryggja viðeigandi niðurstöður. Með innleiðingu frá markaðseftirlitsyfirvöldum eru gögnin — svo sem handbók, dæmisögur, upplýsingamyndir, myndbönd og gröf — byggð á samþykktari aðferðafræði og þróuð með handleiðslu tæknisérfræðings.

Þessi samvinnuaðferð tryggir að gögnin séu sniðin að þeim sérstöku þörfum og áskorunum sem markaðseftirlitsyfirvöld hafa bent á, sem eykur skilvirkni þeirra og áhrif.

4 Lokaákvörðun um niðurstöður, lærdóm og tillögur

Síðasta skrefið felst í því að staðfesta niðurstöður hvernar starfsemi, ræða lærdóminn og móta tillögur. Þetta ferli tryggir að verkefnið skili verðmætri innsýn og hagnýtum leiðbeiningum fyrir framtíðarstarfsemi. Með því að kynna niðurstöðurnar á lokafundinum er tryggt að markmið og væntingar sem settar voru í verkefninu náist.

Að lokum veitir gerð lokaskýrslna, sem innihalda tillögur og lærdóm, vegvísi fyrir framtíðarúrbætur og verkefni.

FRAMKVÆMDASTJÓRN EVRÓPUSAMBANDSINS

Dómsmála- og neytendaskrifstofa

Stjórnarsvið neytenda

Eining B4 Vöruöryggi og hraðviðvörðunarkerfi

Netfang: JUST-B4@ec.europa.eu

Framkvæmdastjórn Evrópusambandsins ber ekki ábyrgð á neinum afleiðingum sem stafa af endurnotkun þessarar útgáfu.

© Evrópusambandið, 2025.

Stefna framkvæmdastjórnar Evrópusambandsins um endurnotkun skjala er framkvæmd á grundvelli ákvörðunar framkvæmdastjórnarinnar 2011/833/ESB frá 12. desember 2011 um endurnotkun skjala framkvæmdastjórnarinnar (OJ L 330, 14.12.2011, bls. 39).

Nema annað sé tekið fram er endurnotkun þessa skjals heimil samkvæmt Creative Commons Attribution 4.0 International (CC-BY 4.0) leyfi (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>). Það þýðir að endurnotkun er leyfð að því gefnu að uppruna sé getið og allar breytingar tilgreindar.

Fyrir notkun eða afritun efnispáttu sem ekki eru í eigu Evrópusambandsins gæti þurft að leita leyfis hjá viðkomandi réttihöfum.

Upplýsingar um Evrópusambandið á öllum opinberum tungumálum ESB er að finna á Evrópuvefnum:

https://europa.eu/european-union/index_enPublications Office
of the European Union

Lúxemborg Útgáfuskrifstofa Evrópusambandsins, 2025

ISBN 978-92-68-26606-9

doi:10.2838/0391068