



# CASP2021

Samordnade aktiviteter  
om produktsäkerhet

Riskbedömning  
och riskhantering



Slutrapport

# Innehållsförteckning

Innehållsförteckning	2
Förteckning över förkortningar	2
Sammanfattning	3
<b>Del 1</b>	
1. Översikt över aktiviteten	4
1.1 Inledning och mål	4
1.2 Översikt över deltagande marknadskontrollmyndigheter	5
2. Huvudsakliga aktiviteter och resultat	6
2.1 Aktivitetens omfattning	6
2.2 Arbetssätt	7
2.2.1 Utarbetande av sammanställningen av riskbedömningsfallstudier och vägledningsdokumentet	9
2.2.2 Utarbetande av vägledningsdokumentet för riskhantering	10
3. Slutsatser och rekommendationer	11
3.1 Allmänna slutsatser	11
3.2 Lärdomar	11
3.3 Rekommendationer	12
<b>Del 2</b>	
1. Vad är CASP?	13
Roller och ansvarsområden	13
2. Arbetsplan för horisontell aktivitet	14
3. Översikt över metoden för horisontell aktivitet	15

## Förteckning över förkortningar

FÖRKORTNING	BESKRIVNING
Allmänt produktsäkerhetsdirektiv	Europaparlamentets och rådets direktiv 2001/95/EG om allmän produktsäkerhet
CASP	Samordnade aktiviteter om produktsäkerhet
EES	Europeiska ekonomiska samarbetsområdet
Eisma	Genomförandeorganet för Europeiska innovationsrådet samt för små och medelstora företag
EO	Ekonomisk aktör
EU	Europeiska unionen
HA	Horisontell aktivitet
ICSMS	Informations- och kommunikationssystemet för marknadskontroll
IM	Mellanliggande möte
KoM	Uppstartsmöte
Kommissionen	Europeiska kommissionen
MS	Medlemsstat
MSA	Marknadskontrollmyndighet
RA	Riskbedömning
RAG-verktyg	Riktlinjer för riskbedömning
Rapex-riktlinjer	Kommissionens beslut (EU) 2019/417
Safety Gate	Systemet för snabb varning för produkter som inte är avsedda som livsmedel

# Sammanfattning

## Mål

Projektet inom ramen för samordnade aktiviteter om produktsäkerhet (CASP) gör det möjligt för alla marknadskontrollmyndigheter i EU-/EES-länderna att samarbeta för ökad säkerhet hos produkter som släpps ut på den europeiska inre marknaden.

Den horisontella aktiviteten inom CASP 2021 om riskbedömning och riskhantering var inriktad på att öka samstämmigheten i riskbedömningen och riskhanteringen av icke-livsmedelsprodukter avsedda för konsumenter hos marknadskontrollmyndigheter i EU/EES genom utbyte av åsikter och bästa praxis. På så sätt byggde den på tidigare CASP-aktiviteter som syftade till att harmonisera riskbedömnings och riskhanteringsmetoder genom att ge vägledning om skadescenarier, uppskattning av sannolikheter och riskhanteringsstrategier.<sup>1</sup>

Mer specifikt hade den horisontella aktiviteten 2021 om riskbedömning och riskhantering följande mål:

- kartlägga risker och områden som är utmanande att bedöma och hantera för marknadskontrollmyndigheterna;
- dela strategier och verktyg för att övervinna dessa utmaningar genom workshoppar om problemlösning;
- diskutera svåra fall och utbyta bästa praxis genom att utarbeta vägledningsdokument om riskbedömning och riskhantering.

## Resultat

### Workshoppar om problemlösning

Två workshoppar om problemlösning anordnades där marknadskontrollmyndigheter diskuterade utmaningar med både riskbedömning och riskhantering på grundval av ett urval av fallstudier med den tekniska experten.

### Vägledningsdokument om riskbedömning

Ett vägledningsdokument om gemensamma riskbedömningsutmaningar och verktyg för att övervinna dem har utvecklats för att ge marknadskontrollmyndigheterna vägledning om hur man utvecklar skadescenarier och uppskattar sannolikheter.

## Vägledningsdokument om riskhantering

Ett andra vägledningsdokument om riskhantering utarbetades, för att ge marknadskontrollmyndigheterna verktyg och strategier för att övervinna riskhanteringsutmaningar och hjälpa till att besluta om korrigerande åtgärder.

## Slutsatser och rekommendationer

Den horisontella aktiviteten om riskbedömning och riskhantering utgjorde ett viktigt forum för marknadskontrollmyndigheterna för att diskutera utmaningar och bästa praxis kopplade till riskbedömning och riskhantering. Diskussionerna hjälpte till att identifiera områden där marknadskontrollmyndigheterna behövde mer stöd så att riktlinjerna kunde innehålla behovsbaserade verktyg och strategier för att övervinna gemensamma utmaningar. På grundval av de diskussioner som fördes under aktivitetens mötena formulerades ett antal rekommendationer.

### För konsumenter

- Kontrollera Safety Gate innan du köper en produkt.
- Kontrollera om det finns information om osäkra eller defekta produkter på marknadskontrollmyndigheternas webbplatser.

### För ekonomiska aktörer

- Använd RAG-verktyget för att bedöma risker kopplade till dina produkter.
- Samarbeta med marknadskontrollmyndigheterna kring riskbedömning och riskhantering.
- Var medveten om dina skyldigheter enligt tillämplig lagstiftning.
- Ha en plan för korrigerande åtgärder på plats för att minska och eliminera riskerna.

### För nationella myndigheter

- Fortsätt med utbytet av åsikter och bästa praxis om svåra riskbedömnings- och riskhanteringsärenden för att öka samstämmigheten i tillvägagångssätten.
- Sprid resultaten från CASP 2021.
- Identifiera problem relaterade till nya risker i samband med nya produkter

<sup>1</sup> [RAM - Guidance document on the principles of sound risk management](#)  
[RAM - Guidance document on estimation of probabilities](#)  
[RAM - Probability estimation](#)

# 1. Översikt över aktiviteten

## 1.1 Introduktion och mål

Enligt det allmänna produktsäkerhetsdirektivet (2001/95/EG) (GPSD) måste en produkt vara säker när den används under rimligen förutsebara förhållanden under produktens hela livslängd. När man bedömer om en produkt utgör en risk bör bedömningen därför baseras på de harmoniserade och reproducerbara riskbedömningsprinciperna som fastställs i beslut (EU) 2019/417 (Rapex-riktlinjerna)<sup>2</sup>.

Denna verksamhet inriktades på att öka samstämmigheten och harmonisera riskbedömning och riskhantering av icke-livsmedelsprodukter avsedda för konsumenter hos marknadskontrollmyndigheterna i EU/EES genom att utbyta åsikter och bästa praxis och ge marknadskontrollmyndigheterna vägledning om hur man kan övervinna gemensamma utmaningar.

Mer specifikt hade den horisontella aktiviteten om riskbedömning och riskhantering följande mål:

- kartlägga risker och områden som är utmanande att bedöma och hantera för marknadskontrollmyndigheterna;
- skapa strategier och verktyg för att övervinna dessa svårigheter genom en rad workshoppar om problemlösning;
- diskutera svåra ärenden och utbyta bästa praxis genom att utarbeta två vägledningsdokument om att utföra riskbedömning och hantera risker som ger råd om att identifiera skadescenarier, uppskatta risksannolikheter och besluta om lämpliga korrigerande åtgärder.

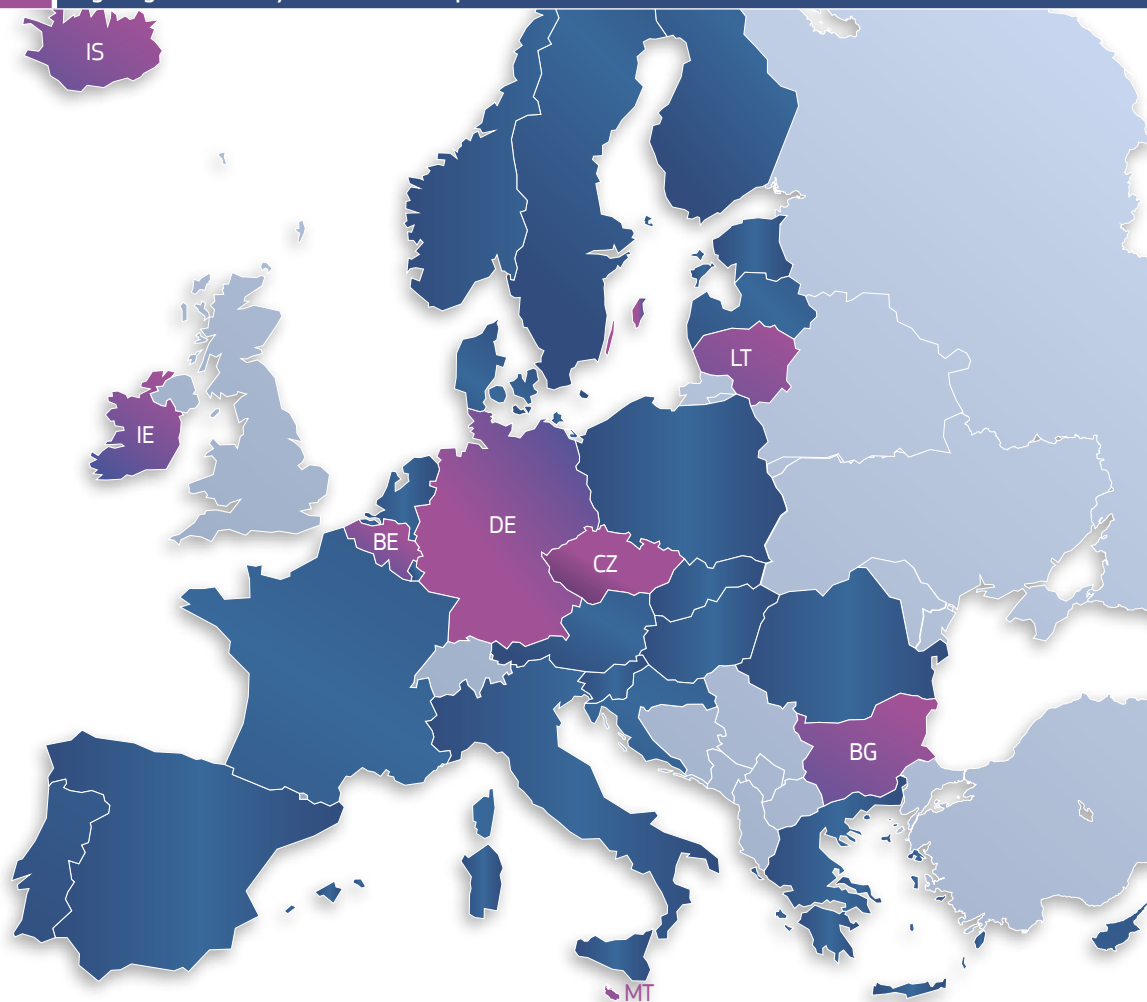


<sup>2</sup> Det allmänna produktsäkerhetsdirektivet gäller produkter som är avsedda för konsumenterna eller kan komma att användas av dessa under rimligen förutsebara förhållanden, även om produkten inte är avsedd för dem (konsumentprodukter). Det gäller dessa produkter när det inte finns några särskilda bestämmelser med samma syfte i EU-lagstiftningens regelverk om de berörda produkternas säkerhet.

## 1.2 Översikt över deltagande marknadskontrollmyndigheter

Totalt 10 marknadskontrollmyndigheter från 7 EU-medlemsstater (MS) och ett EES-land deltog i den horisontella aktiviteten om riskbedömning och riskhantering, vilket visas i bilden nedan.

LAND	MSA
Belgien	Offentlig förvaltning på federal nivå Ekonomi – Generaldirektoratet för kvalitet och säkerhet
Bulgarien	Statligt organ för metrologisk och teknisk övervakning
Irland	Kommissionen för konkurrens och konsumentskydd
Island	Bostads- och byggnadsstyrelsen
Litauen	Statliga myndigheten för skydd av konsumenträttigheter
Malta	Maltas myndighet för konkurrens- och konsumentfrågor
Tjeckien	Tjeckiska handelsinspektionen Ministeriet för industri och handel
Tyskland	Handelsövervakning av delstaten Bremen Regeringen i Oberbayern – Handelsinspektionen



## 2. Huvudsakliga aktiviteter och resultat

### 2.1 Aktivitetens omfattning

För att förhindra att farliga produkter orsakar skador för europeiska konsumenter vidtar marknadskontrollmyndigheterna korrigerande riskhanteringsåtgärder på grundval av resultaten av testresultat och/eller riskbedömning. Robust riskbedömning är avgörande för att vidta de lämpligaste och effektivaste korrigerande åtgärderna för att minska risken för skada och skydda konsumenterna.

#### Utmaningar vid riskbedömning

Riskbedömningen fastställer sannolikheten för en fara kopplad till en produkt som leder till en viss skada. Detta innebär identifiering av skadans allvarlighetsgrad (relaterad till en specifik fara) och sannolikheten för att konsumenterna kommer att skadas av denna fara (exponering för faran). Subjektiviteten när det gäller att bestämma skadescenariot och sannolikheterna, och de många (okända) variablerna, gör riskbedömningsprocessen svår för marknadskontrollmyndigheter. För att undvika godtyckliga bedömningar måste riskbedömningarna bygga på en robust motivering och tydligt förklara eventuella antaganden som gjorts i processen. I Rapex-riktlinjerna fastställs grundläggande riskbedömningsprinciper och de ger vägledning om hur bedömningar ska utföras, men vissa risker och delar av riskbedömningsprocessen kräver mer uppmärksamhet för att öka samstämmigheten i marknadskontrollmyndigheternas bedömningar och säkerställa att de risker som produkterna medför tolkas och hanteras konsekvent i hela EU/EES.

Riskgrupper som har identifierats som särskilt svårbedömda för marknadskontrollmyndigheterna omfattar:

- **brand och explosion;**
- **strålning;**
- **kemiska risker<sup>3</sup>;**
- **risker som nya produkter utgör.**

Varje grupp innehåller specifika risker som måste identifieras som det första steget i en riskbedömning. Återkommande utmaningar som man står inför när man identifierar särskilda faror och motiverar de antaganden som gjorts vid utvecklingen av skadescenarier är bland annat följande:

- **saknade uppgifter och testrapporter;**
- **allmän brist på sakkunskap om vissa risker och produktgrupper.**

I avsaknad av relevant sakkunskap och information måste marknadskontrollmyndigheterna göra uppskattningar och antaganden. Detta kan minska deras förtroende för sina bedömningar och leda till betydande osäkerhet om den risknivå som presenteras.

#### Utmaningar vid riskhantering

Riskhanteringen följer på riskbedömningsprocessen och syftar till att minska eller eliminera risker. Medan riskutfallet i riskbedömningen ligger till grund för de beslut som fattats som en del av riskhanteringen, handlar riskhanteringen om att besluta om de lämpligaste åtgärderna för att minska eller eliminera konsumenternas exponering för en fara. Detta kräver att marknadskontrollmyndigheterna tar hänsyn till ett antal variabler.

Korrigerande åtgärder är en viktig del av riskhanteringen. Åtgärder för att mildra eller minska risken kan vidtas antingen frivilligt av den ekonomiska aktören eller krävas av marknadskontrollmyndigheterna. De lämpligaste och mest proportionerliga korrigerande åtgärderna kommer att bero på den specifika risk som produkten utgör, dess placering i leveranskedjan, de konsumenter som använder den och det mest effektiva sättet att minska eller eliminera exponeringen för risken. Att behöva ta hänsyn till alla relevanta variabler kan göra det svårt för marknadskontrollmyndigheterna att besluta om en lämplig riskhanteringsstrategi. Produkter med låg och medelhög risk kan innebära särskilda utmaningar eftersom lämpliga korrigerande åtgärder beror på många faktorer och ofta kräver ett nära samarbete med tillverkarna. Att arbeta med ekonomiska aktörer och internetbaserade marknadsplatser för att genomdriva åtgärder är ett annat utmanande område för marknadskontrollmyndigheterna.

#### Strategier och verktyg som utvecklats under aktiviteten

Riskbedömning och riskhantering kan vara komplexa uppgifter, men lämpliga strategier och verktyg kan stödja marknadskontrollmyndigheterna under denna process. Inom ramen för aktiviteten diskuterade marknadskontrollmyndigheterna svåra ärenden och tog utifrån denna diskussion fram vägledningsdokument som innehåller verktyg och strategier för att övervinna gemensamma utmaningar.

<sup>3</sup> Kemikalier har redan diskuterats i CASP 2020-projektet, vilket resulterade i vägledning om uppskattning av sannolikheter och hantering av kemiska faror. De kemiska risker som diskuterades under CASP 2021 är inriktade på effekterna av specifika kemikalier som inte tidigare har behandlats.

## 2.2 Arbetsätt

För att ge ytterligare vägledning till marknadskontrollmyndigheterna och öka samstämmigheten i riskbedömnings- och riskhanteringsåtgärderna organiserades den horisontella aktiviteten om riskbedömning och riskhantering kring tre huvudsakliga produkter:

- Ett vägledningsdokument som identifierar de risker som utgör de största bedömningsutmaningarna och verktygen för att övervinna dessa utmaningar;
- En sammanställning av fallstudier av utmanande risker som ingår i vägledningsdokumentet om riskhantering (som ska diskuteras vid särskilda möten under den horisontella aktiviteten);
- Ett vägledningsdokument om hantering av identifierade risker.

Sammanställningen av fallstudier och utarbetandet av vägledningsdokumenten ägde rum i nära samarbete med marknadskontrollmyndigheterna för att säkerställa att diskussionerna om både utmaningarna och de potentiella lösningarna baserades på deras prioriteringar och behov. Under aktivitetens uppstartsmöte diskuterade och valde marknadskontrollmyndigheter ut de mest utmanande riskerna att fokusera på:

- brand och explosion;
- strålning;
- kemiska risker;
- risker som nya produkter utgör.

Efter uppstartsmötet samlades fallstudier med fokus på de fyra riskgrupperna in. Marknadskontrollmyndigheterna lämnade in utmanande riskbedömningsärenden via Wikin. Dessa kompletterades ytterligare med fallstudier som valts ut bland anmälningar i Safety Gate av den tekniska

experten. Fallstudierna användes för att utforska de viktigaste utmaningarna som marknadskontrollmyndigheterna möter när det gäller riskbedömning.

Under det första mellanliggande mötet diskuterade och slutförde marknadskontrollmyndigheterna en riskbedömning för var och en av produkterna med hjälp av den tekniska experten. Tack vare dessa diskussioner kunde uppdragstagaren och den tekniska experten identifiera de största utmaningarna kopplade till varje fara som vägledningsdokumentet borde fokusera på. Under mötet diskuterade marknadskontrollmyndigheterna också aktuell bästa praxis och andra potentiella lösningar som skulle kunna ingå i vägledningsdokumentet. På grundval av de utvalda riskerna och diskussionerna om fallstudierna började den tekniska experten utveckla det första vägledningsdokumentet om riskbedömning (som presenterades under det andra mellanliggande mötet). Marknadskontrollmyndigheterna uppmuntrades att kommentera dokumentet under mötet och att ge ytterligare feedback via Wikin.

En liknande process följdes för att ta fram vägledningsdokumentet om riskhantering. Efter att flera intervjuer och en undersökning om specifika riskhanteringsutmaningar hade genomförts fokuserade man på det andra mellanliggande mötet på att diskutera lämpliga riskhanteringsåtgärder för att minska och eliminera identifierade risker. Efter diskussionen försågs marknadskontrollmyndigheterna med den föreslagna strukturen för vägledningsdokumentet om riskhantering. Utbytet med marknadskontrollmyndigheterna under det andra mellanliggande mötet hjälpte den tekniska experten att skraddarsy vägledningsdokumentet efter deras behov. Båda utkasterna till dokument lades fram under slutmötet, under vilket marknadskontrollmyndigheterna kunde dela med sig av sina kommentarer och synpunkter.







## 2.2.1 Utarbetande av sammanställningen av riskbedömningsfallstudier och vägledningsdokumentet

Det första vägledningsdokumentet utarbetades för att stödja marknadskontrollmyndigheterna i utvecklingen av riskbedömningar, med särskilt fokus på att

- identifiera de faror och risker som innebär de största utmaningarna för marknadskontrollmyndigheterna;
- ge vägledning om dessa risker och faror;
- identifiera verktyg och strategier för att övervinna dem.

I vägledningsdokumentet utforskas riskbedömningsutmaningar genom åtta fallstudier (utvalda av marknadskontrollmyndigheterna och den tekniska experten) baserat på de fyra utmanande faror som identifierats under aktivitetens mellanliggande möten.

RISKGRUPPER	FALLSTUDIER
Brand och explosion	1. Överhettning 2. Brandfarliga ämnen
Strålning	3. Ultraviolettt strålning 4. Högintensiva elektromagnetiska fält (EMF)
Kemiska risker	5. Farliga fasta ämnen eller vätskor 6. Farlig gas
Risker som nya produkter utgör.	7. Sakernas internet (IoT) 8. Drönare

På grundval av diskussioner med marknadskontrollmyndigheterna, innehåller vägledningsdokumentet verktyg och strategier för att minimera subjektiviteten och övervinna gemensamma utmaningar (t.ex. brist på sakkunskap och testrapporter) som man stöter på under riskbedömningen. Förutom att ge information om hur man hittar tillförlitliga data och information, ger vägledningsdokumentet råd om hur marknadskontrollmyndigheterna kan ta

fram en robust motivering för skadescenarier och sannolikhetsuppskattningar. Den innehåller också exempel på checklistor som kan hjälpa till med att tolka testrapporter och vägleda marknadskontrollmyndigheter genom riskbedömningar av produkter som de har mindre erfarenhet av.

Det tillvägagångssätt som använts för att utarbeta vägledningsdokumentet sammanfattas i figuren nedan.

1

### Utarbetande av utkastet till struktur och insamling av ärenden från marknadskontrollmyndigheterna

- Den tekniska experten utarbetade utkastet till vägledningsdokument på grundval av diskussionen med marknadskontrollmyndigheterna under uppstartsmötet
- Svåra ärenden som marknadskontrollmyndigheterna upplevt samlades in

2

### Validering av strukturen

- Marknadskontrollmyndigheterna kommenterade och validerade den föreslagna strukturen för vägledningsdokumentet

3

### Diskussion om svåra ärenden

- Under projektmötena diskuterade marknadskontrollmyndigheterna och de tekniska experterna de utvalda ärendena
- På grundval av diskussionerna kunde den tekniska experten finjustera vägledningen för att fokusera på områden där marknadskontrollmyndigheterna behöver ytterligare vägledning

4

### Utarbetande av utkast till vägledning

- På grundval av synpunkterna från marknadskontrollmyndigheterna utarbetade den tekniska experten utkastet till vägledningsdokument

5

### Finjustering baserat på marknadskontrollmyndigheternas återkoppling

- Marknadskontrollmyndigheterna granskade och kommenterade dokumentet (som därför finjusterades ytterligare)

## 2.2.2 Utarbetande av vägledningsdokumentet för riskhantering

Vägledningsdokumentet för riskhantering utarbetades för att stödja marknadskontrollmyndigheterna i hanteringen av identifierade risker. Syftet med detta dokument är att

- ge vägledning om riskhantering;
- diskutera riskhanteringsutmaningar och erbjuda verktyg och strategier för att övervinna dem.

På grundval av utbytet med marknadskontrollmyndigheterna diskuteras i det andra vägledningsdokumentet lämpliga och

effektiva riskhanteringsåtgärder i för att minska och eliminera konsumenternas exponering för identifierade risker. Förutom att tillhandahålla vägledande förteckningar över korrigerande åtgärder innehåller dokumentet också vägledning om hur marknadskontrollmyndigheterna kan övervinna gemensamma riskhanteringsutmaningar, t.ex. när det gäller att besluta om en lämplig korrigerande åtgärd för låga till medelhöga risker. Slutligen innehåller dokumentet användbara råd om hur man samarbetar med ekonomiska aktörer och e-marknadsplatser kring riskhantering.

Det tillvägagångssätt som använts för att utarbeta vägledningsdokumentet sammanfattas i figuren nedan.

1

### Utarbetande av utkastet till struktur och insamling av ärenden från marknadskontrollmyndigheterna

- Den tekniska experten utarbetade utkastet till struktur för vägledningsdokumentet om riskhantering
- Särskilda riskhanteringsutmaningar samlades in genom en undersökning och enskilda intervjuer med marknadskontrollmyndigheterna

2

### Validering av strukturen

- Marknadskontrollmyndigheterna kommenterade och validerade den föreslagna strukturen för vägledningsdokumentet

3

### Diskussion om svåra ärenden

- Under projektmötena diskuterade marknadskontrollmyndigheterna och de tekniska experterna specifika riskhanteringsutmaningar
- På grundval av diskussionerna kunde den tekniska experten finjustera vägledningen för att fokusera på områden där marknadskontrollmyndigheterna behöver ytterligare vägledning

4

### Utarbetande av utkast till vägledning

- På grundval av synpunkterna från marknadskontrollmyndigheterna utarbetade den tekniska experten utkastet till vägledningsdokument

5

### Finjustering baserat på marknadskontrollmyndigheternas återkoppling

- Marknadskontrollmyndigheterna granskade och kommenterade dokumentet (som därför finjusterades ytterligare)



# 3. Slutsatser och rekommendationer

## 3.1 Allmänna slutsatser

Den horisontella aktiviteten om riskbedömning och riskhantering utgjorde ett viktigt forum för marknadskontrollmyndigheterna för att diskutera utmaningar och bästa praxis kopplade till riskbedömning och riskhantering. Diskussionerna hjälpte till att identifiera de områden där marknadskontrollmyndigheterna behöver mer vägledning. På grundval av workshopparna om problemlösning och återkoppling från marknadskontrollmyndigheterna utarbetade den tekniska experten två vägledningsdokument. Med fokus på riskbedömning och riskhantering innehåller

vägledningsdokumenten skadescenarier och risksannolikheter för var och en av de fallstudier som diskuteras under aktiviteten och de tillhandahåller verktyg och strategier för att utföra robust riskbedömning och riskhantering och utveckla lämpliga och effektiva riskhanteringsåtgärder. Kombinationen av vägledning och verkliga fallstudier gjorde det möjligt för marknadskontrollmyndigheterna att tillämpa de nyligen förvärvade koncepten och verktygen i praktiken för att hjälpa till med bedömning och hantering av liknande risker i framtiden.

## 3.2 Lärdomar

- **Projektkommunikation via internet och engagemang från marknadskontrollmyndigheterna.**

Uppdragstagaren använde Wiki-plattformen som ett projektkommunikationsverktyg, vilket gjorde det möjligt för alla deltagande marknadskontrollmyndigheter att snabbt hitta och godkänna projektdokument och utbyta åsikter och kunskap under aktiviteten. Wiki-plattformen är ett lämpligt verktyg för att underlätta onlinesamarbete och marknadskontrollmyndigheternas engagemang och bör användas ännu mer aktivt av alla parter för att säkerställa att marknadskontrollmyndigheterna informeras och deltar mellan mötena.

- **Sprida och hänvisa till viktiga tidigare riktlinjer och verktyg.** För att säkerställa att alla deltagare har liknande kunskap om ämnen som rör riskbedömning och riskhantering och känner till viktiga dokument och verktyg från tidigare projekt är det viktigt att dela och hänvisa till detta material före och under möten. Även om aktivitetens innehåll och resultat inte bör upprepas från tidigare år, kan befintligt material komplettera de diskussioner, verktyg och strategier som utvecklas i den pågående aktiviteten.

- **Tillhandahålla praktiska verktyg och strategier för riskbedömning och riskhantering.**

Förutom diskussionerna och åsiktsutbytena, är vägledning om specifika utmaningar särskilt viktig för marknadskontrollmyndigheterna. Att tillhandahålla praktiska verktyg och strategier för att övervinna utmaningar kopplade till riskbedömning och riskhantering, och demonstrera tillämpningen av dessa lösningar i både workshopparna om problemlösning och vägledningsdokumentet, har visat sig tillföra mervärde för marknadskontrollmyndigheterna.

## 3.3 Rekommendationer

På grundval av diskussionerna under aktivitetmötena formulerades ett antal rekommendationer.

### För konsumenter

#### Kontrollera Safety Gate innan du köper en produkt.

Om konsumenterna är osäkra på om en produkt kan utgöra en risk bör de kontrollera Safety Gate för att se om några marknadskontrollmyndigheter i EU/EES har lämnat in en anmälan om produkten i fråga.

#### Kontrollera om det finns information om osäkra eller defekta produkter på marknadskontrollmyndigheternas webbplatser.

Vissa marknadskontrollmyndigheter har skapat särskilda produktsäkerhetswebbplatser som informerar konsumenterna om osäkra och defekta produkter<sup>4</sup>. Konsumenterna bör regelbundet konsultera dessa webbplatser och följa de instruktioner och riktlinjer som ges om hur osäkra eller defekta produkter ska returneras eller kasseras.

### För ekonomiska aktörer

**Var medveten om dina skyldigheter enligt tillämplig lagstiftning.** När produkter släpps ut på marknaden måste de ekonomiska aktörerna se till att de utformas och tillverkas i enlighet med tillämpliga rättsliga krav.

**Använd RAG-verktyget för att bedöma risker kopplade till dina produkter.** Ekonomiska aktörer bör använda RAG-verktyget för att bedöma riskerna med produkter som marknadsförs och/eller tillverkas av dem för att säkerställa att endast säkra produkter marknadsförs till konsumenterna.

#### Samarbeta med marknadskontrollmyndigheterna kring riskbedömning och riskhantering.

Ekonomiska aktörer är enligt lag skyldiga att meddela marknadskontrollmyndigheterna när de blir medvetna om ett produktsäkerhetsproblem. Ekonomiska aktörer och myndigheter bör upprätthålla en öppen dialog och aktivt samarbeta i riskbedömnings- och riskhanteringsprocessen.

**Ha en plan för korrigerande åtgärder för att minska och eliminera riskerna med produkter i leveranskedjan eller på marknaden.** Se till att du redan har dokumenten och strukturerna för denna process på plats, så att beslut kan fattas relativt snabbt och åtgärder kan vidtas i tid. Övervakning av korrigerande åtgärder för att fastställa deras effektivitet när det gäller att hantera och minska risken är en viktig del av planen och kan ge användbara lärdomar för framtida åtgärder.

### För nationella myndigheter

#### Fortsätt med utbytet av åsikter och bästa praxis om svåra riskbedömnings- och riskhanteringsärenden för att ytterligare öka samstämmigheten mellan myndigheterna.

Under aktiviteten diskuterade marknadskontrollmyndigheterna olika ärenden kopplade till riskbedömning och riskhantering. Detta åsiktsutbyte hjälpte myndigheterna att hitta gemensamma lösningar på utmaningar och i slutändan öka samstämmigheten vad gäller riskbedömning och riskhantering inom EU/EES.

#### Sprid resultaten från CASP 2021.

Marknadskontrollmyndigheterna uppmuntras att ytterligare sprida resultaten och materialet från CASP 2021.

#### Identifiera problem kopplade till nya risker i samband med nya produkter<sup>5</sup>.

Frågor bör tas upp med Rapex/CSN-nätverken och Europeiska kommissionen vid behov för att främja kunskapsutbyte och utveckla ytterligare vägledning.

<sup>4</sup> Se till exempel <https://produkter.dk/> eller <https://www.farligeprodukter.no/>.

<sup>5</sup> Nya produkter avser nyutvecklade eller förbättrade produkter som introduceras på marknaden för första gången och ofta förlitar sig på ny teknik som kan innebära nya risker.

# 1. Vad är CASP?

Samordnade aktiviteter om produktsäkerhet (CASP) gör det möjligt för marknadskontrollmyndigheter från EU/EES-länder att samarbeta och stärka säkerheten för produkter som släpps ut på den inre marknaden.

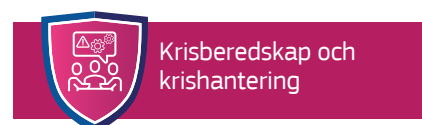
**Horisontella aktiviteter utgör** ett forum för marknadskontrollmyndigheterna för utbyte av idéer och bästa praxis. Under ledning av en teknisk expert utvecklar de gemensamma strategier, förfaranden och praktiska verktyg för marknadskontroll.

**I produktspecifika aktiviteter testas** olika typer av produkter som kan utgöra en risk för konsumenterna. Produkterna väljs ut och samlas in av de inblandade marknadskontrollmyndigheterna och granskas med hjälp av en gemensamt överenskommen testplan.

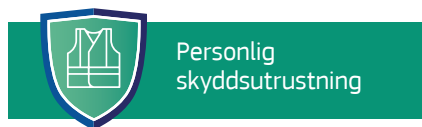
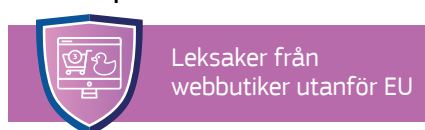
**Hybridaktiviteter** underlättar horisontella diskussioner och genomför testkampanjer. Resultaten används för att utveckla gemensamma strategier och metoder.

**CASP 2021 omfattar tre horisontella aktiviteter, fem produktspecifika aktiviteter och en hybridaktivitet. De valdes ut i förväg av de deltagande marknadskontrollmyndigheterna genom ett samråd som anordnades av GD JUST.**

## Horisontella aktiviteter (HA)



## Produktspecifika aktiviteter



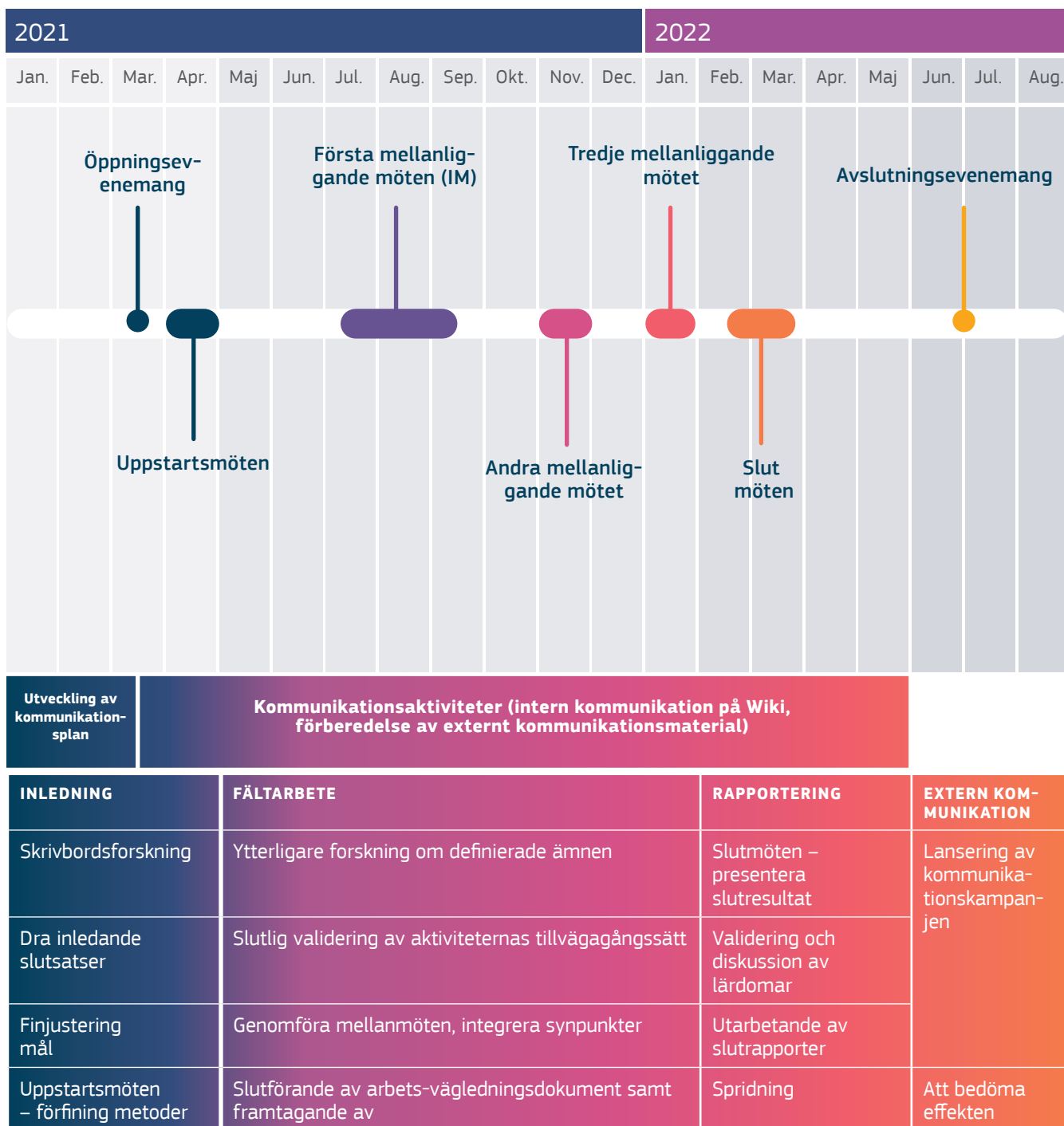
## Hybridaktivitet



## Roller och ansvarsområden



## 2. Arbetsplan för horisontell aktivitet



# 3. Översikt över metoden för horisontell aktivitet

0

## Process inför CASP

- GD JUST genomförde en prioriteringsövning för att välja ämnen av gemensamt intresse för marknadsövervakningsmyndigheter (MSA).
- De horisontella CASP 2021-aktiviteterna valdes ut genom ett samråd organiserat av GD JUST och speglar det aktuella intresset för marknadsövervakning på nätet, riskbedömningsmetoder och krishantering.

1

## Datainsamling och analys

- Med hjälp av olika verktyg, såsom enkäter, intervjuer och skrivbordsundersökningar, samlade uppdragstagaren in nödvändig bakgrundsinformation.
- Resultaten analyserades för att identifiera behov, luckor och utmaningar.
- Projektets mål och arbetsplan finjusterades ytterligare och delades på den interna Wiki-plattformen tillsammans med resultaten av den inledande forskningen.

4

## Slutsatser, rekommendationer och rapportering

- Under slutmötena validerade marknadskontrollmyndigheterna den slutliga versionen av de relevanta dokumenten och diskuterade lärdomar och möjliga insikter i varje horisontell aktivitet.
- Arbets-/vägledningsdokument och andra verktyg för kunskapsdelning tillhandahålls alla myndigheter för att hjälpa till att omsätta lärdomarna i praktiken.

3

## Mellanliggande möten

- Under två mellanliggande möten presenterades framstegen för varje aktivitet och marknadskontrollmyndigheterna arbetade vidare med de olika vägledningsdokumenten med hjälp av en relevant fältexpert.
- På grund av ämnets komplexitet hölls ett tredje mellanliggande möte för marknadsövervakning på nätet.

2

## Upptagsmöten

- Deltagande marknadsövervakningsmyndigheter diskuterade målen och resultaten under upptagsmötet för varje horisontell aktivitet.
- Baserat på skrivbordsforskningen och datainsamlingsresultaten förfinades tillvägagångssättet ytterligare.
- Efter mötet delades arbetsdokument på Wiki-plattformen där marknadskontrollmyndigheterna hade möjlighet att utbyta åsikter.

5

## Extern kommunikation

De externa kommunikationsaktiviteterna lanserades vid avslutningsevenemanget, som markerade starten på en 2–3 veckor lång alleuropeisk informationskampanj.

## Verktyg

**Slutrapporter** utarbetas för varje horisontell aktivitet och för CASP 2021-projektet som helhet. De finns på alla officiella EU-språk plus norska och isländska och har spridits till alla marknadsövervakningsmyndigheter.

**Audiovisuella klipp** som sammanfattar resultaten av CASP 2021-projektet utarbetades.

## Kanaler

Kommunikationsmaterialet sprids med hjälp av:

- [Webbplatsen för Safety Gate](#)
- [Europeiska kommissionens CASP-webbplats](#)
- [GD JUST:s sociala medier](#)
- [Marknadskontrollmyndigheternas nationella kommunikationskanaler](#)
- [Relevant press och andra intressenter.](#)

#### EUROPEISKA KOMMISSIONEN

Directorate-General for Justice and Consumers  
Directorate Consumers  
Unit E.4 Product Safety and Rapid Alert System  
Email: [JUST-RAPEX@ec.europa.eu](mailto:JUST-RAPEX@ec.europa.eu)

Europeiska kommissionen är inte ansvarig för eventuella följder av vidareutnyttjandet av denna publikation.

#### © Europeiska unionen, 2022

Vidareutnyttjandet av Europeiska kommissionens handlingar regleras enligt kommissionens beslut 2011/833/EU av den 12 december 2011 om vidareutnyttjande av kommissionens handlingar (EUT L 330, 14.12.2011, s. 39).  
Om inte annat anges får detta dokument vidareutnyttjas enligt villkoren i licensen Creative Commons Attribution 4.0 International (CC BY 4.0) (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>). Detta innebär att vidareutnyttjande är tillåtet förutsatt att källa anges på lämpligt sätt liksom eventuella förändringar.

Tillstånd för användning eller mångfaldigande av delar som inte ägs av Europeiska unionen kan behöva sökas direkt från respektive upphovsrättsinnehavare.

På webbplatsen Europa finns det information om EU på alla officiella EU-språk  
[https://europa.eu/european-union/index\\_sv](https://europa.eu/european-union/index_sv)



Luxemburg: Europeiska unionens publikationsbyrå, 2022  
PDF ISBN 978-92-76-52071-9 doi: 10.2838/511870 D5-06-22-192-SV-N