

# Lopputiedote medialle

Bryssel  
15 May 2023

## JAHARP2020 Triplet: menestystarina rajatylittävästä koordinoidusta yhteistyöstä markkinavalvonnassa.

**HUOMIO!** Tulokset ovat peräisin näytteistä, jotka on otettu osallistujamaiden markkinoilta. Kuten useimmissa markkinavalvontatoimissa, tulokset edustavat valvontaviranomaisten kohdennettuja toimia vaarallisten tuotteiden tunnistamiseksi. Tämä tarkoittaa, että havaitut vaatimustenvastaisuusprosentit eivät anna tilastollisesti pätevää kuvaa koko markkinoiden tilanteesta. Testit tehtiin akkreditoituissa laboratorioissa, ja niissä keskityttiin niihin turvallisuusvaatimuksiin, joilla on suurin vaikutus kuluttajien turvallisuuteen.

### Avaintiedot

#### Mikä oli JAHARP2020-Triplet?

Kaksivuotinen markkinavalvonta EU:n osarahoittama yhteinen toiminta, johon kuuluu 7 koordinoitua tuotteiden vaatimustenmukaisuuden tarkastuskampanjaa ja 2 valmiuksien kehittämistoimintaa.

#### Tärkeimmät tulokset

Yli 54 vaatimustenvastaista tai vaarallista tuotetta poistettiin tai kiellettiin EU:n markkinoilta (tällä hetkellä jatkotoimet/korjaavat toimet ovat edelleen käynnissä).

Parempi ja yhdenmukaisempi tuotteiden markkinavalvonta, EU:n valvontaviranomaisten uudet taidot ja uudet tiedot sekä kilpailun vääristymisen vähentäminen sisämarkkinoilla.

Harmonisoituja tuotteita koskevat yhteiset markkinavalvontatoimet 2020 (JAHARP2020 Triplet) -hanke päätti onnistuneesti työnsä 12. toukokuuta 2023 järjestettyyn yhteiseen online-lopputapahtumaan. Tapahtumassa esiteltiin PROSAFE:n koordinoimien, 17. toukokuuta 2021 - 16. toukokuuta 2023 kestäneiden kolmen EU:n yhteisrahoittaman hankkeen saavutuksia ja tuloksia.

Hankkeisiin osallistui 29 markkinavalvontaviranomaista 22 EU:n jäsenvaltiosta, ja ne kattoivat seitsemän tuotealaa: Kaasukeittotasot ja keittolevyt, kaasukäyttöiset tilalämmittimet, kytkettyjen laitteiden SAR-arvo (Specific Absorption Rate), esineiden internetiin (IoT) kytketyt laitteet yhteistyössä tullin kanssa, kuivausrummut, mukaan lukien kytketyt laitteet, kertatäyttyiset heliumpullot ja USB-laturit.

Kaikkien JAHARP2020-toimien tärkeimmät yhteiset tavoitteet olivat ensinnäkin vaarallisten tuotteiden poistaminen sisämarkkinoilta koordinoitun rajatylittävän markkinavalvonnan ja yhdenmukaistetun täytäntönnäpönnän avulla ja toiseksi markkinavalvonta-asetuksen (EU) 2019/1020 soveltamisen tukeminen kehittämällä yhteisiä lähestymistapoja ja hyviä käytänteitä sekä synergiaetuja asianomaisten sidosryhmien kanssa.

Lopputilaisuuteen osallistui 62 edustajaa Euroopan komissiosta, markkinavalvontaviranomaisista, toimialajärjestöistä, kuluttajajärjestöistä, testaus- ja standardointielimistä sekä muita tuoteturvallisuuden ja vaatimustenmukaisuuden asiantuntijoita. Tilaisuudessa esiteltiin laboratoriotestien ja teknisten asiakirjojen, merkintöjen, käyttöohjeiden ja vaatimustenmukaisuusvakuutusten hallinnollisten tarkastusten tulokset, koulutus- ja valmiuksien kehittämistoimet, täytäntönnäpönnätoimet sekä empiirinen palaute eurooppalaisille hallinnollisille yhteistyöryhmille (AdCos) ja EU:n tuotteiden vaatimustenmukaisuusverkostolle (EUPCN) sekä talouden toimijoille ja standardointielimille.

Tulokset osoittivat, että JAHARP2020-Triplet on jälleen yksi onnistunut esimerkki siitä, miten EU:n rahoittamat hankkeet voivat parantaa markkinavalvontayhteistyötä ja koordinoitua myös kolmansien osapuolten (esim. teollisuuden ja ilmoitettujen laitosten) kanssa eri aloilla ja auttaa suojelemaan EU:n kuluttajien terveyttä ja turvallisuutta.

Checks on 457 products across all seven product-specific activities, including laboratory tests on 257 products, resulted in over 100 corrective measures against non-compliant and unsafe appliances/equipment, affecting more than 150 economic operators. This includes 54 product withdrawals and sales bans to date – please note that follow-up measures are still ongoing for a number of products.

**457 tuotteen tarkastukset seitsemän tuotekohtaisen aktiviteetin osalta, mukaan lukien 257 tuotteen laboratoriotestit johtivat yli 100 korjaavaan toimenpiteeseen. Ne kohdistettiin vaatimustenvastaisiin ja vaarallisiin laitteisiin/varusteisiin ja ne koskivat yli 150 talouden toimijaa. Tähän mennessä 54 tuotetta on vedetty markkinoilta ja asetettu myyntikieltoon - huomattakoon, että useiden tuotteiden osalta jatkotoimenpiteet ovat edelleen käynnissä.**

Seuraavassa esitetään niiden tuotteiden lukumäärä tuotetyypeittäin/toiminnoittain, joissa on testauksen jälkeen havaittu vähintään yksi vaatimustenvastaisuus:

- › Kaasukeittotasot ja keittolevyt: 14/25 (56%)
- › Kaasukäyttöiset tilalämmittimet: 21/30 (70 %).
- › SAR kytketyissä kannettavissa laitteissa: 0/30 (0%)
- › Kuivausrummut, mukaan lukien "älykkäät"/liitetyt laitteet: 19/30 (63%)
- › USB-laturit: 90/120 (75 %)
- › Kertakäyttöiset heliumpullot: 15/19 (79%)

Lisäksi lähes puolessa (98, 49 %) 200:sta yhteistyössä Tullin kanssa tarkastetusta esineiden internet-tuotteesta havaittiin radiolaitedirektiivin (RED) mukaisia hallinnollisia vaatimustenvastaisuuksia - tässä toiminnassa ei suoritettu testausta.

Laboratoriotestit ja osallistuvien markkinavalvontaviranomaisten suorittama tulosten arviointi osoittivat, että suurimmalla osalla testatuista tuotteista oli eri riskitasoja, enimmäkseen keskisuuria ja alhaisia, kaikilla aloilla. Vakavia tai korkeita riskejä on kuitenkin havaittu muutamissa testatuissa näytteissä, jotka koskivat kuivausrumpuja, USB-latureita, kaasukeittotasoja ja -keittolevyjä sekä kaasukäyttöisiä tilalämmittimiä.

Tuotetarkastukset ja -testaukset tuottivat myös arvokasta tietoa ja suosituksia tulevia markkinavalvontatoimia varten sekä hyödyllisiä kuluttajaneuvoja - nämä julkaistaan kunkin hankkeen loppukirjeessä: [JAHARP2020 Final Newsletters](#).

Sen lisäksi, että kaikki kolme hanketta paransivat tuotteiden turvallisuutta ja vaatimustenmukaisuutta sisämarkkinoilla, ne myös lisäsivät Euroopan valvontaviranomaisten taitoja ja tietämystä 15 työpajalla, uusilla toistettavissa olevilla menetelmillä ja yli 24 käytännesäännöstöllä, tarkastustyökalulla ja ohjeistuksella, jotka on jaettu tai jaetaan kaikille EU:n valvontaviranomaisille hallinnollisten yhteistyöryhmien (AdCos) ja EU:n tuotteiden vaatimustenmukaisuusverkoston (EUPCN) kautta. Tämän lisäksi järjestimme mm:

- › Yksi opintokäynti Sloveniassa sijaitsevan säiliöautojen valmistajan luona, jossa todistettiin ilmoitetun laitoksen suorittaman uuden ajoneuvoon asennetun säiliön tarkastuksen viimeisiä vaiheita (eli ilmatiivystestiä);
- › Yksi koulutus TPED:n lainsäädäntökehiksestä, mukaan lukien ADR-tyyppihyväksyntämenettely ja tarkistuslistat alkutarkastusta, valmistuksen valvontaa, määräaikais- ja välitarkastuksia, poikkeuksellisia tarkastuksia ja EN 12972:2018:n vaatimuksia varten.

**Yhteystiedot:**

Ioana Sandu,  
Executive Director,

PROSAFE, Avenue  
des Arts/Kunstlaan  
41, 1040 Brussels,  
Belgium,

+32 2 757 9336,  
info@prosafe.org

**Lisätietoja**

PROSAFE:n verkkosivustolla [www.prosafe.org](http://www.prosafe.org) julkaistaan lähiviikkoina maallikkoraportti, joka sisältää tarkastus- ja testaustoiminnan lopulliset tulokset.

Lisätietoja JAHARP2020-Triplet toiminnasta on PROSAFE:n verkkosivuilla osoitteessa <https://prosafe.org/index.php/en/joint-actions/current-actions/harp-2020>.

JAHARP2020-kampanjan toteutuksen päättymistä kuvaava mainosvideo:  
[https://www.youtube.com/watch?v=QaBTt\\_hn9AE](https://www.youtube.com/watch?v=QaBTt_hn9AE).

**VASTUUVAPAUTUS!**

Tämä lehdistötiedote on osa JAHARP2020-Tripletiin liittyviä yhteisiä toimia, jotka saavat rahoitusta Euroopan unionilta toimen "EU:n tuki muita kuin elintarvikkeita koskeville yhteisille markkinavalvontatoimille" puitteissa. Tämän asiakirjan sisältö edustaa ainoastaan sen laatijan näkemyksiä, ja se on hänen yksinomaisella vastuullaan. Sen ei voida katsoa heijastavan Euroopan komission tai minkään muun Euroopan unionin elimen näkemyksiä. Euroopan komissio ei ota vastuuta siitä, miten sen sisältämiä tietoja mahdollisesti käytetään.