

Asia: VN/12457/2021

## **Lausuntopyyntö luonnoksesta Yhteiskunnan turvallisuusstrategiaksi 2024 (YTS2024)**

### Luku 1. Johdanto

**Kirjoita yksilöity palautteesi tähän. Merkitse alaluku tai sivunumero.**

-

### Luku 2. Yhteiskunnan elintärkeät toiminnot

**Kirjoita yksilöity palautteesi tähän. Merkitse alaluku tai sivunumero.**

-

### Luku 3. Yhteiskunnan elintärkeisiin toimintoihin kohdistuvat uhkat

**Kirjoita yksilöity palautteesi tähän. Merkitse alaluku tai sivunumero.**

-

### Luku 4. Yhteiskunnan elintärkeiden toimintojen turvaaminen

**Kirjoita yksilöity palautteesi tähän. Merkitse alaluku tai sivunumero.**

-

### Luku 5. Kokonaisturvallisuuden toimijat

**Kirjoita yksilöity palautteesi tähän. Merkitse alaluku tai sivunumero.**

-

### Luku 6. Kokonaisturvallisuuden tulevaisuus

**Kirjoita yksilöity palautteesi tähän. Merkitse alaluku tai sivunumero.**

-

## OSA 2: Strategiset tehtävät

**Kirjoita yksilöity palautteesi tähän. Merkitse strategisen tehtävän numero ja nimi sekä nimeä osio (Päämäärä ja tavoitteet; Toiminta-ajatus; Toimijat).**

### 24. Biologisiin uhkiin varautuminen

Mikrobiologisiin ja bioturvallisuusuhkiin varautumisessa tulee ottaa huomioon myös eläintautien tai eläinperäisten tuotteiden välityksellä leviävät uhat. Osa eläintaudeista voi tarttua ihmisiin, aiheuttaen ihmisten vakavan sairastumisen. Laaja eläintautiepidemia voi myös vaarantaa elintarviketuotantoa ja siten huoltovarmuutta. Myös eläintautien aiheuttajia voidaan levittää tahallisesti, vahingonaiheuttamistarkoituksessa.

Ruokavirasto on osa Biologisten uhkien osaamiskeskusta (BUOS), ja asiantuntijayhteistyötä tehdään sekä zoonosikeskuksen asiantuntijaverkoston puitteissa, että Ruokaviraston ja THL:n laboratorioden yhteistyössä biologisten uhkien havaitsemiseksi ja aiheuttajien tyypittämiseksi.

Laboratoriolla on suuri merkitys terveysturvallisuusuhkissa (tartuntataudit, koskee myös säteilyvaaraa ja muita CBRN-uhkia), samoin kuin tarvittavan analytiikan saatavuudella ja kapasiteetin riittävyydellä ja näytteiden kuljetuksella.

### 26. Kemikaaliuhkiin varautuminen

Korjattava: Elintarviketurvallisuusvirasto on nykyisin Ruokavirasto. Elintarviketurvallisuusvirasto Evira oli vuosina 2006–2018 toiminut valtion virasto. Sen tehtävät siirtyivät vuoden 2019 alussa Ruokavirastolle.

### 38. Jätehuollon turvaaminen

Häiriötilanteiden jätehuoltoa koskevaa sääntelyä kehitettäessä tulisi varautua myös tarttuvan eläintaudin tai ihmisissä leviävän epidemian vuoksi syntyvän suuren, mahdollisesti tartuntavaarallisen materiaalmäärän käsittelyyn ja kuljetuksiin.

### 45. Elintarvike- ja päivittäistavara- ja huollon turvaaminen

Samoin kuin sosiaali- ja terveydenhuollossa, ruokahuolto ja -turvallisuus on riippuvainen keskeisistä tarvikkeista, kuten eläinlääkkeistä, mittauslaitteista, suojarusteista, laboratoriotarvikkeista sekä toimintaa tukevista tietojärjestelmistä.

## Yleiset kommentit strategialuonnokseen.

**Kirjoita yleiset havaintosi strategialuonnoksesta.**

-

Jakava-Viljanen Miia  
Ruokavirasto