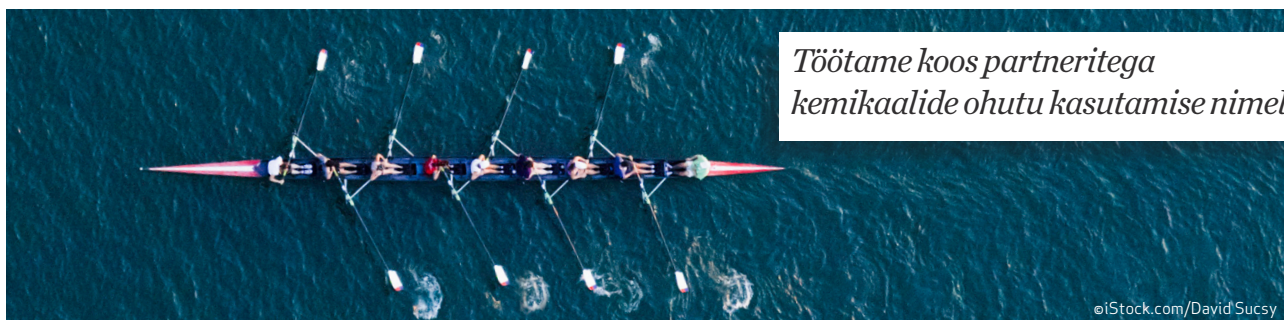


ECHA-19-B-01-ET

## ECHA strateegiakava aastateks 2019–2023



### Meie nägemus

*Olla kemikaalide kestliku haldamise teadmuskasutuskeskus, mis toetab Euroopa Liidu mitmesuguseid poliitikasuundi ja ülemaailmseid algatusi kodanike ja keskkonna hüvanguks.*

ECHA tegevuse alus on kõikide peamiste ELis kasutatavate ja ECHAs registreeritud kemikaalide teave.

Koos ELi liikmesriikide ja Euroopa Komisjoniga tagab ECHA Euroopas ohutuma kemikaalikasutuse, parandades andmete usaldusväärsust, levitades ja kontrollides neid ning võttes vajaduse korral reguleerivaid meetmeid.

Nende meetmetega suunatakse tööstust käitlema ja kasutama kemikaale tarneahelas ohutult, parandama toodete kvaliteeti ja saavutama kestlikkust, kaitstes ELi kodanikke, töötajaid ja keskkonda.

Nende eesmärkide saavutamisel tugineb ECHA oma andmetele, teadmistele ja pädevustele, et viia ellu kolm strateegilist prioriteeti.

Kemikaalide  
kestlik haldamine  
ELi õigusaktide  
rakendamise kaudu

Kemikaalide ohutu ja  
kestlik kasutamine  
tööstuses

PROBLEEMSETE AINETE NIMETAMINE JA  
RISKIJUHTIMINE

Tegevusvaldkondadesse investeerimise meetmed



## 1. prioriteet

### Probleemsete ainete nimetamine ja riskijuhtimine

#### » Eesmärk

Hoogustada andmete koostamist ja probleemsete ainete nimetamist.

Hoogustada ohtlike aineid reguleerivaid meetmeid.

#### » ECHA on saanud teavet ELi turu kõikide peamiste kemikaalide kohta

Sellegipoolest ei esita paljud ettevõtted nõutavat teavet piisavalt, et tagada kemikaalide ohutu kasutamine. Kui puudub oluline ohutusteave, nõuab ECHA, et ettevõtted esitaksid lisaandmeid.

Amet teeb koostööd riiklike ametiasutuste ja komisjoniga, et keskenduda probleemsetele kemikaalidele, mis võivad ohustada tervist või keskkonda.

ECHA tegevus keskendub üha enam ainerühmadele, et vähendada andmelinki, hoogustada tegevust ohtlike kemikaalide riskide tuvastamiseks ja kiirendada tööstuse reageerimist.



## 2. prioriteet

### Kemikaalide ohutu ja kestlik kasutamine tööstuses

#### » Eesmärk

Muuta normiks tõhus teavevahetus tarneahelas.

#### » Ettevõtted peavad tarneahelas edastama kemikaalide ohutu käitlemise teavet tootjatele, kasutajatele, jaemüüjatele ja tarbijatele.

ECHA aitab ettevõtetel käidelda kemikaale ohutult, edendades samas kestlikkust ja innovatsiooni, näiteks pakkudes vahendeid, juhendeid, teavet ja parimaid näiteid.

Ameti kemikaalide, analüüside ja vahendite andmebaas on üldsusele tasuta kättesaadav ettevõtete, teadlaste, tööstusliitude ja tarbijaorganisatsioonide hüvanguks.

ECHA tagab, et tööstus edastab tarneahelas kemikaalide ja toodetes sisalduvate kemikaalide ohutusteavet olemasolevate vahendite ja vormidega üha enam.

Muu hulgas tähendab see parema teabe pakkumist

toodete kasutuskestuse, jäätmete kõrvaldamise, ringlussevõtu ja kokkupuute hindamise kohta. ECHA suurendab ka toetust tööstusele ja ELi riikidele, et innustada probleemsete kemikaalide asendamist vähem ohtlikega.



## 3. prioriteet

### Kemikaalide kestlik haldamine ELi õigusakte kohaldades

#### » Eesmärk

ECHA teave, teadmised ja pädevused toetavad ELi õigusaktide rakendamist.

#### » ECHA tegutseb oma teadmiste ja pädevuste suurendamise nimel, et toetada ELi õigusaktide kohaldamist. Koostöös komisjoni ja ELi riikidega tuvastame õigusaktid ja poliitikavaldkonnad, millele ECHA saab kaasa aidata.

ECHA keskendub valdkondadele, kus saame oluliselt kaasa aidata suurema kaitsetaseme tagamisele ja kus on olemas sünergia meie praeguste teadmiste ja pädevustega.

Amet tugineb esitatud andmete haldamisel ja tõlgendamisel oma suutlikkusele ja digivahenditele, et toetada kemikaalide ohutu kasutamist ja tõendus põhiste regulatiivotsuste tegemist. ECHA loob sünergiat rahvusvaheliste programmide ja ELi väliste riikide andmeallikatega.



Strateegiakava 2019–2023

<https://www.echa.europa.eu/et/web/guest/about-us/the-way-we-work/plans-and-reports>

## ECHA – tegutseme kemikaalide ohutu kasutamise nimel

Koos riiklike ametiasutuste ja komisjoniga ELi kemikaaliõigusakte rakendades on ECHA eesmärk

- aidata tööstust õigusnõuete täitmisel;
- edendada kemikaalide ohutu kasutamist;
- tegeleda probleemsete kemikaalidega ja
- anda kemikaaliteavet.