

ECHA/PR/16/09

REACH 2018: Hinnake oma ainet kasutusohutuse näitamiseks

Ettevõtted, kes registreerivad sama ainet, peavad oma aine kasutamise, ohtude ja riskide kohta tegema teabe koostamisel koostööd, et näidata selle ohutut kasutamist. Kui on vaja genereerida loomkatseid hõlmavaid uusi andmeid, tuleb kõigepealt kaaluda alternatiivide võimalust. Kogu teave peab sisalduma registreerimistoimikus ja see tuleb esitada ECHA-le 31. maiks 2018.

Helsingi, 19. juuli 2016. Ettevõtted, kes registreerivad sama ainet, peavad aine kohta kokku koguma kogu olemasoleva teabe, tegema kindlaks andmelüngad ja otsustama, kuidas neid aineteabe vahetuse foorumis (SIEF)* täita. See töö on REACH-registreerimise jaoks kõige tähtsam osa, sest ettevõtted kasutavad teavet aine tervise- ja keskkonnohutuse näitamiseks. Ainega seotud ohtude ja riskide hindamine on ECHA REACH 2018 tegevuskava **neljas etapp**.

Ettevõtted peavad alustama vajaliku teabe kogumist nii vara kui võimalik. Kõigepealt peavad nad välja selgitama, milline teave on registreerimiseks oluline. See oleneb aine omadustest ja tootmise või impordi mahust – mida suurem on maht, seda rohkem on vaja teavet. Seejärel saavad nad kindlaks teha tabelüngad, mis on vaja täita olemasoleva teabe vahetamise või uue hankimisega.

Enne volituste saamist selgroogsete loomadega uute katsete tegemiseks tuleb kõigepealt kasutada kõiki alternatiivseid võimalusi. Kõik standardse teabenõude kohandamised peavad olema registreerimistoimikus piisaval määral põhjendatud.

ECHA veebilehel on nüüd kättesaadavad teabenõude praktilised juhised väikeses koguses toodetavate kemikaalide kohta, et vältida liigseid loomkatseid, ja selle kohta, kuidas koguda teavet. Samuti avaldab ECHA VKE juhtidele ja REACH-koordineerijatele mõeldud uue praktilise juhendi REACH-määruse teabenõuete kohta.

REACH 2018 tegevuskava neljandale etapile pühendatud **veebiseminar** toimub kolmapäeval, 20. juulil kell 11.00 (Helsingi aeg). Seal saavad ettevõtted teada, millist tüüpi andmeid on neil vaja koguda mahu kohta, mida nad soovivad registreerida. Samuti rõhutatakse seal, mida peavad registreerijad tegema enne ükskõik milliste uute andmete hankimist oma aine kohta. Lõpuks antakse praktilisi näpunäiteid tabelünkade täitmise ja selle kohta, kuidas kaasata ühistegevusse kaasregistreerijaid. Osalised saavad esitada ECHA ekspertidele küsimusi.

* SIEF on spetsiifiline rühm, kuhu kuuluvad sama aine registreerijad ja eelregistreerijad. Nad jagavad REACH-määruse kohaseks registreerimiseks andmeid SIEFis.

Taust

Viimane REACH-registreerimise tähtpäev on 31. mai 2018. See kehtib ettevõtetele, kes toodavad või impordivad keemilisi aineid vähe, koguses 1–100 tonni aastas.

ECHA REACH 2018 tegevuskavas on registreerimine jagatud seitsmesse etappi. Kavas kirjeldatakse iga etapi vahe-eesmärke ja tuge, mida ECHA kavatseb registreerijatele pakkuda.

Ettevõtted peaksid ettevalmistustega alustama piisavalt varakult. Kõik ettevalmistumiseks vajalikud materjalid on ECHA veebilehe jaotises „REACH 2018“.

Lisateave

Registreeruge kohe REACH 2018 veebiseminar 20. juulil: hinnake ohtu ja riski

http://echa.europa.eu/view-webinar/-/journal_content/56_INSTANCE_DdN5/title/reach-2018-assess-hazard-and-ri-1

REACH 2018 teemaline veebileht, infograafik ja teabeleht

<http://echa.europa.eu/et/reach-2018>

Tugi – Millist teavet te vajate?

<http://echa.europa.eu/et/support/registration/what-information-you-need>

Praktilised juhendid: <http://echa.europa.eu/web/guest/practical-guides>

Praktiline juhend VKE juhtidele ja REACH-koordineerijatele

Kuidas kasutada teabenõuete täitmiseks loomkatsete asemel alternatiive (ühendab endas viit praktilist juhendit andmete esitamiseks)?

Kuidas kasutada ja esitada (Q)SAR-mudeleid?

Euroopa Liidu kemikaaliõigusaktide põhiteave

<http://echa.europa.eu/et/support/getting-started>

Kasutajatoed

<http://echa.europa.eu/et/support/helpdesks/>

ECHA uudiskiri – REACH

<http://newsletter.echa.europa.eu/et/home/-/newsletter/tag/reach>

Taustteave meediale

<http://echa.europa.eu/et/press/press-material/pr-for-reach-2018>

REACH 2018 LinkedIn-is

<https://www.linkedin.com/company/reach-2018>

Twitter #REACH2018

<https://twitter.com/hashtag/reach2018>