



Euroopa Kemikaaliamet koostab teaduslikke arvamusi ohtlike ainete piirnormide kohta töökeskkonnas

Jaнварis 2019 leppisid Euroopa Komisjoni tööhõive, sotsiaalküsimuste ja sotsiaalse kaasatuse peadirektoraat (DG EMPL) ning Euroopa Kemikaaliamet kokku, et amet koostab vastavalt tööohutuse ja tervishoiu õigusaktidele teaduslikke arvamusi prioriteetsete ohtlike ainete piirnormide kohta töökeskkonnas.

Ohtlike ainete piirnormid töökeskkonnas on ELi ja riikide tasandil kehtestatud reguleerivad normid, millega määratakse kindlaks kemikaali ohutu sisalduse määr töökeskkonna õhus. Piirnormide abil saavad tööandjad kaitsta töötajaid võimalike riskide eest kemikaalide kasutamisel töökohal ja vältida töötajate kokkupuudet ohtlike kemikaalide ohtlike tasemetega. Põhieesmärk on parandada töötajate tervise ja ohutuse kaitset.

Tööohutuse ja -tervishoiu eesmärk on kaitsta eurooplasi töökohal müra, ebatervisliku ergonoomika, psühholoogilise stressi või kemikaalidega kokkupuute eest. Ohtlike kemikaalidega seotud meetmete võtmine on oluline osa tervishoiu ja -ohutuse poliitikast ELis ning töötajate kaitse prioriteetne valdkond.

Ohtlike ainete piirnormide kehtestamine töökeskkonnas hõlmab ulatuslikke konsultatsioone mitmete sidusrühmade, tööandjate, töötajate ja liikmesriikide asutustega. Sotsiaalpartnerite ja valitsuste täielik toetus ja kaasatus on samuti väga olulised, et tagada efektiivne rakendamine.

ECHA roll

ECHA ja tema riskihindamise komitee nõustavad prioriteetsete kemikaalide hindamist. See toetab komisjoni tööd kantserogeenide ja mutageenide direktiivi ning keemiliste mõjurite direktiivi raames seoses ettepanekuga võtta meetmed, et kehtestada uued või vaadata läbi praegused ohtlike ainete piirnormid töökeskkonnas. ECHA-l on väga hea oskusteave ametisiseselt ning tööohutuse ja -tervishoiu valdkonnas, samuti on suurendatud riskihindamise komitee vastavat pädevust.

Komisjoni ja ECHA kokkuleppe kohaselt koostab amet alates 2019. aastast kolme aasta jooksul kord aastas kuni viie ohtliku aine piirnormi teadusliku arvamuse. Hindamiseks esitatud ainete uuendatud teave ja riskihindamise komitee arvamused on [ECHA veebilehe jaotistes ohtlike ainete piirnormide kohta töökeskkonnas](#).

Enne komisjoni ja ECHA praegust kokkulepet toimus 2017.-2018. aastal pilootprojekt, mille raames ECHA andis seoses ohtlike ainete piirnormidega töökeskkonnas arvamused viie kantserogeense aine kohta. REACH-määruse teisel läbivaatamisel pakuti välja tegevused, et parandada REACH-määruse ning tööohutuse ja -tervishoiu õigusaktide liidestamist, ning loodi ECHA riskihindamise komitee ning tööhõive, sotsiaalküsimuste ja sotsiaalse kaasatuse

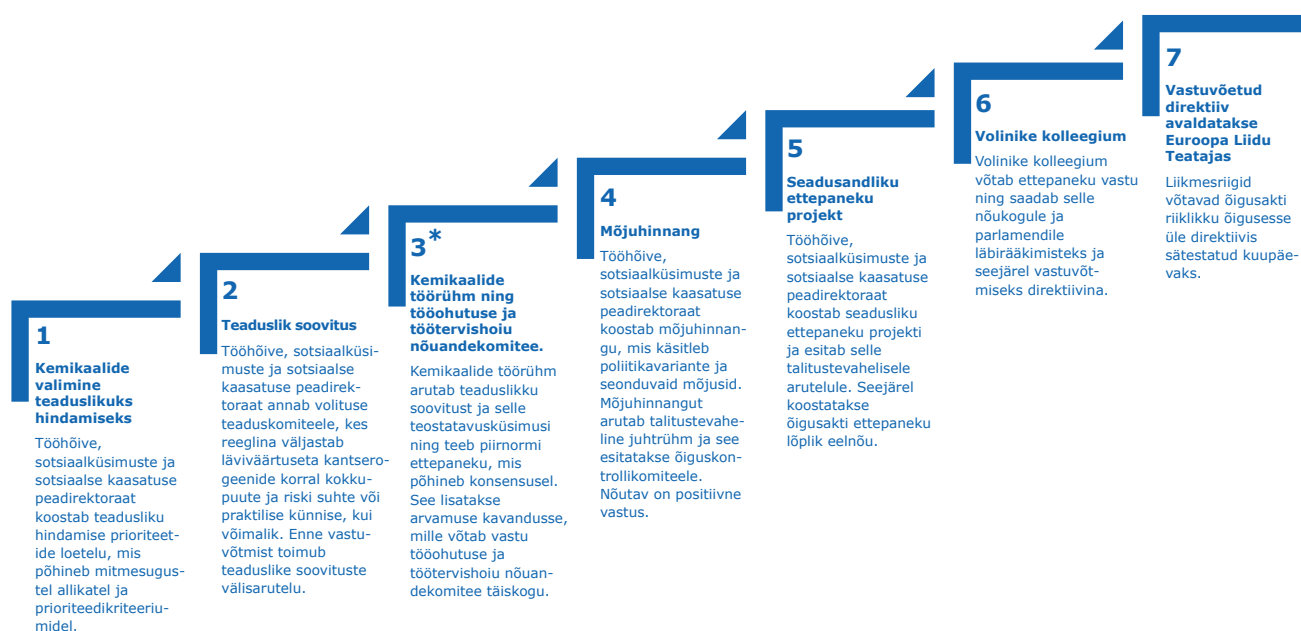
peadirektoraadi töökeskkonna keemiliste mõjurite piirnormide teaduskomitee (SCOEL) ühine tööühm, et parandada eri lähenemisviiside vahelist mõistmist ja liikuda ühiste teaduslike seisukohtade suunas.

ECHA ja riskihindamise komitee ülesanded

Komisjon määrab ained, mille jaoks on vaja kehtestada ohtlikeainetepiirnormid töökeskkonnas. Prioriteetsete ainete otsuseid arutatakse kolmepoolses kemikaalide tööühmas, mis koosneb liikmesriikide ekspertidest ning töandjate ja töötajate organisatsioonide esindajatest.

Ohtlikeainetepiirnormid töökeskkonnas kehtestatakse astmelises protsessis. Komisjon esitab ECHA-le hindamiseks aine ning amet koostab riskihindamise komiteele teadusliku aruande, mis põhineb kättesaadavatel teaduslikel andmetel ja mis tahes seonduval teabel, mis kogutakse tõendite esitamise kutse abil. Aruanne avatakse konsulteerimiseks.

Riskihindamise komitee koostab arvamuse, mis põhineb ECHA teadusliku aruande ja konsulteerimise jooksul esitatud teabe läbivaatamisel. Arvamuse väljatöötamise käigus koostab ECHA teadusliku aruande riskihindamise komitee arvamust toetava lisa, mis edastatakse komisjonile.



Komisjoni ülesanded

Tööhõive, sotsiaalküsimuste ja sotsiaalse kaasatuse peadirektoraat arutab riskihindamise komitee teadusliku hindamise tulemusi kolmepoolses kemikaalide töörühmas, mis koostab ettepaneku projekti, mis esitatakse kolmepoolsele tööohutuse ja tervishoiu nõuandekomiteele vastuvõtmiseks. Lõpuks võtab komisjon vastu seadusandliku ettepaneku.

Töökeskonna siduvate ohtlike ainete piirnormide kehtestamisel järgitakse kantserogeenide ja mutageenide direktiivi ning keemiliste mõjurite direktiivi raames tavapärasest seadusandlikku menetlust, mille raames esitatakse ettepanek

nõukogule ja Euroopa Parlamendile lõplikuks vastuvõtmiseks. Siduv piirnorm tagab kaitse miinimumtasemekõigile ELi töötajatele ja liikmesriigid peavad kehtestama vastava siduva piirnormi, mis ei ületa ELi väärtust.

Töökeskonna ohtlike ainete soovituslike piirnormide jaoks kohaldatakse keemiliste mõjurite direktiivi raames kergemat seadusandlikku menetlust ja otsuse teeb Euroopa Komisjon. Need piirnormid põhinevad tervisel ja kehtestatakse ainetele, mille saab kehtestada taseme, mis ei ohusta töötajate tervist. Liikmesriigid peavad kehtestama vastavad töökeskonna ohtlike ainete piirnormide riiklikud väärtused, mis võtavad arvesse siseriiklike õigusakte ja tavasid ning ELi väärtusi.

