

UUDISEID VÄLISÕHU KAITSE VALLAST



Marek Maasikmets
Roosta 09.03.2006. a

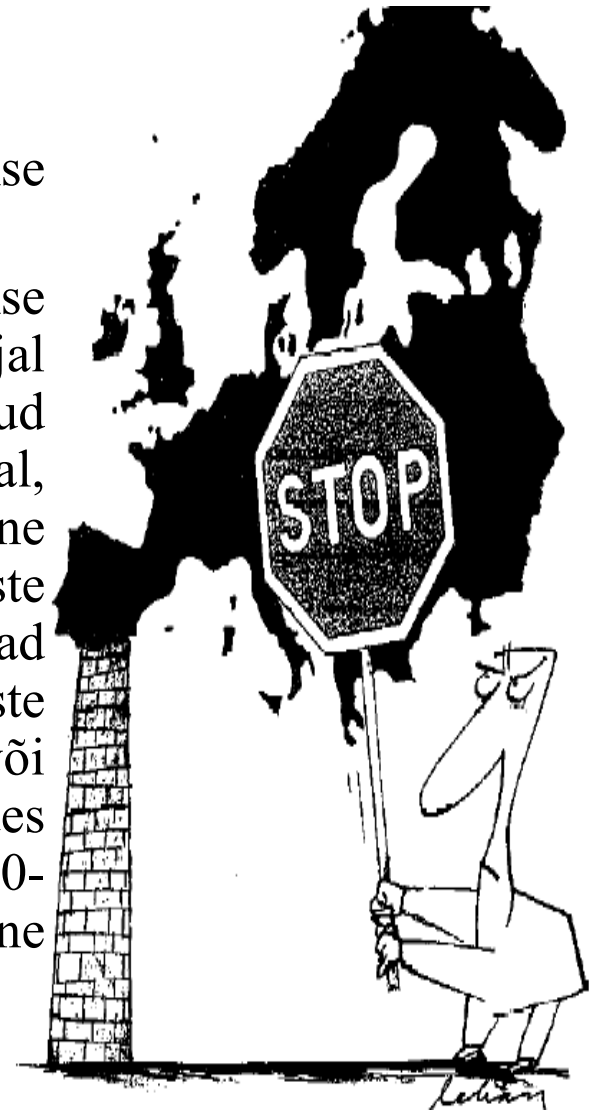
TÄIENDUSED/MUUDATUSED ÕIGUSLOOMES

- Euroopa Parlamendi ja Nõukogu direktiivi eelnõu välisõhu kvaliteedi ja Euroopa välisõhu puhtamaks muutmise kohta
 - Neli välisõhu direktiivi ja üks nõukogu otsus liidetakse üheks direktiiviks.
 - Suurendatakse kooskõla eri õigusaktide vahel ja mittevajalikud kohustused jäetakse välja.



TÄIENDUSED/MUUDATUSED ÕIGUSLOOMES

- Välisõhu kaitse seaduse muutmine:
 - paragrahvi 44 lõige 2 muudetakse ja sõnastatakse järgmiselt:
 - (2) Lubatud hetkeline heitkogus loetakse ületatuks, kui saasteallika või selle osa töö ajal maksimaalse heitkoguse näit ületab loaga lubatud heitkogust ühe tunni kestel võetud proovi põhjal, milleks on tunniajalise kestusega pidevmõõtmine või tunni aja jooksul tehtud pisteliste mõõtmiste seeria keskmine. Seeria esinduslikkuse tagavad vähemalt kuus tunni aja jooksul ühtlaste ajavahemike järel samale filtrile või proovivõtupulgale, kuid selle ülelaadimist vältides võetud järjestikust proovi või vähemalt 50-protsendine pisteliste proovivõtmiste ajaline kaetus tunni aja jooksul.”
 - EELNÕU



TÄIENDUSED/MUUDATUSED ÕIGUSLOOMES

- VV määrus “Liikuvate saasteallikate andmeid esitama kohustatud isikute loetelu, andmete esitamise tähtaeg ja vorm”, võeti vastu 23.02.2006. a.
 - Määrus sätestab liikuvate saasteallikate kohta andmeid esitama kohustatud isikute loetelu, andmete esitamise tähtaja ja vormi.
 - ARK, Lennuamet, sadamad ja raudteeveoettevõtjad esitavad ITK-le andmed iga eelneva kalendriaasta kohta järgneva aasta 1. juuniks.



TÄIENDUSED/MUUDATUSED ÕIGUSLOOMES

- Keskkonnaministri 22. septembri 2004. a määruse nr 120 “Välisõhu saastatuse taseme määramise kord” muutmise eelnõu:

- Hulgaliselt täiendusi/muudatusi, arvestades Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2004/107/EÜ arseeni, kaadmiumi, elavhõbeda, nikli ja polütsükliliste aromaatsete süsivesinike sisalduse kohta välisõhus
- EELNÕU



TÄIENDUSED/MUUDATUSED ÕIGUSLOOMES

- Keskkonnaministri 7. septembri 2004. a määruse nr 115 “Välisõhu saastatuse taseme piir-, sihtväärtused ja saastetaluvuse piirmäärad, saasteainete sisalduse häiretasemed ja kaugemad eesmärgid ning saasteainete sisaldusest teavitamise tase” muutmise eelnõu:
 - Hulgaliselt täiendusi/muudatusi, arvestades Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2004/107/EÜ arseeni, kaadmiumi, elavhõbeda, nikli ja polütsükliiliste aromaatsete süsivesinike sisalduse kohta välisõhus
 - EELNÕU



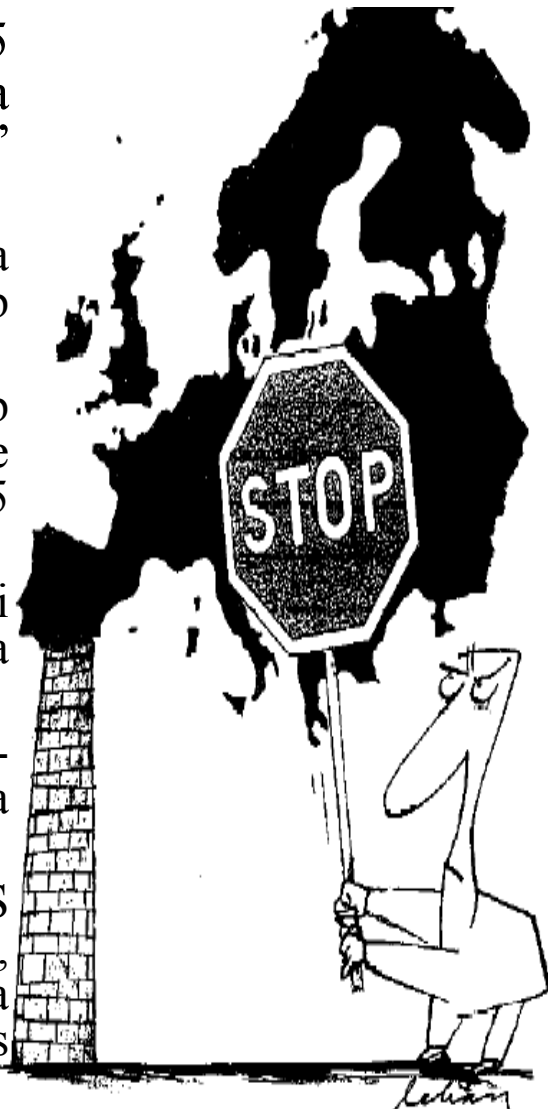
TÄIENDUSED/MUUDATUSED ÕIGUSLOOMES

- Keskkonnaministri 6. oktoobri 2004. a määruse nr 124 “Lõhnaaine esinemise määramise kord ja määramiseks kasutatavate meetodite loetelu” muutmise eelnõu:
 - Lõhnaaine esinemise määramiseks välisõhus võib kasutada järgmisi standardiseeritud meetodeid üksikult või omavahel kombineerituna:
 - standard EVS 886-1:2005 lõhnaainete hajumise kohta atmosfääris;
 - standard EVS 887-1:2005 lõhnade mõju ja lõhnahäiringu psühhomeetrilise hindamise kohta;
 - standard EVS 887-2:2005 lõhnade mõju ja selle häirivate omaduste väljaselgitamise kohta;
 - standard EVS 888:2005 lõhnaainete määramine välisõhus välimõõtmiste teel;
 - standard EVS-EN 13725:2005 õhukvaliteedi ja lõhnaainete kontsentratsiooni määramise kohta dünaamilise olfaktomeetria abil.



TÄIENDUSED/MUUDATUSED ÕIGUSLOOMES

- Keskkonnaministri 6. oktoobri 2004. a määruse nr 125 “Lõhnaaine esinemise määramise ekspertrühma moodustamise kord ja liikmetele esitatavad nõuded” muutmise eelnõu:
 - Keskkonnaministeeriumi allasutuste ekspertrühma liikmed ning ekspertrühma tegevuspiirkonna kinnitab keskkonnaminister käskkirjaga;
 - Keskkonnaministeeriumi allasutuste ekspertrühm võib kasutada ebameeldiva või ärritava lõhnaaine määramiseks välisõhus standardis EVS 888:2005 toodud meetodeid.
 - Ekspertrühma saab moodustada ja ebameeldiva või ärritava lõhnaaine esinemist välisõhus hinnata ja määrata ka füüsiline või juriidiline isik;
 - Ekspertrühm, kes kasutab hindamisel standardis EVS-EN 13725:2005 toodud meetodeid, peab omama vastavat akrediteeringut;
 - Ekspertrühm, kes kasutab hindamisel standardis EVS 887-1:2005 või EVS 887-2:2005 toodud meetodeid, peavad vastama I.C.C./E.S.O.M.A.R.i Turundus- ja Ühiskonnauuringute Läbiviimise Rahvusvahelistes Eeskirjades toodud nõuetele.



TÄNAN TÄHELEPANU EEST!

