



TALLINNA LINNAVOLIKOGU

LIIGE

Arupärimine

Hr Kalle Klandorf
Tallinna abilinnapea

Õhukvaliteedist Tallinnas

Austatud abilinnapea

Eelmisel nädalal andis Keskkonnauuringute keskus teada, et nende seirejaam tuvastas Tallinna kesklinnas ohtlikult kõrge peentolmu sisalduse. Peenete osakeste kontsentratsiooni tõusule välisõhus viitas Keskkonnauuringute keskus juba eelmisel aastal oma välisõhu seire aruandes, tuues välja, et sellest on saamas järgmiste aastate üks murekohti, millega tuleb tegeleda.

Ei ole uudis, et saastatud õhk mõjutab otseselt ja kaudselt inimeste heaolu ja tervist. Suurem osa õhusaaste negatiivsetest tervisemõjudest on põhjustatud just eelpool viidatud peenetest osakestest. See võib kutsuda esile inimeste tervisele pikaajaliselt kahjulikke ja kroonilisi tagajärgi. Sisse hingamisel inimese organismi sattunud osakesed võivad põhjustada ülemiste hingamisteede haiguste sagenemist, krooniliste haiguste (näiteks astma) või erinevate allergiate ägenemist ning ärritada silma limaskestasid. Toon teile kõige drastilisema näite, mis võib juhtuda, kui inimene hingab sisse õhku, milles peenete osakeste kontsentratsioon on liiga suur. Näiteks, kui inimesel on südamepuudulikkus jõuab sissehingatud tolmu ja muude saasteainete põhjustatud põletikekollete tõttu kopsust vähem happnikku verre ning kõige halvemal juhul võib olla tagajärjeks infarkt. Tunnistan, et antud juhul on tegu ühe äärmusliku näitega. Kuid arvestades meie inimeste peamist terviseriski, milleks on südame- ja veresoonehaigused, siis ei saa suhtuda ükskõikselt sellesse, millist õhku me igapäevaselt hingame. Puhas õhk on üks oluline osa meie heast tervisest ja elukvaliteedist.

Toon ka teise näite, mis on igapäevasem. Õhukvaliteet mõjutab väga tugevalt astmaatikute igapäevast elu ja olulisel kohal siin on just õhus olev peentolmu kontsentratsioon. Olles ise astmaatik, siis tunnen hästi, kuidas sissehingatav õhk mõjutab enesetunnet. Ja ma ei ole ainuke, kes selle murega on silmitsi. Meid on palju.

On tõsi, et õhu saaste on maailmas suurlinnade probleem. Kuid viimased uuringud on näidanud, et statistiliselt elab iga Tallinna elanik 7,7 kuud vähem, kuna tema elukvaliteet on halvem kui keskmisel eestlasel. Sellist olukorda ei tohi kindlasti pealt vaadata, sest iga linnajuhi eesmärk peaks olema oma elanikele pakkuda tervislikku ja head elukeskkonda.

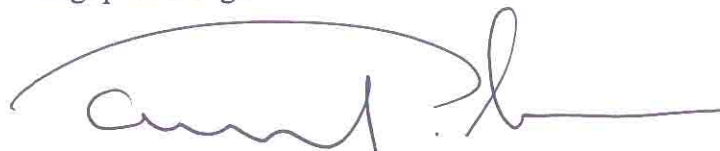
Lugupeetud abilinnapea, kevadkoristus on küll käimas, kuid vaatamata sellele on õhukvaliteet linnas kehv, mis oluliselt kahjustab linlaste tervist. Põhjuseid, miks linn on tolmune, *on kahtlemata mitmeid. Probleem õhukvaliteediga on olnud juba pikema aja perioodil ning see on probleem, millega tuleb tegeleda, mitte oodata, et see ennast ise lahendaks.

Tulenevalt eelnevast on mul Teile järgmised küsimused, millele soovin vastust:

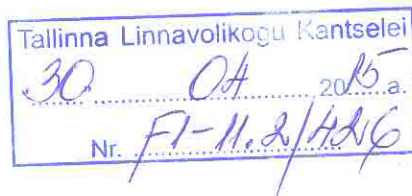
1. Kui tihti Tallinna tänavaid puhastatakse tolmust?
2. Kuidas linn plaanib tolmuaga võidelda, et säästa linlaste tervist?
3. Kas Tallinna linnal on olemas kava, mis näeb ette linna õhukvaliteedi tõstmist?
4. Kui suurt rolli mängivad kruusakattega parklad õhukvaliteedi languses?
5. Kas linnal on kavas kruusakattega parklate olukord üle vaadata?

Soovin oma arupärimisele nii suulist kui kirjalikku vastust.

Lugupidamisega



Õnne Pillak
Tallinna Linnavolikogu
Reformierakonna fraktsiooni
aseesimees



30. aprill 2015