

Grib mazinĀ«t vides piesĀ«rĀ«tojumu no ogĀ¼u pĀ«rkrauĀjanas RĀ«gĀ«

Thursday, 28 January 2010

RĀ«gas domes MĀ«jokĀ¼u un vides komiteja ceturtdien uzdeva domes atbildĀ«gajam departamentam sagatavot priekšlikumus, kĀ« ar normatĀ«viem dokumentiem pašvaldĀ«ba varĀ«tu ierobeĀ«tot vides piesĀ«rĀ«tojumu ogĀ¼u pĀ«rkraušanas laikā, informĀ« RĀ«gas domes Sabiedrisko attiecĀ«bu nodaļā.

PĀ«dĀ«jā laikā ir strauji pieaudzis pĀ«rkrauto ogĀ¼u daudzums RĀ«gas brĀ«vostas teritorijā, un ogĀ¼u Ā«patsvars kopā jāberamkravu apjomā ir būtiski palielinājies. OgĀ¼u pĀ«rkraušanas process palielina ogĀ¼u putekĀ¼u daudzumu gaisā un no Bolderājas iedzīvotājiem par to ir saņemtas sādzības, jo viārtus satrauc ogĀ¼u putekĀ¼u kārta uz snieģsegas, informĀ« dome.

MĀ«jokĀ¼u un vides komitejas priekšsēdētājs Vjačeslavs Stepaņenko uzsvēra: "Lietas ir jāsakārto tā, lai uzplauktu biznesā neradītu kaitējumu apkārtnē."

MĀ«jokĀ¼u un vides departamenta Vides pārvaldes priekšnieks Askolds Kāviāns; skaidroja, ka patlaban zemo temperatūrā nav iespējams veikt tradicionālos ogĀ¼u putekĀ¼u samazināšanas pasākumus - ogĀ¼u mitrināšanu. Tādu ar šādos apstākļos, precīzi ieviešot pĀ«rkraušanas tehnoloģijas prasības; pārtraucot darbu pie liela vāģa ātruma, samazinot ogĀ¼u kritiena augstumu un pietiekami ilgi paturot iekraušanas kausu piltuvē pāc tā iztukšot, iespējams samazināt piesārņojumu.

Komitejas deputāti atzina, ka precīzus datus par piesārņojuma lielumu, var iegūt izmantojot mārkāšanas ierīces, tādā pašā pašvaldība varētu iāgt termināļā Ā«pašāniekus uzstādīt šādas ierīces, lai varētu objektīvi izmērīt gaisa piesārņojumu un veikt nepieciešamos darbus piesārņojuma samazināšanai.