

Kommuner: Miljøledelse ved bygning af veje og gader i de nordiske lande**Respondent Type:** Anonymous**Name:****Email address:****IP address:** 193.166.177.48**Custom Data 1:****Custom Data 2:****Custom Data 3:****Survey Started:** 08/31/2011, 06:48 AM GMT**Survey Ended:** 08/31/2011, 07:23 AM GMT**1. Genel information****1.**

Hvor arbejder du?

Land: Finland

Kommune: Lahtis

2.**Hvor mange medarbejdere er der hos kommunen?**

6000

3.**Hvor stor er befolkningen i kommunen?**

101 665

4.**Hvilken mængde CO₂, udledes fra brændstof til biler i kommunen (nyeste data, år)?**

ton: 219 800, år 2008

5. Hvor mange køretøjer er registreret i kommunen, deraf hvor mange personbiler (under 3,5 tons)?

Antal alle køretøjer: 78 021

Antal personbiler: 49 687

6.**Hvad er andelen (%) af grønne køretøjer i kommunen (metan, brint og elektricitet)?**

uppskattningsvis ett par %

7.**Procent af køretøjer, fodgængere, bus og cykel (Modal Split)?**

Køretøjer: 54

Fodgængere: 25

Bus: 5

Cykel: 13

8.**Hvor mange km gader, fortove, stier eller cykelstier er kommunen ansvarlig for?**

Gader: 459

Fortove: (no answer)

Stier: (no answer)

Cykelstier: 388

hvor stor er kommunens investering i nybyggeri, til transport over land, i de seneste tre år? (Valutaen i dit land)

Dkr: (no answer)

Ikr: (no answer)

Nkr: (no answer)

Sek: (no answer)

€: (no answer)

2. Miljøkontrol

10.

Har kommunen opfordret beboerne til forbedring af rejsevaner?

Ja

11.

Har kommunen som mål at reducere udledningen af drivhusgasser fra transport i byen?

Ja

The community aims at increasing cycling, walking and use of bus by improving services.

12.

Hvor mange målestationer er der i kommunen og hvilke kriterier bruger man?

Målestationer: 7

Kriterier (mg/m3): For which emissions?

13.

Er følgende luftforurenende stoffer målt i kommunen?

	NO2	PM10
Ja	●	●
Nej	(not selected)	(not selected)

14.

Hvad er sundhedsbeskyttelsesniveauet for materialerne?

NO2. 1 times niveau, µg/m3: 150 (hourly recordings per month)

NO2. Døgn niveau, µg/m3: 70 (the second highest daily average value for month)

PM10. Døgn niveau, µg/m3: 70 (the second highest daily average value for month)

15.

Hvor ofte er det tilladt at overskride sundhedsbeskyttelsesniveauet, i henhold til forordning?

NO2 gange om året: (no answer)

PM10 gange om året: (no answer)

16.

Hvor ofte skred koncentrationen af materialerne over sundhedsbeskyttelsesniveauet i 2010?

NO2, gange over 1 times grænse: 0

NO2 gange over døgnets grænse: 0

PM10 gange over døgnets grænse: 16

17.

Hvor ofte kan man henføre disse afvigelser til biltrafik?

Gange om året

18.

Hvilke kilder tegner sig for størstedelen af støvforurening?

The particle emissions are highest at spring, because of sand used during the winter to decrease slipperiness on the

roads. Otherwise air quality is worst during inversion conditions.

19.

Har kommunen beredskabsplaner for luftkvalitet?

Ja

20.

Hvis svaret til sidste spørgsmål var ja, hvilke foranstaltninger anvender kommunen?

Vasker gader

Annoncerer dårlig luftkvalitet

Øger kontrol trafikken

21. Har kommunen lavet prognoser for luftkvalitet og distribution ved større trafik gader?

Ja

22.

Har kommunen oplysninger om hvor mange beboere bor i områder med for megen forurening?

Ja

23.

Er der krav om modforanstaltninger til bekæmpelse af luftforurening i vejbygning?

Nej

24.

Hvor stor en procentdel af biler er på pigdæk om vinteren (nyeste data, år)?

(no answer)

25.

Har der været gjort en forsøg for at reducere brugen af pigdæk om vinteren?

Nej

26.

Har kommunen regler for anvendelse af giftige og farlige stoffer?

I egen virksomhed?

Til entreprenører?

Ja

•

(not selected)

Nej

•

(not selected)

27.

Har kommunen retningslinjer om vejarbejde i nærheden af af følsomme områder såsom søer, vådområder, floder og vand beskyttelse?

Ja

28. Er der gamle stenbrud, der kommunen har ansvar for lukke?

Nej

29.

Hvis svaret på spørgsmål 22 er ja, arbejder de på at lukke stenbrudene?

(no answer)

3. Forbipasserendes miljø

30.

Har kommunen oplysninger om hvor mange beboere bor i områder med for meget støj?

Ja

31.

Har kommune krav om modforanstaltninger til bekæmpelse af støj fra gader med stor trafik, eller andre støjforurening?

Ja

noise barrier, safety distance

32.

Er der regler om støjskærme / volde?

Ja

33.

Hvad er grænserne for kommunen, hvor forbedringer skal gøres på grund af trafikstøj?

dB: 55 (during daytime)

34.

Har kommunen lavet en forudsigelse om fordeling af støj?

Ja

35.

Har kommunen gjort rasteplasser langs vejer og cykelstier?

Ja

36.

Har kommunen regler om rasteplasser, såsom om minimale faciliteter og information bord?

Nej

37.

Har kommunen regler eller retningslinjer for æstetisk design af infrastruktur?

Ja

Architectural political programme

38.

Hvad er der gjort for snerydning og forebyggelse af is på veje / cykelstier / vandrestier?

Hvilke materialer er brugt?: (no answer)

Er der dosisfordeling på lastbilerne?: (no answer)

Andet?: snowpolughing, sanding

4. Miljøledelsessystem

39.

Har kommunen implementeret et miljøledelsessystem, eller arbejder hen imod det?

Ja, kommunen arbejder på det

The system is not certified

40.

Har kommunen oprettet miljøpolitik?

Ja

A common environmental policy with neighbouring municipalities of Hollola and Nastola. Emphasis on, for example, water and groundwater protection, climate change and environmental knowledge.

41.

Er der en person / afdeling med ansvar for miljøsystemet?

Ja

timo.permanto@lahti.fi

42.

Har kommunen defineret de vigtigste miljøfaktorer?

Ja

www.lahti.fi

43.

Sætter kommunen regelmæssige mål i miljøhenseende?

Ja

Halving of greenhouse gas emissions by 2025 from the 1990 level.

44.

Offentliggør kommunen grønne regnskaber, eller redegører på en anden måde, de vigtigste miljøvirkninger af miljøfaktorer?

Ja

The city financial statement includes a separate assessment for environmental issues

5. Miljøuddannelse

45.

Arbejder kommunen systematisk på miljøuddannelse af ansatte og entreprenører?

	Medarbejdere	Entrepenører
Ja	●	(not selected)
Nej	(not selected)	●

46.

Hvordan er det fulgt op af kommunen at entreprenører overholder kravene fra kommunen for miljøet?

The city of Lahti is piloting WWF's Green Office programme and will take it into use in the whole city organisation in 2013.

6. Noget andet

47.

Er der noget andet du ønsker at formidle, om hvordan kommunen tager hensyn til miljøet i sit arbejde?

I filled the questionnaire on behalf of Mr. Kari Porra, and I am afraid I had big difficulties with the language. I hope I understood the questions about right. Best wishes, Maarit Virtanen, Researcher, Lahti University of Applied Sciences