



TAMPEREEN KAUPUNKI YHDYSKUNTAPALVELUT
SUUNNITTELUPALVELUT SELVITYS- JA ARVIOINTIRYHMÄ

21.4.2006

Vuoreksen Mäyränmäen asemakaava-alueen liito-oravista huhtikuussa 2006

Mäyränmäen asemakaava-alueelta käytiin etsimässä jälkiä liito-oravan esiintymisestä jätöshavaintojen muodossa 20.4.2006. Alueelta ei löydetty lajin jätöstä. Lisäksi alueella on sangen vähän biotoopiltaan liito-oravan elinympäristöksi soveltuvaa metsää. Tällaista kasvaa vain pieninä laikkuina siellä täällä mm. lähellä Pilkkakuusenharjua ja muutamain paikoin harjun pohjoispuolen notkoissa. Alueen metsät ovat muuttuneet voimakkaasti sitten Vuoreksen osayleiskaavaa varten laadittujen liito-oravaselvitysten ilmeisesti myrskytuhojen seurauksena. Muutoin alueen metsät ovat kohtalaisen nuorta ja harvahkoa kuusisekametsää tai tiheää ja lähes taimiasteella olevaa kuusimetsää.

Kari Korte
Ympäristösuunnittelija
Kari Korte

Tampereen Vuoreksen Mäyränmäen liito-oravakarttoitus v.2005

Martti Lagerström

Tampere 27.10.2005

Tampereen Vuoreksen Mäyränmäen liito-oravakartoitus v.2005

Martti Lagerström

Tampereen kaupungin suunnittelupalvelut tilasi allekirjoittaneelta liito-oravakartoituksen Tampereen Vuoreksen Mäyränmäen asemakaava-alueelta v.2005 (alueen rajausta kartalla ohueella punaisella viivalla). Alueen kokonaispinta-ala on 28 ha. Selvitys tehtiin sopimuksen mukaisesti niillä alueilla, joilla aikaisempien vuosien maastoinventointien perusteella esiintyi liito-oravalle kelpoista elinympäristöä (rajaus kartalla paksulla punaisella viivalla). Myös em. rajatun alueen ulkopuolella kierrettiin riittäväksi katsottu määrä.

Inventoidulla alueella metsät ovat pääosin kuusivaltaisia, keski-ikäisiä tai nuorehkoja, joissa lehtipuiden osuus on vähäinen. Lehtipuiden osuus on suurin alueen länsiosassa sekä Virolaisen kaakkoisrannalla. Vanhaa kuusimetsää, jossa kasvaa jonkin verran isoja haapoja (osassa tikankoloja), on Virolaisen kaakkoispuolelta alkavassa laaksossa. Pääosa kaava-alueen metsistä on kuitenkin ollut normaalissa talouskäytössä eli siellä esiintyy eri kehitysvaiheessa olevaa puustoa.

Tulokset

Maastoinventointi tehtiin 18. ja 19.6.2005 perinteisin menetelmin eli liito-oravan jätöksiä (ulostepapanoita ja ruokailutähteitä) etsittiin lajin suosimista elinpaikoista. Työ oli varsin perusteellinen. Liito-oravia tai niiden jätöksiä *ei havaittu alueella.*



Martti Lagerström, biologi
Suokatu 18 D 23, 33230 Tampere
puh. (03) 2124636, gsm 0443124636
27.10.2005

Mäyrämäen liituriutkimusalue

