



5.6.2016

## AJANKOHTAISIA TURVATERVEISIÄ ETUNIEMEEN

Olemme saaneet alueremonttimme jo lähes valmiiksi. Tavoitteenamme oli tehdä nykysuositusten mukaiset leiriytymispaikat koko alueellemme. Tehtävä oli vaativa sekä haastava.

Suoriuduimme urakasta aktiivisten kausipaikkalaisten ja heistä koostuvien ahkerien talkoomiesten avulla hyvin. Heille kuuluu suuri kiitos remontin onnistumisesta.

Samalla pääsimme päivittämään myös leirintäpaikkojen sähkönsyötöt asetusten mukaisiksi.

Lopputuloksena oli kiitettävä niin teknisesti kuin taloudellisestikin.

Saimme myös vahvistettua ensiapuvalmiuttamme hankkimalla defibrillaattorin mahdollisten elvytystoimien varalta. Laite on sijoitettu talvikeittiölle käyttövalmiiksi ja sen käyttöön liittyvää opastusta tulemme järjestämään pikimmiten.

Nämä toimenpiteet on päivitetty pelastussuunnitelmaamme johon pyydämme tutustumaan. Suunnitelma on luettavissa isäntä- ja turvakansioista.

Alueelle on nyt luotu edellytykset leiriytyä turvallisesti niin kuin nykysuosituksen edellyttävät.

Voimme nyt tarjota vieraillemme turvallisia ja viihtyisiä leiriytymispaikkoja.

Nyt on myös aika meidän jokaisen kiinnittää huomiota omaan käyttäytymiseemme seuraavissa asioissa:

### **Turvavälit:**

Leirintäalueelle majoituttaessa tulee matkailuajoneuvojen keskinäisen turvaetäisyyden olla riittävän suuri, jotta mahdollinen tulipalo ei pääse leviämään rakennuksiin tai toisiin ajoneuvoihin. Riittävänä turvaetäisyytenä pidetään vähintään neljä (4) metriä mitattuna kokonaisuuden uloimmaisesta pisteestä. Kokonaisuuden muodostavat matkailuajoneuvo, vetoauto ja etutelta puurakenteisine lavoineen. Matkailuautoissa käytettävän markiisikatoksen etäisyyden toisen hallitsemasta ajoneuvosta, markiisista tai vaunusta tulee olla neljä (4) metriä.

Matkailuajoneuvot/vaunut tulee sijoittaa vähintään kahdeksan (8) metrin päähän rakennusten räystääslinjoista.

Vaunupaikalle sijoitettu majoittumiseen tarkoitettu telta rinnastetaan turvaetäisyyden määrittelyssä etuteltaan.

Vaunu ja vetoauto on aina sijoitettava siten, että se voidaan tarvittaessa siirtää nopeasti turvalliselle etäisyydelle vaara-alueen ulkopuolelle (yleensä vaunun vetoaisa kulkutielle päin). Noin kahdeksan (8) metrin turvaetäisyys on riittävä matkailuajoneuvopalossa.

( Tässä yhteydessä on hyvä muistaa se seikka, että jos olet pysäköinyt autosi liian lähelle naapuria ja autosi syttyy palamaan ja sytyttää tuleen hänen palovakuuttamattoman kalustonsa, hän ei välttämättä saa korvausta mistään ).

Joten huolehdimmehan kukin että kunnioitamme naapurimme yksityisyyttä ja emme pysäköi neljää metriä lähemmäksi hänen kalustoaan!

### **Sähköturvallisuus:**

Sähkölaitteissa noudatetaan yleisiä määräyksiä ja säädöksiä. Matkailuajoneuvon haltija on vastuussa leiriytyessään siitä, että hänen sähkölaitteensa ovat sähköturvallisuusmääräysten edellyttämässä kunnossa eivätkä ne aiheuta muille turvallisuusriskejä. Leirintäalueen isännällä on oikeus ja velvollisuus irroittaa verkosta vaaraa aiheuttavat asennukset ja laitteet yleisen turvallisuuden takaamiseksi.

Matkailuajoneuvon liitäntäjohdon pituussuositus on 25 m. Liitäntäjohdon pituuden tulee olla aina sellainen että se ylittää ilman jatkoja sähköverkon pistorasiaan. Johdon tulee olla poikkipinnaltaan 3x2,5 mm<sup>2</sup> S, suojajohtimellinen eli "maadoitettu" säänkestävä kumikaapeli tyypiltään H07RN tai vastaava. Liitäntäjohdon pistotulpan ja kojevastakkeen tulee olla teollisuusstandardin mukaisia ( Caravan kaapeli ). Liitäntäjohdon voi kytkeä myös sukopistorasiaan käyttämällä adapteria. Liitäntäjohdossa ei saa olla jatkoja. Liitäntäjohtoa ei saa ketjuttaa matkailuajoneuvolta toiselle.

Sukopistotulpalla varustettua liitäntäjohtoa saa edelleenkin käyttää liitettäessä matkailuajoneuvo sukopistorasiaan. Sukopistotulppaisen liitäntäjohdon kytkeminen adapterilla teollisuusstandardin mukaiseen pistorasiaan on kielletty.

Sähköturvallisuudesta puhuttaessa on syytä muistaa, ettei kuivaan sisätilaan tarkoitettuja sähkölaitteita tulisi käyttää etuteltassa.

### **Kaasuturvallisuus:**

Nestekaasukäyttöisten grillien ja vastaavien käyttö on sallittu vaunupaikalla. Säädösten mukaan, saa irtopulloon kytketyn kaasuletkun pituus olla enintään 3m.

Suosittelavaa on, että kun vaunussa kaasupulloventtiili on auki ei pullokotelo pidettäisi lukittuna. Näin palovaaran uhatessa voidaan sulkea tai poistaa kaasupullo vaunusta.

## **Paloturvallisuus:**

Paloturvallisuutta olemme päättäneet edistää siten, että nyt ja vastaisuudessa pyritään jättämään kausipaikkojen väliin vieraspaikka. Ne ovat kuitenkin valtaosan ajasta tyhjänä jona aikana kausipaikkojen turvavälit pidentyvät jo huomattavasti.

Tulipalotilanteessa, ellet itse saa paloa heti sammumaan

1. PELASTA välittömässä vaarassa olevat
2. VAROITA huutamalla tai esim. auton torvea katkonaisesti soittamalla lähistöllä olevia (saat samalla lisävoimia sammutustoimintaan)
3. HÄLYTÄ palokunta soittamalla lähimmällä puhelimella numeroon 112
4. SAMMUTA lähimmällä alkusammuttimella. Alueella on noin 40 metrin välein sammuttimia. Matkailuajoneuvojen sammuttimia käytettäessä pyri saamaan useamman sammuttimen ”yhteislaukaus”
5. RAJOITA paloa, ellet saa sitä sammumaan. Sulje ovet ja ikkunat. Siirrä viereisiä ajoneuvoja noin kahdeksan (8) metrin etäisyydelle
6. OPASTA saapuva palokunta kohteeseen

Noudata liikennesääntöjä ja kulkusuuntia, jos alueelta joudutaan poistumaan.

Tulemme järjestämään 20.8.2016 soppatapahtuman yhteydessä turvatapahtuman jossa käsittelemme lisää alue ja leirintäturvallisuuteen liittyviä asioita.

**Hyvää ja turvallista kesää kaikille.**