



Ursan havaintokeskuksen toimintakertomus 2012

Yleistä

Havaintokeskuksen pääteemana toimintavuoden aikana olivat uuden projektin hankinnat ja niiden mukaiset toimenpiteet. Talkootyöt edistyivät suunnitelmien mukaisina, mutta hankeaikataulua jouduttiin jatkamaan pienosien pitkien toimitusaikojen vuoksi. Hankkeen toimenpiteinä on Meade teleskooppi siirretty torniin 3. ja on siellä käytettävissä. Torniin on tehty tarvittavat muutokset ja sähköasennukset. Uusi jalusta ja teleskooppi ovat asennettu torniin 2. ja ne odottavat vielä pienosia, jonka jälkeen alkavat testaukset. Torniin on myös tehty tarvittavat sähkö- ja tietoliikenne-asennukset. Hankkeen budjetti tulee toteutumaan tarkasti.

Toiminta

Keskuksessa järjestettiin yleisölle yli 20 näytöstä ja esittelyä, joiden avulla saimme myös uusia jäseniä. Jäsenistölle suunnattuja tapahtumia oli runsaasti ja vuosittain toistuvien tapahtumien määrä on kasvussa. Keskuksessa on kirjattu toimintavuoden aikana lähes 700 henkilökäyntiä, joka on vähemmän kuin edellisenä vuonna, mutta vastaavasti käyttökerrat ovat kasvaneet. Uuden hankkeen johdosta jäsenille ei järjestetty laitekoulutuksia. Orimattilan kaupunkiin liittymisen johdosta on kaupungin kanssa tehty yhteistyötä vierailukäyntien muodossa, jotka ovat saaneet hyvän vastaanoton ja yhteistyötä syvennetään edelleen. Kaikkiin saapuneisiin jäsen-, vierailu- ja esittelypyyntöihin on vastattu nopealla aikataululla ja löydetty molempia osapuolia tyydyttäviä ratkaisuja. Yhteistyö yhdistyksen hallituksen ja toimiston kanssa on toiminut kitkatta.

Ylläpito

Rakennuksia ja olemassa olevia laitteita on ylläpidetty menestyksekkäästi talkoissa ja tapahtumissa, eikä niissä ole esiintynyt häiriöitä ja rikkoontumisia, jotka olisivat estäneet niiden käytön. Rakennukset ja ulkoalueet ovat säilyneet hyvässä kunnossa runsaasta käytöstä huolimatta. Piha-alueilta on kaadettu puita, jotka olivat huonokuntoisia tai vaarallisen lähellä rakennuksia.

Kehitys

Keskuksen ylläpitoon ja kehitykseen sitoutunut aktiiviryhmä on edelleen päivittänyt tietotekniikkalaitteita ja langaton internet kattaa nyt kaikki alueet. Laitteistot ovat saatu lahjoituksina aktiiviryhmän omien kontaktien avulla, eivätkä ne ole sitoneet yhdistystä uusiin yhteistyömuotoihin. Jaostojen kanssa on tehty yhteistyötä ja annettu tukea erilaisiin tapahtumiin ja uusiin järjestelmiin. Keskukseseen on asennettu uusi Blitzortung -salamapaikanninjärjestelmä, joka toimii olemassa olevan Boltek-järjestelmän rinnalla. Lahjoituksena saadun Vaisala-sääaseman asennustyöt on myös aloitettu.