

# Kristiinankaupunki

## Kristiinankaupungintien pohjoispuolen osayleiskaava

Vuorovaikutusraportti 11.4.2023



Osayleiskaavan osallistumis- ja arviointisuunnitelma (OAS) oli nähtävillä 9.2. – 11.3.2023. Osallistumis- ja arviointisuunnitelmasta saatiin lausunto Etelä-Pohjanmaan ELY-keskukselta sekä 7 mielipidettä. Suunnittelun valmisteluvaiheessa julkaistiin myös osallisille suunnattu verkkokysely, joka oli avoinna 1.2. – 8.3.2023 välisen ajan. Tähän vastineraporttiin on koottu on yhteenveto kaavasta saadusta palautteesta sekä siihen annetut vastineet. Raporttia täydennetään suunnittelun edetessä.

## Sisällys

Palaute osallistumis- ja arviointisuunnitelmasta .....	2
1. Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus .....	2
2. Sydbottens Natur och Miljö rf.....	3
3. Sydbottens Natur och Miljö rf.....	4
4. Kristiinanseudun Urheilutoimijat ry .....	6
5. Kristinestads Jaktförening r.f. ....	7
6. Mielipide .....	7
7. Mielipide .....	8
8. Mielipide .....	9

---

**Palaute osallistumis- ja arviointisuunnitelmasta**

Lausunnon keskeinen sisältö	Vastine:
<p><b>1. Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus</b></p> <p>Osallistumis- ja arviointisuunnitelmassa on mainittu, että kaavan tavoitteena on osoittaa alueita teollisuudelle. Osallisille on olisi hyvä avata tarkemmin, millaisesta teollisuudesta on kysymys, mikäli tätä tietoa on jo saatavilla.</p> <p>Alueella on syytä arvioida tarvetta hulevesiselvityksen laatimiseksi.</p> <p>Teollisuustonteilla on usein vettä läpäisemättömiä pintoja. Tonteilta johdetaan siksi huomattava määrä hulevettä hulevesiverkostoon. Kaava-alueen hulevesiverkoston (kanavien ja hulevesikaivojen) riittävän kapasiteetin varmistamiseksi suositellaan hulevesien viivyttämistä jo tonteilla.</p> <p>Kaava-alueen sisäiset tulvareitit on syytä suunnitella huolellisesti.</p> <p><u>Luonnonympäristö</u> ELY-keskuksen luonnonsuojeluyksikkö huomauttaa, että kaava-alueen läheisyydessä esiintyy erittäin uhanalainen ja rahoitettu tummaverkkoperhonen.</p> <p>Tehdyssä luontoselvityksessä ei kuitenkaan mainita, onko tummaverkkoperhosen esiintymistä varsinaisesti tutkittu. Luontoselvitykset on täydennettävä tämän osalta.</p> <p>Alueella tulee tehdä liito-orava selvitys. Kaavahankkeen aikataulu mahdollistaa sen, että esimerkiksi keväällä 2023 tarkistetaan tilanne Solvängenin liito-oraville sopivien elinympäristöjen suhteen.</p> <p>Selvitysten perusteella alueen puroja ja noroja ei ole tutkittu. Purossa tai norossa olevan luonnonympäristön vaarantaminen vaatii vesilain mukaisen luvan.</p> <p>Kaava-alue rajautuu Norrfjärdenin Natura 2000-alueeseen. Kaavan valmistelun yhteydessä on syytä tehdä vähintään Natura-tarveharkinta.</p>	<p><b>Vastine:</b></p> <p>Teollisuuteen varattavien alueiden käyttötarkoitus tarkentuu kaavaprosessin edetessä. Kaava-asiakirjoja täydennetään alueelle sijoittuvan toiminnan kuvauksella ja vaikutusten arvioinnilla, kun alueen maankäyttöä koskevat suunnitelmat ja toiminta tarkentuvat.</p> <p>Alueelle laaditaan hulevesiselvitys, kun korttelikohtaiset suunnitelmat ja alueiden käyttötarkoitus tarkentuvat.</p> <p><u>Luonnonympäristö</u> Alueelle laaditaan kaavoituksen yhteydessä luontoselvitys, jossa selvitetään tummaverkkoperhosen esiintyminen sekä kartoitetaan liito-oraville soveltuvien elinympäristöjen tilanne. Selvityksessä rajataan alueelta myös purot ja norot, joita vesilaki koskee.</p> <p>Kaavan yhteydessä laaditaan myös Natura-tarveharkinta, jossa tarkastellaan maankäytön muutosten ja alueelle suunnitellun toiminnan vaikutuksia Norrfjärdenin Natura 2000-alueeseen.</p>



<p><b>2. Sydbottens Natur och Miljö rf.</b></p> <p>Yhdistys toteaa, että jatkosuunnittelussa on otettava huomioon seuraavat seikat:</p> <p>Luonnollisella tavalla hiilidioksidia sitovaa metsämaata täytyy aina mahdollisimman pitkälle säilyttää metsänä ja hiilinieluna myös tulevaisuuteen. Siksi metsämaata ei voida korvata aurinkopaneeleilla. Kaava-alueen metsä on arvokas, varsinkin luonnon monimuotoisuuden suhteen ja erityisesti linnuston ja nisäkkäiden osalta.</p> <p>Lisäksi Solvängen ja Bergmansbergen ympäristöineen sekä autotataan asti ulottuva aarniometsä lähdealueineen ovat erityisen arvokkaita luonto- ja virkistysarvoiltaan. Solvängenin eteläosassa on lisäksi suojelemisen arvoinen, yli 10 metriä leveä kiviaita, joka on ainutlaatuinen tällä seudulla.</p> <p>Pellot ja niityt ovat erittäin arvokkaita monimuotoisuuden kannalta. Ne muodostavat kiviainteen aitoja vanhoja kulttuurimaita, erityisesti Borgmästarängenin alueen sisällä sekä sisääntuloväylän itäpuolella. Maisemallisesti kantakaupungin laidalla olevilla niityillä on iso merkitys: ne kehystävät kaupunkia kauniilla ja harmonisella tavalla ja antavat kaupungille Cittaslow-epiteteetin mukaisen ilmeen. Aurinkovoimalaitos kaupungin keskustan välittömässä läheisyydessä muuttaisi luonteen totaalisesti.</p> <p>Pöyry Finland Oy laati vuonna 2016 Satakuntaliiton toimeksiantosta selvityksen ”Esiselvitys aurinkoenergian tuotantoalueista”. Selvityksessä muistutetaan siitä, että nimenomaan aurinkopuistot tulisi suunnitella ns. brown field -alueille, eli sellaisille paikoille, jotka aikaisemmin on käytetty teollisuuden tarkoituksiin, kuten esim. soranottoaikoille, lentokentille tai vastaaville loppuun hyödynnetyille alueille, kuten turpeennostopaikoille, rikki kaivetuille ja käytöstä poistetuille pelloille tai vastaaville alueille. Neitseellisiä alueita täytyy siksi aina välttää.</p>	<p><b>Vastine:</b></p> <p><u>Aurinkovoima</u></p> <p>Osayleiskaava-alueelle sijoittuvalla aurinkovoimalalla mahdollistettaisiin uusiutuvan energian tuottaminen suhteellisen lähellä olemassa olevaa yhdyskuntarakennetta. Uusiutuvan energian tuottaminen on vastaavasti pois fossiilisen energian tuotannosta, mikä vähentää energiatuotannon päästöjä niin paikallisella kuin laajemmalla mittakaavalla.</p> <p>Hanke sijoittuu olemassa olevan yhdyskuntarakenteen läheisyyteen, sillä se pienentää sähkönsiirrosta aiheutuvaa hukkaa sekä vähentää uuden infrastruktuurin rakentamisen tarvetta.</p> <p>Käytössä ollessaan aurinkovoima tuottaa huomattavasti vähemmän päästöjä kaikkiin fossiilisiin energiamuotoihin verrattuna. Paikallisella tasolla hankkeen suurimmat vaikutukset ilmastoon muodostuvat voimalan rakentamisen takia kaadettavasta metsästä. Puhtaasti ilmastovaikutusten näkökulmasta tarkasteltuna hanke on kuitenkin perusteltavissa sillä, että ilmastopäästöjen vähentäminen edellyttää uusiutuvien energiamuotojen lisäämistä, ja suunnittelualue soveltuu sijainniltaan hyvin energiantuotantoon.</p> <p>ELY-keskuksen antaman päätöksen mukaan aurinkovoimalahanke ei edellyttää YVA-menettelyä. Suunnittelutarveratkaisuun liittyvien suunnitelmien tarkentaminen tehdään vuorovaikutuksessa osallisten kanssa. Aurinkovoimalakenttien tarkempi rajaus ja kulkuyhteydet tutkitaan tarkemman suunnittelun yhteydessä. Hankkeesta järjestetään erillisiä yleisötilaisuuksia, joissa on mahdollista ottaa kantaa suunnitteluratkaisuun ja käydä vuoropuhelua suunnittelijoiden kanssa.</p> <p><u>Luonnon monimuotoisuus</u></p> <p>Osayleiskaava-alueelle laaditaan kaavoituksen yhteydessä luontoselvitys, jossa selvitetään maankäytön suunnittelun kannalta merkitykselliset luontoarvot sekä annetaan löydettäviin luontoarvoihin perustuvat maankäyttösuositukset.</p> <p>Selvityksessä paikannetaan luontoarvoiltaan merkittävät luontotyyppikohteet (luonnonsuojelulain suojelemat luontotyytit, vesilain suojelemat vesiluontotyytit, metsälain erityisen tärkeät elinympäristöt, uhanalaisten luontotyyppien esiintymät, EU:n direktiiviluontotyytit ja muut arvokkaat luontotyytit).</p> <p>Alustavien tarkasteluiden perusteella mm. Solvängenin ja Bergmansbergetin lähiympäristöön sijoittuu suojeltavia luontokohteita, jotka tullaan huomioimaan osayleiskaavan maankäyttövarauksissa. Alueella tehtävät luontoselvitykset tarkentuvat kevään ja kesän 2023 aikana.</p>
--	--

<p><b>3. Sydbottens Natur och Miljö rf.</b></p> <p>Jos kaava toteutuu luontoalueet arvokkaaksi luokitellun Bergmannasbergetin alueella ja sen läheisyydessä Kristiinankaupungin pohjoispuolella, joilla kasvaa sekä lehtokankaita, lehtomaisia kankaita, tuoreita kankaita että karumpia metsiä, tulevat tuhoutumaan täysin.</p> <p>Käytettävissä olevien tietojen mukaan aidattu aurinkovoimaintentti ulottuisi laajalle metsäalueelle, joka on osa asukkaiden tärkeää lähivirkistysaluetta ja metsästäjien riista-aluetta. Aloituvaiheessa vastustamme erityisesti sitä, että aurinkopaneelialue Vanhan Närpiöntien itäpuolella ulottuisi Solvängenin arvokkaan luonto- ja kulttuuriympäristöön, jossa on myös luonnontilainen puro, liito-oravia ja muita uhanalaisia lajeja sekä muinaismuistoja ja vanhaa kulttuuriympäristöä.</p> <p>Luonnon monimuotoisuus on erittäin korkealla tasolla tällä alueella. Lisäksi Skrattnäsintien ja Vanhan Närpiöntien välinen metsä on tärkeä virkistysalue kaupunkilaisille.</p> <p>Liito-oravan esiintymä on raportoitu ELY-keskukseen, mutta joskin syystä tietoja ei ole syötetty valtion rekistereihin.</p> <p>Ainakin Solvängenin ja Bergmannasbergetin osalta luontotietoa löytyy luontoselvityksistä, Kristiinan aarniometsien selvityksestä sekä arvokkaiden kallioalueiden ja perinnemaisemien kartoituksesta. Vaasan läänin lääninhallituksen kannanoton mukaan luonto on erittäin arvokas. Luontotietoa on myös kaupungin metsien metsäsuunnitelmien yhteydessä annetuissa lausunnoissa, sekä aikaisempien että viimeisen metsäsuunnitelman osalta. Lausunnot koskevat kaupungin metsäsuunnitelmia eri 10-vuotisjaksoille, ja niiden laatimisen yhteydessä on vierailtu maastossa ja tehty muistiinpanoja. On esimerkiksi todettu, että Nedsjön alueella on lähteiden verkosto. Lähdealue sijaitsee metsässä Solvängenin pohjoispuolella.</p> <p>Luontoselvitykset, joissa on tietoja kaupungin omistamista alueista</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lundberg, Carl-Anders 1978 (2 painos): Naturinventering i Kristinestad</li> <li>• Läroplansgruppens i biologi och geografi slutrapport 1982</li> <li>• Lilland, Bo-Göran 1988: Inventering av mossarna i Kristinestad.</li> <li>• Sahlberg, Sari 1991: Värdefulla naturobjekt inom Kristinestads skogsområden.</li> <li>• Byholm, Patrik 1994: Gammelskogsinventering i Kristinestad.</li> <li>• Sjöblom, Robin (2020): Uppdatering av vårdbiotoperna i Kristinestad, NTM-centralen i Södra Österbotten.</li> <li>• Skrifvars, Amalia (2020): Inventering av värdefulla skogsnaturområden i Kristinestad.</li> </ul> <p>Aurinkoenergiainventiön rakentamisen ympäristövaikutusten arvioinnin yhteydessä tehdyssä yleispiirteisessä luontoselvityksessä aikaisempia luontoselvityksiä ja luontotietoja ei ole hyödynnetty tämän kaavan lähtöaineistona. Luontoselvitystä ei ole myöskään lisätty kuulutukseen liittyvään aineistoon.</p>	<p><b>Vastine:</b></p> <p>Osayleiskaava-alueelle laaditaan kaavoituksen yhteydessä luontoselvitys, jossa selvitetään maankäytön suunnittelun kannalta merkitykselliset luontoarvot sekä annetaan löydetäviin luontoarvoihin perustuvat maankäyttösuositukset.</p> <p>Aurinkovoimalahankkeen yhteydessä laadittuja selvityksiä (mm. luontoselvitys, arkeologinen selvitys) laajennetaan koko yleiskaava-alueelle ja selvitykset tarkentuvat (aiemmat selvitykset laadittu pääosin aurinkovoimalahankkeen YVA-tarveharkintahakemusta varten vain aurinkovoimala-alueelta).</p> <p>Selvityksessä paikannetaan luontoarvoiltaan merkittävät luontotyyppikohteet (luonnonsuojelulain suojelemat luontotyytit, vesilain suojelemat vesiluontotyytit, metsälain erityisen tärkeät elinympäristöt, uhanalaisten luontotyyppien esiintymät, EU:n direktiiviluontotyytit ja muut arvokkaat luontotyytit).</p> <p>Työ koostuu seuraavista osista:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Luontotyyppiselvitys</li> <li>• liito-oravaselvitys</li> <li>• viitasammakkoselvitys</li> <li>• lepakkoselvitys</li> <li>• pesimälinnustokartoitus</li> <li>• valtakunnallisesti ja alueellisesti uhanalaisten eliölaajien sekä EU:n luontodirektiivilajien esiintymien selvitys</li> <li>• ekologiset yhteydet</li> </ul> <p>Selvityksessä hyödynnetään kaava-alueelta aiemmin laadittuja luontoselvityksiä, karttoja (maastokartta, maaperäkartta, kallioperäkartta) ja ilmakuvia sekä Suomen Lajitietokeskuksen rekistereistä saatavia lajistotietoja. Maastotyöt tehdään keväällä-kesällä 2023.</p> <p>Alueelle laaditaan myös arkeologinen inventointi, jossa kartoitetaan alueen muinaismuistokohteet, ja annetaan suosittukset tulevaa maankäyttöä varten.</p> <p>Kaavaprosessin aikana tehtävien selvitysten perusteella osoitetaan tarkemmin maankäyttövaraukset osayleiskaavassa ja rajataan mahdolliset suojelukohteet muuttuvan maankäytön ulkopuolelle. Aluevarausten suunnittelussa huomioidaan myös ekologiset yhteydet, reitistöt sekä riittävät etäisyydet nykyiseen asutukseen, minkä vuoksi osayleiskaava-alueen sisälle jää myös paljon alueita, joiden maankäyttö ei muutu merkittävästi nykytilanteeseen nähden.</p> <p>Osayleiskaavatyö tehdään tiiviissä yhteistyössä eri viranomaisten, kuten ELY-keskuksen ja vastuullisen aluemuseon kanssa, jotta varmistutaan, että kaavaprosessissa tulee huomioiduksi kaikki MRL:n edellyttämät selvitykset ja aluetta koskevat suunnitelmat sekä niihin liittyvä vaikutusten arviointi.</p> <p>ELY-keskuksen antaman päätöksen mukaan aurinkovoimalahanke ei edellyttä YVA-menettelyä. Suunnittelutarveratkaisuun liittyvien suunnitelmien tarkentaminen tehdään vuorovaikutuksessa osallisten kanssa. Aurinkovoimalakenttien tarkempi rajaus ja kulkuyhteydet tutkitaan tarkemman</p>
---	--

<p>Seuraavissa suunnittelun toiminnan luontovaikutusten arvioinnin edellyttämässä luontoselvityksissä on noudatettava seuraavaa ohjetta: Luontoselvitykset ja luontovaikutusten arviointi / Suomen ympäristökeskuksen raportti 47/2021.</p> <p>On olemassa metsäsuunnitelma alueen metsiin liittyen; Kristiinankaupungin metsäsuunnitelma 2019–2028. Lausuntokierroksen jälkeen poistettiin ehdotus uudistamisesta (lue avohakkuusta) neljältä kuviolta ja osittain yhdeltä kuviolta Solvängen-alueelta ja lähimetsästä. Kahden metsäkuvion osalta metsän uudistaminen muutettiin jatkuvaan kasvatukseen ja kahden metsäkuvion osalta pidennettiin metsän kiertoaika Bermannasbergeillä, Solvängenin pohjoispuolella. Alueella on mm. lähde, luonnonmukainen puro, uhanalaisia lajeja ja uhanalaisia luontotyyppejä.</p> <p>Niin sanotussa POSKI-hankkeessa (Pohjaveden suojelun- ja kivianeshuollon yhteensovittaminen) Länsi-Suomen ympäristökeskus, biologi Maj-Britt Axell, on tehnyt selvityksen arvokkaista kallioalueista luonnon ja maiseman suojelun suhteen. Kallioalueet arvioitiin pistein asteikolla 1–4. Mitä korkeampi luku, sen parempi arvo. Maiseman osalta Bergmannasberget sai 3,5 p, biologisen arvoluokan osalta 3,25 p, monikäyttöisyyden osalta 4, lähiympäristön osalta 3 p ja luonnonmukaisuuden osalta 2 p. Eteläinen osa-alue arvoitiin arvokkaimmaksi: on CIT CT-, VT- ja MT-metsiä, vaihtelevaa kalliometsää, vanhaa sekametsää, myös kitukasvuisia mäntyjä ja kalliokilpimäntyjä, isoja yhtenäisiä ja erittäin kauniita poronjäkälää ja sianpuolukkaa kasvavia pintoja.</p> <p>Osallisten luetteloon lisätään Natur och miljö r.f (vastaa SLL Pohjanmaata). Tiedoksi, että suomenkielinen paikallinen SLL Pohjanmaan piiriin kuuluva luontoyhdistys on ”Suupohjan ympäristöseura r.y.”, jonka puheenjohtaja on Teemu Tuovinen.</p> <p>Asian jatkokäsittelyssä seuraavat valtakunnalliset strategiat ja lait on otettava huomioon: Kansallinen luonnon virkistyskäytön strategia, joka on jo lainvoimainen, ja Biodiversiteettistrategia, joka todennäköisesti saa lainvoiman vielä tänä vuonna sekä uusi luonnonsuojelulainsäädäntö, johon sisältyvät mm. vapaaehtoinen luontoalueiden ekologinen kompensatio, biologisen monimuotoisuuden turvaaminen, biologisen monimuotoisuuden heikentymisen estäminen sekä ennallistamisasetus, joka on tulollaan EU-tasolla. Kyse on mm. ekosysteemipalveluiden turvaamisesta, monimuotoisuuden turvaamisen edistämisestä ja luontoalueiden ennallistamisesta.</p> <p>Kyseenalaistamme kaupungin aikomusta toteuttaa aurinkovoima-alue suunnittelutarveratkaisun turvin ennen kuin osayleiskaavamenettely on viety loppuun ja osayleiskaava on saanut lainvoiman. Suunnittelutarveratkaisu vaatii menettelynä vähemmän osallistumista ja kuulemista verrattuna kaavoitukseen. Ilmassa on useampia pahaenteisiä merkkejä siitä, että kaupungin viranhaltijat ja poliitikot eivät edistä maankäyttö- ja rakennuslain pääperiaatteita siitä, että pitäisi oikeasti edistää kaupungin asukkaiden osallistumista ja vaikutusmahdollisuuksia. Asukkaiden lisäksi tämä koskee myös kaikkia muita, joille kyseiset alueet ovat tärkeitä virkistysalueita.</p>	<p>suunnittelun yhteydessä. Hankkeesta järjestetään erillisiä yleisötilaisuuksia, joissa on mahdollista ottaa kantaa suunnitteluratkaisuun ja käydä vuoropuhelua suunnittelijoiden kanssa.</p>
---	--

<p>Kyseiset virkistys- ja luontoalueet ovat lähellä keskustaa, kävelen saavutettavissa ja monipuolisesti käytettävissä virkistykseen ja rentoutumiseen. Tämä edistää sekä fyysistä että psyykkistä terveyttä. Lisäksi tutkimustulokset osoittavat, että terveysvaikutukset ovat parhaimmillaan luonnonmukaisilla ja biologisesti monimuotoisilla alueilla.</p>	
<p><b>4. Kristiinanseudun Urheiluautoilijat ry</b></p> <p>Tiivistelmä: Kristiinanseudun Urheiluautoilijat ry on vuokrannut 7,2 ha kokoisena alueen. Alue on ollut vuokralla yhdistyksellä n. 80-luvun alusta saakka ja sopimus on uusittu vuonna 2004. Yhdistyksellä on olemassa olevan maanvuokra sopimus 31.12.2030 saakka.</p> <p>Alueella on ollut toimintaa radan avajaisista 14.7.1985 lähtien ja tällöin alueella on aktiivisesti harrastettu erilaista autourheilua. Vuosien aikana rata alueen käyttö on vähentynyt. Vuoden 2021 keväällä rata-alueella toteutettiin koko alueen kattava karkeampi vesakkoharvennus raivauskoneella. Vuoden 2022 alussa rata-alue on otettu uudelleen aktiivisemmin käyttöön ja syksyllä 2022 rata-alueella on toteutettu mittavat kunnostustyöt.</p> <p>Urheiluautoilijat Ry ovat lisänneet jäsenmääräänsä verkostoitumalla lähikuntien erilaisten toimijoiden kanssa sekä lisäämällä yhdistyksen nuorisotyötä mm. auton rakennuskurssi yhteistyössä Närpiön aikuisopiston kanssa. Jäsenmäärän ja yhdistyksen vapaaehtoisten lisääntyä, myös kiinnostus yhdistyksen toimintaan on lisääntynyt. Rata-aluetta kohtaan on yhdistyksellä yhteisiä suunnitelmia kuten erilaisten tapahtumien lisääminen ja erilaisten lajien harjoittamisen mahdollistaminen. Rata-alue on näin ollen hyvin merkittävä tekijä yhdistyksen toimimisen kannalta sekä myös Kristiinankaupungin ja muiden naapurikuntien erilaisten harrastusmahdollisuuksien ylläpitämisen ja lisäämisen kannalta.</p> <p>Kristiinanseudun Urheiluautoilijat ry toivoo, että Kristiinankaupungintien pohjoispuolen osayleiskaava ei koskisi vuokralla olevaa rata-aluetta. Mikäli kaavoitus kuitenkin toteutuu, on toiveena, että Kristiinankaupunki tukisi Kristiinanseudun urheiluautoilijat ry:tä järjestämällä yhdistykselle uuden rata-alueen. Uusi rata-alue tulisi olla siinä kunnossa, missä nykyinen rata-alue on. Yhdistys toivoo myös, että nykyinen rata-alue olisi käytettävissä siihen saakka, kunnes uusi rata-alue luovutetaan valmiina yhdistyksen käyttöön.</p>	<p><b>Vastine:</b></p> <p>Osayleiskaavatyö lähtöaineistona on huomioitu Kristiinanseudun Urheiluautoilijoiden moottorirata.</p> <p>Suunnittelutyön edetessä ja aluevarausten tarkentuessa radalle tutkitaan vaihtoehtoisia sijaintia suunnittelualueelta. Suunnittelun lähtökohtana on, että toiminta voi myös jatkua nykyisessä laajuudessaan myös jatkossa.</p> <p>Moottoriradan sijoituksesta, toteutustavasta ja muutosten aikataulusta neuvotellaan erikseen Kristiinanseudun Urheiluautoilijat ry:n kanssa.</p>

<p><b>5. Kristinestads Jaktförening r.f.</b></p> <p>Kuinka Pohjoispuolen osayleiskaavaehdotuksessa on otettu huomioon Kristiinankaupungin metsästysseuran ampumarata sekä merkittävimmät metsästysalueet. Ampumaradalla on kivääri-, haulikko-, pienoishirvi- ja pistoolirata.</p> <p>Alueella on myös seuran metsästysmaja, lahtivaja, varasto, WC, ampumakatokset, savikiekkohetitornit, kaivo ja muut rakenteet.</p> <p>Seurassa on 73 jäsentä ja seuran tukikohta on tärkeä paikka kokoontumisille niin metsästyksellisessä kuin sosiaalisessa mielessä.</p> <p>Seuralle kuuluu lisäksi SRVA- toiminta omalla alueella. Ampumarataa käyttää harjoitusratana säännöllisesti viikoittain seuran omat jäsenet, Suu pohjan Reserviläiset, poliisit, merivartijat ja lisäksi muutamia nuoria ampumahiihtourheilijoita.</p> <p>Seuralla on tässä vaiheessa haussa uusi Ympäristölupa. Ampumarata sijaitsee kaupungin vuokramaalla. Koko alue on myös merkittävä metsästysharrastuksen kannalta aina nuorista ikäihmisiin saakka. Ampumaradan rakentamiseen on käytetty lukemattomia talkootyötunteja ja seuran varoja.</p> <p>Arvio ampumaradan rakennuksista ja rakenteista on noin 125 000-150 000 euroa. Seuralla ei ole myöskään resursseja vastaa- van paikan toteuttamiseen jollain muulla alueella.</p> <p>Esitämme; kaavaa muutetaan niin että ampumarata rajataan suoja-alueineen kaavan ulkopuolelle. Toivomme myötämielistä suhtautumista Kristiinankaupungilta, että voisimme jatkaa metsästys- ja ampumaharrastusta myös tulevaisuudessa.</p>	<p><b>Vastine:</b></p> <p>Osayleiskaavatyö lähtöaineistona on huomioitu Kristiinankaupungin metsästysseuran ampumarata.</p> <p>Suunnittelutyön edetessä ja aluevarausten tarkentuessa ampumaradalle tutkitaan vaihtoehtoisia sijaintia suunnittelualueelta. Suunnittelun lähtökohtana on, että toiminta voi myös jatkua nykyisessä laajuudessaan myös jatkossa.</p> <p>Moottoriradan sijoituksesta, toteutuksesta sekä muutosten aikataulusta neuvotellaan erikseen Kristiinankaupungin metsästysseuran kanssa.</p>
<p><b>6. Mieli-pide</b></p> <p>Yhteenveto:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>teollisuusalueet pitää sijoittaa mahdollisimman lähelle valtatie 8, jotta raskas liikenne asuinalueiden lähellä ei kasva; tämä tehostaa myös kuljetuksia teollisuusalueille ja teollisuusalueilta,</li> <li>teollisuusalueita ei pidä rakentaa niin, että ne vähentävät asukkaiden viihtyvyyttä ja rajoittavat mahdollisuuksia rakentaa uusia asuntoja sopiviin kohtiin,</li> <li>teollisuusalueita ei pidä rakentaa niin, että luonto- ja kulttuuriarvoja tuhoutuu.</li> </ul> <p>Ehdotetun osayleiskaavan tavoitteet ovat ristiriidassa edellä mainittujen periaatteiden kanssa. Useimmat tätä kaavaa ajavat ajattelevat kenties, että Kristiinankaupunki panostaa vihreään siirtymään. Valitettavasti on vaara, että tästä tulee esimerkki, siitä kuinka luonnon massiivinen riistäminen varustetaan vihreällä leimalla ja myydään kauniiden kassakilnää lupaavien argumenttien avulla.</p>	<p><b>Vastine:</b></p> <p>Osayleiskaava-alueelle tutkittu toiminta sijoittuu etäälle nykyistä asutuksesta, mutta suhteellisen lähellä olemassa olevaa yhdyskuntarakennetta. Alueeseen ei kohdistu muita rakentamispaineita keskustaajaman asutuksen osalta. Hankkeen sijoittuminen olemassa olevan yhdyskuntarakenteen läheisyyteen vähentää uuden infrastruktuurin rakentamisen tarvetta sekä pienentää mm. sähkönsiirrosta aiheutuvaa hukkaa.</p> <p>Kaavaprosessin aikana tehtävien selvitysten perusteella osoitetaan tarkemmin maankäyttövaraukset osayleiskaavassa ja rajataan mahdolliset suojelukohteet muuttuvan maankäytön ulkopuolelle. Aluevarausten suunnittelussa huomioidaan myös ekologiset, yhteydet, virkistysreitit sekä riittävät etäisyydet nykyiseen asutukseen, minkä vuoksi osayleiskaava-alueen sisälle jää myös paljon alueita, joiden maankäyttö ei muutu merkittävästi nykytilanteeseen nähden.</p> <p>Kaavan valmisteluvaiheessa laaditaan alustavia maankäyttöluonnoksia, joita asetetaan nähtäville kommentointia varten. Kaavasta järjestetään myös yleisötilaisuus syksyllä 2023, jossa osallisilla on mahdollista ottaa kantaa suunnitteluratkaisuun.</p>



<p><b>7. Mielipide</b></p> <p><u>Ampumarata</u> Alueelle sijoittuu ampumarata, joka on ollut toiminnassa 37 vuotta, eikä tänä aikana siitä ole tehty valituksia.</p> <p>On todettava, että ampumaradan ympärillä täytyy olla suojaetäisyys, jotta melutaso ei ylitä. Kuinka suunnittelussa voidaan sivuuttaa ampumarata, joka on ollut 37 vuotta samalla paikalla ja joka on välttämätön niille, jotka harrastavat ammuntaa? Harrastajien lisäksi poliisi ja merivartiointi käyttävät rataa. Suunnittelussa tätä ei ole otettu huomioon.</p> <p>Kristinestads Jaktförening rf on maksanut kaiken tämän ja lisäksi maksanut alueesta vuokraa jo 37 vuoden ajan, ilman valtion tukea. Jos osayleiskaava hyväksytään, toimii kaupunki vastuuttomasti niitä kohtaan, jotka harrastavat urheiluammuntaa. Toisin kuin se kaupunginhallitus, joka 6.2.1986 yksimielisesti hyväksyi, että alue soveltuu ampumaradaksi. On ilmeistä, että osayleiskaava on suunniteltu hätiköidysti ja harkitsemattomasti!</p> <p>Todetaan, että kaupungin alueella on vapaita teollisuus- ja asuntoalueita.</p> <p><u>Aurinkovoima</u> Valitettavasti nämä alueet eivät sovellu aurinkopaneeleille. Ensiksi aurinkopaneelien sijainti ei ole hyvä, jos asuntoalueita halutaan laajentaa etelästä Borgmästarängenin suunnalta, jossa on jo voimassa oikeusvaikutukseton osayleiskaava.</p> <p>Toiseksi tähän tarkoitukseen ei pidä kaataa metsää kuten EU on korostanut.</p> <p>Kristiinankaupunki on valitettavasti jättänyt asukkaat huomiotta tässä asiassa: "bulvaani" osoittaa sormella, että halutaan nämä ja nämä alueet aurinkopaneeleita varten, ja suoralta kädeltä kaikki hyväksytään harkitsematta. Menettelyn olisi pitänyt olla samanlainen kuin Metsähallituksessa, jossa ensin arvioidaan, so- piiko alue yleensä kyseiseen tarkoitukseen. Sen jälkeen kaupungin olisi viranomaisena pitänyt reagoida niin, että aurinkopaneeli-intoilijoiden vaatimuksista huolimatta laadittaisiin selvitys siitä, missä kaupungin alueella olisi sopivia kohteita. Tavoitteena olisi, että metsää ei hakata. Sen jälkeen nämä alueet kilpailutettaisiin. Kaupungin asukkaat vaativat tällaista menettelyä.</p> <p>Esimerkiksi Tampereella aurinkopaneeleita on sijoitettu saneerattulle kaatopaikka-alueelle. Miksi Lålbyn entinen, saneerattu kaatopaikka ei kelpaa aurinkopaneelien sijoituspaikaksi? Kaupunki on viranomaisena vastuussa asukkaista ja nyt käsillä olevasta osayleiskaavasta aurinkovoima-alueet on poistettava ja kaava suunniteltava alusta uudestaan.</p>	<p><b>Vastine:</b></p> <p><u>Ampumarata</u> Osayleiskaavatyö lähtöaineistona on huomioitu Kristiinankaupungin metsästysseuran ampurata.</p> <p>Suunnittelutyön edetessä ja aluevarausten tarkentuessa ampumaradalle tutkitaan vaihtoehtoisia sijaintia suunnittelualueelta. Suunnittelun lähtökohtana on, että toiminta voi myös jatkua nykyisessä laajuudessaan myös jatkossa.</p> <p>Moottoriradan sijoituksesta, toteutuksesta sekä muutosten aikataulusta neuvotellaan erikseen Kristiinankaupungin metsästysseuran kanssa.</p> <p><u>Aurinkovoima</u> Osayleiskaava-alueelle sijoittuvalla aurinkovoimalalla mahdollistettaisiin uusiutuvan energian tuottaminen suhteellisen lähellä olemassa olevaa yhdyskuntarakennetta. Uusiutuvan energian tuottaminen on vastaavasti pois fossiilisen energian tuotannosta, mikä vähentää energiatuotannon päästöjä niin paikallisella kuin laajemmalla mittakaavalla.</p> <p>Hanke sijoittuu olemassa olevan yhdyskuntarakenteen läheisyyteen, sillä se pienentää sähkönsiirrosta aiheutuvaa hukkaa sekä vähentää uuden infrastruktuurin rakentamisen tarvetta.</p> <p>Käytössä ollessaan aurinkovoima tuottaa huomattavasti vähemmän päästöjä kaikkiin fossiilisiin energiamuotoihin verrattuna. Paikallisella tasolla hankkeen suurimmat vaikutukset ilmastoon muodostuvat voimalan rakentamisen takia kaadettavasta metsästä. Puhtaasti ilmastovaikutusten näkökulmasta tarkasteltuna hanke on kuitenkin perusteltavissa sillä, että ilmastopäästöjen vähentäminen edellyttää uusiutuvien energiamuotojen lisäämistä, ja suunnittelualue soveltuu sijainniltaan hyvin energiantuotantoon.</p> <p>ELY-keskuksen antaman päätöksen mukaan aurinkovoimalahanke ei edellyttää YVA-menettelyä. Suunnittelutarveratkaisuun liittyvien suunnitelmien tarkentaminen tehdään vuorovaikutuksessa osallisten kanssa. Hankkeesta järjestetään erillisiä yleisötilaisuuksia, joissa on mahdollista ottaa kantaa suunnitteluratkaisuun ja käydä vuoropuhelua suunnittelijoiden kanssa.</p>
---	---

<p><b>8. Mieli pide</b></p> <p>Metsän poistaminen noin 100 hehtaarin alalta aurinkopaneelien asentamista varten ei voi olla linjassa sen pyrkimyksen kanssa, että Suomen hiilinielu pitää säilyttää ja ajan mittaan kasvattaa. En näe myöskään taloudellista hyötyä kaupungille siitä, että noin 200 000 euron arvoinen metsäalue muutetaan huonoksi maanvuokrasopimukseksi. Koska vaikuttaa siltä, että merkintöjen mukaista suojeltua metsää poistetaan edellä mainittujen kiinteistöjen läheisyydestä, joilla myös kasvaa metsää on riski, että syntyy myrskyvahinkoja ja sitä kautta taloudellista vahinkoa kiinteistönomistajille.</p>	<p><b>Vastine:</b></p> <p>Osayleiskaava-alueelle sijoituvalla aurinkovoimalalla mahdollistettaisiin uusiutuvan energian tuottaminen suhteellisen lähellä olemassa olevaa yhdyskuntarakennetta. Uusiutuvan energian tuottaminen on vastaavasti pois fossiilisen energian tuotannosta, mikä vähentää energiatuotannon päästöjä niin paikallisella kuin laajemmalla mittakaavalla.</p> <p>Hanke sijoittuu olemassa olevan yhdyskuntarakenteen läheisyyteen, sillä se pienentää sähkönsiirrosta aiheutuvaa hukkaa sekä vähentää uuden infrastruktuurin rakentamisen tarvetta.</p> <p>Käytössä ollessaan aurinkovoima tuottaa huomattavasti vähemmän päästöjä kaikkiin fossiilisiin energiamuotoihin verrattuna. Paikallisella tasolla hankkeen suurimmat vaikutukset ilmastoon muodostuvat voimalan rakentamisen takia kaadettavasta metsästä. Puhtaasti ilmastovaikutusten näkökulmasta tarkasteltuna hanke on kuitenkin perusteltavissa sillä, että ilmastopäästöjen vähentäminen edellyttää uusiutuvien energiamuotojen lisäämistä, ja suunnittelualue soveltuu sijainniltaan hyvin energiantuotantoon.</p>
---	--