

ALOITE INARIN VALTUUSTOSSA 12.12.2024

Vihreiden valtuustoryhmä tekee aloitteen Inarin kuntaan, että kunnassa tehtäisiin suunnitelma ja ohjeistus valosaasteen ehkäisyä varten.

Valosaaste muodostaa kauas kajastavia valoja, jopa kahdenkymmenen kilometrin päähän, ja näin ollen ylettyy myös erämaa-alueille. Valosaasteen vaikutukset yhdessä ilmastonmuutoksen kanssa vaikuttavat luonnon tasapainoon kuin myös meihin ihmisiin. Lisäksi ilmastonmuutos lisää kosteutta ja pilvisyyttä, joka mahdollistaa valosaasteen näkymistä entistä vahvemmin.

Revontulet ja kirkas tähtitaivas linnunradalla ovat matkailuvaltteja Inarin kunnassa, lisääntynyt valosaaste uhkaa pimeyttä ja pimeydessä näkyviä taivaan omia valoilmioita. Ihminen näkee parhaiten silloin kun valaistus on sopivan mieto ja kontrastit lieviä. Jos kävelyreitillä on todella kirkkaat ja häikäisevät valot, reitti on valoisa, mutta ympäristö pilkkopimeä.

Valojen suuntauksiin kiinnittämällä huomiota estetään valon leviämistä ympäristöön ja taivaalle. Valojen voimakkuus vaikuttaa myös ihmisten kokemuksiin ympäristön mukavuudesta, valo tuo turvaa mutta liiallisena määränä myös haittoja. Suunnittelulla voidaan ennaltaehkäistä valosaasteen lisääntymistä ja leviämistä, kuin myös turvata kaamosajan liikkuminen kylissä valaistuilla teillä. Nykyiset "päivänvalon" kirkkaat Led-valot ovat kirkkaampia kuin aikaisemmin käytössä olleet keltasävyiset katuvalot, ja valaisevat ympäristöä liiankin paljon. Kirkkaat led-valot kuluttavat myös sähköä, etenkin kun niiden määrä on suuri.

Kaavoituksella kunta voisi ohjata kiinnittämään huomiota uusien asuinalueiden valaistukseen, ja ohjata eri tahojen valojen käyttöä. Valoja voisi myös ajastaa sammumaan tai himmentää yöksi, mikäli sellainen on mahdollista. Pyrittäisiin valaistuksessa pois liian kirkkaista lampuista ja valaistuksesta.

Ivalossa 12.12.2024

Pirita Näkkäläjärvi

Anna Roos

Maire Paikko
RKP:n varana