

L-SP:N VIHREÄT TAVOITTEET (VITA)

Partiolaisen ihanteena on rakastaa luontoa ja suojella ympäristöä sekä tuntee vastuunsa ja tarttua toimeen. Nämä arvot ohjaavat meitä partiolaisina arvioimaan ja kehittämään toimintamme kestävyttä ympäristön kannalta. Lounais-Suomen Partiopiirin vaikutus ympäristölle muodostuu siitä, kuinka huomioimme ympäristönäkökulman yksittäisten luottisten, ryhmien, jaostojen, tapahtumien ja partiotoimistojen toiminnan suunnittelussa ja toteutuksessa.

Piirin toiminnassa eniten haittaa ympäristölle aiheutuu hankinnoista, ruuasta, yksityisautoilusta sekä pysyvien ja tapahtumien yhteydessä käytettävien kiinteistöjen hiilidioksidipäästöistä. Haittojen vähentämisen lisäksi voimme piirinä tukea lippukuntia kohti kestävämpää toimintaa olemalla esimerkkinä, viestimällä ja kouluttamalla. Voimme esimerkiksi järjestää tapahtuman ympäristön kannalta mahdollisimman kestävästi ja viestiä siitä sekä informatiivisesti, että osallistujille koulutuksellisesti.

Lounais-Suomen Partiopiiri pyrkii kohti hiilijalanjäljen vähentämistä ja ympäristön kannalta kestävien ratkaisujen löytämistä muun muassa seuraavien tavoitteiden kautta:

-
- Tarjoilemme tapahtumissa kasvisruokaa kaikille osallistujille vähintään puolella aterioista.
- Minimoimme ruokahävikin määrän.
- Emme tulosta materiaaleja paperille, jos käytettävissä on digitaaliset laitteet niiden esittämiseksi.
- Kierrätämme jätteet huolellisesti, kun siihen on kiinteistön puolesta mahdollisuus.
- Kokoustamme etäyhteyden avulla, mikäli fyysisestä osallistumisesta seuraisi tarpeetonta yksityisautoilua, ja mikäli kokouksen sisältö ja kesto mahdollistaa sen.
- Kannustamme tapahtumien osallistujia kimpakyytien käyttämiseen, mikäli julkista liikennettä ei voida hyödyntää. Huomioimme julkisen liikenteen aikataulut mahdollisuuksien mukaan.
- Käytämme piirin pakettiauton polttoaineena ekologista Neste MyDieseliä.
- Vältämme turhia hankintoja ja tarkistamme mitä on jo olemassa. Otamme hankinnoissamme huomioon niiden elinkaaren, ekologisuuden ja kotimaisuuden.

