

**Eriksnäsin asukasyhdistyksen
toimintasuunnitelma sekä tulo- ja
menoarvio
2019 syksy - 2020 syksy**



1. Tapahtumat

Yhdistyksen tavoitteena on jatkaa aiempina vuosina muodostunutta käytäntöä tapahtumien järjestämisessä. Periaatteena on, että tapahtumat on sijoitettu ympäri vuoden tasaisin väliajoin. Yhdistys suunnittelee järjestävän seuraavat tapahtumat

- Uuden vuoden rakettien yhteislaukaisu vuodenvaihteessa 2019-2020
- Talvirieha helmikuussa 2020
- Kevätsiivous toukokuussa 2020
- Kyläjuhla elokuun lopussa 2020

Lisäksi yhdistys voi luonnollisesti järjestää halutessaan myös muita tapahtumia.

2. Kevyenliikenteen yhteydet ja muu kaavoitus

Yhdistys jatkaa aktiivista yhteydenpitoa ja vaikutusta kuntaan, jotta lopullinen pysyvä kevyenliikenteenyhteys saataisiin Eriksnäsistä Söderkullaan. Yhdistys on myös aktiivisesti mukana alueen muun kehityksen suunnittelussa, kuten kaavoituksessa, ja pyrkii kehittämään alueesta viihtyisää ja luonnonläheistä asuinalueita niin uusille kuin vanhoille asukkaillekin.

3. Pallokentät ja pukusuoja

Yhdistys jatkaa jalkapallo- ja rantalentopallokentän ylläpitämistä sekä pukusuojan huoltamista ja mahdollista WC:n rakentamista järjestämällä talkoita. Rahoitus tulee Sipoon kunnan myöntämästä avustuksesta sekä yhdistyksen omista varoista.

4. Muut asiat

Yhdistys jatkaa lisäksi aktiivista työtä muilla toiminta-alueilla jotka edistävät asukkaiden yhteistoimintaa ja viihtymistä Eriksnäsissä. Yhdistys mm.

- pyrkii kasvattamaan jäsenmäärää aktiivisella rekrytoinnilla
- pyrkii aktivoimaan olemassa olevaa jäsenistöä yhdistyksen tapahtumiin
- järjestää pelivuoroja Sipoonlahden koululla ja omalla Eriksnäsin pallokentällä
- huolehtii luistelukentän jäädyttämisestä ja aurauksesta
- ylläpitää hiihtolatuja

5. Tulo- ja menoarvio 2019 - 2020

TUOTOT

Jäsenmaksut	1350	Jäseniä 65taloutta/jäsentä
Avustukset	2200	

KULUT

Yhdistyksen tilaisuudet	1000	
Hallinnolliset kulut	600	
Liikuntapaikkojen kunnossapito	1000	
Hankinnat	950	(pukukoppi- ym. hankinnat, kelkan ja kopin vakuutukset)

Tilikauden tulos 0