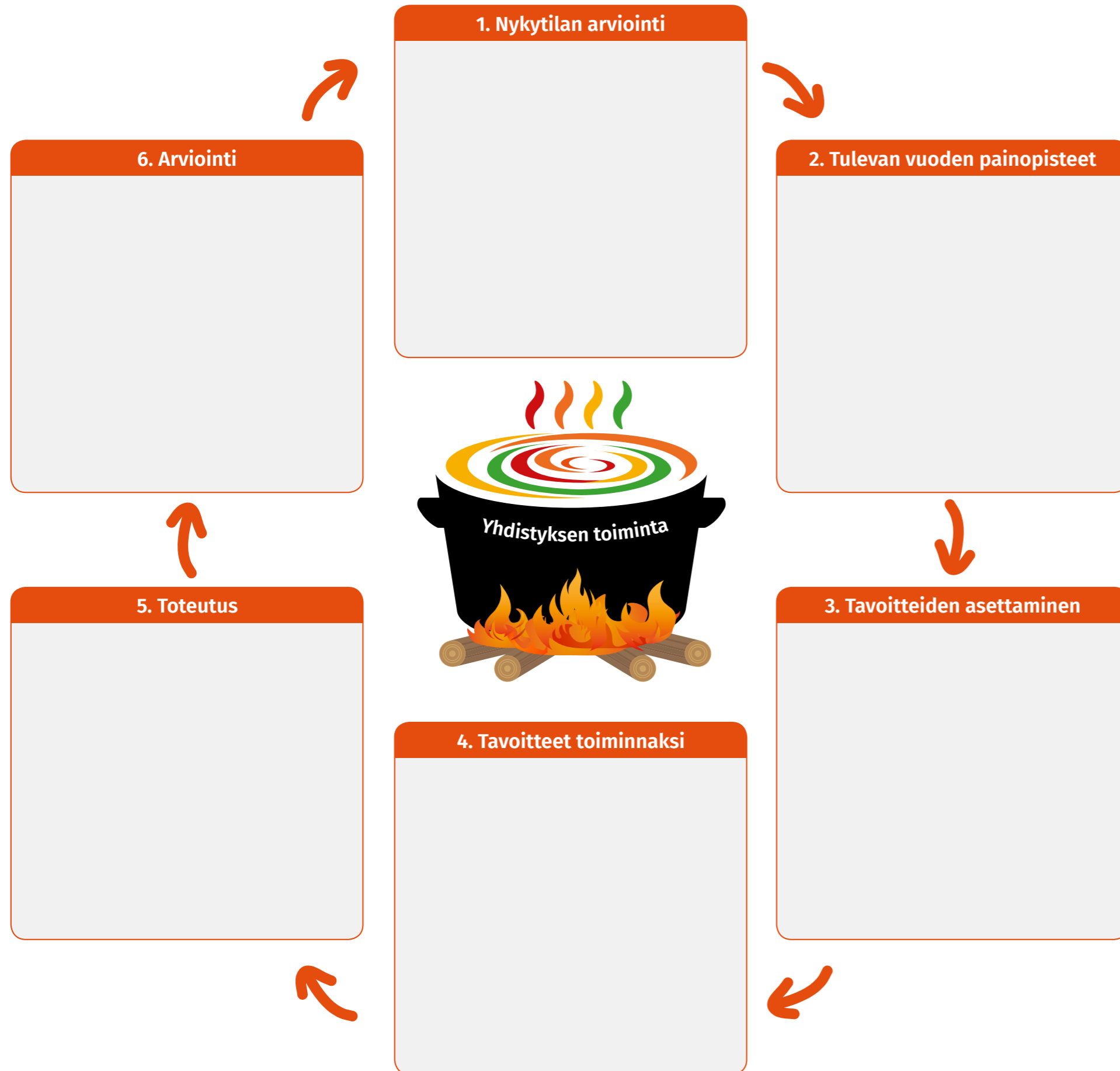


1 Keliakiayhdistyksen toiminnan suunnittelu



MITEN KÄYTÄN TÄTÄ SUUNNITTELUPOHJAA?

Jotta voi miettiä tulevaa, pitää tuntea nykyinen toiminta. Mikä siinä on hyvää tai mikä kaipaa kehittämistä? Yhdistystoiminnan suunnittelu ja arviointi auttavat kehittämään toimintaa, ja siksi siihen kannattaa käyttää aikaa. Suunnittelua voidaan tehdä koko yhdistyksen toiminnasta tai pelkästään yhdestä osa-alueesta. Tässä suunnitelmassa ei vielä tarvitse mennä kovin tarkkoihin yksityiskohtiin. Niihin voi palata yhdistyksen vuosisuunnitelmassa.

- 1. Nykytilan arviointi**
 - Mikä toimii, mikä ei toimi?
 - Painottuuko toiminta vain tapahtumajärjestelyihin? Jääkö tiedottamiselle aikaa? Mitkä ovat yhdistyksen vahvuudet? Missä on parantamisen varaa?
- 2. Tulevan vuoden painopisteet**
 - Valitkaa 1–5 painopistettä tulevalle vuodelle.
 - Millaista toimintaa jäsenet toivovat? Mikä on järjestön valtakunnallinen painopiste tulevalle vuodelle ja miten se huomioidaan toiminnassa? Onko toiminnassa huomioitu monipuolisesti eri osa-alueet (yhteistyö, vaikuttaminen, viestintä ja tapahtumat)?
- 3. Tavoitteiden asettaminen**
 - Listatkaa asettamienne painopisteiden pohjalta lyhyesti toimintanne keskeisimmät tavoitteet tulevalle vuodelle. Mitä tavoitteilla halutaan saavuttaa tai saada aikaan? Esimerkiksi halutaan lisää osallistujia tapahtumiin.
- 4. Tavoitteet toiminnaksi**
 - Millä konkreettisilla toimenpiteillä tavoitteet toteutuvat? Esimerkiksi, jos tavoitteena on paikallisten ravintoloiden gluteenitoman ruokavalion parempi tuntemus, millä toimilla tämä saadaan aikaiseksi?
- 5. Toteutus**
 - Miten toiminta toteutetaan käytännössä? Millaiset taloudelliset ja henkilöresurssit tarvitaan toiminnan toteuttamiseksi?
- 6. Arviointi**
 - Toteuttamisen jälkeen kannattaa käydä koko vuoden toiminta läpi ja arvioida, miten tavoitteissa onnistuttiin. Arvioinnin apuna voi käyttää myös jäseniltä kerättävää palautetta.

Kaikkea ei tarvitse toteuttaa yhtenä vuotena. Siksi valitaan kullekin vuodelle painopisteet, jotta toiminta pysyy vapaaehtoisresurssein toteutettavissa.