

Mål og retningslinjer for Lavangsvekka

Vedtatt av kulturutvalget 23.11.10 sak 43/10.

Endret av kommunestyret 27.10.16 sak 39/12

Sist endret av kommunestyret 01.11.2018 sak 36/18

Lavangsvekka er en årlig kulturfestival som skal gi et bredt og variert kulturtilbud til alle som bor i Lavangen og alle som besøker Lavangen. Festivalen arrangeres i juni hvert år, og levekårsutvalget fastsetter dato, og velger en hovedkomité på inntil 7 personer.

Mål:

Lavangsvekka skal være årets største kulturarrangement i Lavangen som skal fremme engasjement, trivsel og samhold. Lavangsvekka skal synliggjøre det norske, samiske og flerkulturelle mangfoldet i kommunen.

Delmål:

1. Lavangsvekka skal på en positiv måte engasjere frivillige, lag, foreninger, kommunen og næringslivet til å arrangere ulike arrangement.
2. Lavangsvekka skal fremme samarbeid og dugnadsånd i hele kommunen.
3. Lavangsvekka skal skape engasjement og begeistring for Lavangen i og utenfor kommunegrensene.
4. Lavangsvekka skal gi mye og positiv medieomtale av Lavangen, Lavangsvekka og lavangsværingene.
5. Lavangsvekka skal være en kulturarena, fri for politiske markeringer og aktiviteter.

Hovedkomite:

Hovedkomite for Lavangsvekka:

1 representant fra lag og foreninger

1 representant valgt av frivilligsentralen

1 representant fra ungdomsrådet

1 representant fra levekårsutvalget

1 representant fra arbeidstakere i Lavangen kommune

1 representant fra Ástávuona Giellagoahtie

Kommunens næringskonsulent

Hovedkomiteens ansvar:

Ta initiativ til arrangement, og oppfordre lag og foreninger til samarbeid om arrangement

Sette sammen programmet for Lavangsvekka

Gjennomføring av åpningsarrangement

Kontakt med arrangører

Bestemme hvem som skal åpne og avslutte Lavangsvekka

Hovedkomitéen bestemmer:

Hovedkomiteen tildeler arrangementsdager etter ønske og evt. søknad fra lag og foreninger.

Lavangen kommunes ansvar:

Sekretærfunksjon for hovedkomiteen.

Søke ekstern økonomisk støtte i samarbeid med hovedkomitéen

Produksjon og utsendelse av program.

