

1(2)

FUNQ

FÖRENINGEN
UTVECKLING
NÄVEQVARN

Sekretermöte 28 jan 2013

Närvorande: Olle Lindberg Stig Isaksson Monica Rodén (Församlingens
Björn Johansson Björn Solmqvist Kurt Rindstål
Frånvarande: Anniola Nilsson

Ordförande Olle hälsar välkommen. Sekr. Församlet. Justerare Stig.

- Föregående mötesprotokoll. Ett fälat hade lärt det, trots att det ligger på vår hemsida. Efter genomgång, ok.
- Ekonomirapport. Funq får inget föreningsbidrag som paraply-organisation från kommunen. Däremot finns chans att söka inom turistförbundet eller hos de föreningar vi är paraply för.

Beslut: Åsavägften den 24:e januari för 2013.

Info.-blad + inbetalningsavt + begäran om e-post adress till alla. Årsmöte bön fastslå 2014 års avgift i år.

Turistkioskurens pengar in och ut i vår ekonomi.
Ingen ny broschyr i år, däremot en större och
samordnad för 2014. Bosse Blåfeld arbetar vidare.

Webbsidan tar större delen av våra medlemspengar.
Diskussion om arvodet och hemsidans stillställande.
Beslut: Utvärdering varje år av hemsidans
utveckling och arvodet.

- Projektliggaren Efter Funqs pristörningar
hos kommunen om restaurang/café idén,

2(2)

förfärdigar nu kommissionen med Kurt om utnyttjning av båtklubbens lokal.
Något som inte ingår i Fungs planer.
Ett nytt provisorium är under utveckling.

Stig: Dammbroa på Industrivägen finns nu på bordet hos Kommunstyrelsen.
Båtklubben får nu shöta Parkbadet
Stig har avsagt sig uppdraget.

Problem har tillkommit med markunder-
sökning av parkeringsytan vid FolkePark.
Busshållplatsernas utveckling står ställ. Snöröjningen
för cyklister där, inte ok.

• Bemärkningar för möten i Fung

STYRELSE MÖTE	MEDLEMS MÖTE	ALLMÄNT INFORMATIONS MÖTE	ÅRS MÖTE
Styrelsen med supplanter adjungerade ev. inbjudna	Föreningsmed- lemmar och stödmedlemmar (betalande)	allmänheten	samma som medlems- möte

- Mötessplan Årsmöte mån 25 feb kl. 19⁰⁰ Styrelsen kl. 18⁰⁰
Allmänt informationsmöte 8 april kl. 19⁰⁰, styrelsen 18⁰⁰
Styrelsemöte mån 27 maj kl. 19⁰⁰

Avtalut

Nävekvarn 2 ~~maij~~ feb. 2013

Efterskrift Godkänd

sekr.


justerare