



Kultur- och fritidsnämnden (KFN) kallas till sammanträde

Datum: 2025-11-06

Tid: kl. 14:00

Plats: Linnea konferensrum, Furugården, Vaggeryd

Nadira Kilim (S)

Ordförande

Beata Vilkhed

Sekreterare

Val av protokolljusterare samt godkännande av dagordning

Förslag på protokolljusterare: Tommy Ottosson (S)

Kallade ledamöter

Tommy Ottosson (S), Michel Magnusson (S), Lars Seger (M), Jonas Rofors (C), Petra Olofsson (SD), Jan Eric Victor (KD), vice ordförande

För kännedom till ersättare

Gunilla Hasselblad (S), Gunilla Otterberg (M), Carl Erik Molarin (EMP), Kim Andersson (L), Robert Alkemark (S), Elvedina Beganovic (S), Anette Repo (KD)



BESLUTSÄRENDEN

1. Granskning detaljplan för del av fastigheten Hok 2:109 (KFN 2023/112)
2. Granskning detaljplan för del av fastigheten Rastad 1:6 (KFN 2025/084)
3. Kulturpris 2025 (KFN 2025/074)
4. Sophie Sagers Jämställdhetsutmärkelse 2025 (KFN 2025/077)
5. Idrottsliga prestationer 2025 (KFN 2025/085)
6. Frågor till kultur- och fritidsnämnden, dialogmöte 2025 (KFN 2025/082)
7. Remiss motion kommunalt fritidskort (KFN 2025/066)
8. Remiss av förslag till Miljöprogram 2026-2029 för Vaggeryds kommun (KFN 2025/083)
9. Vaggerydsförslag avgift för att övernatta med husbil/husvagn vid badplatsen i Bondstorp (KFN 2025/061)
10. Förslag om framställan att lyfta fråga gällande Vaggerydsförslag (KFN 2025/090)
11. Avgifter kultur- och fritidsnämnden 2026 (KFN 2025/089)
12. Folkets Hus i Hok ansökan om borgen (KFN 2025/070)
13. Byggnadsföreningen Framåt u.p.a. ansökan om ökat driftsbidrag år 2025 (KFN 2024/119)
14. ROTA ideell förening ansökan om att föreningen blir bidragsberättigad i Vaggeryds kommun (KFN 2024/088)
15. ROTA ideell förening ansökan om bidrag till filmcenter (KFN 2024/072)
16. Vaggeryds Bridgeklubb ansökan om att bli bidragsberättigad förening i Vaggeryds kommun (KFN 2022/037)

INFORMATIONSÄRENDEN

17. Information programbudget 2026 (KFN 2025/021)
18. Rapporter och information om pågående ärenden (KFN 2025/002)



- 19.** Anmälningar för kännedom
- 20.** Övriga frågor