

# Nyhedsbrev

onsdag den 5. juni 2024

Kære alle sammen

Først vil jeg ønske jer alle en god Grundlovsdag.

Det er med en stor glæde at se at flere af jer har allerede fået klippet jeres hæk imod vores fælles veje og stier.

Til alle jer der ikke har fået klippet jeres hæk, og der går ind over vores veje og fælles stier, I skal få klippet jeres hæk. Vores veje er ikke for brede, derfor er det vigtigt at de er farbare uden at køretøjerne rammer hækkene.

Det er vigtigt at I får klippet dem nu. Bestyrelsen vil gå en runde og der vil blive skrevet hvide sedler hvor hækken er for stor.

Endnu gang tak til alle jer der allerede klippet hækken.

En anden ting: Det er utroligt tåbeligt og direkte dumt at der er nogen der vælger at smide deres haveaffald ned ved åerne. Vi har lige haft store vandproblemer, så er det ligefrem direkte tåbeligt at smide haveaffald ned i åen.

Hvis vi, her mener vi hele foreningen, ser at nogen smider haveaffald i åen, i stedet for kører det væk, vil den personen få regningen for oprydning af åen. Ligemeget hvor meget eller hvor lidt, der er blevet smidt i åen. Når personen bliver opdaget, vil personen få hele regningen for oprydning.

Hvis der kommer trusler fra den, der er blevet taget i smide affald, vil der komme en politianmeldelse og der vil blive indledt en opsigelse af medlemmet.

Vi vil ikke finde os i at der er nogen der truer andre.

Nu til noget andet:

På lørdag skal vi rive garagen ned. Derfor spørger vi ud om der er nogle der vil være friske på at rive garagen ned, så mød op på lørdag kl 9.00 til fælles arbejde.

Garagen skal genopbygges igen. vi søger for et team, der vil stå for den del. Det vil være skønt, hvis der er nogen, der har lyst til den del også, fremfor at vi er nødt til at hente hjælp fra et tømrerfirma.

Meld jer til Peter Dan ved enten at skrive en mail på [best-a@hfvest.dk](mailto:best-a@hfvest.dk) eller giv besked på kontoret. Hold jer endelig ikke tilbage.

God grundlovsdag. Nyd det gode vejr! Og hils på din nabo.

Venlig hilsen

Lars Pihl  
Formand Hf Vestgrænsen