

## Motion till kommunfullmäktige i Härryda om att anordna Klimatrådslag

### Miljöpartiet yrkar att:

Härryda kommun anordnar ett lokalt Klimatrådslag för att engagera invånarna och samla deras idéer och förslag på konkreta åtgärder mot klimatförändringarna.

### Bakgrund

En viktig del i att ställa om för att nå målet om en socialt, ekonomiskt och ekologiskt hållbar kommun är att ta del av all den kunskap och erfarenhet som finns hos alla de som bor och verkar i vår kommun. Ett sätt att göra det är genom att anordna ett lokalt Klimatrådslag. Sådana rådslag har genomförts i flera kommuner med hjälp av organisationen Klimatriksdagen.

Klimatrådslag är en mötesplats för dialog och samarbete där invånare, organisationer, företag och kommun samlas för att gemensamt ta fram förslag på åtgärder för klimatomställningen. Målet är att nya idéer ska bidra till politisk förändring. Genom att arbeta tillsammans på lokal nivå kan vi ta fram konkreta förslag för att begränsa klimatförändringarna i vår kommun.

För att skapa en bred och inkluderande diskussion ska klimatrådslaget vända sig till engagerade invånare som representerar kommunens olika delar, exempelvis ungdomsorganisationer, idrottsföreningar, intresseorganisationer, företag, fackföreningar och kommunala verksamheter.

Kommunen ska sedan återkoppla till deltagarna genom ett uppföljningsmöte som förslagsvis organiseras i samarbete med organisationen Klimatriksdagen. På så sätt säkerställs att deltagarnas engagemang tas på allvar och att deras idéer får möjlighet att påverka den politiska processen. Metoden och erfarenheterna från de genomförda klimatrådslagen har sammanställts i en handbok som finns att ladda ner gratis. Organisationen ger också stöd till genomförande av rådslag.

Att göra det möjligt för alla oss som bor och verkar i Härryda kommun att vara med och påverka kommunens klimatarbete är också en demokratifråga. En angelägen fråga för oss alla där alla kan bidra.

För Miljöpartiet de gröna i Härryda 2025-05-14

Marie Strid

Roland Jonsson

Kristin Schmitt