

Satsning på kulturmiljöer i Flens kommun – en förstudie

Runt om i kommunen finns flera värdefulla kulturmiljöer som skulle kunna uppmärksammas och användas mer för att öka attraktiviteten i bygden och skapa fler arbetstillfällen. Kulturarvsturism växer och lockar nya kategorier besökare.

Leader Södermanland har 2024 beviljat medel till en förstudie (nu på väg till Jordbruksverket för formalia) som ska kartlägga förutsättningarna för en satsning på kulturmiljöer i Flens kommun i samarbete mellan olika aktörer på området. Förstudien ska samtidigt stärka det nätverk av kompetenser som finns på området för kulturmiljövård i kommunen. Tanken är att en slutrapport – färdig strax innan sommaren 2025 - ska utmytna i planer på antingen ett större kommungemensamt genomförandeprojekt eller flera mindre på gemensamt tema. Syftet är att lyfta kulturmiljöer som resurs för föreningar och företag, invånare och besökare och landsbygdsutvecklingen.

Arbetet har initierats av Malmabygdens kulturmiljökluster, som är ett nätverk av föreningar och företagare på området som är medlemmar i den ideella föreningen Malmköping.nu. Föreningens ändamål är att verka för att bevara och utveckla köpingens utbud av handel, service och kultur, samt marknadsföra Malmabygden som besöksmål året runt. Den aktuella förstudien syftar till att bistå med detta genom aktivt arbete med kulturmiljöer. Malmköping i sig är klassat som ett riksintresse för kulturmiljövården.

Inom ramen för förstudien ska vi ta kontakt med olika kommundelars kompetenser och intressenter rörande kulturmiljöer, som hembygdsföreningar, byaråd och företagare på området. Vi vill inventera kulturmiljöer med utvecklingspotential samt undersöka möjligheter att finansiera en utveckling av mötesplatser, aktiviteter och information.

Projektet leds från Malmabygdens kulturmiljökluster i samarbete med Flens kommuns Kultur & Turism samt föreningar och företagare i bygden.

Vill du veta mer och medverka? Kontakta oss gärna via [utveckling\[at\]malmkoping.nu](mailto:utveckling[at]malmkoping.nu).

