

Källakademien, Källlexkursion i Mariefredstrakten 25 september 2021

Aktuell

Postat av: GV

Posted on : 21-12-02 16:58:07

Vi startade om vår planering av en Källkursionsdag i Mariefredstrakten och Märtha Dahlberg, Turinge-Taxinge Hembygdsförening, Lennart Schweitz, Mariefreds Hembygdsförening samt Olle Wahlberg och jag själv, som representerar Källakademien träffades och beslöt att föreslå lördagen 25 september 2021. Å Källakademins presens godkände datumet och inbjudan publicerades i Källakademins tidning, som skickades ut via e-post till medlemmarna, 1 september. 5 platser veck för Drottningkällans Vänner och ett antal inbjöds också från Mariefreds Hembygdsförening. Max deltagarantal, inkl vi ansvariga, sattes till 24 personer.

Vid inbjudan skrev vi speciella coronarestriktioner bl a vid samåkning i bilarna, samt vid det inledande seminariet. Därför fick vi hyra Mariefreds Församlingshem, i stället för att samlas i Callanderska gården. Platserna fylldes snabbt och jag är glad att viktiga personer från Källakademins styrelse valde att delta. Efter ett inledande seminarium, under ledning av Olle Wahlberg, så besökte vi i turordning Frönäskällan, Drottningkällan, samt den nedlagda Målartorpskällans plats och det bortflyttade brunnshuset. Som avslut berättade Lennart Schweitz brunnshistoria till inspelad brunnsmusik. Alla trevliga deltagare var förtjusta över den lyckade dagen. Källakademien förrättade val av Årets Källa 2021, som med all rätt blev Drottningkällan, med sin spännande historia från 1560-talet samt den fint genomförda restaureringen som genomförts under året. En bäveruppdämning togs bort och källan framträder åter som en porlande Trefaldighetskälla med hög besökspotential. Vattnet är drickbart. Polska staten har bidragit vid renoveringen och förgyllt den kungliga kronan på minnesstenen som finns bakom källan.

Källan, och stigen dit, vårdas regelbundet av Drottningkällans Vänner i Turinge-Taxinge Hembygdsförening. Den är väl värd ett besök.

Gå gärna in och läs mer på www.kallakademien.se