

POLKATROFEN 2016-09-17



driver:
Sven-Åke Angerd

Ford
Escort MK1
RS 2000

codriver:
Niklas Johansson



TEAM MK1 : TÄVLINGSRAPPORT FRÅN POLKATROFEN 2016

ÅRETS 5:E TÄVLING FÖR TEAMET

Polkatrofen lockade denna gång 80-talet startande och ingick i smålandsrallyhistorikers cup samt scalelectric cup. Trots den ovanligt varma och torra septembermånaden 2016 var det kyligt på lördagsmorgonen: ingen frost men nästintill!

Solen sken dock hela dagen från en molnfri himmel och eftermiddagen blev varm ock skön. Start och mål i Gränna MK:s klubbstuga i Ölmstad 10 km söder om Gränna: en naturskön väg från E-4 till Ölmstad med vidunderlig utsikt över Vättern

SS1 var en perfekt rallysträcka med en del luriga krön och vägbyten. Det kändes inget vidare efter 6-7 veckors uppehåll och tempot var inte på topp, så tiden räckte "bara" till en 4: plats bland de historiska bilarna. SS2 var även den en perfekt sträcka och då kändes det bättre :vi var snabbast med god marginal.

SS1 kördes en andra gång, nu som avslutande 3:e sträcka, med mindre rullgrus och bra fäste. Niklas och jag upplevde körningen som helt felfri och med maximalt tempo, så vår förvåning var stor när tiden inte förbättrades alls ! Vi upplevde detta som ytterst märkligt och vid målgång bad vi arrangören om kontroll av tiden, men tyvärr vart det ingen korrigerig. Det innebar att vi hamnade på 3:e plats efter Tomas Carlsson i asconan och hans namne Mats från Nässjö i den snabba 240 volvon. Tiden räckte även till en total 15:e plats i det onotade startfältet.

Prisutdelningen blev en ovanligt lyckad tillställning i solskenet vid serveringen med Gränna MK:s lastbrygga som scen. SR P4 Jönköpings: välkände och rallyintresserade Hasse P. var konferencier och höll låda i vanlig ordning, mycket uppskattat som lockade till många skratt. Dessutom väldigt många som stannade kvar och gjorde det till en fest !

reportage från rallyt finns på hemsidan: www.smalandsrallyhistoriker.com

Här en filmsnutt: https://www.youtube.com/watch?v=vKVGtA_hAxQ

Ha det gött!
MK1 driver