

SOMMARORIENTERINGAR 2019

Liksom tidigare år kommer vi i IBM-Klubben Orientering att erbjuda träningsorienteringar, tisdagar och torsdagar, under några veckor i sommar. Många av våra medlemmar tycker att just dessa arrangemang är de trevligaste av våra cirka 35 årliga träningsorienteringar. Ni vet...ljumma, ljusa sommarkvällar...

Ti 25/6: Törnaskogen norra delen, samling nära Fornboda. Vägbeskrivning: Tag väg 265 (Norrortsleden nordostvärt) från Häggviks trafikplats. Ta av vid skylt HAGBY (första efter tunneln). Efter avfarten sväng vänster (norrut) mot UPPLANDS VÄSBY. Efter cirka 2 km, sväng vänster vid OL-skärm. Följ vägen förbi gården till skärm. Arrangör: Gunilla Wickenberg tel 070 567 4447.

To 27/6: Säby. Samling intill JOK's klubbstuga, Granskog. Arrangör: Margareta Birath tel 070 631 1367

Ti 2/7: Skarpäng. Parkera Rösjobadets parkering på Täbysidan. Gå vägen ca:300 meter NNV till samlingen vid vägslutet. (Finns några få p-platser 50 meter väster om samlingen) Arrangör Bo Nyberg tel 076 890 1301

To 4/7: Törnaskogen södra delen, samling strax norr om Båtmansvägens norra ände, Törnaskogen, Sollentuna. Arrangör: Gerda Woxén / Monica Forsberg tel (Gerda) 070 549 0277

Ti 9/7: Väsby Gård, Sollentuna. Parkering vid Bögs Gård, därefter promenad västerut till Väsby Gård där man går rakt söderut till startplatsen. Det är ca 700m att gå. Arrangör Kjell Lindblom tel 070 877 3317

To 11/7: Edsberg. Samling längst österut på sportfältet norr om fotbollsplanen med konstgräs. Arrangör: Gunnar Siljestränd tel 070 733 3187

För arrangemangen gäller:

- 2 BANOR: 1) 2.0-3.0 km, medelsvår och 2) 3.5-4.5 km, medelsvår.
- STARTTID: När Du vill mellan 16.30 och 17.30.
- KARTOR: I skala 1:7500 eller 1:10000. Finns i viss utsträckning vid start, men ta med om Du har.
- ALLMÄNT: Arrangemangen är och skall vara enkla men med trevliga banor. Ta noga reda på innan Du beger dig till resp. orientering var samlingsplatsen är!
- INFORMATION: Kontakta gärna arrangören för resp. arrangemang om Du har frågor.

HJÄRTLIGT VÄLKOMNA!