



Knobby Classic Cup 2017



En tävlingsserie i Cross & Trialveteranernas regi och i samarbete med Knobby, Ängelholm

- En serie av 3 tävlingar där mästare koras efter eller i samband med sista tävlingen
- Arrangörskapet skall spridas över landet (3 deltävlingar) i syfte att synas nära våra medlemmar samt rekrytera nya
- Klassindelning (CoTv tekniska reglemente i grunden)

- | | | | |
|----------|-----------------------------|----------|-------------------------|
| <u>1</u> | - 50 cc pré 81 (G) | <u>3</u> | - Twin chock pré 85 (E) |
| <u>2</u> | - Kort-fjädrat pré 74 (A-D) | <u>4</u> | - EVO pré 90 (F) |

*) För att inte suddas ut klubbens klassindelning kommer styrelsen se till att resultaten även redovisas klassvis inom A-D samt D+. Krav: poäng från minst 2 deltävlingar. På så sätt kan klubbmästare i respektive klass koras vid årets slut precis som tidigare. Gäller endast medlemmar i Cross & Trialveteranerna. Pokal delas ut till bästa 60+ och 70+ förare i klass 3 och 4. Gäller endast medlemmar i Cross & Trialveteranerna.

- Genomförs som nationell tävling (öppen även för icke medlemmar i C&Tv)
- Transponder bör användas
- Träning 20 min. Heat längd klass 1,2,5 15min + 2varv, klass 3,4 20min + 2varv
- Förare får delta i mer än en klass. Startavgift 400kr. Start extra klass +200kr
- Classic eller breddlicens (ej högre valör)
- Arrangör står för priser i samband med deltävling (blommor OK)
- Resultat sammanställning läggs upp på hemsidan classicmx.se
- Resultatberäkning: Vid mindre än 5 startande i en klass, delas inte poäng ut. Fem av sex heat från de 3 deltävlingarna räknas. Ett heat räknas bort i totalresultatet (sämsta resultatet)
- Priser från Knobby delas inte ut om det körts mindre än 3 deltävlingar.
- Poäng beräkning enl. CEMAR regler. Totalpriser i de 4 huvudklasserna sponsras av Knobby i form av presentkort på Knobby produkter som hämtas ut hos vinnarens lokale handlare. Värde 1pr 1000kr 2pr 500kr 3pr 250kr. - Prisutdelning efter genomförd serie sker i samband med C&Tv årsmöte (Förare som inte är medlemmar bjudes in)