

Tømmertræksstævne d. 16. november

Der køres 2 baner á 5 forhindringer. Der vil kun være markeret de 5 forhindringer der er i brug.
Parkour A – Lysegrøn

LANGTØMMERBANE:

Her forefindes løse skagler som kan bruges af alle ekipager, der bruges saks eller kæde. Kusken skal køre ind i ruten med redskabet slæbende på jorden, når svinglen er inde i firkanten, må svinglen/hammelen løftes, for at lave en 180° vending og koble stammen på, som skal være 6-12 meter lang, derefter slæbes stammen ud der køres en bane med op til x porte, som er markeret fra A-J/1-20

Sidernes længde på firkanten skal være 2,5 -3m

1) BALANCEBOM

Man køre stammen over tværstammen og trækker stammen så langt frem til den ligger i balance på tværstammen, uden hesten er i træk.

Kæden må ikke tages af for at skabe balance, da dette ville tælle som en fraspænding. Der må ikke justeres på kæden fra påbegyndt fremad trækning på tværstammen. Stammen må ikke skubbes tilbage.

Balancebommen må ikke påvirkes på nogen måde.

Hvis viften og balancen bommen er bygget sammen skal kusken have mulighed for at placere stammen på ny ved den første tværstamme

2) Tøsebukken/OPKØRSEL AF TREKANT

Stammen trækkes op ad markeringspælen derefter inden for markeringen på stammen, stammen skal holdes i 5 sek. inden for markeringen, der skal tælles så højt så kusken kan høre det.

Det er tilladt at forsøge 3 gange.

3) SOLUR

Stammen trækkes rundt om en fast pæl eller træstamme, så den rotere i en cirkel om det faste punkt. 4 til 6 markeringer (kegler/klodser) skal rammes med bagenden af stammen, bag markeringen er der også en markering, denne markering må ikke berøres. De inderste markeringer står med samme afstand til det faste punkt, eller varierende afstand, dog kun tættere og tættere på det faste punkt.

4) VINKELPORT/på-skub

Hesten skal trække eller bakke stammen vinkelret ind i en port og vælte markeringen.

5) OPKØRSEL PÅ FASTE STAMMER

Stammen trækkes op på to faste liggende stammer, så langt frem at den flugter med enderne af de faste stammer. Der må stoppes lige så mange gang man vil indtil man er kørt forbi markeringen, der er en meter fra enden af de faste stammer. Falder stammen ned skal der måles derfra hvor den lander medmindre den stadig er i træk og fra til de faste stammers kant, hvis stammen falder ned før markeringen er det tilladt at forsøge at trække stammen hvor fra den er landet.

AFLEVERING AF LANGTØMMER

Stammen trækkes ind i firkanten, stammen placeres så den flugter med indersiden af portene

Portene og firkanten må ikke laves af jern pæle, af sikkerhedsmæssige årsager

Der skal måles hvor stammen ligger stille første gang når stammen ligger i passagen, på vej ind i firkanten.

Parcour B – blå

LANGTØMMERBANE:

Her forefindes løse skagler som kan bruges af alle ekipager, der bruges saks eller kæde. Kusken skal køre ind i ruten med redskabet slæbende på jorden, når svinglen er inde i firkanten, må svinglen/hammelen løftes, for at lave en 180° vending og koble stammen på, som skal være 6-12 meter lang, derefter slæbes stammen ud der køres en bane med op til x porte, som er markeret fra A-J/1-20

Sidernes længde på firkanten skal være 2,5 -3m

1) Grib om

4 porte i 1m bredde med ca 1,1m afstand i længden passerer af hest og stamme. Kusken går uden om til venstre ved de første to porte og skal gribe inden om pælene når tømmeren passerer. Efter de første to porte skifter kusken til den højre side og passerer igen tømmeren inden om. Det står kusken frit om hesten skal standse hvert gang kusken griber om.

2) fremtidstræ/ NYT TRÆ

Et valgfrit sted af stammen skal kører hen over klodsen med halvdelen eller mere af stammen

3) X-FORHINDRING

2 tykke stammer ligger oven på hinanden, så de danner et X. Træk-stammen trækkes op på første stamme i X og derefter videre til næste stamme i X og osv. Til træk-stammen har hvilet på alle 4 ben i X'et. Forenden af træk-stammen må ikke røre jorden fra den rammer første ben i X'et, til den hviler på 4. ben i X'et. I midten af X'et skal der være en pæl med en klods ved hver 90 graders skæring, som ikke må røres.

4) PASSERING UNDER FORHINDRING

Tværstammen ligger med en flad anlægnings flade, i begge ender. Oven på tværstammen er der et bestemt antal klodser, som kan falde ned ved berøring.

5) VIFTEN

Man trækker stammen hen til den første af de faste stammer, så stammen kan trækkes op ad spidsen på den første stamme, derefter skal man få stammen til at falde i det første hak, derefter skal man få stammen til at falde i det andet hak og i det sidste hak.

AFLEVERING AF LANGTØMMER

Stammen trækkes ind i firkanten, stammen placeres så den flugter med indersiden af portene

Portene og firkanten må ikke laves af jern pæle, af sikkerhedsmæssige årsager

Der skal måles hvor stammen ligger stille første gang når stammen ligger i passagen, på vej ind i firkanten.