

KURVBILD



Denna övning med tillhörande illustration är anpassad till orange nivå.

Syfte

Att använda höjdformationer som ledstång så kallade stråk, eller hållpunkter.

Plats

Terrängen bör innehålla tydliga höjdformationer som kan bilda stråk eller höjder som kan användas som hållpunkter.

Utrustning

Kartor
Kompass
Skärmar

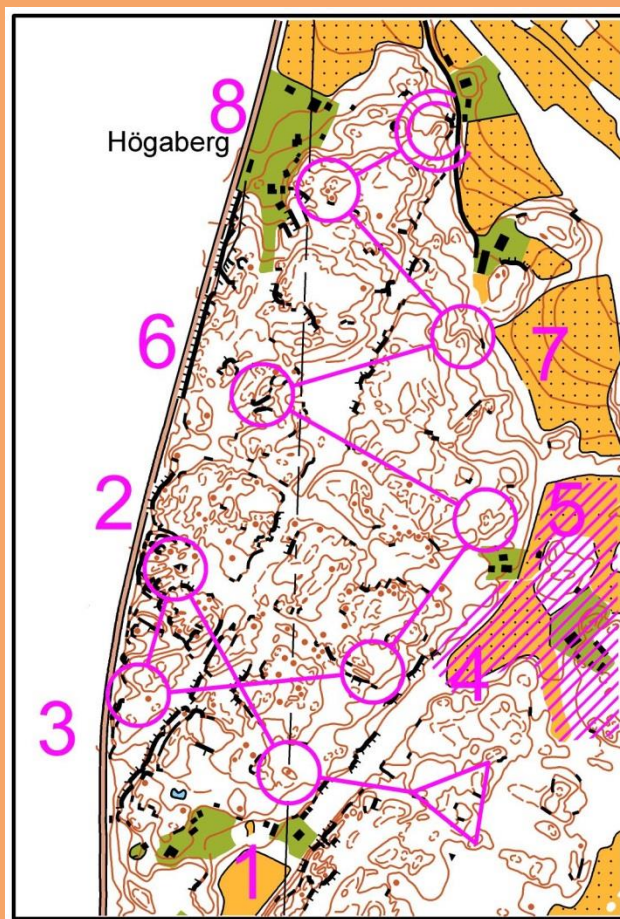
Förberedelser

Välj ut ett lämpligt område. Lägg en bana på en kurvbildskarta. Använder du Ocad kan du dölja alla andra karttecken förutom de som är bruna, stora branter, stora sankmarker och stora vattendrag. Förekommer tomtmark eller andra förbjudna områden måste även de finnas kvar på kartan. Genom att enbart dölja övriga symboler så behövs ingen ny karta.

I exemplet utgörs även kontrollpunkterna av brunbildsföremål och därmed vävs även momentet kontroll i kurvbild in.

Tillverka kartor till deltagarna.

Häng ut skärmarna.



Genomförande

Förklara syftet och övningen.

Deltagarna ska använda höjdformationer så kallade stråk och hållpunkter för att orientera mellan kontrollerna. Tränaren kan med fördel genomföra en eller två sträckor som kartpromenad med deltagarna. Då ges tillfälle till att överföra terräng till karta och vise versa samtidigt som deltagarna kan ställa frågor i samma stund som de gör sina iakttagelser. Deltagarna startar sedan en och en med så långt avstånd att det inte bildas klungor.

Tips!

För att göra övningen enklare kan man välja kontrollpunkter som skiljer sig färgmässigt från brunbilden. I så fall måste dessa objekt vara synliga även om övriga objekt av samma symboltyp är dolda. Detta kräver lite fler förändringar av kartfilen i Ocad. I nämnda fall duplicerar man berörda symboler för de objekt som ska utgöra kontrollpunkter. Sedan marker man det unika objektet och byter till kopian av symbolen. Därefter kan man dölja ursprungssymbolen utan att det påverkar det objekt man vill ska synas.

