

Punkttabell SEXan på Ekoln (a - m)

a) ESKs startlinje, starta (passera) mellan yttre flaggan nr 9 (eller kanske en hink) och flaggan nära startkuren. N59°46.973', E17°37.349'

b) Röd prick vid Vreta udd. Passera linje i bäring 90° från pricken på utsidan på högst **10 m**, avstånd. N59°45.450', E17°35.953'

c) Jägaren (Storgrundet) N59°45.250', E17°37.450' . Passera holmen så att Jägaren hamnar på insidan av färdvägen på högst **100 m**, avstånd. (Obs! se upp för stenen som ligger ost om holmen!).

d) Gröna pricken N59°44.124', E17°37.856'. Passera pricken så att den hamnar på insidan av färdvägen på högst **25 m**, avstånd!

e) Passera en nordlig linje från holmens västra sida N59°43.592', E17°39.940 på ett avstånd av högst **50 m**. Vänd sedan, viken blir fort grund!

f) Passera en nordlig linje från N-markert vid Norsholmen på högst **10 m**, avstånd! N59°43.960', E17°36.744' (obs! runda ej kardinalmarkert!).

g) Koffsan (Gröna Jungfrun) N59°44.238', E17°33.928'. Passera ön så att den hamnar på insidan av färdvägen på ett avstånd av högst **100 m**!

h) Passera en sydlig linje från hopptornet på Wiks brygga på ett avstånd av högst **50 m**! N59°44.043', E17°27.746'. Lämplig start/målgångspunkt för deltagare från Örsundsbro!

i) Passera en östlig linje från ostmarkert på ett avstånd av högst **10 m**. (obs! runda ej kardinalmärket!). N59°43.739', E17°31.944'.

j) Sanda udde. Passera en nordlig linje från uddens västra punkt. på högst **50 m**, avstånd. N59°42.803', E17°33.329'.

k) Stenholmen, N59°42.914', E17°31.844'. Passera ön så att den hamnar på insidan av färdvägen på ett avstånd av högst **100 m**.

l) Månskär. Passera en östlig linje från skärets norra punkt på ett avstånd av högst **25 m**. N59°42.106', E17°30.852'.

m) Passera en östlig linje från uddens sydligaste punkt på högst **50 m**. N59°41.100', E17°30.290'.

Avståndstabell: ba = ab osv. ab = 1.68 M ac = 1.71 M ag = 3.28 M bc = 0.78 M bf = 1.54 M bg = 1.60 M cd = 1.19 M cf = 1.33 M cg = 2.06 M de = 1.18 M df = 0.59 M ef = 1.68 M fg = 1.45 M fi = 2.44 M gh = 3.14 M gi = 1.10 M hi = 2.16 M ij = 1.18 M ik = 0.83 M jk = 0.78 M jl = 1.45 M kl = 0.95 M lm = 1.04 M

Kom ihåg: passera nära, högst på 10 m avstånd, kardinalmärkena f och i samt ledmärket b men på rätt sida förstås! Däremot skall ledmärket d passeras så att pricken hamnar på insidan av färdvägen (det är tillräckligt djupt omkring pricken)