

Norge - Bæverjagt



I et meget flot skovterræn i vildmarken ved Svelgfoss, kan vi tilbyde bæverjagt i Norge. Jagten foregår som typisk pürschjagt langs de små floder og mellem de små vandhuller, eller som posteringsjagt ved en bæverdæmning eller bæverhytte.

Inkluderet i prisen:

- 4 dages ophold
- 3 jagtdage
- 2 stk. bævere pr. jæger.
- Jagthytte med selvhushold
- Rundvisning af nærmeste jagtområde

Pris pr. jæger 5.950,-kr. (Ved 3 jægere)

Det er et stort område at udøve jagt i, med gode leveområder for bæveren som kan blive op til 25 kg i dette område og 1 meter lang inklusiv halen, som kan være 30 cm lang.

Indkvarteringen er i en rigtig flot jagthytte midt i jagtterrænet, hvor der er bilvej hele vejen. Opholdet er selvhushold. Der skal medbringes enten sovepose eller sengetøj og håndklæder.

Meget spændende jagt i en utrolig smuk natur

Guiden viser vejen frem til hytten og terrænet hvor der skal jages. Guiden vil ligeledes vise jægerne hvor de sidste observationer af bæver er foretaget. Det er optimale er 3 jægere af gangen. Jagten foregår tidligt om morgenen og ud på aftenen. Bæveren er mest aktiv morgen, aften og nat.

Jagtsæsonen på bævere er typisk forårsjagt. Ingen andre arter kan jages i Norge på denne tid af året.

Der henstilles til at skyde bæveren når den er på land, ellers kan det ikke garanteres for at fangsten kan reddes. Floderne kan være oversvømmede om foråret og en bæver skudt i vandet kan forsvinde og dermed være meget vanskelige, tidskrævende og umulige at finde igen. Skyder jægeren i vandet er det på eget ansvar. De fleste floder i området er stilleflydende.

Ikke inkluderet i prisen: Norsk jægerafgift (norsk jagttegn) guiding fra kano(aftales med guide) guiding i terrænet ud over første rundvisning (aftales med guide) Alkoholiske drikke, mad og alm. drikke. Sengetøj (medbringes egen sovepose), håndklæder, administrationsgebyr 950,-kr.

Norge - Bæverjagt

I øvrigt i henhold til generelle betingelser for Aurora Jagtrejser
Der tages forbehold for trykfejl, ændret priser og udsolgte rejser

