

Store steinalderboplasser

Høsten 2008 ble det gjort spennende funn i denne delen av Bøkeskogen. Arkeologiske undersøkelser i forbindelse med ny trasé for E18 avslørte en mengde flint i tre områder på til sammen over ti mål. Flintavslagene stammer fra produksjon av økser og andre typer steinredskaper.

Nøstvetkulturen

Funnene tilhører den såkalte Nøstvetkulturen fra slutten av eldre steinalder, før menneskene begynte med jordbruk. Funn over så store områder er ekstra spennende fordi det tyder på at folk har holdt til her i mange hundre år.

Fjordarmer

For 8500-7000 år siden stod sjøen 40-50 meter høyere enn nå, slik kartene til høyre viser. Dette området var da en nordvestvendt strand, godt skjermet på innsiden av Raet. Farris og Lågen-dalen var fjordarmer, og utenfor lå øyer og holmer med rike muligheter for jakt, sanking og fiske. Nøstvetfolket laget stokkebåter for å komme seg rundt.

100 meter mot nordøst ligger en heller (se tegning) hvor det også er funnet spor etter steinalderfolket.

I høyereliggende områder, nærmere grensen mot Telemark, er det gjort enda eldre funn. Disse funnene viser at det har bodd mennesker i Larvik-området i over 10 000 år.



Dagens topografi

Today's topography

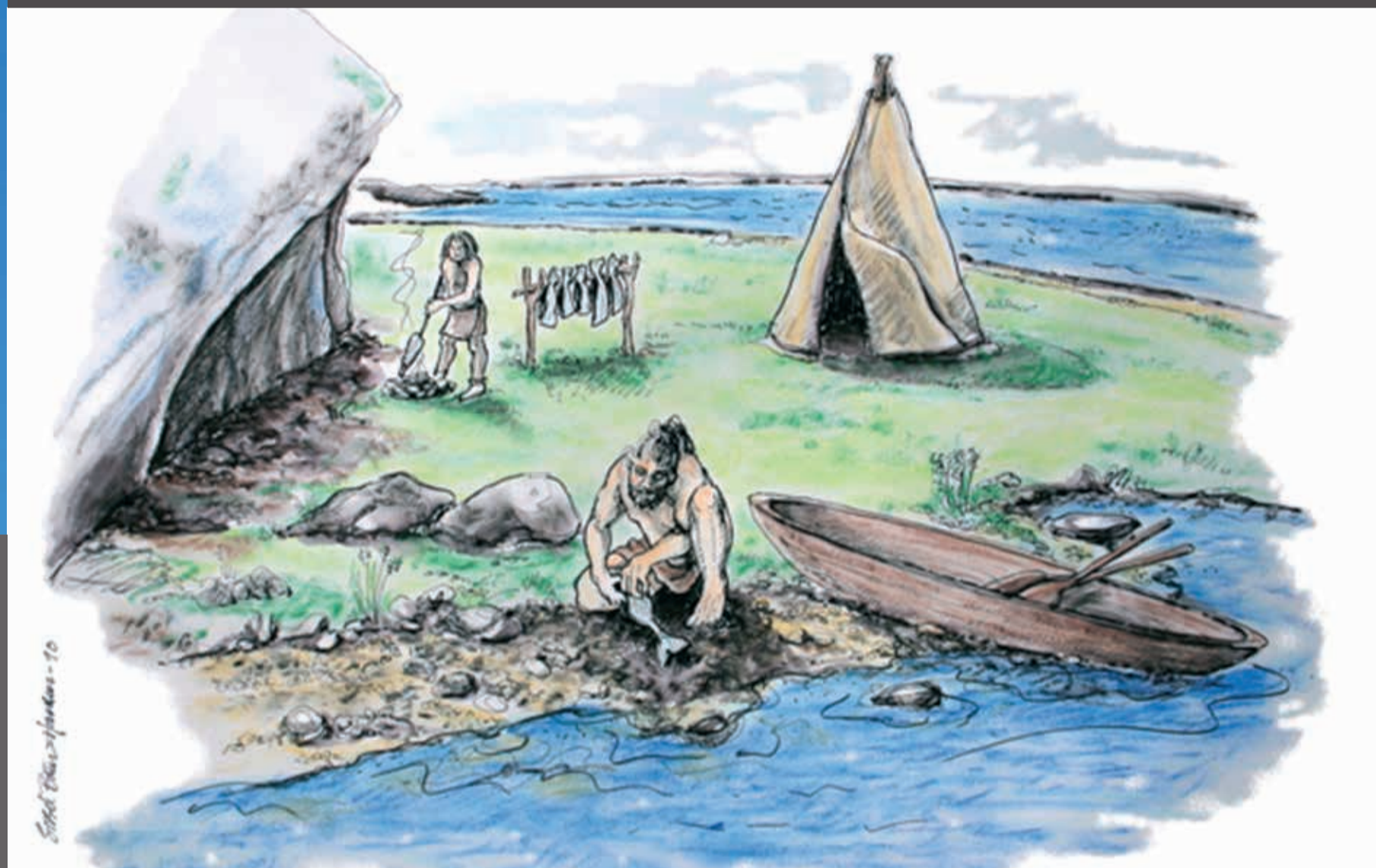


Slik var det for 8500 - 7000 år siden

The topography 7000 years ago



I hellingen ned mot Farris lå det for 7000 år siden en steinalderboplass. Funn av flint fra redskapsproduksjon forteller at folk her bygget båter og var fiskere og jegere. (Foto over: Vibeke Lia. Tegning: Sissel Brun-Hansen).



Typisk steinartefakt fra 8-9000 år gamle steinalderboplasser i Bøkeskogen. Fra en slik "kjerne" av flint brukte steinaldermenneskene å slå av smale flintstykker. Disse ble videre bearbejdet til forskjellige redskaper som kniver og pilspisser. (Foto: Magnus Tangen, Kulturhistorisk Museum).

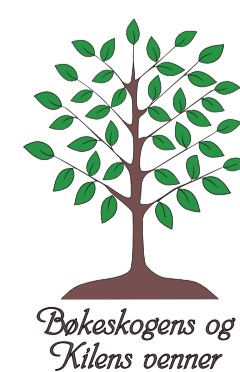


English summary

On the slopes in front of you, archaeologists recently uncovered the remains of an Early Stone Age settlement, 8500 - 7000 years ago. In this period, before farming became common, people hunted, fished and gathered edible plants for food. Finds from the excavations show flint and remains from tool production.

At that time, the sea level rose 40 to 50 metres higher than today. This area faced a fjord and being sheltered from the harsh weather of the open sea, was excellent for hunting and fishing.

Today, the fjord of the Stone Age is Lake Farris and the ground area has increased by more than 25 acres, indicating that there were settlements by the water for several hundred years.



Bruk QR-koden hvis du ønsker å få tekstene lest opp.

