



Figur 1. Ferring Sø med oplandsgrænser.



Figur 2. Kort over Ferring Sø med indtegnede dybdekurver.

2.3 Morfometri

Ferring Sø er lavvandet med en middeldybde på 1,5 meter og en maksimaldybde på 2,6 meter. Søen har et areal på ca. 320 ha., og med en middeldybde på 1,5 meter har søen et volumen på 4,7 mio. m³ (tabel 2).

Opland (excl. søareal)	18,1 km ²
Søareal	3,2 km ²
Længde	3,6 km
Bredde	1,3 km
Volumen	4,7 mio. m ³
Middeldybde	1,5 m
Maksimaldybde	2,6 m
Vandspejlskote over DNN	0,21 m

Tabel 2. Morfometriske data for Ferring Sø.

Ferring Sogn en geologisk perle, der har krav på vor bevågenhed

16/78
8

Af Edith Dalgaard,
Holstebro

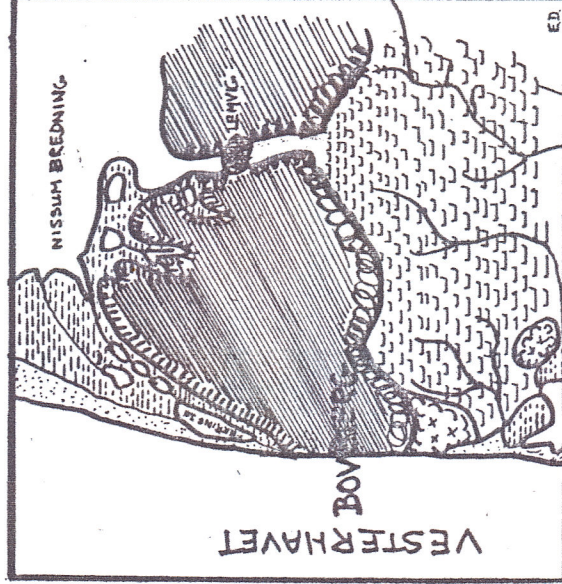
Skønt Ferring er et af landets mindste sogne, rummer det landskabelige karaktertræk, der geologisk gør stedet til en »perle« på danmarkskortet.

For 20—15.000 år siden var størsteparten af Danmark dækket af is. Isens hovedstilsandslinje gik fra Bovbjerg via Viborg til Bov i Sønderjylland.

Denne linje er blevet Danmarks vigtigste landskabsgrænse. Gennem tusinder af år stod isen »stille« her.

Den store baltiske nedisning, der sikkert har haft en tykkelse på ca. 3 km, hvilede tungt over landet. Hele tiden fik ismængden ny næring i form af mere is og sne — hele tiden bevægede iskolossen sig langsomt frem over Skandinaviens fjelde — hele tiden blev materialer (sten, grus, ler og sand) fra norske og svenske områder skubbet ned over Danmark, og store mængder nåede frem til kæmpebrærens ydergrænser, til områder, hvor sommertemperaturen gennemsnitligt lå på 0 gr. C.

Nærmer man sig Bovbjerg fra syd eller sydøst er de landskabelige karaktertræk fra istiden ikke til et tage fejl af — hele



LANDSKABSFORMER I EG-NEN OMKRING BOVBJERG.

	ler, sand og grus
	bakke
	hedeslette
	hævet havbund
	tunneldal
	hævede kystlinier fra stenalderhavet
	klitdannelser
	hovedstilsandslinje

horisonten rundt øjnes hovedstilsandsliniens aflejringer. Noget lignende kan iagttages andre steder i landet langs denne linie, men ingen steder er fænomenet så markant som ved Bovbjerg. Her taler lerskrænterne for sig selv. Det er et storslået syn at stå på skrænterne og skue ud over Vesterhavet, men går man en tur fra Ferring by til Bovbjerg Fyr, bliver indtrykket monumentalt og enestående. For intet andet sted i landet kan man se et tværsnit af det mæg-

Senere stabiliserede landet sig i forhold til is og hav som det Danmark, vi kender omridset af. Området mellem den gamle kystlinje og den nuværende er hævet havbund fra stenalderhavet. Området benævnes i optegnelser fra 1638: Ferring Saand. Vi kender det som: Ferring Strand.

Ferring Sø er en strandseengang en bugt, senere ved tan- og genannelse omdannet til en sø. Strandseer findes også andre steder i landet f. eks. Ringkjøbing Fjord og Nissum Fjord. Men én af Danmarks mindste strandseer ligger her ved Ferring.

I sognet er der således samlet mange forskellige landskabsformer:

- 1) Hovedstilsandsliniens moræneaflejringer (sand, ler, grus).
- 2) Hovedstilsandslinien i tværsnit (skrænterne v. Bovbjerg).
- 3) En lille strandse.
- 4) Hævet havbund fra stenalderhavet.
- 5) En markant kystlinje fra stenalderhavet.

Disse landskabelige klenodier, samt stedets beliggenhed direkte ved Vesterhavet er værdier, der netop i disse uger har krav på alles allerstørste bevågenhed.



I vinterdragt