



VELKOMMEN TIL NEXØ NATURUM

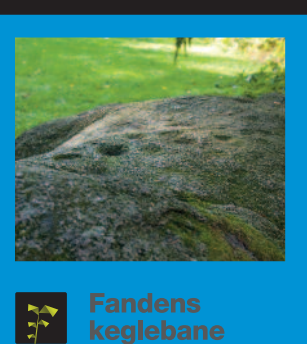
WELCOME TO NEXØ NATURUM



Nexo lystskov

NEXØ LYSTSKOV

Nexø lystskov er præget af løvskov med meget stor variation. Her findes mange forskellige træarter, både hjemmehørende og indførte. I området findes flere enge som afgræsses for vedligeholdende engfloraen og for at undgå tilgroning. Den lavvandede Ferskesø med omliggende rørsump kan give gode fugleoplevelser både sommer og vinter. Man kommer tæt på naturen når man benytter den lange bro som går gennem rørskoven.



Fandens keglebane

FANDENS KEGLEBANE · THE DEVIL'S BOWLING ALLEY

Fandens keglebane er en stor andreblok, som er fort hertil af isen, under sidste istid for 10.000 år siden. På stenens overflade er indhugget 17 skåltegn. Skåltegn er den simpleste form for helleristning. Det er en lille fordybning i stenen, som er udhugget af bronzealderfolket for ca. 3.000 år siden. Man mener at fordybningen er brugt til at putte f.eks. korn i, som ofte fergede til guderne.



Engen

ENGEN · THE MEADOW

Engen var tidligere beovset med rødgran. I 1995 blev de fældet, engen blev hegnet og der blev utsat dyr til at afgræsse området. Derved genindvandrede engvegetationen, vandhullerne blev igen beboet af både strandtude og grøn frø. Mange vadefugle opholder sig ligeledes på engen, især i trækkiden. Åbningen af området har også givet et meget bedre overblik over områdets meget flotte sandstensdiger og de gamle kystrevler fra tiden, hvor den baltiske issos vandstand var betydelig højere end Østersøens nuværende vandstand.



Balkalyngen

BALKALYNGEN

Balkalyngen er Nordeuropas østligst beliggende hedelyngsområde. Området har aldrig været dyrket på grund af det meget tynde jordlag, som ligger over balkasandstenen. For at fastholde området som et lyngareal bliver der foretaget naturpleje, bestående af afbrænding af lyngen, afgræsning og fjernelse af opvækst af birk. Om foråret rummer balkalyngens vandhuller en god bestand af strandtudser.



Kraterrøser

KRATERRØSERNE · CRATER CAIRNS

Kraterrøser er smågrave fra Yngre jernalder omkring år 200-700. Der er tvivl om hvordan de er opstået, men en teori er, at man har græsset i et gravkammer af træ, som så er blevet overdækket med sten. Når gravkammeret er rådet væk, er der opstået en fordybning i stenbunken. Gravfeltet er Bornholms største gravfelt fra Yngre jernalder. 15 af kraterrøserne er udgrævet og det viste sig, at det må have været et fattigt folk der har boet i området. Der var næsten ingen fund.



Langeskanse

LANGESENSE

Langeskanse er med sine ca. 600 m Bornholms længste skanse. Den er 1 til 2 meter høj og er opbygget af vandretliggende sandsten, dækket med et tykt lag græstør. Man ved ikke hvornår Langeskanse er bygget – muligvis helt tilbage i jernalderen. Der er spor af fem kanonbænke på skansen, som bl.a. spillede en rolle under 30-årskrigen i forsvar mod svenskerne.

The 600-metre-long Langeskanse is the longest earthworks fortification on Bornholm. It is 1 to 2 metres tall and built of horizontal sandstone blocks covered with a thick layer of sod. Langeskanse's construction date is unknown but possibly dates back to the Iron Age. The remains of five cannon emplacements are found along the fortifications. These were used during the Thirty Years' War to defend against Swedish attack.

