

## Innehållsförteckning:

Om naturreservatet Sånebyklätt .....	1
Föreskrifter för allmänheten .....	1
Geologisk beskrivning och områdets Flora och Fauna.....	2
Vägbeskrivning och kartor över Sånebyklätt.....	3

### Snabbfakta:

**Avstånd till Sunne:** 8 km. **Reservatstorlek:** 9,2 Ha

### Om naturreservatet Sånebyklätt:

Reservatet är den sydligaste av en serie grusavlagringar som avsattes av den isälv som följde Rottnaälvens dalgång. Närmast mot norr ligger den cirka 30 meter högre belägna Tonebyheden som utgörs av ett starkt kuperat landskap med flera höga kullar, djupa sänkor och gropar. Enligt geologer är detta "ett praktfullt kameslandskap", det vill säga ett starkt kuperat landskap med mjuka former mellan dalar och kullar.

Det är de geologiska intressena som gjort Sånebykläppen till naturreservat, men här finns också både djur och växter som också tilldrar sig intresse.

Den lövrika skogen drar bland annat till sig många insekter och fåglar.

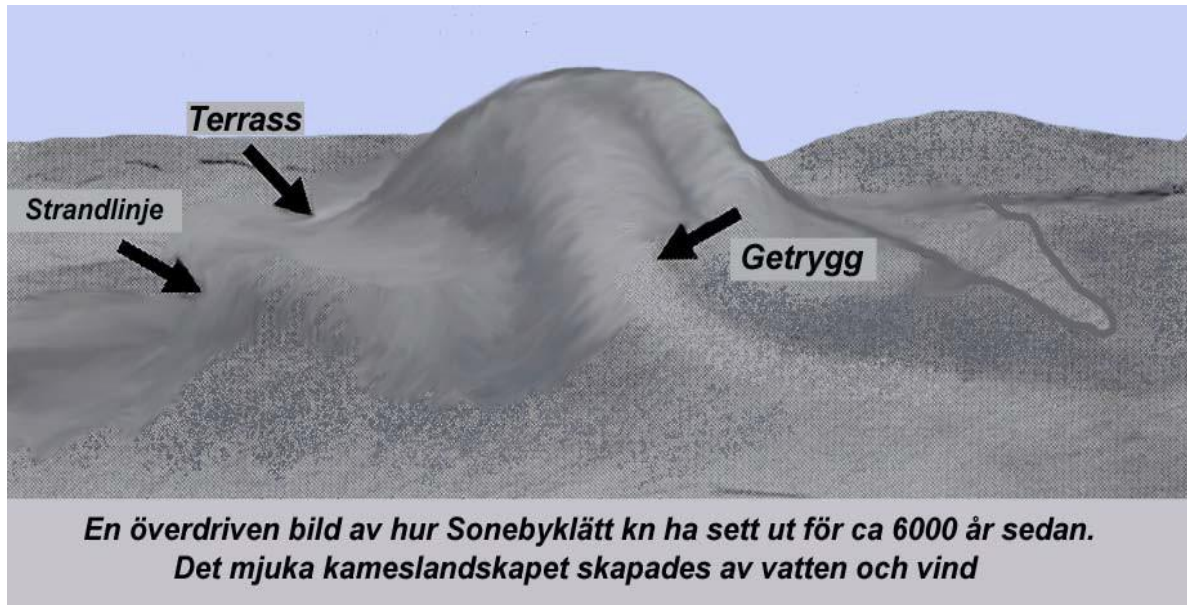


Reservatet, är i norra delen svagt sluttande med en skarpt markerad "getrygg" som tilltar mot söder. Utmed åsens södra del framträder vackra strandlinjer efter det gamla innanhavet med tydliga terrasser.

### Föreskrifter för allmänheten

- Det är förbjudet att göra upp eld, tälta, ställa upp husvagn/husbil, köra motordrivna fordon eller cykla på annat än anvisad väg.
- Det är också förbjudet att skada vegetationen genom att plocka eller gräva upp växter, svampar, mossor och lavar, bryta kvistar eller på annat sätt skada buskar och träd.
- Håll hundar kopplade i reservatet.
- I naturreservat gäller inte allemansrätten, utan särskilda bestämmelser för varje enskilt reservat. Reservatsföreskrifter finns vid anslagstavlan vid reservatet.

## Geologisk beskrivning av området:



Sånebyklätt (130 möh) och dess omgivningar skapades då inlandsisen smälte undan. Smältvatten från isen bildade stora kanaler inuti inlandsisen och mynnade i havet under havsytan. Dessa smältvattenälvar kallas isälvar.

Sand, grus och till och med stora block transporterades med isälvarna och avsattes på havsbotten vid den närmaste iskanten. Ju längre norrut iskanten kom desto längre upp flyttades också grus- och sandavlagringarna.

Rottnaälven var betydligt större vid isavsmältningen än vad den är idag. Hela området från Sånebyklätten och upp sjön Rottnen är ett gammalt mynningsområde för den gamla isälven.

När havsytan började sjunka undan kom de avsatta sand- och grusavlagringarna att utsättas för vågornas och vindarnas krafter. Detta syns tydligt i det mjukt böljande landskapet runt Rottneros.

## Flora och Fauna:

Den nakna och vegetationslösa markytan kom snabbt att koloniserats av viden, gräs och låga örter. Allt eftersom klimatet blev varmare och landet höjdes vandra flera växtarter in från söder. Under värmeperioden dominerades landskapet av lövträd och i de torrare partierna av tall.

Idag är området runt Rottneros till största delen jordbrukslandskap eller granskog. På Sånebyklätten dominerar gran med inslag av asp i de nedre delarna. Uppe på toppområdet dominerar tall och björk.

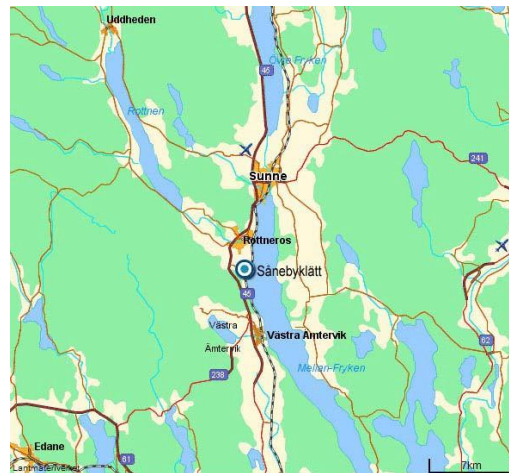
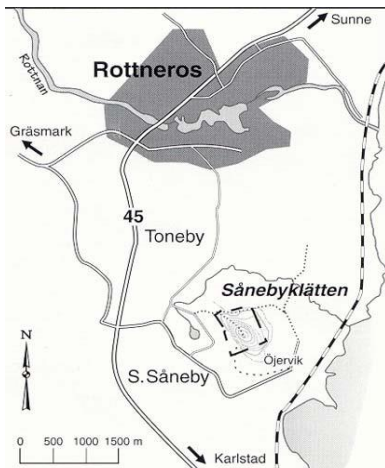
I den lövrika delen observeras gott om småfågel som t ex grönsiska, nötskrika, trädkrypare, tofsmes, bofink, lövsångare och talgoxe.

## Vägbeskrivning till Sånebyklätt:

Från Sunne åk 7 km söderut på Europaväg 45, passera Rottneros och sväng sen vänster mot Öjerviks hpl. Kör ytterligare 1 km. Parkering och information på vänstersida vid Naturreservat Sånebyklätt.

För vägbeskrivning från valfri startpunkt. Gå in på [www.hitta.se](http://www.hitta.se) och sök; "Öjervik, Rottneros". Parkering vänster sida c:a 600 m, före målet.

Karta över Naturreservatet Sånebyklätt:



## Vandringsled vid Sånebyklätt

En stig följer den markerade getryggen upp till toppen. I söder avslutas kullen med branta sluttningar från högsta punkten.

### Vandringsstig

