

40. Siggerudsbergen

Naturvärdesklass: 3

Kriterier: BZF

Markägare: Bolag och privata markägare

Area: ca 60 hektar

Inventeringar, planer och förordningar:

LST Naturinventering av Kils kommun 1989 obj nr: 37

Nyckelbiotops obj nr: 1, 6, 10

Bolagens nyckelbiotoper obj nr: Bv23/B4-0/299

Områdesbeskrivning: Området utgörs av Siggerudsbergens västsida som sluttar ned mot Fryken. Området är mycket variationsrikt och innehåller till viss del värden som naturskog. Vegetationen utgörs av barrskog med stort inslag av löv. På sina ställen är det rikligt med äldre och grövre aspar. I den norra delen av området växer små ekar bland gran och tall. Vid stranden finns brant stupande hållar omväxlande med smala terrasser. Här växer äldre granskog med stort inslag av olika arter lövträd, bl a hassel, rönn, björk, asp och al. Flera bäckar rinner ned över berget till Fryken vilket skapar gynnsamma miljöer. Bergrunden innehåller en stor andel mörkare mineraler vilket gynnar många krävande växtarter t ex blodnäva, stor fetknopp och hällebräken. Slutningarna har på flera ställen påverkats av stora avverkningar. Vandringsleden Frykenleden sträcker sig genom hela området. På ett ställe finns en ruin av en kolarkoja.



Arter: **Violettgrå tagellav (99)** Skrifflav (97) Skinnlav (97)
Grynig blåslav (97) **Veckticka (97)** **Strandbräsma (70)**
Hassel (06) **Lunglav (97)** Bårdlav (97)
Rävticka (97) Barkticka (97) Njurlavar (97)
Fällmossa (97)

Värden: Områdets värden ligger i den flerskiktade skogen och det stora inslaget av löv i varierande åldrar med död ved. Området har goda förutsättningar för en rik flora och då särskilt kryptogamfloran. Faunan är inte närmare undersökt men hackmärken på många träd och flera boträd tyder på ett rikt fågelliv.

Hot: Stora kalhyggen är förödande både för friluftslivet och för de arter som är beroende av skogens skyddande miljö.

Önskvärd skötsel: Skogen bör lämnas för fri utveckling eller en anpassad skötsel genom naturvårdsavtal. Ytterligare gynnande av lövträd t ex på kalhyggen i branterna skulle vara positivt för friluftslivet och arter beroende av lövträdsmiljö. Även viktigt att gynna den ek som är på väg upp.

