

Samhällsbyggnadskontorets Kart- och planavdelning  
Box 706  
572 28 Oskarshamn

## Detaljplaneprogram för Kronoparken

Biologiska Sällskapet har gjort en genomgång av egna databaser och samlingarna vid Biologiska Museet med avseende på observationer och fynd inom det område som är aktuellt för detaljplaneprogrammet för Kronoparken.

Berggrunden inom området utgörs till stor del av svårvittrad och näringsfattig porfyr. Därigenom saknas förutsättningar för en mer artrik flora och det finns följaktligen få fynd och rapporter om växter från området. Ur artsynpunkt finns således föga att invända mot exploateringsplanen.

Flera av de artfattiga vegetationstyper som finns, bland annat fattigkärr, får dock anses ha ett högt naturvärde. Liknande vegetationstyper finns emellertid även väster och sydväst om Kronoparken och det framstår som angeläget att detta terrängavsnitt, inklusive våtmarkerna kring Applerumsån, undantas från framtida exploatering.

Biologiska sällskapet utför också en inventering av stora träd inom kommunen. Dit räknas de som har en omkrets i brösthöjd större än 314 cm, dvs diameter 1 meter. I områdets nordöstra kant vid Grönlid har ett sådant träd, en ek med omkretsen 350 cm, påträffats.

Åke Rühling  
ordförande