

2008-11-12

Skogsstyrelsen
Järnvägsgatan 35
Högsby

Synpunkter på planerad avverkning vid Virån(Natura 2000-område)

Skogsgruppen i Oskarshamn har tagit del av avverkningsanmälan på fastigheten Sulegång 1:36 löpnr. 95995. Det som får skogsgruppen att reagera på detta är dels storleken på slutavverkningen och läget utmed Viråns vattensystem.

Storlek på avverkningen. Enligt skogsgruppen är denna storlek på slutavverkning inte förenligt vid denna typ av biotop (Viråns vattensystem). Rent generellt är 32,7 ha en sådan yta som är ovanlig i denna del av landet. Man skall även beakta att det nyligen gjordes en slutavverkning på cirka 15 ha som gränsar till detta nyanmälda. Detta är något som skogsstyrelsen borde reagera på.

Natura 2000. Viråns vattensystem är som bekant klassat som ett Natura 2000-område och skall därför skyddas mot verksamheter som kan skada dess livsmiljö. Skogsåtgärder av denna rang har helt klart en negativ påverkan på Viråns vattensystem och dess livsmiljö. Framförallt är det ett utökat näringsläckage som utgör den största faran för vattenmiljön. Även andelen humusämnen torde öka vilket ytterligare är en negativ effekt för miljön. Vid fältbesök den 8/11 2008 fann vi att strandzonens bredd var markerad med snitslar. Denna stranzon var till största del klart underkänd, se bilder nedan. En alltför smal strandremsa hade lämnats kvar. Planerar man att avverka cirka 1200 m utmed Virån är det av största vikt att man skapar en funktionell strandzon. Betänk även det nyligen gjorda hygget på andra sidan av Virån.

Skogsgruppen anser med dessa fakta att denna skogliga åtgärd måste kräva ett särskilt tillstånd från Länsstyrelsen.

Synpunkter på planerade åtgärder. I anmälan på denna förnygringsavverkning anger man att markbereda 30 ha. Denna åtgärd ser skogsgruppen som ytterligare en negativ åtgärd för vattenmiljön. Vidare tänker man skyddsrika 1 ha vilket inte är förenligt i denna miljö. Vid slutavverkning av sådana ytor invid ett Natura 2000-område måste man kunna utöva andra metoder för avverkning. Ett mera miljövänligt skogsbruk med en selektiv avverkning. Tidpunkten för skogsåtgärden är också viktig.

Skogsgruppen i Oskarshamn

Är området inventerat? Vid skogsgruppens fältbesök den 8/11 undersökte vi endast strandzonen. Här fann vi en riklig lavflora. Bl.a. fann vi blomskägglav (koordinat X6363508; Y1535144). Även fågelarten järpe noterades (X6363565; Y1535159). Inom området finns gamla uppgifter om rikliga bestånd med tjäder. Skogsgruppen tycker det är rimligt att en riktig inventering utförs av området för att inte gå miste om skyddsvärda biotoper.

Skogsgruppen i Oskarshamn väntar på svar och yttrande från skogsstyrelsen i detta ärende.

Jan Brenander
Tällskärsgränd 6
572 62 Oskarshamn
0703265809

Christer Ek
Fårbo Gård 4
572 76 Fårbo
0702871527

Bil. Natura 2000, Länsstyrelsen i Östergötaland.

Skogsgruppen i Oskarshamn

Bilder från avverkningsytan



Snitseln placerad långt ut i våtmarken som markerar tänkt strandzon



Markanta märken på tallarna med som visar vattenståndet vid vårfloden, se pilarna.