

Gotlands Botaniska Förening

c/o Jörgen Petersson

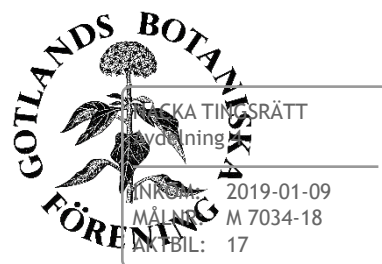
Humlegårdsvägen 18

621 46 Visby

tel.: 0498-21 45 59

mobil: 070-6558205

mail: jorgen-petersson@comhem.se



Nacka tingsrätt
Mark- och miljödomstolen
Box 69
131 07 Nacka

Synpunkter från Gotlands Botaniska Förening avseende kompletteringar av ansökan från SMA Svenska Mineral AB gällande tillstånd till täktverksamhet samt vattenverksamhet vid Klintebys och Snögrinde stenbrott, Klintehamn, Gotland (M 7034-18)

Gotlands Botaniska Förening (fortsättningsvis GBF) har översiktligt tagit del av ansökningshandlingarna främst vad gäller påverkan på områdets naturmiljöer och däri ingående arter. I följande frågor anser GBF att de nu föreliggande handlingarna har behov av komplettering:

1. Tillrinningsområde för Stormyr (inklusive grundvatten). Avståndet till Stormyr från tätkanten är ca 175 m. Enligt 10.4.4 Våtmarker och 10.4.6.2 Stormyr anser SMA att ”tillrinningen till Stormyr inte kommer att påverkas”. Då grundvattennivån i borrhål 16004 (det borrhål som ligger närmast tätkanten väster om Stormyr; se bilaga B.2 sidan 30) låg på nivån +47,14 m i maj 2017 och +45,18 m i augusti samma år, alltså lägre än nivån i Stormyr (ca +50 m) önskar GBF en komplettering av risken för dränering av Stormyr mot täkten som här skall ligga 10 m under nuvarande marknivå dvs. åtminstone under +45 m. Vilka åtgärder kommer SMA att tillgripa om inflöde av vatten sker genom täktväggen i denna del av täkten?
2. 10.5.1 Alternativa transportvägar. GBF anser att denna del har tillkommit i all hast och mer omfattande bedömningar saknas avseende de naturvärden som kommer att skadas längs de nya rutterna. Här behövs enligt GBFs mening en komplettering.
3. Som framgår av naturvärdesinventeringen (Bilaga B. 4a) hyser området flera prioriterade och andra naturtyper enligt EUs Art- och habitatdirektiv liksom skyddade arter enligt samma direktiv och EUs Fågeldirektiv. Tillkommer gör även flera rödlistade arter. Även om SMA avser att i viss mån kompensera för förlusterna av dessa habitat och arter genom vissa åtgärder i närområdet kommer en förlust av habitat och arter oundvikligen att ske. I ArtDatabankens rapport till EU i slutet av 2013 avseende Boreal region, dit Gotland hör, bedömdes bevarandestatusen i Sverige för habitat förekommande vid Klintebys enligt följande (* = prioriterade habitat): 6280* Alvar (U2-) och 9010* Taiga (U2-; i form av gles kalktallskog; GBF anser att skogsbetet på sikt övergår till Västlig taiga). Här motsvarar U2- = dålig bevarandestatus och blir sämre. Även

7230 Rikkärr anses ha ogynnsam bevarandestatus i boreal region. 7210 Agkärr* bedöms dock ha gynnsam bevarandestatus år 2013.

Som komplettering till ansökan önskar nu GBF ta upp frågan om kompensation från SMAs sida genom avsättande av mark till naturvården på annat håll. I tidigare undersökningar har området runt SMAs tidigare kalktäkt vid Stucks i Bunge visat sig ha mycket höga naturvärden. Är SMA i samband med ett tillstånd vid Klintebys beredda att som kompensation för förlusterna av habitat och arter vid Klintebys avsätta alternativt till staten försälja sitt markinnehav vid Stucks?

För Gotlands Botaniska Förening
Visby den 9 januari 2019

Jörgen Petersson, ordf. GBF