

Synpunkter på ”Naturvärdesbedömning för Dalen i Kungälvskommun, inför vindkraftsetablering” utförd av PÖYRY, 2013.

Vid genomläsning av naturvärdesbedömningen fann vi att bl.a. lokalen för hedjohannesört *Hypericum pulchrum* var i fara vid breddning av traktorvägen fram till de två planerade vindkraftverken.

Undertecknade inventerade i området för ”Föreningen Bohusläns Flora” under andra halvan av 1990-talet. Under den tiden hade vi inga GPS att ange lokaler med utan angav lokaler på den Ekonomiska kartan och tog sedan ut koordinater manuellt. Som det visat sig i detta fall så kom lokalen att hamna en liten bit från traktorvägen. Vi erinrade oss att lokalen låg i direkt anslutning till traktorvägen.

Vi begav oss den 15:e april 2014 till lokalen NO om St. Rönning och fann hedjohannesört på fyra ställen vid traktorvägen som bifogad karta visar. Eftersom hedjohannesörten är vintergrön och lite förvedad så är det en väldigt bra tid att söka, innan grönskan kommer och fjolårets fertila plantor står kvar som vinterståndare. Eftersom hedjohannesörten enl. Artdatabanken är rödlistad, Starkt hotad (EN), så är det mycket viktigt att lokalerna bevaras vid ev. breddning av traktorvägen.

Uppe vid det planerade vindkraftverk 2 upptäckte vi också häckande spillkråka *Dryocopus martius* samt nere vid Gräsvatten häckande tranor *Grus grus*. Båda arterna ingår i EU:s fågeldirektiv.

Året 2013 var ett mycket dåligt år för hedjohannesört vilket vi sett vid besök på många andra lokaler för hedjohannesört i Svartedalen. När fyndet gjordes 1999 räknade vi till 50 plantor varav 22 fertila längs med traktorvägen.

Hedjohannesört finns nästan enbart i Svartedalen, från Kareby socken upp till

Hjärtums socken, i Sverige och den är en ansvarsart för berörda kommuner. Arten kan dyka upp tillfälligt på många lokaler och finnas där några år. Detta har visat sig vid återbesök av hedjohannesört efter att boken ”Bohusläns Flora” blivit färdig 2011. Därför är det viktigt att lokaler som denna behålls eftersom hedjohannesört fortfarande finns kvar efter 15 år. Det finns äldre uppgifter från trakten och denna lokal kan vara en av dem.

Lokaler enl. bifogad karta:

- 001 : 1 fertil planta (2013).
Koord. 6431475 1273300
- 002 : 5 plantor varav 4 st. varit fertila(2013).
Koord. 6431544 1273231
- 003 : 4 plantor, alla sterila
Koord. 3431950 1273356
- 004 : 3 plantor, alla sterila.
Koord. 6431958 1273425
- 005 : Spillkråka
Koord. 6431954 1273814
- 006 : Häckande tranor vid Gräsvattnet.

Göteborg torsdag 24 april 2014

Roger Gahnertz, Föreningen Bohusläns flora
roger.gahnertz@telia.com

Kåre Ström, Naturskyddsföreningen i Kungälv
kaare.strom@gmail.com