

Ängsnycklar på Kattugelmyren

På Ansättens topp med utsikt västerut mot Oldfjällen, Sösjöfjällen, Skäckerfjällen...

Till
 Krokoms kommun
 SABY Planenheten
 835 80 KROKOM

Yttrande över Krokoms kommuns tillägg till översiktsplanen

Efter att ha tagit del av den utställda översiktsplanen, vill vi åter lämna våra synpunkter. (se även tidigare insänt brev daterat 26/4 2009)

Skyddade naturområden

I översiktsplanen skriver kommunen: *"Vindkraftverk inom eller i nära anslutning till dessa områden riskerar att påtagligt skada naturvärdena."* Detta har vi till viss del redan fått erfara under sommarens blomstervandringar då flera deltagare spontant kommenterat vindkraftverken vid Oldflån och Vallrun. När man står på Ansättens topp (1090,7 möh), i norra delen av Ansätten – Oldflåns naturreservat, ser man en stor del av den jämtländska fjällvärlden. I stället för att studera floran och njuta av vyerna får man byta samtalsämne och prata vindkraft.

Anslutande kraftledningar

I planförslaget görs ingen redovisning av hur elen ska transporteras ut till riksnätet. Tidigare har två alternativ presenterats.

1. En anslutningsledning söder om Bakvattnets by – genom Ansätten-Oldflåns naturreservat – mot kraftledningen från Stensjöns kraftverk.
2. En kraftledning norr om Bakvattnet – över rika orkidémarker och mellan byn Rörvattnet och fjället Ansätten – mot Stensjöns kraftverk.

Ingen av alternativen är acceptabla, då de orsakar betydande skada på naturmiljön. Markerna består till största delen av mjuka myrmarker, som ej klarar tunga maskiner. Djur- och fågellivet blir också allvarligt stört av helikoptertrafik och maskiner under byggtiden.

På Vackermyren, Lördagsmyren, Kattygelmymren och en myr intill Wikmansbodarna har vi gjort enkla inventeringar och hittat tusentals Lappnycklar, Ängsnycklar, Blodnycklar och andra orkidéarter. (Myrarna ligger nordost om Ansätten). Våra observationer har även studerats av orkidéexperten Sven Hansson från Stockholm och docent Michael Hedrén från Lunds universitet.

Tyvänn är dessa rika myrar ännu inte officiellt skyddade. Därför är vi angelägna om att föra vår kunskap vidare. Se bil.1.Fakta om Blomsterfjället. Bil. 2 Orkidéobservationer.

Låt framtida generationer också få uppleva Blomsterfjällets rikedom !

Turism, friluftsliv och rennäring

Turismen har funnits i Åkersjön/Bakvattnet sedan 1930 talet. Rennäringen mycket längre. En vindkraftspark har en livslängd på 15-25 år. Vad händer sen?

Bygdens attraktion är den orörda naturen. Ska naturturismen överleva så måste vi värna om den orörda naturen. Gäster från storstäder och mellaneuropa flyr vardagens stress, trängsel, buller och brist på naturlig natur. De lockas av vidderna och orördheten. Förstör vi detta med stora vindkraftsetableringar så ändras bilden av vår natur och gästerna väljer att åka någon annanstans.

Just nu har vi flera nyetablerade unga företagare i bygden som satsar på en framtid här. Förstör vi deras förutsättningar för naturturism så finns det inte möjlighet för dem att stanna kvar här. Vi ser dessa företagare som goda förebilder för andra unga familjer som funderar på att bosätta sig i bygden. Bygden behöver inflyttning!

Om vindkraften skulle visa sig vara olönsam och naturturismen blivit utslagen och rennäringen hårt trängd, vilken näring ska då befolka bygden. Alla är ju inte markägare.

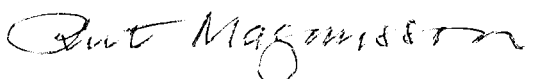
Många gånger kan det vara klokt att stanna upp och tänka sig för. Vi uppmanar Krokoms kommun att avvakta och se hur utfallet av vindkraftssatsningarna blir i andra delar av landet och lära av dem.

Enligt energitekniker så är el från vindkraft det dyraste sättet att producera el. Utan statens subventioner vore det inte möjligt att bygga dessa. Dessutom behöver vindkraften ett tillskott från andra elproducenter då den själv endast producerar el ca. 20-30 % av tiden. Ju mera vindkraft som byggs ut, desto mera beroende blir vi av kärnkraften.

Varför är det så bråttom? Varför riskera så mycket för så lite?

*Till kommunens politiker:
Låt turismnäringen och rennäringen få leva vidare och utvecklas.
De lever, bor och skattar i kommunen. Det gör inte vindkraftsbolagen.
Visa mod och våga säga nej till storskalig vindkraft !*

Bakvattnet den 30 juli 2010



Ansättens blomsterguider:

- | | | |
|----------------|----------------|---------------|
| Rut Magnusson | Gerd Pederséhn | Curt Lofterud |
| Hans Tingman | Anneli Åman | Jana Novak |
| Columb Puttick | | |

FAKTA OM BLOMSTERFJÄLLET

- Ansätten är 1090,7 m.ö.h.
- Kryssmarkerad led med rastplatser och vindskydd, 2,5 km av leden är spångad.
- Artlista med 388 arter (2010)
- Området är ca 80 kvadratkilometer stort och består av kalfjäll, fjällbjörkskog, många och stora myrar samt lite granskog och äng.
- 1996 hittades brunkulla på 900 m höjd !
- 2004 observerades 3 500 ängsnycklar på Lördagsmyren
- 2005 sågs 900 lappnycklar och mer än 1000 ängsnycklar på Kattigelmyren.
- Den akut hotade vityxnen finns rikligt runt Ansättens fjällstuga. I juli 2010 noterades 458 stycken
- På en rik myr intill leden finns också gott om ängsnycklar och blodnycklar.

Fjällvityxne

Brunkulla

*Text & foto:
Rut Magnusson*



Orkidéobservationer vid Blomsterfjället Ansätten

Brunkulla (på Ansättens sydsluttning, 900 möh.)

1996 1 st	1997 3 st	1998 1 st	1999 0 st	2000 3 st
2001 2 st	2002 0 st	2003 1 st	2004 0 st	2005 0 st
2006 0 st	2007 1 st	2008 0 st	2009 0 st	2010 1 st

Vityxne (intill leden strax väster om Vikmansbodarna)

				2000 5 st
2001 3 st	2002 2 st	2003 0 st	2004 2 st	2005 9 st
2006 4 st	2007 3 st	2008 2 st	2009 01 st	2010 5 st

Vityxne (intill Ansättens Fjällstuga, i och omkring slalombacken)

1996 44 st	1997 77 st	1998 166 st	1999 170 st	2000 139 st
2001 277 st	2002 134 st	2003 69 st	2004 141 st	2005 178 st
2006 184 st	2007 459 st	2008 273 st	2009 273 st	2010 458 st

Blodnycklar och ängsnycklar (starrgolvsmynen sydost om Vikmansbodarna)

	Blodnycklar	Ängsnycklar
År 2000	35 st	0 st
2001	40 st	0 st
2002	78 st	0 st
2003	136 st	0 st
2004	260 st	26 st
2005	41 st	31 st
2006	92 st	55 st
2007	78 st	104 st
2008	125 st	56 st
2009	140 st	72 st
2010	215 st	45 st

Inventerat av Rut och medhjälpare