

KOF vill skydda Kronobergs mest värdefulla natur!

Två av Kronobergs läns områden med högst biologiska värden hotas av exploatering. KOF motsätter sig detta och har kommenterat ärendena gentemot berörda instanser.

Horgefjorden

Alvesta kommunfullmäktige har godkänt planerna för villabebyggelse och småbåtshamn vid Insjön intill Horgefjorden. Området har stark vildmarkskaraktär och tillhör Åsnens viktigaste för häckande fåglar.

KOF har kommenterat ärendet gentemot såväl Alvesta kommun som länsstyrelsen Kronoberg med krav på att beslutet *ska* omprövas. Följande punkter omöjliggör en exploatering av Insjön, Horgefjorden.

- **Åsnen har internationella värden som Sverige förbundit sig att skydda!** Åsnen, inklusive Horgefjorden och Insjön, är klassificerat som ett RAMSAR-område och omfattar därmed sjöar och våtmarker vars biologiska värden är av internationell betydelse. Ramsar konventionen har ratificerats av Sverige, vilket innebär ett förpliktigande att leva upp till avtalet. Miljöerna vid Insjön får alltså inte exploateras enligt detta avtal.

- **EU:s och riksdagens mål åsidosätts.** I Horgefjorden finns dessutom biologiska värden som Sverige förbundit sig att skydda enligt EUs habitat- och fågeldirektiv. Även riksdagens mål om skyddet av biologisk mångfald och hotade arter åsidosätts.

- **Fiskgjuse och storlom.** Miljöerna vid Horgefjorden är särskilt viktiga för fiskgjuse och storlom, två fågelarter där Sverige har betydande delar av världspopulationerna och sålunda ett särskilt stort ansvar för de båda arternas fortlevnad.

Utöver ovan nämnda skäl, finns ytterligare argument som strider mot en byggnation vid Insjön, Horgefjorden.

- **Bristande dokumentation.** Naturinventeringen vid Insjön, Horgefjorden genomfördes under en dag i september, vilket självklart är otillräckligt för att ge ett heltäckande och vederhäftigt svar på vilka naturvärden som riskerar att gå förlorade i samband med en exploatering.

I september är flertalet skyddsvärda fågelarter, till exempel storlom och fiskgjuse, ej närvarande i området eller extremt svårinventerade.

Detsamma gäller insektsfaunan.

För att få en så korrekt bild av fågelfaunan som möjligt vid Horgefjorden och Insjön, måste flera fältbesök genomföras under en längre tidsperiod. Upprepade fältbesök ska omfatta perioder då särskilt skyddsvärda arter är närvarande, spelar och häckar, vilket är särskilt viktigt för storlom, rovfåglar, ugglor, skogshöns och hackspettar.

En inventering bör också omfatta arter som ingår i Habitatdirektivets bilaga 4 och därmed omfattas av strikt skydd. Längs Horgefjorden eller närbelägna områden vid Åsnen har biologer iakttagit följande insektsarter och groddjur som även skulle kunna finnas i Insjön och dess strandmiljöer: bred gulbrämrad dykare *Dytiscus latissimus*, bred paljettdykare *Graphoderus bilineatus*, bred kärrtrollslända *Leucorrhinia caudalis*, citronfläckad kärrtrollslända *Leucorrhinia pectoralis*, åkergröda, *Rana arvalis* och större vattensalamander *Triturus cristatus*. Samtliga nämnda arter ingår i Habitatdirektivet bilaga 4 och omfattas därmed av strikt skydd.

- **Ett urholkande av den kommande nationalparkens värden.** Inför bildandet av Kronobergs läns första nationalpark är det självklart mycket olämpligt att urholka naturvärdena vid en av Åsnens mest biologiskt värdefulla miljöer.

Bokhultet

Bokhultets Bäckaslövsfält hotas av exploatering i samband med planerna för en ny stadsdel i Växjö. Naturreservatet Bokhultet är ett Natura 2000-område. Klassificeringen pekar ut naturvärden av internationell betydelse. Bokhultets status som Natura 2000-område innebär också att Sverige är förpliktigt att garantera att inga biologiska värden går förlorade i det aktuella området.

För att inte dessa ska urholkas, krävs ett landskapsperspektiv som tar hänsyn till randområden och spridningskorridorer. Bäckaslövsfältet och skogen som gränsar mot järnvägen, är förvisso inte Natura 2000-klassat, men likväl den, tillsammans med reservatet, kanske enskilt viktigaste pusselbiten i den mosaik av skiftande naturtyper som utgör förutsättning för Bokhultets biologiska rikedom.

KOF har kommenterat ärendet gentemot Växjö kommun. Följande punkter omöjliggör en exploatering av Bokhultets Bäckaslövsfält:

- Flera fågelarter i området är sällsynta och/eller hotade och finns upptagna på den så kallade *Rödlistan* över arter som risker att försvinna från landet.

- Biologer specialiserade på insekter har dessutom påpekat att flera mycket sällsynta insektsarter löper uppenbar risk att försvinna. Arterna riskerar inte bara att försvinna från Bokhultet, utan från kommunen och länet som helhet!
- En exploatering av Bäckaslövsfältet strider mot kommunens ambitioner att bevara och vidareutveckla den biologiska mångfalden i staden, vilket presenteras i dokumentet "grönstrukturprogram för Växjö stad 2013" som kommunen tagit fram och antagit.

**Stöd KOFs fågelskyddsarbete och bli medlem i föreningen! Läs mer på:
<http://www.kofnet.org/info.html>**