

# Senaste nytt från styrelsen juni-september 2000

Arbetet med att rädda Hässlösundets natur fortgår (se artikel i detta nummer) och företrädare för samtliga politiska partier i Västerås kommun har fått VOF's synpunkter på vad som hotas om området exploateras. Nya kontakter tas med politiker i Västerås. Förslag om en ny båthamn i området kan hota bl.a. området rödrommar.

Turkduvan minskar i landskapet och VOF's styrelse beslutade att öka informationen runt arten. I samband med att stammen av stadsduvor decimeras finns risk att även den fredade turkduvan skjuts.

Styrelsen har även varit i kontakt med företrädare för LRF i Västmanland angående jordbruksverkets utspel där häckning av ladasvalor i boskapsstall sades vara ett hälsoproblem. Jordbruksverket backade dock i frågan. Enligt LRF's representanter så ser lantbrukare i Västmanland ladasvalor i stall som en tillgång som dessutom håller ner antalet insekter. Dock ökar problemet för ladasvalor att ta sig in i täta ladugårdar och på så sätt fina goda platser för bobyggnad.

Flera aktiviteter kommer att samordnas av styrelsen. Under 2001 kommer ugglelysning, nattfågelysning samt fågelskådningens dag i maj samt September/oktober att utlysas i god tid. Målsättningen är att få en god spridning på aktiviteter i hela landskapet, öka medias bevakning av VOF samt inte minst få fler att upptäcka föreningen.

Inventering av 2000 års rapportart förordom sammanställs under året och presentera i nummer 1 av Fåglar i Västmanland. Ansvarig för inventeringen var Stefan Johansson.

År 2001 är fiskgjusen inventeringsart. Antalet fiskgjusar minskar oroväckande i Sverige. I nummer 1/2001 av Fåglar i Västmanland kommer inventeringsmetoder att presenteras samt information om vilka kontaktpersoner som utses.

VOF är remissinstans i vissa jaktfrågor och under jaktfrågor sorterar fångst och flytt av duvhök. Länsstyrelsen har i ett fall i Salaområdet beviljat fångst och sedan flytt av duvhök i samband med utsättning av fasaner. Tillståndet gäller under perioden 1 september 2000 till den 31 mars 2001. VOF anser att det endast i undantagsfall bör ske flytt av duvhök och att det noga måste prövas. I detta ärende i Sala kommer VOF att medverka för att se till att duv-höken (en eller flera) får en god behandling samt släpps ut på en lämplig lokal.

VOF har ett bibliotek med de tidningar som vi får i utbyte med flera av Sveriges ornitologiska föreningar och klubbar. Ansvarig för biblioteket är Marcus Rhenberg.

För styrelsen  
Torbjörn Hegedüs

JOB

— smitt och gott från när och fjärran

## Under sträckbet

**Pengar till lantbrukare gav 29 kornsparvar en chans!**

När ornitologen Kurt Ivarsson spanade med sin tubkikare ut över vallen i Hammar öster om Ystad trodde han inte sina ögon. Hela 29 kornsparvar satt på telefontråden ovanför det område där han tidigare sett några honor med mat i näbben. Det visar på en mycket lyckad häckningsframgång för en av Sveriges mest sällsynta fåglar. WWF gav lantbrukare Sigvard Andersson en ekonomisk ersättning för att han väntade med att slå sin vall tills fågelungarna var flygfärdiga. På så sätt räddades de från att dödas av slättermaskinen.

-Tänka sig att alla dessa fåglar skulle ha dött om jag hade slagit vallen säger Sigvard Andersson.

Det är ju fantastiskt att det i år finns så många kornsparvar, under flera år har jag bara sett en eller två.

Källa: WWF

## Blåhök tog beckasin

På senaste Euro Bird Watch Day den 30 september följde undertecknad en blå kärhökshanne som jagade över ångarna vid Näs, Fläcksjön. Den stötte upp en beckasin framför sig vilket noterades med glädje då det var en ny art för dagen. Knappt hade detta hänt förrän höken tvärände och störtök ner i gräset. Strax kom den upp igen med ett byte i klorna. Men vad hade den fångat? En lång griffel till näbb hängde från hökens buk. Den hade tagit en enkelbeckasin! Jag vet aldrig att jag sett en blå kärhök ens göra utfall mot en fågel förut, men tryckande mot marken kan säkert en beckasin se ut som en läcker mus... förlåt måltid.

Även om blå kärhökens huvudsakliga föda utgörs av mindre däggdjur kan så mycket som 80% av menyn sommartid utgöras av fåglar, då främst dock fågelungar. (del Hoyo, J., Elliott, A. & Sargatal, J. Handbook of Birds of the World vol 2) /Daniel Green