

Forskningsprojekt vid Kvismare fågelstation 2009

Projekt

Ansvarig/kontakt

- 1. Standardiserad ringmärkning** **Martin**
Stervander
Startar vid midsommar. Nätplatserna måste röjas några veckor dessförinnan. Bandspelare är inte tillåten på Vallen och Banvallen. På Ässön ska bandspelare användas för att öka fångsten.
- 2. Ruggningsstudie av fåglar med komplett ruggning** **Jan Sondell**
Ruggkort ska fyllas i för alla fåglar i aktiv ruggning av hand- och armpennor. Rutinen måste tränas.
- 3. Insamling av biometridata och ungfågelruggning** **Martin**
Stervander
Ska registreras för all fångade fåglar. Rutinen måste tränas.
- 4. Stare – antal par och häckningsresultat** **Jan Sondell**
Räkning av ägg och ungar. Bestämning av äggläggningsdatum. Ringmärkning av ungar och insamling av ca 10 ungar för biocidanalyser
- 5. Inventering av odlingslandskapets fågelfauna** **Bo Runesson**
I samarbete med SLU ska två provytor inventeras öster om centrala Kvismaren Alla fåglar i områdena ska registreras enligt en särskild instruktion från SLU.
- 6. Våtmarksinventeringar** **Åke**
Pettersson
Hela Kvismaren ska inventeras enligt överenskommelse med länsstyrelsen anger. Ansvarig för Rysjön är Åke Pettersson och för övriga områden Jan och Nina Rees.
- 7. Kullstorlek hos våtmarksfåglar** **Åke**
Pettersson
Alla sedda kullar av våtmarksfåglar ska räknas i hela området. Ungarnas storlek ska anges i proportion till honans. Åtminstone en gång per vecka ska schemalagda besök göras i olika delområden.
- 8. Skrattnås – häckningsresultat** **Jan Sondell**
Bon och ungar av skrattnås ska räknas i Kvismaren. Räkning av produktionen kan bäst ske i början av juli då ungarna har flyttat ut från boområdet och är nästan flygfärdiga.
- 9. Inventering av brun kärrhök** **Bo Nielsen**
Projektet bedrevs intensivt 2008 och har låg prioritet 2009. Bobyggande fåglar (honor) ska dock noteras på karta om det kan ske i samband med annan verksamhet.
- 10. Havsörnens bytesval** **Jan Sondell**
Vad jagar havsörnpåret i Kvismaren? Insamling av data ska ske, främst i samband med annat projektarbete (t ex nr 6), som gör det möjligt att beräkna vilket uttag havsörnen gör ur grågås- och sothönspopulationen. Att notera kleptoparasitism är också mycket intressant.

11. **Inventering av andra rovfåglar** **Jan Sondell**
Vid allt projektarbete ska övriga rovfåglar eftersökas och noteras på kartor. (Använd formuläret för kråka!). Aktuella arter är hornuggla, jorduggla, kattuggla, tornfalk, lärkfalk, ormråk och bivråk.
12. **Inventering av tofsvipa** **Bo Nielsen**
Arten ska inventeras under perioden 11-15 maj vid ett tillfälle. Bo Nielsen tillhandahåller information om det aktuella området.
13. **Gås- and tranräkning** **Bo Nielsen**
Gäss och tranor ska inventeras i Kvismardalen utifrån länsstyrelsens önskemål. Samordning mellan egna inventeringar och Svalan ska ske.
14. **Ortolansparv** **Bo Runesson**
Det gamla inventeringsområdet från 1996 norr om Västra Kvismaren ska inventeras igen 2009 av Bo Runesson. Dessutom har 5 möjliga ortolanrevir i östra delen av Kvismarområdet röjts för att förbättra biotopen. Ansvarig är Jan Sondell och för röjningen ett arbetslag från Örebro kommun genom Mats Rosenberg. Eventuellt kommer uppföljningen i det östra området att ske med hjälp av forskarstuderande från Lunds Universitet. Alla bör dock hjälpa till att undersöka om de ny(gamla) reviren blir utnyttjade.
15. **Pungmes** **Andreas**
Tranderyd
Detta projekt bedrivs av Johan Åhlén med Andreas Tranderyd som ansvarig. Projektet körs tillsammans med övriga pungmesprojekt i landskapet och fågelstationen tillhandahåller ringar till pungmesar som märks i Kvismaren.
16. **Småfågelholkar** **Andreas**
Tranderyd
Två delprojekt:
1. Märkning av ungar i småfågelholkarna i Sörön.
2. Sponsring av FKFs verksamhet genom köp ("adoption") av holkar. Köparen får sedan info om den art som utnyttjat holken och häckningsresultatet.
17. **Provfiske** **Jan Sondell**
Ska göras i Rysjön och i Fågelsjön i början av september.