

I N N E H Å L L

Fågelrapport - Angarn
Ringmärkning
Tidigare okända fornlämningar påträffade vid Angarn
Matrikelnytt
Angarngruppens bildarkiv
Fågelrapport - Vada

FÅGELRAPPORT - ANGARN (Omfattar tiden 25/3-24/7)

Väder och vattenstånd

Snösmältningen kom igång på allvar i samband med en mildvädersperiod omkring månadsskiftet mars-april. Aprilvädret var annars genomgående ganska kyligt och sjöängen var helt isfri först den 15/4. Våröversvämningen blev något större omfattning än normalt och kulminerade omkring 5 april. Även första halvan av maj var kylig och snöbyar förekom. Den 18 maj skedde ett markant väderomslag till en betydligt varmare och torrare vädertyp som varade till 8 juni. Högsommarvädret var mestadels kyligt och regnigt.

Vattenståndet har för den rubricerade perioden som helhet varit högre än normalt till följd av relativt hög nederbörd och god snötillgång under mars.

Fågelobservationer

Doppingar och gäss

Ett häckande par av svarthalsad dopping har tilldragit sig det största intresset bland stockholmstraktens ornitologer. Häckning konstaterades 4/6 då tre nykläckta ungar sågs. Minst en av ungarna uppnådde flygg ålder. Förmodligen har ytterliggare en kull lagts, eftersom två veckogamla ungar sågs 24/7. Svarthalsad dopping har endast setts vid ett tillfälle tidigare: 2 ex 20/4 1952 (Stig Lundberg). Häckningen är den ända i Uppland och den nordligaste i Sverige. Två smådoppingar har uppehållit sig i sjöängen under häckningstid. Svarthakedopping rastade i ovanligt stort antal i början av maj. Hela 126 ex inräknades 5/5 (KE). Arten har haft god häckningsframgång p.g.a. det relativt höga sommarvattenståndet.

Översträckande grågäss har observerats 8/4 4 ex och 18/4 16 ex (ÖJ). De första sädgässen, sex till antalet, passerade 9/4 (JA). En obestämd ansergås sågs dock redan 1/4 (KE). Bästa sträckdagen var 22/4 då 380 sädgäss fördelade på 11 flockar passerade mellan kl 12.30 - 17.34 (KE/RS).

