

Dvergfluesnapper *Ficedula parva*



Global utbredelse

Dvergfluesnapperen er utbredt i et belte fra Stillehavet gjennom Eurasia til Øst- og Sentral-Europa. Utbredelsen ligger stort sett nord for 50 grader nordlig bredde, men dreier sørover i Europa, og strekker seg så østover igjen fra Svartehavet til sørenden av Kaspiahavet. I Finland strekker utbredelsen seg nord til en linje mellom Kvitsjøen og Vaasa. I Sverige er dvergfluesnapperen funnet hekkende i de sørøstre deler, sør for Norrlands-grensen.

Norsk utbredelse og habitatvalg

I Norge er dvergfluesnapperen hittil kun kjent hekkende to ganger. I 1982 ble et utfløyet kull påtruffet på Finnskogen i Hedmark, og i juni 1989 ble arten funnet hekkende på Jeløya i Østfold. Territoriehevende hanner er imidlertid observert flere steder på Østlandet i hekketiden. I 1989 ble en ettårig hann observert syngende i Ulvådalen, og året etter sang en hann nær Enberget, begge lokaliteter i østre deler av Hedmark. Dvergfluesnapperen har i dette fylket opptrådt i gammel granskog med fuktig skogbunn, gjerne som kantskog langs mindre bekker og elver. I Sverige er arten primært knyttet til gammel, tett skog på fuktig mark, men den er også funnet hekkende i tørr bøkeskog. Under trekket kan den opptre i mange ulike habitater, men blir lettest oppdaget når den dukker opp i treløse områder langs kysten.

Bestandsstørrelse og bestandsutvikling

Dvergfluesnapperen har bredt seg vestover gjennom Sverige siden midten av 1800-tallet. Fra og med 1947 ble arten sett årlig i Sverige. Arten ble første gang funnet hekkende i 1944, og siden 1959 har den årlig blitt påvist hekkende i landet. Dvergfluesnapperen har

økt sin opptreden også i Norge, og første hekkedann ble altså gjort i 1982. Sannsynligheten for å oppdage en syngende dvergfluesnapper i grensetraktene på Østlandet er likevel forholdsvis liten. Arten hekker sannsynligvis årlig i Norge, trolig med et minimum på 1-20 par.

Hekkebiologi

Dvergfluesnapperen bygger et reir som er skjult i hull og nisjer, enten på bakken eller i hulltrær som kan ligge høyt over bakken. Selve reiret er åpent og blir bygget av rottrevler, strå, mose og hår. Hunnen legger 5-7 egg som hun stort sett ruger ut alene. Eggene klekkes etter 13-14 døgn, og ungene forlater reiret etter 13-14 dager.

Dvergfluesnapperen er en ren insektspiser, som vesentlig plukker insekter fra vegetasjonen. Den hopper rundt i trærnes bladverk, eller nede på bakken, og minner til forveksling en løvsanger i oppførsel under næringssøket. Hunn og ungfugler har i tillegg stor likhet i utseende med løvsangeren, så det er lett å forveksle en dvergfluesnapper med den langt vanligere løvsangeren. Dvergfluesnapperen fanger sjelden insekter ved å snappe dem i luften, slik andre fluesnapperarter ofte gjør.

Trekkforhold

I august-oktober trekker dvergfluesnapperen til vinterområdene i det sørlige Asia. Noen fugler trekker også til Afrika, og dette er trolig fugler fra de vestligste delene av artens hekkeutbredelse. Under høsttrekket dukker enkelte fugler opp langs norskekysten, hvor de lettere blir oppdaget enn inne i tette skogområder. Dvergfluesnapperne ankommer Norden igjen i mai.

Roar Solheim

Dvergfluesnapper *Ficedula parva*



2 ● Konstatert hekking

0 ● Sannsynlig hekking

0 ○ Mulig hekking

Detaljeringsgrad: 10 x 10 km

