



Sabima kartleggingsnotat 7- 2024

Kartlegging av nattsommerfugler i Sørli i Trøndelag

Av Vegard Stav





Kartlegging av nattsommerfugler i Lierne i trøndelag, 5-9 juli 2024

Formålet med turen var å registrere nattsommerfugler i Arvasslia naturresservat og høyereliggende områder nord for Arvasslia. Ettersom det her finnes urørt granskog så håpet vi å finne forskjellige arter av taigafly. Det ble også registrert noen dagsommerfugler på turen.

Jeg har kartlagt alt av nattsommerfugler på turen, også nattsommerfugler som er dagaktiv. Det var særlig aktuelt i de høyereliggende områdene nord for reservatet. For de dagaktive nattsommerfuglene ble det brukt håv som fangstmetode og for de nattaktive ble det brukt håv, lys (LepiLed med nettingpose) og åte (blanding av rødvin, brunsukker og granskuddsirup).

Deltagere på turen var Vegard Stav 49 år, Håkon Stav 26 år og Nathalie Stav 13 år.

Emneord: nattsommerfugler, lierne, Arvasslia.

Forsidbilde: Raggfly, Hyppa rectilinea. på åte ved Arvasslihytta 8 juli 2024. Foto: Vegard Stav.

5. juli Dalslått - Kroktjøna.

Turen startet ved Dalslått i lettskyet vær og 15 grader. Her ble det det håvet en dvergroteter og en tors perlemorvinge. Området her er for det meste av myr og fellbjørkeskog.

Oppe ved Kroktjøna ble det det satt opp lavvo og her kom vi over dvergbjørkespinner i sitt nett med fire larver. Her oppe var vi på høyfjellet. Ved vatnet der vi lå var det noe fjellbjørkeskog og ellers var det for det meste vierkratt og myr. På kvelden kom det voldsomt med regn og det gikk ned mot 4 grader. Så det ble ikke noe nattsommerfugler på lysfella.



Fig.1.

6. juli Kroktjønna- Arvasslihytta.

Det kjølige sommerværet fortsatte. Ca 14 grader og lett overskyet vær. Vi gikk på formiddagen i Skåltjønndalen, og der håvet jeg en friggs perlemorvinge. Ellers var det veldig få dagsommerfugler å se. Noe målere var ute og fløy.

Nede i skogen ved Arvasslihytta og myrområdene rundt var det mye målere som fløy. Og en ringperlemorvinge ble også håvet ved hytta.

7. juli Arvasslihytta.

Det var med stor spenning vi satte ut åte og lepiled lys. Og ved midnatt fikk vi litt mørke. Det gikk ned mot 5 grader og en del vind. Det blafret i nettingen til lysfella så der var det ikke noe aktivitet. På åte kom det to raggfly.

Det var mye regn og vind den dagen. Ut mot kvelden roet det seg og det ble oppholdsvær. Overskyet og svak vind. Veldig fine forhold.

8. juli Arvasslihytta

Kl 01.00 kom de første nattflyene på åte. Da var det bra aktivitet ca 30 min. Tross alt det kjølige været. 5 grader.

Ni nattfly kom på åte ved hytta. To nattfly kom på lepiledlys. Ett nattfly kom på åte i bømte som vi sjekket morgenen.



8. juli Arvasslihytta- Kroktjønna

Temperaturen hadde steget litt. Opp til 17 grader og solen skinte litt mellom skylagene. Opp over tregrensa kom vi over mange fjellbloddråpesvermere og turens høydepunkt fikk vi da jeg håvet en myrdragfly. Få dokumenterte funn med foto i Norge på Artskart i Artsdatabanken.



Fig.2



Fig.3.

9. juli Kroktjønna - Dalslåtten.

Med store mengder nedbør ble det ikke noe fangst denne natten. På vei ned til Dalslåtten kom vi over noen fjellbloddråpesvermere. Lettskyet og 15 grader.

En vellykket tur

Vi var godt fornøyde med turen, selv om det var kjølig vær, så fløy det både nattsommerfugler og noen dagsommerfugler. Min sønn og datter fikk også en del fisk som ble middag på turen.

Alle funn er registrert på Artsobs i Artsdatabanken.



Fig.4.

Fig. 1.:Dvergbjørkespinner.(Eriogaster arbusculae)

Fig.2.:Myrdagfly.(Sympistis funebris)

Fig.3.:Fangstundersøkelse av myrdagfly.

Fig.4.:Fra venstre. Håkon, Nathalie og Vegard klar for avreise fra Arvasslihytta.

Litteratur:

Norges sommerfugler. Av Leif Aarvik, Lars Ove Hansen og Vladimir Kononenko.

Sveriges Fjärilar. Av Håkan Elmqvist, Gøran Liljeberg, Morten Top-Jensen og Michael Fibiger.