



**Runde to hadde en god oppslutning med 85 deltakere – omtrent det samme antallet som i forrige runde. Rundt 10 færre svarte rett på runde to, og vi har heller ikke planer om å gjøre det enklere i denne tredje runden. Men dersom man tar seg tid til å finstudere karakterene på disse to nye nøttene skal det være greit å komme til rett svar. Lykke til!**

## Konkurransereglene

1. I *Vår Fuglefauna* vil det bli presentert to fuglebilder der artenes identitet ikke er oppgitt. Dersom du på grunnlag av bildet mener å kunne identifisere arten, kan du oppnå en viss poengsum pr. bilde. Artene skal være påtruffet i Vest-Palearktis.

2. Du kan sende inn besvarelse på begge bildene, men kun ett forslag pr. bilde! For hvert riktig svar oppnår du den poengsum som er angitt.

3. Besvarelsene for hver gang må være innsendt til *Vår Fuglefaunas* redaksjon innen angitt tidsfrist. I hvert hefte kommer nye spørsmål, sammen med svarene på forrige rundes bilder og navn på vinner.

4. Bildene i hvert hefte utgjør en egen konkurranseomgang, der premien er et gavekort på kr. 350,- fra Natur og Fritid AS. Premien tilfaller den som har flest poeng i runden. Dersom flere innsendere har like poengsummer foretas trekning blant disse.

5. Sender du inn besvarelser fra flere runder, vil poengsummene dine bli lagt sammen ved årets utgang. Den som har flest poeng totalt, vinner hovedpremien — som er en kostbar Swarovski kvalitetskikkert velegnet til fuglekikking! Dersom flere innsendere skulle stå med lik poengsum til slutt, vil det bli ekstrarunder med bilder på internett for de involverte helt til en vinner kan kåres.

6. Konkurransen er åpen for alle medlemmer av NOF, med unntak av dem som av ulike årsaker er kjent med svarene på forhånd. Redaktørens vurdering av hvem dette måtte gjelde er eneveldig. Redaktøren og fotografen av det aktuelle bilde er konkurransens jury i tvilstilfeller.

### Slik gjør du

Konkurransen går ut på å artsbestemme fuglene på de to bildene. Svarene ser du i neste nummer. Svar sendes til [vf@birdlife.no](mailto:vf@birdlife.no) innen **1. november 2020**. Her er oppsummeringen av forrige runde:

**1 poeng:** Hadde svartrødstjert og rødstjert vært samme art hadde denne nøtten fått flere riktige svar enn trepoengeren (74 mot 61 riktige). Men dessverre hadde 40 % endt opp med feil søsterart, og denne oppgaven endte dermed opp med færrest rette svar.

Småfuglen på en stein i høstfarger viser:

- Rødfargetstjert, der de midterstefjærene er svarte
- Gråbrun overside
- Lyse bremmer på tertierær, arm- og håndsvingfjær
- Grå flanker

Få norske arter har rød stjert, og når det riktige svaret i tillegg har rød stjert i navnet er nok dette med på å gjøre oppgaven enklere. Kombinert med en nokså grå overside og nesten hvite bremmer på tertierær, hånd- og armsvingfjær blir det riktige svaret **svarttrødstjert** (45). Den store fallgruben er rødstjert (29), men denne arten er varmere brun på oversiden og har ikke like lyse bremmer som man finner på den avbildede fuglen. Flankene hos rødstjerten er heller ikke grå, men er lysere med rødtoner. Lavskrike (4) har et rustrødt felt i området ved hånddekkerne. Blåstrupe (3) har et bredt svart endebånd på hele stjerten, der kun stjertroten er rustbrun. Rødstrupe (2) er varmere i fargene og har varmt brune bremmer på hånd- og armsvingfjær, ikke kaldt lyst farget som den avbildede fuglen. Steinskvett



# Flotte premier i 2020!

Vi har også i år den flotte kvalitetskikkerten Swarovski CL Companion 8 x 30 som premie til sammenlagtvinneren i Fotonøtta! Det er Swarovski Nordic AB som raust støtter oss med denne kvalitetskikkerten i premie.

Natur & Fritid deler ut et gavekort på kr. 350,- til en av dem som oppnår flest poeng pr. omgang.



(1) har en stjert med svært hvite sider og svart endebånd. Rødhalevarsler (1) ligner overfladisk, men har litt andre proporsjoner, som blant annet lengre stjert. Arten har også mer definerte tertier, samt klart lysere underside enn den grå grunnfargen hos den avbildede svartrødstjerten.

**3 poeng:** De veldefinerte fjærene og strukturen på disse hos vadefugler gir dem en særegenhet. Når fuglen i tillegg vasser i tang og tare, skaper dette lite rom for tvil om artsgruppen.

Av konkrete draktkjennetegn ser vi:

- Gule bein
- Grå fjær med beige klare bremmer på hele oversiden

Summen av disse to enkle karakterene gjør vaderen til en grei **polarsnipe** (61). Fjæreplytt (4) er generelt mørkere, og særlig tertierene er nærmest svarte. Bremmene har også en mer varierende tykkelse rundt fjærene på oversiden. Brushane (4) er brunere, og har et spissere bakparti der tertierene dekker det meste av håndsvingfjærene. Lignende tertier finner man også hos gluttsnipe (3) som i tillegg har sagtaggede tegninger på disse i alle drakter. Grønnstilk (3) er smalere og nettere og har flekkede tegninger på hele oversiden, inkludert tertierene. Temmincksnipe (2) har for eksempel ingen flekker/tegninger på flankene. Småspove (1) har ikke guloransje bein. Boltit (1) har et mye kortere nebb enn det som anes på bildet, og ungfuglene har kraftige hvite flekker på

ryggen som er med på å skape et annet inntrykk av drakten til denne arten. Strandsnipe (1) mangler de veldefinerte bremmene rundt fjærene på oversiden. Unge sibirsniper (1) har kraftigere lyse kanter på tertierene, lysere bremmer på oversiden og kraftigere spolestrek i fjærene. Enkeltebekkasin (1) har streket mønster i oransje og svart på hele oversiden. Steinvender (1) har en mørkere

overside og beina er kraftigere farget i en mer rødlig retning.

Av 85 deltakere svarte 43 personer rett på begge nøtter. En av disse var **Espen Bore Hollund**. Han ble trukket ut som rundvinner, og får tilsendt et gavekort fra Natur og Fritid AS!

*Bjørn Mo*

## Forrige rundes fugler

