



Den andre runden av Fotonøtta hadde, som den første, mange riktige svar på begge nøtter. Halveis i årets konkurranse er det mange som ligger godt an i sammendraget. Vi gir dere her høstens to nøtter – vil de føre til at tetgruppa reduseres?

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 av *Vår Fuglefauna*. Svar sendes til vf@birdlife.no innen **1. november 2019**. Den andre runden var nok en runde med stor prosent riktige svar. Det var 61 deltakere, og av disse svarte 35 rett på begge nøtter. Kanskje man må dra opp vanskelighetsgraden litt? Her kommer to nye oppgaver. Lykke til!

1 poeng: Dette er en art som kan sees over store deler av Norge. Bekjentskap med arten og noen få nøkkelkarakterer gjør dette til en relativt enkel oppgave.

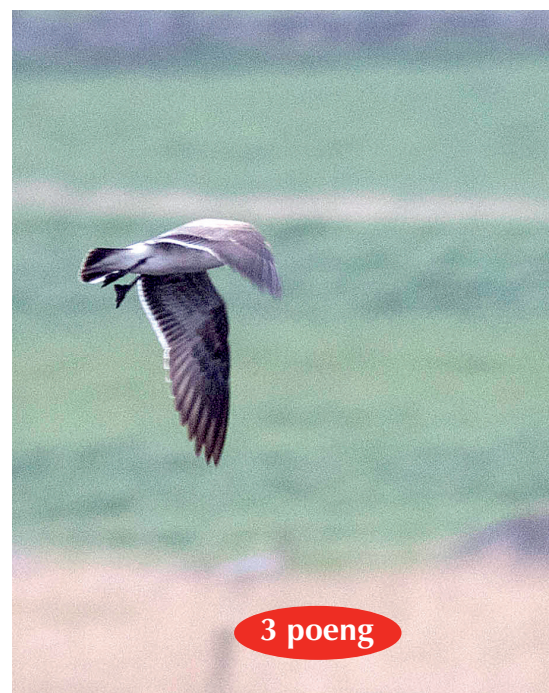
Fuglen viser:

- Rødoransje vaderbein
- Hvit buk med små flekker
- Sagtaggede tertiærer og spraglete overside
- Grunntonen på oversiden er brunlig

De røde vaderbeina utelukker alene de aller fleste arter. Dette var nok godt medvirkende til at 52 personer svarte **rødstilk**, som er det korrekte svaret. Sotsnipe (5) er arten som ligner mest på rødstilk, men har blant annet tverrvatret underside helt ut i stjerten. Den er også mer tofarget i oversiden, mørkt mot hvitt, i motsetning til rødstilken som er mer brunlig. Fjæreplytt (2) har også oransje bein og fordi rødstilken på bildet spaserer i steinene, kan beina virke korte. Men fjæreplyttens overside består kun av fjær uten noen form for flekker eller tegninger og kan dermed utelukkes. Arten har kun fjær med mørke sentra og lyse bremmer. Det samme argumentet kan i grunnen også brukes på steinvender (1). Laksand (1) har en helt annen kroppsbygning enn den avbildede fuglen.



1 poeng



3 poeng

Flotte premier også i 2019!

Tradisjonen tro er det kikkerten Swarovski CL Companion 8 x 30 som er 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.



Rødstilk, Sele, Klepp, Rogaland, 17. august 2018. Foto: Bjørn Mo.

3 poeng: En ganske fåtallig art i Norge, spesielt i sommerdrakt. Tanken var å gjøre oppgaven hakket vanskeligere. Litt vanskeligere ble det, men fortsatt stor prosent riktige svar.

Fuglen viser:

- Langt spisst nebb
- Svart isse
- Hvite kinn som nesten møtes i nakken
- Rødbrun hals
- Hvit buk

Flertallet (38) konkluderte riktig og svarte **gråstrupedykker**. Toppdykker (13) er arten som har mest til felles med gråstrupedykker, og det var dermed ikke overraskende at denne arten fikk nest flest forslag. Arten kan likevel utelukkes på det rødbrune brystet og at de lyse kinnene nesten møtes bak i nakken i sommerdrakt. Toppdykker har også rødbrun farge i hodet, bak hodetoppene. På bildet kan også det gule i basis av nebbet anes, noe man kun finner hos gråstrupedykker. Siland (3) har ikke lyse kinn og nebbet på denne arten er alltid rødt. På en voksen hann ville man sett store hvite vingefelt, mens en hunn eller ung fugl ville vist brunt hode, ikke mørkt som fuglen på bildet. Horndykker (2) og svarthalsdykker (1) kan nok enklest utelukkes på at nebbet hos disse artene er ganske mye kortere enn den avbildede fuglen. Svømmesnipe (1) oppviser aldri en

helt ensfarget grå rygg. Proporsjonene er også annerledes på vadere. I tillegg til proporsjoner har strandsnipe (1) og brushane (1) blant annet brunspraglet rygg og ikke noen større hvite felter i kinnene. Blåvingeand (1) har for eksempel bredt nebb og brunspraglet flanke, noe fuglen på bildet ikke viser. Gråstrupedykker, Hafrsfjord bru, Sola, Rogaland, 28. mai 2015. Foto: Bjørn Mo.

Av 35 deltakere som svarte rett på begge nøttene ble **Heiko Liebel, Mittenwald, Tyskland** trukket ut som vinner for andre gang på rad! Han er den heldige vinner av et gavekort fra Natur og Fritid AS.

Bjørn Mo

Forrige rundes fugler

