



Av 72 deltakere i årets første runde, svarte 25 riktig på begge nøtter. Vi hadde nok ikke forventa at blåstrupa skulle bli mer vrien enn vinsangeren, men slike overraskelser får vi stadig vekk i konkurransen. Tradisjonen tro snur fuglene i årets andre runde seg bort fra fotografen, og øker dermed utfordringene rundt identifikasjonen av dem. Men det er fortsatt fullt mulig å artsbestemme begge to!

Konkurransereglene

1. I Vår Fuglefauna vil det bli presentert 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.
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. Dersom besvarelsen er feil, får du like mange minuspoeng som du ville fått plusspoeng om besvarelsen hadde vært korrekt.
3. Besvarelsene for hver gang må være innsendt til VFs 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 en bok/CD/DVD fra Natur og Fritid AS. Premien tilfaller den som har flest poeng i runden. Dersom flere innsendere har like poengsummer foretas loddtrekning 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 tilstilfeller.

Slik går du fram

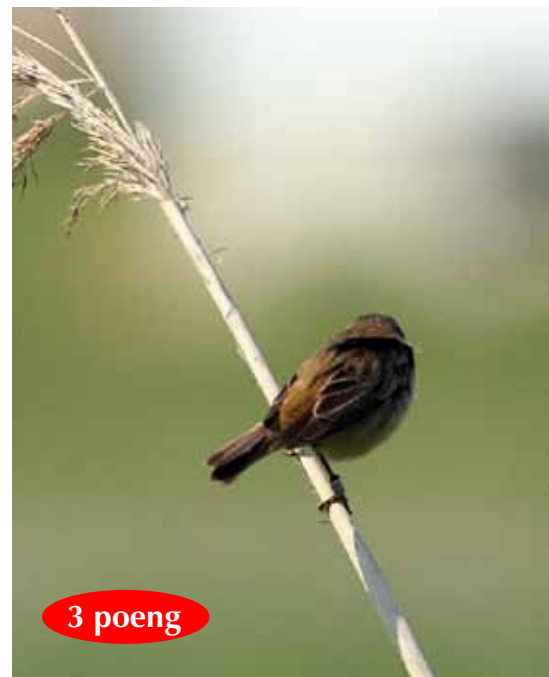
Konkurransen går ut på å artsbestemme fuglene på de to bildene. Svarene ser du i neste nummer, og dine svar må sendes til oss innen **1. august 2011** via e-post til vf@birdlife.no.

Rundens bilder er begge av arter påtruffet i Vest-Palearktis – og du kan med rett svar sikre deg i alt 4 poeng. Oppgavene er ikke nødvendigvis svært vanskelige, men vær oppmerksom på at du også kan score minuspoeng (se reglene)! Derfor kan det kanskje svare seg å la være å foreslå noe til et bilde dersom du er usikker – du kan likevel svare på det andre bildet.

1 poeng: Årets første fotonøtt var ikke av de aller enkleste. På mange måter er identifikasjonen nokså rett fram, men studerer man innkomne svar og sammenligner med bildet, forstår man at en del personer ble lurt ut på glattisen. Fuglen har nokså kraftige bein, og hopper rundt på bakken. Den har en fyldig stjert som den holder høyt mens den søker føde med nebbet. Dette alene gir ikke noen fasit hva artsbestemmelsen angår, men gir noen pekepinner om slekt og alternativer. Draktkarakterer er avgjørende. Fuglen har tydelig brunrød stjert med mørkt endebånd. Dette innsnevrer antall alternativer betraktelig. Oversiden ser brungrå ut, og flankene er ustreket. For den som ser ekstra nøye kan hvite og blå tegninger i strupen skimtes, og dermed styrke en antagelse man burde ha fått allerede. 36 personer så at dette var en **blåstrupe** *Luscinia svecica*. Vingene, som er korte i forhold til stjerten, og som synes å henge litt (likt rødstrupe), er også en god indikasjon. Hele 14 svar kom inn på gjerdesmett *Troglodytes troglodytes*. Gjerdesmetten forbinder vi med kort stjert som holdes høyt, mens den utfører sitt fødesøk nært



1 poeng



3 poeng

Flotte premier også i 2011!

I år - som i fjor - er det kikkerten Swarovski SLC 8 x 30 som er førstepremie i Fotonøtta! Det er importøren av Swarovski – Design Optikk i Sandnes – som raust støtter oss med denne kvalitetskikkerten i premie.

Natur & Fritid AS deler ut en premie til en av dem som oppnår flest poeng pr. omgang. Som for to runder tilbake, er det boka *Reed and Bush Warblers* som er premien denne gang.



DESIGN ▶ OPTIKK FS
M.N.O.L.F.

og på bakken. Kraftige, kjøttfargete (lyse) bein er også typisk. At fuglen på bildet synes å ha nettopp slike bein, og ikke mørk grunnfarge, som vi gjerne forbinder med blåstrupe, var sikkert forvirrende. Vingelengde og vingeholdning kan også minne om gjerdesmett. Drakt stemmer likvel ikke, og stjerten til gjerdesmett er kortere. Stjertens utforming, farge og lengde skulle vise seg å være svært utslagsgivende for svaralternativene. Innkomne svar: starrsanger *Locustella certhiola* (5), sumpsanger *L. luscinioides* (3), sivsanger *Acrocephalus schoenobaenus* (2), vannrikse *Rallus aquaticus* (2), spettmeis *Sitta europaea* (2), rødvingetrost *Turdus iliacus* (2), cettisanger *Cettia cetti* (1), cistussanger *Cisticola juncidis* (1), rødstjert *Phoenicurus phoenicurus* (1) og fjæreplytt *Calidris maritima* (1). Slekten *Locustella*, som starr- og sumpsanger tilhører, kjennetegnes blant annet på synlig avrundet stjert. Dette stemmer ikke helt med «vår» fugl. Starrsangerens hvite stjerttupper er synlig også på sittende fugler. Vannrikse har skittenhvit bakdel, der den mørke oversiden av stjerten knapt nok vises. Kroppsfasongen synes heller ikke å stemme helt. To (2) personer valgte å ikke svare. Blåstrupe, Faro, Algarvekysten, Portugal, februar 2011. Foto: Martin Eggen.

3 poeng: Rundens antatt vanskeligste nøtt gav flest rette svar. To svar utmerket seg: 45 personer tippet helt riktig **vinsanger** *Sylvia undata*. Rødstrupesanger *S. cantillans* fikk også mange stemmer, totalt 24 svar. For de som ikke er veldig bevandret blant Europas *Sylvia*-sangere kunne

det lønne seg å åpne fugleboka denne gang. Sangeren på bildet er langstjert og kortvinget. En knallrød øyering har begge arter. Fuglen sitter delvis skjult, men blågrå rygg og overside vises godt. Vingen er nokså ensfarget uten lysere bremmer, og klart mørkere enn rygg og overgump. Strupe og bryst skimtes for den observante, vinrød i fargen. Enda viktigere kanskje: strupefjærene har hvite tupper, som gjør strupen hvitprikkete. Alt stemmer veldig godt for vinsanger. Rødstrupesanger (hann) har en kraftig mursteinsrød strupe og bryst, der hvit skjeggstripe er påfallende. Vingen er heller ikke så mørk, og sjelden så kontrastfattig. Også rødstrupesanger er en langstjert sanger, men proporsjonalt står stjerten mer i stil med kropp. Steppesanger *S. mystacea* og sardiniasanger *S. sarda* fikk ett (1)

svar hver. Steppesanger (hann) har riktignok blodrød øyering og rødlig strupe og bryst, men hvitflekkingen i strupen mangler. Sardiniasanger er mørk og ensfarget (lysere underside enn overside), og ligner overfladisk på vinsangeren. Den har også rød øyering. Kroppsfasong og stjert er nokså lik en vinsanger. Men atter en gang: nøkkelen til riktig svar ligger i fuglens strupeområde. En sardiniasanger har ensfarget mørk strupe. En person unnlot å svare. Vila Velha de Ródão, Portugal, februar 2011. Foto: Martin Eggen

Av de 13 som svarte rett på begge nøtter ble **Øivind Egeland, Oslo** trukket ut som vinner! Han får tilsendt boken *Atlas of Rare Birds* fra Natur og Fritid AS. Vi gratulerer!

Martin Eggen

Forrige rundes fugler - i andre positurer

