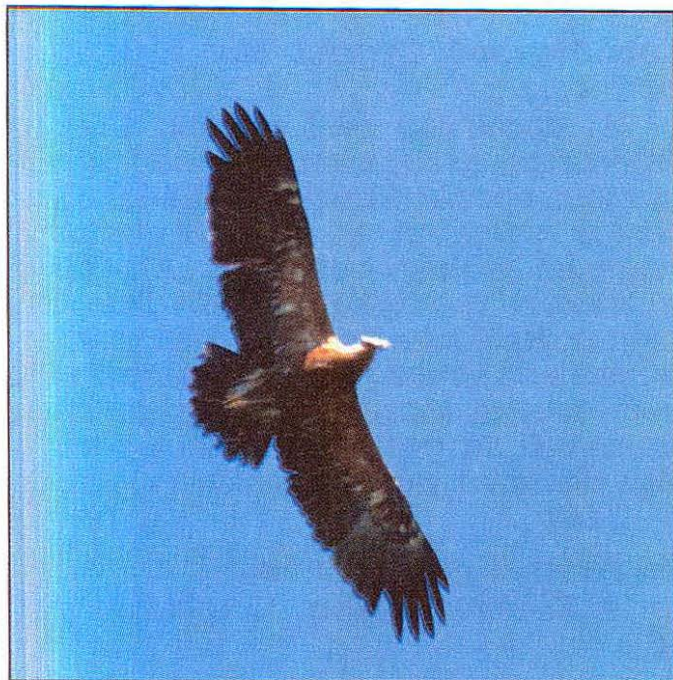


Krakovskega gozda, pri vasi Koprivnik (AH).

Mali klinkač *Aquila pomarina*



Letos večkrat opazovan ob reki Krki na obrobju Krakovskega gozda, 28. 7. 1996 fotografiran par, prav tako v preteklem letu (AH). Očitno gre za gnezditve v Krakovskem gozdu, na katero je leta 1975 opozoril Smerdu (AH, AS, DŠ).

Rdečenoga postovka *Falco vespertinus*

Na njivi pri Dobravi, april 1996, par na preletu (AH, AS).

Škrjančar *Falco subbuteo*

Pogosto opazovan (28. 5. 1996) ob spodnjem teku reke (AH, DŠ).

Sokol selec *Falco peregrinus*

1. 7. 1996, na električnem drogu pri Kostanjevici na Krki, drugoletna samica. Eno redkih opažanj v tem delu Slovenije (AH, DŠ).

Prepelica *Coturnix coturnix*

Hrvaški brod, travniki na obrobju Krakovskega gozda, julij 1996 (AH, AS).

Grahasta tukalica *Porzana porzana*

14. 8. 1995, Krka pri Žužemberku, ena obročkana (BM, DŠ).

Kosec *Crex crex*

20. 6. 1995, poplavni travniki ob izlivu reke Temenice pri Zalogu, samec pel (AH, AS).

Mali deževnik *Charadrius dubius*

Leta 1995 gnezdil na nasipu pri izlivu Temenice v Krko. Pogosto viden na prodiščih v spodnjem teku Krke (AS).

Pribe *Vanellus vanellus*

19. marca so najino pozornost ob štetju labodov pritegnile jate prib, ki so potovale po dolini reke Krke na vzhod. V dobrih dveh urah (med 8. in 10. uro) sva opazila sedem večjih jat, ki so skupaj šteje okoli 1600 osebkov (AH, DŠ).

Mali prodnik *Calidris minuta*

27. 9. 1996, poplavni travnik pri Dobravi, 6 osebkov (AH, AS).

Spremenljivi prodnik *Calidris alpina*

27. 9. 1996, poplavni travnik pri Dobravi, en osebek, prvi zapis za Dolenjsko (AH, AS).

Togotnik *Philomachus pugnax*

17. 4. 1996, šest osebkov pri Hrvaškem Brodu (DŠ), 27. 9. 1996, trije pri Dobravi (AH, AS).

Kozica *Gallinago gallinago*

22. 11. 1995, ob reki pri Podbočju, en osebek (AH, DŠ).

Veliki škurh *Numenius arquata*

26. 6. 1996, sedem velikih škurhov na travniku pri Šentjakobu (AH, DŠ).

Mali martinec *Actitis hypoleucos*

Na reki pogosto opazovan 17. 4. in 26. 7. 1996 (AH, DŠ).

Beloperuta čigra *Chlidonias leucopterus*

Julij 1996, na gramoznico pri Krški vasi (AH, AS).

Vodomec *Alcedo atthis* z nemškim obročkom

26. 11. 1995 je bil pri Podbočju (Slivje) najden mrtev samec, ki je bil obročkana 25. 7. 1995 v Langebrucku, Nemčija (DŠ).

Srednji detel *Dendrocopus medius*

Pogost na območju Krakovskega gozda, 15. 8. 1995 opažen tudi pri Žužemberku (BM, DŠ).

Kmečka lastovka *Hirundo rustica*

Zanimiva zgodnja opažanja: 27. 3. 1995, nad Krko pri Podgozdu, 6 osebkov, zjutraj, -3 stopinje Celzija (BM, DŠ); 19. 3.

1996, Cerklje ob Krki, 4 osebk, nad reko Krko (AH, DŠ).

Mestna lastovka *Delichon urbica*

27. 3. 1995, en osebek ob Krki pri Podgozdu, zjutraj -3 stopinje Celzija (BM, DŠ).

Rumena pastirica *Motacilla flava*

Julij 1995, vsaj en par gnezdil na rekultiviranih površinah v Zalogu, novo gnezdišče za JV Slovenijo (AS).

Veliki slavec *Luscinia luscinia*

En osebek, obročkan, 15. 8. 1995, Žužemberk (BM, DŠ).

Navadni kupčar *Oenanthe oenanthe*

3. 9. 1995, njive pri Kronovem, okoli 25 osebkov (AH).

Rumeni vrtnik *Hippolais icterina*

28. 5. 1996, pel nad poplavnimi travniki pri Malencah (AH, DŠ).

Belovrati muhar *Ficedula albicollis*

17. 4. 1995, en osebek opazovan pri Hrvaškem Brodu (DŠ).

Črnočeli srakoper *Lanius minor*

Julij 1995, Hrvaški Brod in Mršeča vas; 15. 8. 1996 Bela cerkev ter zadnji opažanji 6. 10. 1996, po en osebek pri Malencah in pri Borštu, sta zanimivi tudi s fenološkega stališča (AH).

Veliki srakoper *Lanius excubitor*

21. 12. 1995, Kronovo; 18. 2. 1996, Cerklje; 19. 3. 1996, Lešnica, vsakič po en osebek (AH, DŠ).

Trstni strnad *Emberiza schoeniclus*

21. 12. 1995, Srebniče (AH, DŠ).

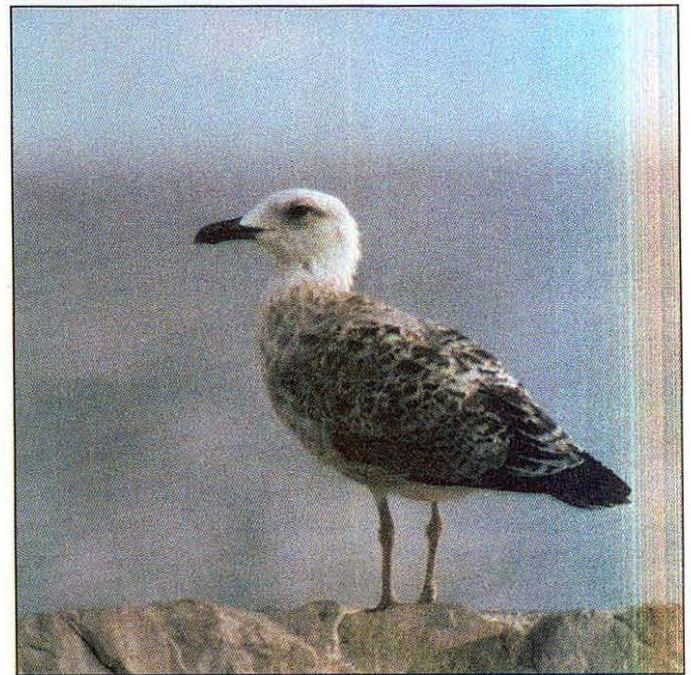
Veliki strnad *Emberiza calandra*

17. 4. in 28. 5. 1996, poplavni travniki pri Malencah, dva pela (DŠ).

Andrej Hudoklin, Ob Sušici 15,
8350 Dolenjske Toplice

Dare Šere, Langusova 10,
1000 Ljubljana

Skrivnostna fotografija Mystery photograph



Katera vrsta je to? Can you identify the species?
(I. A. Božič)

Cipa ali škrjanec? To je prvo vprašanje, ki ga prebuja skrivnostna fotografija iz prejšnje številke Acrocephalusa. ALSTRÖM in MILD sta to dilemo odločno razrešila takole: 1) precej dolg in ne tako težak kljun, 2) precej dolge noge, 3) razločno temen brk, bleda predbrkovna maroga in temna črta na podbradku, 4) glava brez sledu čopke, 6) rahlo progaste prsi in 7) močno vzorčasti srednji krovci "izločajo škrjanca iz igre" (ALSTRÖM & MILD 1987).

Ptica na skrivnostni fotografiji iz 77. št. Acrocephalusa naj bi potemtakem bila cipa. Obrabljeno perje izdaja odrasel osebek pred golitvijo, se pravi najverjetneje v predgnezditvenem obdobju, kar lahko pomeni, da je ptica na selitvi. S starostjo se namreč progavost po prsih pri cipah spreminja. Mladostna rjava cipa na primer je po prsih močno progasta, kasneje pa povsem drugačna. Tako lahko takoj izločimo vse izrazito progaste cipe od evropskih drevesne *Anthus trivialis* in male *A. pratensis* do azijskih olivnozelene cipe *A. hodgsoni* in tundrice *A. gustavi*.

Na sredi med temi manjšimi, progastimi in večjimi neprogastimi cipami je po velikosti vriskarica *A. spinoletta*, ki je tudi