

GEORGE GABRIEL MUTILICĂ, MIREL CAZACENCU

Dinamica regresivă evidentă a populațiilor de barză albă aduce după sine necesitatea recenzării lor continuă.

Filiala locală din Tulcea a S.O.R. constând din membrii Corpului de Pază și Inspecție a Rezervației Biosferei Delta Dunării în perioada 03.03.1992, 01.07.1992 au precedat la recensământul cuibăritului berzei albe (*Ciconia ciconia*) în Rezervația Biosferei Delta Dunării.

Observații asemănătoare s-au executat și în anii precedenți nefiind însă cuprinse zonele între Isaccea și Tulcea respectiv localitățile de pe teritoriul Complexului lagunar Razelm Sinoe.

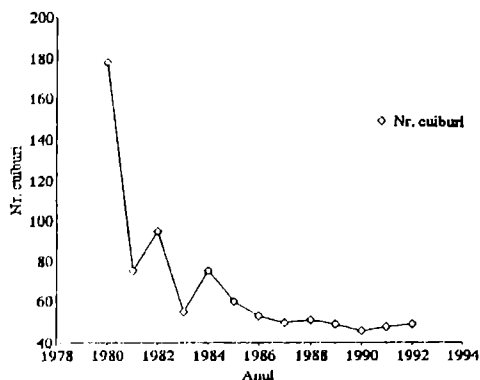
Rețeaua de observatori a cuprins toată Rezervația prin: BALLON EDMUND, BACIU MIHAI, CAZACENCU DARIUS, CONDAC MARIUS, DAMIAN IULIAN, DEANCU GHEORGHE, GOLDAN VALERIU, HUSARENCO IONEL, IONAȘCU NECULAI, IVANOV VALERIU, MACARENCO DUMITRU, MACAROV PIMON, MEITA LIVIU, PAPADATU FLORIN, URSU LUIGI cărora le mulțumim și pe această cale.

În vederea urmăririi efectivelor din Rezervație am executat controlul periodic al tuturor cuiburilor de berze notând localitățile, amplasamentul cuibului, numărul cuiburilor și numărul puilor.

Datele noastre în comparație cu recensământul din anii precedenți sunt cuprinse în tabelul de mai jos.

Nr crt	Anul observării	1980	'81	'82	'83	'84	'85	'86	'87	'88	'89	'90	'91	'92
1	Perechi cuibăritoare	178	75	95	35	75	60	53	50	51	49	46	48	49
2	% față de 1986	100	42	53	30	42	33	29	28	28,5	27	25,8	26,9	27

Față de datele de mai sus provenind de pe teritoriul deltei propriu zise se mai adaugă 21 de cuiburi respectiv 44 de pui recenzați din zonele Isaccea Tulcea și Complexul lagunar Razelm Sinoe ce nu figurează în statistica anilor 1980-1990.



Situația cuibăritului berzei (*Ciconia ciconia*) în Delta Dunării propriu-zisă, în perioada 1980-1992

locurilor de cuibărit se vor căuta sponsori potriviți.

Având în vedere faptul că efectul nociv al pesticidelor este general și pe lângă toate grupurile de viețuitoare atinge toate populațiile de barză sugerăm înaintarea unui memoriu către Ministerul Mediului prin care S.O.R. demonstrează necesitatea înlăturării anumitor pesticide, argumentând cu statistica regresivă a berzelor.

THE HATCHIND OF CICONIA CICONIA IN THE BIOSPHERE RESERVATION OF THE DANUBE DELTA IN 1992

Summary

The authors describe the results of the census canied out on the *Ciconia ciconia* population and suggests recovery measures (the use of educational video materials, the mounting of artificial supports for nests, the elimination of pesticides from the area, etc.).

Adresa autorilor:

GEORGE GABRIEL MUTILICĂ
8800 Tulcea
str. Bucovinei nr. 13
România

MIREL CAZACENCU
8826 Crișan
jud. Tulcea
România

Pentru redresarea efectivelor berzei albe propunem:

- popularizarea ideilor de protecție a berzei albe de către membrii S.O.R. în rândul populației din Rezervație prin metode audio vizuale

- asigurarea posibilităților de cuibărit prin instalarea unor suporturi pentru cuib pe stâlpi de lemn, pe hornuri și clădiri

- înlăturarea treptată a pesticidelor de remanență prelungită din agricultura cu produse ușor degradabile sau alte metode

Considerăm rolul S.O.R. în legătură cu popularizarea ideii protecționiste a berzei albe este preponderentă iar pentru asigurarea fondurilor necesare

GHEORGHE BANU, GABRIEL BĂNICĂ

Am avut posibilitatea ca începător în ale ornitologiei împreună cu domnul coleg Bănică Gabriel, în urma a două zile de observații să localizăm în prima zi zona de zbor a mai multor exemplare de *Luscinia svecica cyanecula* (MEISNER).

Trebuie să facem remarcă că în tot timpul cât am observat nu ni s-a părut să fi văzut vreun exemplar care să părăsească perimetrul observat. Poate că și aceasta ne-a ușurat mult observația.

Întotdeauna apărea un cioc cu larve, musculițe iar apoi dispăreau în stuf reapărând fără hrană. Fiind în luna mai am dedus că trebuie să fie vorba de cuiburi.

A doua zi am stat din nou la pândă de data aceasta în stuf în zona în care am observat perechea cea mai fidelă perimetrului. După câteva ore de stat în mlaștină, am reușit să localizăm cuibul.

Cuibul, în formă de cupă, era alcătuit din stoloni subțiri de *Phragmites communis*, parțial acoperit și camuflat de plante uscate, situat la 55-57 cm deasupra nivelului mlaștinii, la rădăcina unor tulpini de stuf. În cuib se aflau 6 pui cu penajul format, nezburați (unul dintre ei reușise să iasă din cuib), de culoare cafeniu închis, cu pete mici, bej-gălbui, având "cașul" bej-albicios.

Deși primul exemplar doveditor pentru țara noastră al acestei subspecii datează din 1907, de la Mărcuța-Ilfov (DOMBROWSKY, R. 1946), iar prin semnalare în Delta Dunării este făcută la 25.04.1953 (RADU, D. 1970), primul cuib cu pui este găsit de-abia pe 27.06.1967 la Caraorman - Delta Dunării (RADU, 1970). De la această dată, mai cunoaștem doar trei semnalări ale subspeciei în Delta:

- pe 30.05.1968, la Caraorman, este găsit pentru a doua oară un cuib cu pui (RADU D. 1970);

- este observată în perioada 17.04-05.06.1971 pe lacul Zaghen-Tulcea (MARINOV M. 1973);

- un mascul pe 26.09.1980 Insula Shalin (KISS J.B. 1985).

De asemenea, în sudul Deltei, la Histria, în august-septembrie 1991, cu prilejul Taberei de Inelare și Observații Ornitologice organizate de S.O.R. au fost capturate și inelate un număr de 4 exemplare de *Luscinia svecica*.

Datorită faptului că există relativ puține informații despre **Luscinia svecica cyanecula** - explicabil datorită modului ascuns de viață al acestei păsări și mediului ei de viață, dificil de explorat - considerăm necesară continuarea observațiilor asupra acestei specii pentru cunoașterea dinamicii și frecvenței sale reale în România.

NEST OF LUSCINIA SVECICA CYANECULA (MEISNER) IN SFÂNTU GHEORGHE

Summary

The authors describe the natural conditions and nest of number of pairs of **Luscinia svecica**, a rare species in Romania.

BIBLIOGRAFIE

1. BREHM, A. (1964) - Lumea animalelor, Ed. Științifică București, pg. 621-622.
2. Bruun, B., Singer, A. 1985 - Tous les oiseaux d'Europe, Ed. Bordas, pg. 256-257.
3. CIOCHIA, V. (1984) - Dinamica și migrația păsărilor, Ed. Științifică și Enc. București, pg. 250-251.
4. DOMBROWSKY, R. (1964) - Păsările României. Fundația Regală pentru Literatură și Artă, București, pg. 402 - 404.
5. HEINZEL, H. (1985) - Guia de las aves de Espana y de Europa, Ed. Omega, S.A. Barcelona, pg. 45.
6. IONESCU, V. (1968) - Vertebratele din Româia, Ed. Acad. R.S.R. București, pg. 368.
7. KISS, J.B. (1973) - Luscinia Svecica Svecica - Subspecie nouă pentru țară. Peuce III, Muz. Delta Dunării, Tulcea, pg. 629.
8. KISS, J.B. (1985) - Câteva specii de păsări mai rare observate în Dobrogea de Nord, în perioada 1980-1982 Delta Dunării, Tulcea, pg. 107.
9. MARINOV, M. (1973) - Date preliminare asupra ornitofaunei, Peuce III, Muz. Delta Dunării, Tulcea, pg. 592.
10. PETERSON, R., MOUNTFORT, G., G. HOLLOM P.A.D. (1989) - Guide des oiseaux d'Europe, Ed. Delachaux et Niestlé, Paris, pg. 319,428.
11. RADU, D. (1970) - Privighetoarea cu gușă albastră (*Luscinia Svecica Cyanecula* (Meisner)) cuibărește în Delta Dunării, St. și Cer. de

- Biologie, Seria Zool. Tom. 22 Nr. 6, Ed. Acad. RSR București, pg. 555-562.
12. RADU, D. (1979) - Păsările din Delta Dunării, Ed. Acad. RSR București, pg. 8, 34, 73, 85, 84, 129.
 13. RADU, D. (1983) - Mic atlas ornitologic. Ed. Albatros București, pg. 198.
 14. RADU D. (1984) - Păsările în peisajele României, Ed. Sport-Turism, București, pg. 328-194.
 15. ST'ASTNY, K. ROB, P. (1980) - Singvögel. Verlag Werner Dausien. Hanau/Main, pg. 122-123.
 16. TĂLPEANU, M. (1969) - Cuiburi și ouă. Ed. Șt. București, Pg. 132.
 17. TĂLPEANU, M. PASPALEVA, M. (1973) - Aripi deasupra Deltei. Ed. Șt. București, pg. 110.
 18. WEBER, P. (1991) - Tabăra de Inelare și Observații Ornitologice Histria - August - Septembrie 1991. Buletin de Informare Nr. 4 S.O.R.

Adresa autorilor:

GHEORGHE BANU
3125 Mediaș
str. 1 Decembrie nr. 25 ap. 18
România

GABRIEL BĂNICĂ
8700 Constanța
str. Ștefan cel Mare nr. 79
sc. B, et. IV, ap. 22
România

Am avut nesperata șansă de a participa din partea S.O.R. la prima Tabără de Ocrotire a Naturii și Ornitologie organizată în Delta Maritimă a Dunării la Sfântu Gheorghe.

Mulțumim și pe această cale conducerii S.O.R. precum și sponsorilor acestei tabere. De asemenea mulțumim guvernatoratului rezervației și Corpului de Pază și Inspecție, domnului BOTOND KISS și băieților domniei sale pentru efortul făcut, pentru atenția și înțelegerea arătată și nu în ultimul rând Grupului Pro-Delta, domnului EDMUND BALLON.