

LBRIS

We know
books

Editor: ADRIAN ALEXANDRU

Colectiv coordonat de:

Roberta Tărtășeanu

Dr. Dorina Tudorache, medic specialist veterinar,
Biolog Victor I. Spiridon, cercetător științific

© Editura Alex Alex, 2006

Comenzi:

Editura Alex Alex: tel: 021/222.86.38

alex_alexisv@yahoo.com

alex.alex2001@gmail.com

Redactor: **Sandu Ciuc**

Consilier financiar: Emilia Isvoranu

Editura își declină orice responsabilitate privind
originea materialelor primite spre publicare.

Responsabilitatea revine exclusiv autorului și/sau traducătorului.

Coperta: **Editura Alex Alex**

Crescătoria de fazani

Editura Alex Alex

București

Bibliografie selectivă

Pentru realizarea acestei lucrări au fost folosite ca documentație mai multe lucrări de specialitate, printre care enumerăm:

- Prepelița și Fazanul, ***, Editura Alex-Alex, 2001
- Lumea animalelor, după Brehm, ***, Editura Științifică, București, 1964.
- Manual de Zoologie, C. Bogoescu, Al. Dabija, A. Stoi-cescu, clasa a VI-a, Editura Didactică și Pedagogică, București, 1972.
- Pheasant, John E. Ben Jr., A&G Publishing House, Texas, SUA, 1985.
- Site-uri INTERNET dedicate subiectului.

Cuprins

Cuvântul editorului.....	5
Introducere.....	7
Specii de fazani.....	10
Fazanii de vânătoare.....	10
- Fazanul comun de vânătoare.....	10
- Fazanul hibrid.....	11
- Fazanul comun.....	11
- Fazanul mongol.....	13
- Fazanul Formoza.....	14
- Fazanul verde.....	14
- Fazanul negru.....	14
- Fazanul chinezesc gulerat.....	14
Fazanii ornamentali.....	15
- Fazanul auriu.....	15
- Fazanul argintiu.....	16
- Fazanul regal.....	16
- Fazanul urecheat.....	16
- Fazanul sanguin.....	16
- Fazanul lucios.....	16
- Fazanul Bulver.....	17
Fazanul sălbatic.....	18
- Fazanul sălbatic.....	18
Creșterea fazanilor.....	19
Creșterea fazanilor în sistem extensiv.....	22
Creșterea fazanilor în sistem semiintensiv.....	25
Creșterea fazanilor în sistem intensiv.....	27
Reproducția fazanilor.....	29
Creșterea puilor de fazani.....	33
Creșterea în captivitate.....	36

Creșterea în puiemițe.....	39
Producția de ouă.....	42
Incubarea.....	47
Incubarea artificială.....	48
Incubarea naturală.....	50
Hrănirea fazanilor.....	52
Hrănirea fazanilor în condiții casnice.....	53
Hrănirea puilor de fazan.....	55
Model de rație pentru puii de fazan.....	56
Hrănirea fazanilor adulți.....	58
Adăparea fazanilor.....	60
Fazanii de vânatoare.....	62
Colonizarea cu fazani.....	66
Bolile fazanilor.....	69
Rețete culinare din fazan.....	79
Supă de fazan cu găluște.....	80
Supă grecească de fazan.....	80
Fazan la tavă.....	81
Fazan cu ficat de gâscă în aspic.....	81
Fazan cu sos de vin.....	82
Fazan cu sos de ciuperci și smântână.....	84
Crochete de fazan.....	84
Fazan cu ciuperci.....	85
Fazan cu mujdei de usturoi.....	85
Fazan cu varză.....	85
Fazan fript cu sfeclă.....	86
Fazan parizian.....	86
Fazan umplut.....	86
Fazan umplut cu ciuperci.....	87
Friptură de fazan.....	88
Friptură înăbușită de fazan.....	88
Pate de fazan.....	88
Pulpă de fazan umplută.....	89
Șnițel de piept de fazan.....	91
Sote de fazan cu ciuperci.....	91
Bibliografie selectivă.....	92

Cartea pentru toți

S.C. ALEX-ALEX 2001

Calea Griviței, nr.158, sc.C, et.6, ap.22, sector 1, București

Telefon/fax: 021/222.86.38

e-mail: alex.alex2001@gmail.com

alex_alexisv@yahoo.com

Pentru comenzi mai mari de 5 ex. editura acordă o reducere de 25% și achitarea taxelor. Pentru comenzi mai mici de 5 ex. solicitantul va achita taxele postale. Pentru colecția „Bulă 2001” reducerea de 25% se aplică numai la comandarea a peste 10 exemplare.

Achitarea se efectuează la ridicare, livrare în limita stocului.

Urmare a majorărilor tipografice și a devalorizării repetate a leului, editura își rezervă dreptul să modifice prețurile fără o notificare în prealabil.

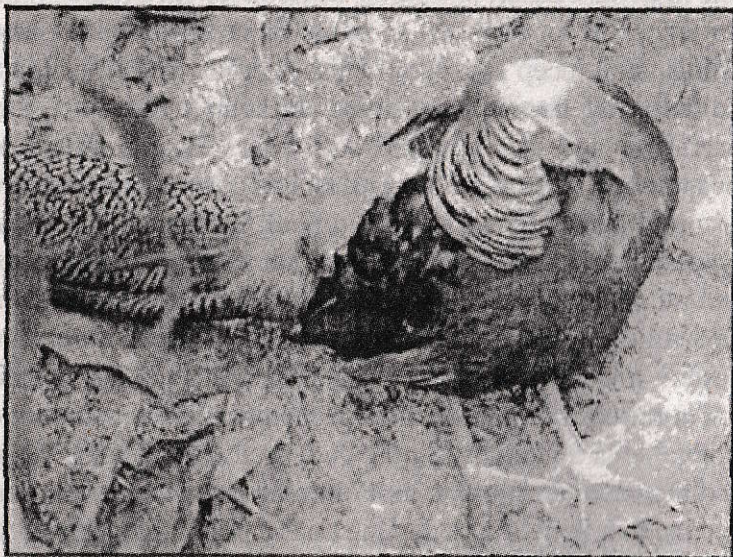
Minte sănătoasă în corp sănătos

1. Afrodiziace – Natural 100% - Florentina Pavel9,50 lei
2. Alimentația copilului mic9,50 lei
3. Conservate din legume și fructe – Vanda Bulgakov8,50 lei
4. Diabetul și alimentația controlată – Jane Grant Tougas9,50 lei
5. Dulciuri ca la mama acasă – Delia Vasilescu8,00 lei
6. Fitness – Gimnastică pentru toți – Richard Jankin9,50 lei
7. Fructe în prăjituri – Florentina Pavel8,50 lei
8. Fructele și legumele – depozit de vitamine – Florentina Pavel8,50 lei
9. Ghid pentru o viață lungă și sănătoasă9,00 lei
10. Îngrijirea corpului cu produse naturale – Roberta Tărtășeanu9,50 lei
11. Masaj, presopunctură, reflexoterapie – Dr. Charles Hartmann8,00 lei
12. Obezitatea între a fi și a nu fi – Barry Atkinson8,00 lei
13. Pizza și alte preparate italienești – Florentina Pavel8,00 lei
14. Plăcinte de casă – Florentina Pavel8,00 lei
15. Prăjituri cu miere8,00 lei
16. Prăjituri de casă – Florentina Pavel8,00 lei
17. Preparare din ciuperci – Florentina Pavel8,00 lei
18. Preparare din ouă – Florentina Pavel9,50 lei
19. Preparare din pește (peștele și sănătatea) – Florentina Pavel8,50 lei
20. Preparare la minut – Florentina Pavel8,00 lei
21. Preparare lacto-vegetariene11,00 lei
22. Preparare fără foc – Florica Matei8,50 lei
23. Regimul disociat – dieta vedetelor – Anne Rice9,00 lei
24. Rețete culinare din cartofi8,50 lei
25. Rețete culinare pentru toate buzunarele – Florentina Pavel9,00 lei
26. Salatele – Florentina Pavel9,00 lei
27. Slăbim mâncând normal – Melissa Hall8,50 lei
28. Succesul copilului nostru – Anant Pai8,50 lei

În afara colecțiilor

1. 23 August 1944 – Controverse Istorico-Politice – Udrea Traian ...15,00 lei
2. Alege un nume copilului tău – Kyle J. Yeats9,50 lei
3. Calculul integral intensiv-explicativ – Vinți D.5,50 lei

Specii de fazani



Fazanii de vânătoare

Familia fazanilor (Phasianidae) este destul de bogată în specii și subspecii care populează zona tropicală și temperată de pe întreaga suprafață a pământului. Cei mai mulți, însă, trăiesc pe teritoriul Asiei.

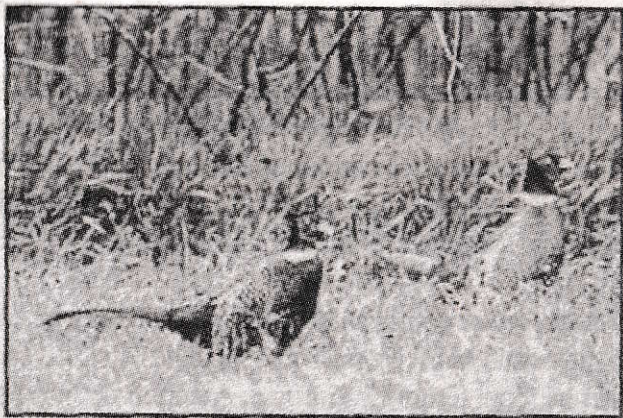
Fazanul comun de vânătoare își trage rădăcinile din speciile *Phasianus cochicus colchicus* și *Phasianus cochicus torquatus*, care crește în libertate în pădurile din țara noastră.

Fazanul hibrid de cea mai mare importanță pentru vânătoare, realizat prin încrucișări repetate în România, este cel obținut la fâzănăria de la Pădurea Verde, în apropiere de Timișoara, județul Timiș. În felul acesta, încrucișând masculul de fazan comun și femela de fazan auriu, s-a obținut un fazan de vânătoare cu greutate corporală mai mare, de peste 2 kg, cu rezistență organică deosebită și o adaptabilitate la mediu foarte crescută.

Fazanul comun (*Phasianus colchicus colchicus*), își are originile în nord-estul Mării Negre și în Asia, fiind răspândit ca pasăre de vânat pe toate teritoriile Europei, Americii de Nord și Noii Zeelande. Acesta are culoarea penajului albastrui-verzui, cu luciu metalic pe gât și pe cap, ruginie metalică pe cap și roșie-brună pe restul capului, cu pete aurii sau negre-albastrui pe abdomen. Coada are culoarea galben-castanie, cu dungi subțiri de culoare neagră, transversale, pe axa longitudinală.

Femela de fazan comun are conformația mai mică, mai fină, iar coada mult mai scurtă decât a masculului, cu penaj de un colorit mai șters, brun-gălbui deschis, asemănător cu frunzele uscate de toamnă, în care preferă să își facă cuib.

Greutatea masculului se situează între 1 și 1,5 kg. Lungimea corpului la mascul, cu coadă cu tot, poate ajunge la 80-85 cm. Ciocul fazanului este asemănător cu cel al găinilor, potrivit de lung și ușor curbat. Fața este lipsită de penaj, are culoare roșie, iar în perioada împerecherii capătă o nuanță aprinsă. Deasupra urechilor prezintă câte un smoc de pene mici, orientate cu vârful în jos. Trunchiul este potrivit de lung, îngust și strâmt, cu pieptul bine dezvoltat. La mascul, coada este lungă de 30-35 cm, formată din 18 pene de culoare galben-castanii, cu dungi subțiri, negre. Aripile sunt deosebit de puternice, iar picioarele subțiri și lungi, cu patru degete prevăzute cu pinteni.



Femela este mult mai mică decât masculul, greutatea ei situându-se între 600 și 900 de grame, iar penajul este de culoare brun-deschis, fără luciu metalic. Coada ei e scurtă.

Creșterea în captivitate și încrucișarea fazanului comun cu alte rase au dus la apariția unor subspecii cu un colorit foarte variat. Fazanul comun trăiește atât la câmpie, cât și la deal, în desișuri, boschete, tufișuri, luminișuri, în stufăriile din apropierea terenurilor agricole, unde se formează mici băltoace, în timpul zilei, fazanii stau mai mult în desișuri, iar dimineața și seara ies în căutare de hrană prin lanuri sau prin desișuri. Noaptea și-o petrec pe crengile copacilor, masculii așezându-se întotdeauna mai sus decât femelele. Cuiburile de ouă se întâlnesc în desișuri, sub tufișuri sau prin holde și fânețe. O femelă depune și clocește de la 8 până la 15 ouă. Tot ea e cea care se îngrijește și de creșterea puilor.

Alte subspecii ale *Phasianus colchicus* întâlnite în libertate, la noi în țară, sunt:

– **fazanul mongol** (*Phasianus colchicus mongolicus*), provenit, așa cum arată și numele, din Mongolia;

– **fazanul de Formoza** sau **fazanul formozan** (*Phasianus colchicus formosanus*), originar din Taiwan;

– **fazanul verde** (*Phasianus colchicus verzicolor*), din insulele Hondo, Sikoku și Izu;

– **fazanul negru** (*Phasianus colchicus varietas tenebrotus*);

– **fazanul gulerat** (*Phasianus colchicus torquatus*);

În captivitate, la grădinile zoologice sau în crescătoriile de amatori se mai pot întâlni și alte specii de fazani, cum ar fi:

– **fazanul auriu** (*Chrysolophus pictus*), originar din China;

– **fazanul Amherst** (*Chrysolophus amherstiae*);

– **fazanul urecheat** (*Crossoptilon auritum*), originar din nord-estul Chinei;

– **fazanul argintiu** (*Lophura nychtemera*), care provine din sud-estul Chinei;

– **fazanul regal** (*Syrmaticus reevesi*), din nordul și centrul Chinei;

– **fazanul argus** (*Argusianus argus*), care trăiește din peninsula Malacca până în Kalimantan.

Haideți, acum, să le luăm pe rând și să le analizăm în amănunțime pe cele mai importante:

Fazanul mongol (*Phasianus colchicus mongolicus*), este asemănător cu fazanul comun, cu diferența că masculul are la gât un inel alb, întrerupt pe fața anterioară a gâtului (vezi imaginea de pe pagina alăturată). Penajul este de cuibare verde-închis, cu nuanțe metalice pe cap și pe gât. Spatele este brun-castaniu închis, abdomenul brun-roșcat cu reflexe roșii-aurii, iar coada, lungă de 30-35 cm, are un luciu metalic roșiatic.

Femela are o culoare deschisă, uniformă. Caracteristica acestei rase de fazani este monogamia. Sunt preferați în crescătorii ca rasă pentru carne, deoarece puii au viteză mare de creștere. Femelele încep ouatul timpuriu și au o producție mai mare de ouă, în comparație cu alte specii.

Fazanul de Formoza sau **fazanul formosan** (*Phasianus cochicus formosanus*), are o talie mai mică decât a fazanului comun de vânătoare, cu pene de culoare brun-gălbuie deschisă, cu precădere pe flancuri și porțiunea anterioară a spinării, galben-portocaliu pe umeri, brun-auriu pe piept, cu nuanțe verzi pe penele capului și gri-albăstrui pe cele de la coadă. Penajul se aseamănă cu cel al fazanului chinezesc gulerat, însă este mai deschis la culoare decât al acestuia. La femele, nuanțele de culoare sunt mai închise pe spate decât la masculi.

Fazanul verde (*Phasianus cochicus verzicolor*) este originar din arhipelagul nipon. Este unul din fazanii cu talia cea mai mică, caracterizat de un penaj foarte frumos colorat. Este o pasăre deosebit de rapidă în mișcări.

Masculul are penele de pe cap de culoare verde închis, gâtul verde cu nuanțe albăstrui-roșcate, spatele este verde închis în partea anterioară și albăstrui-cenușiu în cea posterioară. Pe piept, penele sunt de culoare verde închis, cu nuanțe metalic-bronzat, iar abdomenul este brun închis, cu laturile cenușii-castanii. Coada este lungă, verde, cu dungi transversale subțiri, negre-castanii. Femelele au un penaj închis la culoare, uniform pe tot corpul, fără nuanțe metalice, iar coada scurtă.

Fazanul negru (*Phasianus cochicus varietas tenebrotus*) reprezintă o varietate comună de fazan de vânătoare, formată în Anglia, în anii 1940-1950. Penajul este verde închis la mascul și aproape negru la femelă. Acest fazan are o talie și greutate mică și se caracterizează prin rapiditate și producție mare de ouă.

Fazanul chinezesc gulerat (*Phasianus cochicus torquatus*). Masculul are penaj de culoare brun-gălbuie, cu nuanțe verzi pe cap, galben-portocaliu pe umeri și pe părțile laterale ale trunchiului. Pe spate este verde, pe abdomen brun-roșcat cu tente aurii, iar coada are dungi transversale gri-albăstrui.

În jurul gâtului prezintă un inel de culoare albă, închis complet sau întrerupt uneori în partea posterioară, dar niciodată anterior. Femelele au un colorit roșcat închis pe spate și mai deschis pe restul corpului.



Fazanii ornamentali

Fazanul auriu sau **fazanul de aur** (*Chrysolophus pictus*), este cel mai frumos dintre toate speciile de fazani. Cu o talie ceva mai mică decât a fazanilor de vânătoare, fazanul auriu poate avea culoarea aurie, cu amestec, ici și colo, de castaniu, roșu aprins, brun, albastru, cu un moț pe cap, care acoperă ca o glugă atât capul, cât și o parte din gât. Femela de fazan auriu are penajul de culoare brună, fără tente metalice.