

NATIONAL
GEOGRAPHIC
KIDS

**PRIMA MEA
CARTE
DESPRE
PĂSĂRI**

CATHERINE D. HUGHES

Libris.ro

CUPRINS

Respect pentru oameni și cărți



INTRODUCERE

Cum folosești cartea

6

7

CAPITOLUL UNU: INFORMAȚII DE BAZĂ

8

Pene

10

Ciocuri

11

Ouă și pui

12

Zbor

14

Studiul păsărilor

16

CAPITOLUL DOI: ZBURĂTOARE, ALERGĂTOARE ȘI ÎNOTĂTOARE

18

Papagal lori curcubeu

20

Șoim călător

22

Colibri cu gât rubiniu

24

Galerie foto cu colibri

26

Struț

28

Galerie foto cu ratite

31

Pinguin regal

32

Pufin de Atlantic

34

Hai să jucăm un joc!

38

ȘI LĂUDĂROȘI

| | |
|--|----|
| Sturz de pădure | 40 |
| Corcodel american | 42 |
| Cocor japonez | 44 |
| Fregată mare | 48 |
| Pasăre a paradisului a lui Wilson | 50 |
| Galerie foto cu păsări ale paradisului | 54 |
| Hai să jucăm un joc! | 56 |
| | 58 |

CAPITOLUL PATRU:
FĂURARI, ȚESĂTORI
ȘI CONSTRUCTORI

| | |
|----------------------------|----|
| Cardinal comun | 60 |
| Vrabie de casă | 62 |
| Țesător | 66 |
| Pasăre-olar | 68 |
| Pasăre-grădină Vogelkop | 70 |
| Rândunică de hambar | 72 |
| Rață de pădure | 76 |
| Vultur pleșuv | 78 |
| Curcan australian de tufiș | 82 |
| Cuc comun | 84 |
| Hai să jucăm un joc! | 88 |
| | 90 |



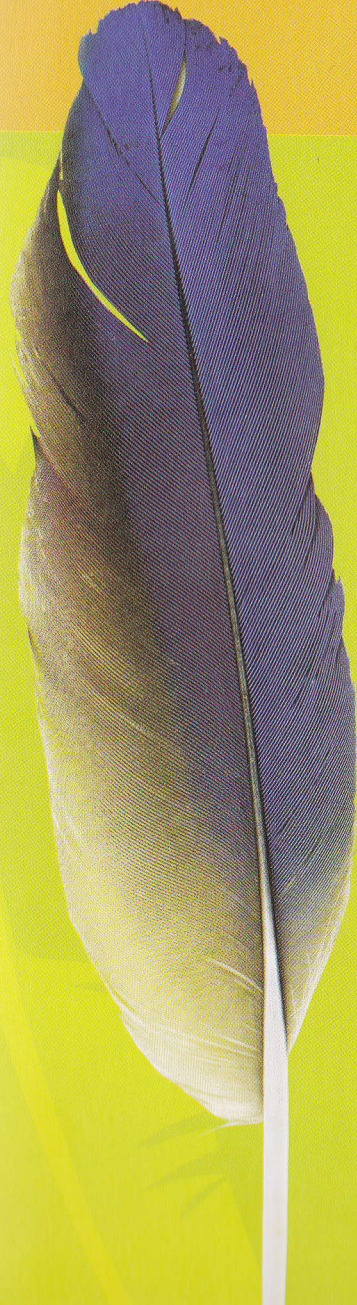
CAPITOLUL CINCI:
VÂNĂTORI, CULEGĂTORI
ȘI PRĂDĂTORI

| | |
|------------------------------------|-----|
| Pelican alb american | 92 |
| Bufniță de zăpadă | 94 |
| Galerie foto cu bufnițe | 98 |
| Ciocănitoare neagră | 100 |
| Măcaleandru american | 102 |
| Gaiță albastră | 106 |
| Ciugulitor al vitelor cu cioc roșu | 108 |
| Tucan uriaș | 110 |
| Condor regal | 112 |
| Hai să jucăm un joc! | 116 |
| | 118 |
| Hartă a păsărilor | 120 |
| Sfaturi pentru părinti | 122 |
| Glosar | 124 |
| Credite fotografice | 125 |
| Indice | 126 |



PENE

Toate păsările au pene.



Păsările sunt animale. Printre animale se numără mamiferele, insectele, reptilele, amfibienii, peștii și multe altele. Să vedem acum ce anume face un animal să fie pasăre.

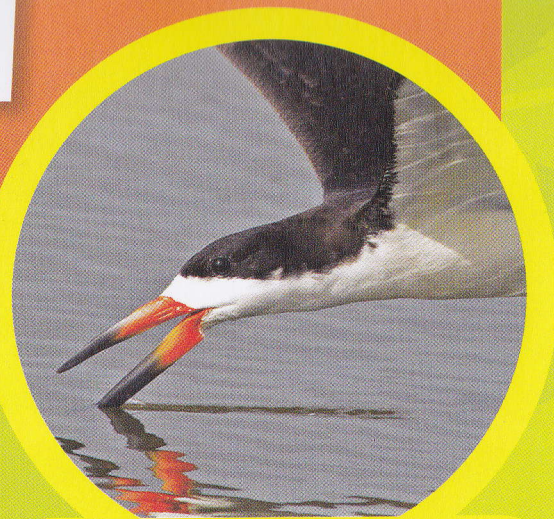
Niciun alt animal nu mai are pene. Așadar, orice animal cu pene este pasăre. Penele au multe forme, mărimi și culori. Ele ajută păsările să zboare, le țin de cald sau le împiedică să se ude.

Specii diferite de păsări au tipuri diferite de pene. Felul în care penele funcționează depinde de scopul pentru care sunt folosite.

CIOCURI

Toate păsările au ciocuri.

Poți spune o mulțime de lucruri despre cum se hrănește o pasare doar privindu-i ciocul. (Ciocurile se numesc și clonțuri.) Iată câteva exemple dintre multele tipuri de ciocuri. Vei descoperi și mai multe pe măsură ce citești.



Un **forfecar negru** își folosește partea inferioară a ciocului, mai lungă, pentru **A ÎNHĂȚA HRANA** la suprafața apei.



Un cioc lung și subțire permite nectarinidei cu guler să ajungă la flori pentru a sorbi **NECTAR**, un suc dulce din interior.



O ciocănită mare pătată, care **GĂUREȘTE LEMNUL** pentru a găsi insecte, are un cioc ascuțit și puternic.



Vulturii pleșuvi au ciocuri ascuțite și încovionate ca să **SFÂŞIE BUCĂȚI DIN CARNEA** animalelor vânate.

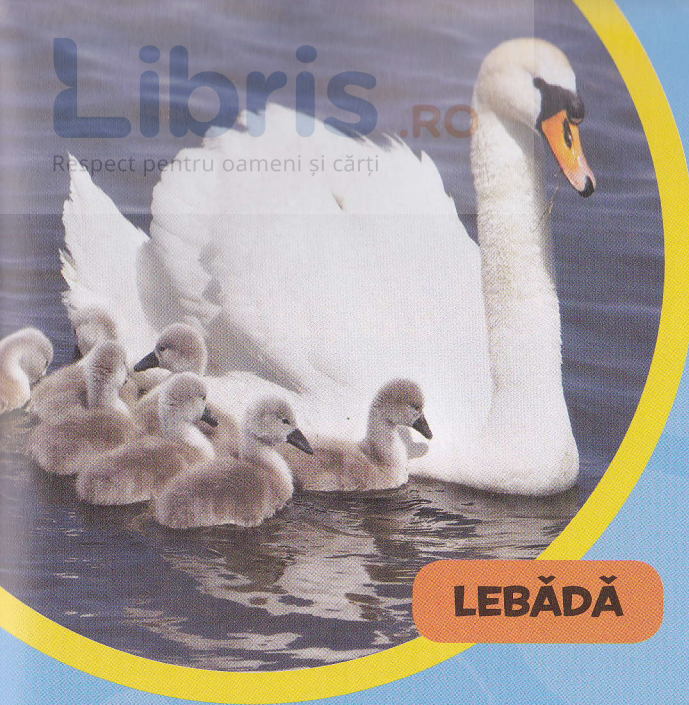
OUĂ și PUI

Toate păsările eclozează.



SFRÂNCIOC CU GÂT NEGRU

Multe specii de păsări nu sunt capabile să facă aproape nimic atunci când eclozează. Puii nu au multe pene și au nevoie de părinti, pentru a le ține de cald, a-i hrăni și proteja. Aceste tip de pui neajutorat se numește altricial.



LEBĂDĂ

Alte specii de păsări sunt mai independente după ce ecozează. Puii au pene și pot merge. Unii pot chiar înota. Puii de acest fel se numesc precociali.



BUFNITĂ
PRECOCALĂ

În cele din urmă, puiul ajunge la maturitate, moment în care poate supraviețui în afara cuibului. Odată ce un pui matur poate părăsi cuibul, adesea el încă are nevoie de ajutorul părintilor, dar curând va fi independent.

Toate păsările au aripi și majoritatea pot zbura.



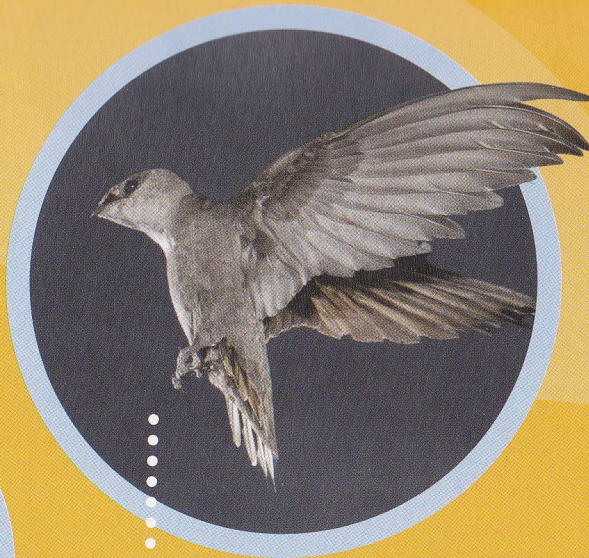
**ALBATROS
CĂLĂTOR**

Vezi probabil o multime de păsări de fiecare dată când ieși afară sau te uiti pe fereastră. Păsările zburătoare își folosesc aripile pentru a se deplasa dintr-o parte în alta.

Unele păsări sunt zburătoare
îscusite. O pasăre zburătoare
extraordinară este albatrosul
călător. Anvergura aripilor sale –
adică distanța de la vârful
unei aripi la vârful
celeilalte aripi –
depășește 3,3 metri.

Uau! Asta înseamnă
că un albatros călător
poate acoperi cu aripile
o mașină mică. Această
specie de albatros e pasarea
cu cea mai mare anvergură
a aripilor. Își petrece cea
mai mare parte a vieții
zburând peste ocean.

CHIRĂ ARCTICĂ
zboară în fiecare an
70 800 de kilometri.



**DREPNEAUA
DE HORN**
poate dormi
în timp ce zboară!

SITARUL DE MAL poate
zbura din Alaska, Statele Unite,
până în Noua Zeelandă, fără oprire.

