



ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტის ბიბლიოთეკა



გზამკვლევი

მთავარი გვერდი > ელ.ბიბლიოთეკა > სამეცნიერო ბაზები

The screenshot shows the library's homepage with a navigation menu at the top. The main content area features a central graphic of an open book with a laptop on top, surrounded by logos of various scientific databases and publishers. A blue box highlights the 'სამეცნიერო ბაზები' (Scientific Databases) link in the top navigation bar. A dropdown menu is visible below it, listing 'ტექსტური საცავი', 'აუდიო საცავი', 'ვიდეო საცავი', and 'ფოტო არქივი'. The database logos include Scopus, ISI Web of Knowledge, Journal Citation Reports, Thomson Reuters, ProQuest, ScienceDirect, IMF eLIBRARY, DOAJ, BioOne, Project Gutenberg, Project MUSE, Cambridge University Press, Oxford University Press, Encyclopaedia Britannica, and EBSCO. Social media icons for Facebook, Twitter, and Google+ are on the right. The text 'სამეცნიერო ბაზები' is written in large blue letters at the bottom right of the graphic area. The word 'მთავარი' (Home) is visible in the bottom left corner.

სამეცნიერო ბაზა > წვდომის ფორმა

The screenshot shows the IIAUNI library website with the following content:

- Project MUSE**: მუნიციპალური და სოციალური მეცნიერებების სფერო, 427 ელექტრონული ჟურნალი სტატიების სრული ვერსიით.
დეტალური აღწერა | წვდომა უნივერსიტეტიდან | წვდომა უნივერსიტეტის მიღმა | გამკვლევი | ტრენინგები | დახმარება
- BioOne**: აერთიანებს ბიოლოგიურ, ეკოლოგიურ და გარემოს დაცვის მეცნიერებებს.
დეტალური აღწერა | წვდომა უნივერსიტეტიდან | წვდომა უნივერსიტეტის მიღმა | გამკვლევი | ტრენინგები | დახმარება
- CAMBRIDGE JOURNALS**: კემბრიჯის უნივერსიტეტის რეფერირებადი და სამეცნიერო ჟურნალების ციფრული არქივი. მუნიციპალური, სოციალური, საბუნებისმეტყველო, პოლიტიკური და ეკონომიკური მეცნიერებები, ხელოვნება, მედიცინა, სოფლის მეურნეობა და საინფორმაციო ტექნოლოგიები. 250-ზე მეტი ჟურნალი.
დეტალური აღწერა | წვდომა უნივერსიტეტიდან | წვდომა უნივერსიტეტის მიღმა | გამკვლევი | ტრენინგები | დახმარება
- DOAJ DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS**: სოციალური, მუნიციპალური, ეკონომიკური, პოლიტიკური, საინჟინრო, ზუსტი და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები, საინფორმაციო ტექნოლოგიები, ხელოვნება, ბიზნესი და ეკონომიკა. 136 ჟურნალი.
დეტალური აღწერა | წვდომა უნივერსიტეტიდან | წვდომა უნივერსიტეტის მიღმა | გამკვლევი | ტრენინგები | დახმარება
- აერთიანებს ბიოლოგიურ, ფიზიკისა და საინჟინრო-მათემატიკურ მეცნიერებებს.



BioOne is a global, not-for-profit collaboration bringing together scientific societies, publishers, and libraries to provide access to critical, peer-reviewed research in the biological, ecological, and environmental sciences.



[Browse](#) | [Subscribe](#) | [Publish](#)

Title
Publisher
Collection

FEATURED ARTICLES

Survival and Population Growth Rate of the Threatened Siberian Flying Squirrel (*Pteromys volans*) in a Fragmented Forest Landscape
Ecoscience

Dendroarabis, A Newasian Genus of Brassicaceae
Harvard Papers in Botany

[MORE »](#)

NEWS & EVENTS

BioOne Launches Publisher Administration Panel
Apr 21, 2009

Randy Olsen Receives Inaugural Goldstein Award to Advance Scholarly Communication
Apr 20, 2009

[MORE »](#)

Browse By Title

- View the list of issues
- Expand the list of issues
- Click on an issue
- View issue table of contents
- View selected abstracts, email abstracts, add to favorites, track
- citations, and download to citation manager
- View articles**
- Individually or by selecting all
- View full abstract
- View abstract and references, full text and PDF

Browse By Publisher



- Browse by alphabetical list of publishers/sponsoring organizations
- Expand or collapse list
- Find information about the publisher, including aims & scopes
- Link to the publisher site, or become a member
- View titles associated with each publisher

Browse By Collection



- Browse through BioOne .1, BioOne. 2, and Open Access Collections
- Jump to each collection on page
- Expand or collapse all
- Browse by publisher, current issue, list of issues, and title
- Information
- Open Access content is defined with a special icon.



The screenshot shows the BioOne Advanced Search page. At the top left is the BioOne logo. To its right is a search bar with a 'GO' button and a link to 'Advanced Search'. Below the logo is the text 'brought to you by: PCG_Publishers Communication Group'. In the top right, there are navigation links: 'ABOUT', 'RESOURCES', 'CONTACT US', and 'My BioOne : Kim Silvestro | Log out | Help'. Below these are links for 'Browse | Subscribe | Publish'. The main content area is titled 'Advanced Search'. It features a 'Sort by:' dropdown set to 'Relevancy' and 'Results Per Page:' options: '10', '20', '50', '1', '2', '3', '4', '5'. A lock icon with the text 'DENOTES OPEN ACCESS CONTENT' is present. Below this, it says 'Showing 1 - 20 of 1791'. There are several action links: 'View Selected Abstracts', 'Email', 'Add to Favorites', 'Track Citations', and 'Download to Citation Manager'. A checkbox for 'Select/Unselect All' is also visible. The search results list two items:

- The Clickable Guard Cell, Version II: Interactive Model of Guard Cell Signal Transduction Mechanisms and Pathways** 
June M. Kwak, Pascal Mäser, Julian I. Schroeder
The Arabidopsis Book, pg(s) 1-17
Abstract
Abstract & References : Full Text : PDF (609 KB) : Supplementary Materials
- Transcription and Tyranny in the Nucleolus: The Organization, Activation, Dominance and Repression of Ribosomal RNA Genes.** 
Craig S. Pikaard
The Arabidopsis Book, pg(s) 1-23
Citation : Full Text : PDF (377 KB)

The left sidebar contains 'Search Criteria' with input fields for Author, Article or Chapter Title, Abstract, Full Text (set to 'single oocytes'), DOI, and Figure & Table Captions. Below this is a 'Search In' section with radio buttons for 'All Content in BioOne', 'All Content I Have Access To (includes Open Access)', and 'Select Title(s)'. A dropdown menu is open under 'Select Title(s)', showing options: 'All journals', 'Favorite journals', 'Acta Chiropterologica', and 'African Entomology'. At the bottom of the sidebar, there is a 'Select Publication Date(s)' section with dropdowns for '1', '1920', '1', and '2009'.

Advanced Search Tips

Users can search BioOne in the following ways:

- By Author
- By Article or Chapter Title
- By Abstract
- By Full Text
- By DOI
- By Figure and Table Captions



List of Issues

» **Current Issue**

Category: BioOne.1

[Aims & Scope](#)

[Editorial Office](#)

[Editorial Board](#)

[Author Guidelines](#)

Print ISSN: 0010-5422

Online ISSN: 1938-5129

Current: May 2009 : Volume 111 Issue 2

BioOne Member Since: 2001

Frequency: Quarterly

Impact Factor: 1.448

**ISI Journal Citation Reports®
Rankings:**

4/19 - Ornithology

Eigenfactor™: *The Condor*

Title Tools

Most Read Articles (last 30 Days)

A New Species of the Red Crossbill
(Fringillidae: *Loxia*) from Idaho

PREDICTING SPECIES' GEOGRAPHIC
DISTRIBUTIONS BASED ON ECOLOGICAL
NICHE MODELING

Home / All Titles / The Condor / May 2009 / pg(s) 211-225

The Condor

Published by: [Cooper Ornithological Society](#)

« [previous article](#) | [next article](#) »



The Condor 111(2):211-225. 2009

Landbird Migration in the American West: Recent Progress and Future Research Directions

Migración de Aves Terrestres en el Oeste Americano: Progresos Recientes y
Direcciones para Investigaciones Futuras

Jay D. Carlisle^{1,7}, Susan K. Skagen², Barbara E. Kus³,
Charles Van Riper III⁴, Kristina L. Paxtons⁵, and Jeff F. Kelly⁶

¹Idaho Bird Observatory, Department of Biology, Boise State University,
1910 University Drive, Boise, ID 83725

²U.S. Geological Survey Fort Collins Science Center, 2150 Centre
Avenue, Building C, Fort Collins, CO 80526

³U.S. Geological Survey Western Ecological Research Center, 4165
Spruance Road, San Diego, CA 92101

⁴U.S. Geological Survey Southwest Biological Science Center, Sonoran
Desert Research Station, University of Arizona, Tucson, Arizona 85721

⁵Department of Biological Sciences, University of Southern Mississippi

Article Views

[Abstract & References](#)

» [Full Text](#)

[PDF \(362 KB\)](#)

Article Components

▣ [Article Sections](#)
[INTRODUCTION](#)
[RECENT PROGRESS](#)
[FUTURE RESEARCH NEEDS](#)
[CONCLUSIONS](#)
[Acknowledgments](#)
[LITERATURE CITED](#)

▣ [Tables](#)

▣ [Figures](#)

Related Article Search

▣ [By Keywords](#)

დიდი მადლობა, რომ სარგებლობთ ჩვენი ბიბლიოთეკით

