

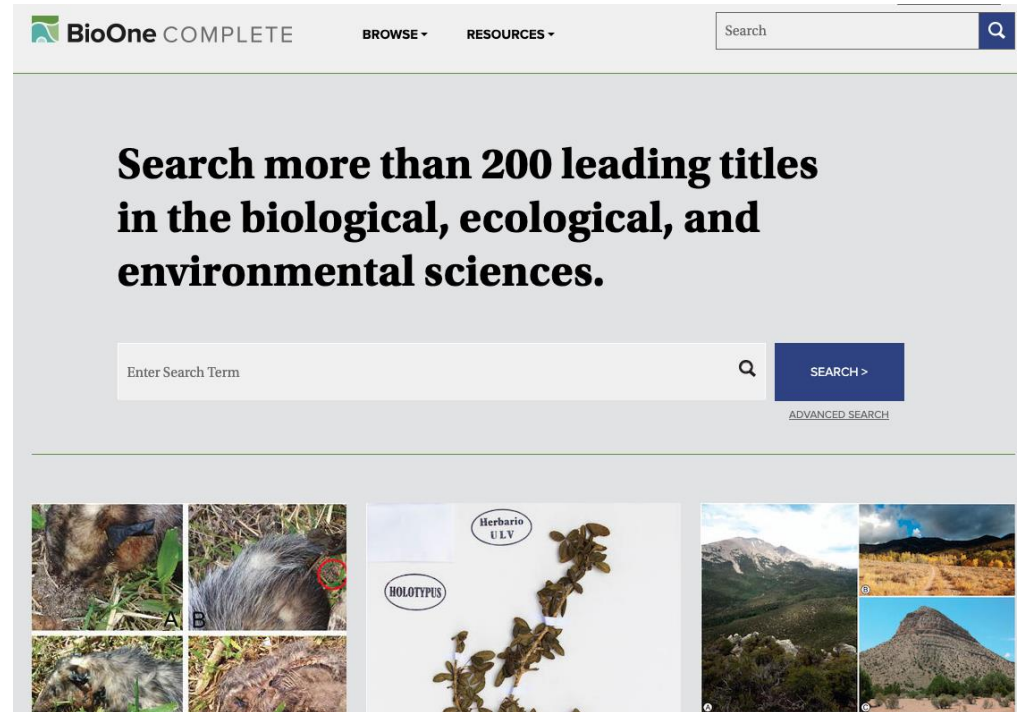
BioOne Complete のご紹介

Visit <https://bioone.org>



BioOne Completeとは...

- 150以上の出版社から
200誌以上の電子ジャーナルの
フルテキストを収録
- **生物学、生態学、環境科学**を
幅広くカバー（獣医学、植物
科学、鳥類学、昆虫学など）
- **高品質なジャーナル** への
アクセスを**リーズナブル**に
提供



BioOne は科学者をサポートしています

BioOneは非営利機関として:

- 1999年より、BioOneは約5千万ドルの購読収入をパートナーに還元し、小規模な学協会系出版社をサポートしています。
- BioOneのAmbassador Awardにより、若手研究者をサポートしています。
- BioOneの Career Centerにより、求職者をサポートしています。



BioOne は図書館をサポートしています

図書館員によって設立されたBioOneは、**図書館にとって有利な条件のコレクションをリーズナブルな価格で提供しています。**

- タイトルあたりの平均価格は、商業出版社の平均よりも**94% 安い**

(* Library Journal Periodical Price Survey より)

- 途上国へ科学技術情報を無償・低価格でオンライン提供する官民連携プログラム“Research4Life”により、80カ国以上の研究者に**無料アクセスを提供**
- 基本的に**契約書の取り交わし不要**
- **購読中止後アクセス権** あり
- いつからでも購読開始可能
- **リモートアクセス可**
- **授業の中でも利用可**

『 BioOne Complete は、非モデル生物の動物学、昆虫学、植物学、環境学など、生態学者・フィールド生物学者にとって有用な分野のジャーナルが幅広くカバーされている上、このコレクションでしか提供されていない論文も多く、収録誌の質や量を考えると、非常にコストパフォーマンスの高いコレクションだと思います。 』

慶應義塾大学先端生命科学研究所
高須賀 圭三 先生
(専門：昆虫学・行動生態学)

国際的なコンテンツ

BioOne Complete Contains

1,680,000+
Pages

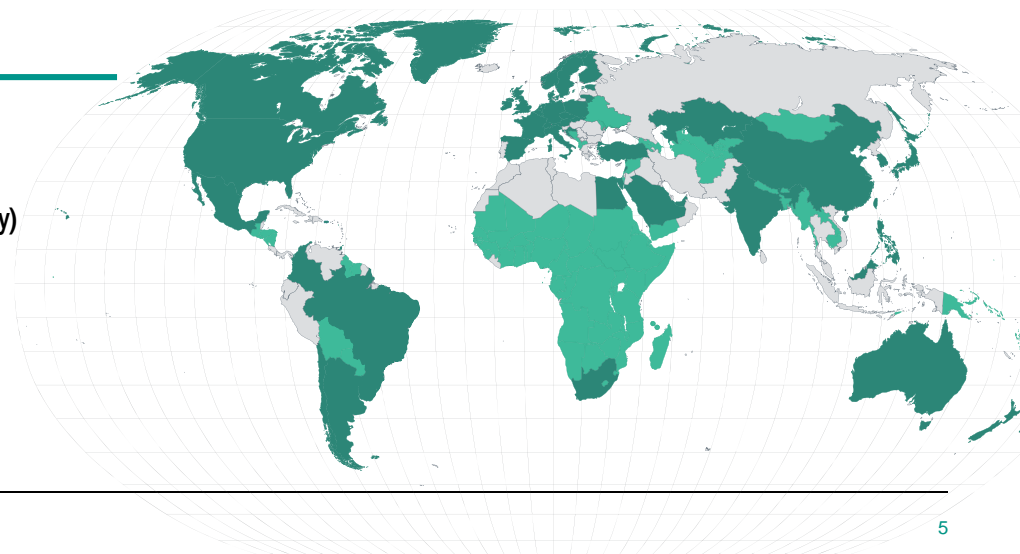
215
Titles

190,000+
Articles

13,500+
Issues

155 Publishers in 24 Countries

- Argentina
- Australia
- Brazil
- Canada
- China
- Czech Republic
- Denmark
- Finland
- France
- Germany
- International (multi-country)
- Japan
- Kenya
- Netherlands
- Poland
- South Africa



高品質で学際的なコレクション

182 Subscribed Titles

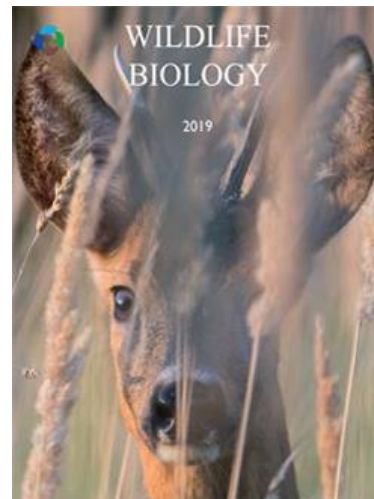
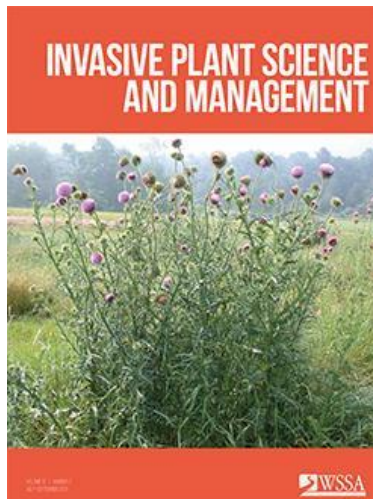
33 Open Access Titles



80% have an impact factor

64% are available in XML *exclusively* in BioOne Complete

29% are based outside of the U.S.



主なカバー分野

- 農業・農学 (Agriculture & Agronomy)
- 生物多様性・保全 (Biodiversity Conservation)
- 生態学 (Ecology)
- 昆虫学 (Entomology)
- 環境科学 (Environmental Sciences)
- 進化生物学 (Evolutionary Biology)
- 地質学・古生物学 (Geology & Paleontology)
- 海洋・淡水生物学 (Marine & Freshwater Biology)
- 鳥類学 (Ornithology)
- 植物科学 (Plant Sciences)
- 獣医学 (Veterinary Sciences)
- 動物学 (Zoology)

BioOne Complete 契約機関

世界の権威ある大学、研究機関、シンクタンクなどが
BioOne Complete を利用しています。

63%

of the **top 100 universities** around the
world subscribe to BioOne Complete



Stanford
University

- Chinese Academy of Sciences, **China**
- French National Centre for Scientific Research, **France** (CNRS)
- Max Planck Society, **Germany**
- Polish Academy of Sciences, **Poland**
- National Institutes of Health, **United States**
- University of São Paulo, **Brazil**
- University of Toronto, **Canada**
- University of Oxford, **United Kingdom**
- ETH Zurich – Swiss Federal Institute of Technology Zurich, **Switzerland**
- University of Hong Kong, **Hong Kong**
- The University of Tokyo, **Japan**
- University of Amsterdam, **Netherlands**
- Peking University, **China**

BioOne Complete ユーザーガイド

Navigating BioOne Complete

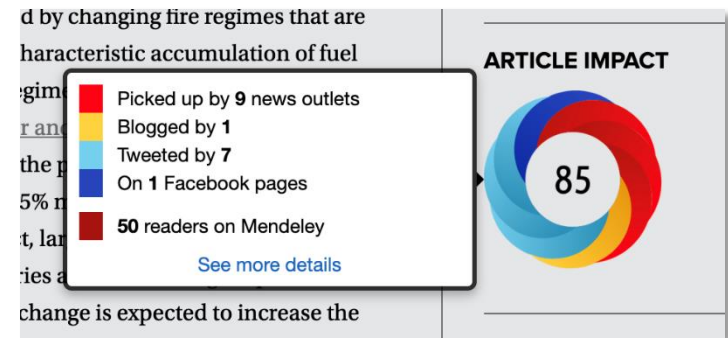
<https://bioone.org/>



プラットフォーム

研究者のためにデザインされた各種機能:

- Google 翻訳
- Altmetricsによる論文単位のインパクト指標
- 各ユーザー向けの個人アカウント
- 各種アラート設定



BioOne COMPLETE

ブラウズ・ リソース・

探す

ホーム > ジャーナル > 動物学 > 第31巻 > 第10号 > 記事

Open Access

2014年10月1日

オプシンの機能特性とそれらの光感知生理学への寄与

吉井明久, 永田隆

著者所属+

動物学, 31 (10) : 653-659 (2014) 。 <https://doi.org/10.2108/zs140094>

論文・ 図と表 参考文献 によって引用

概要

多くの動物は、進化の過程で環境条件を感知するためのシステムを開発しました。感覚細胞では、受容体分子がそれらの感知能力に関与しています。光感知では、ほとんどの動物は、オプシンの色

雑誌の記事
7ページ

紙をダウンロード

私のライブラリに保存

共有 引用を取得

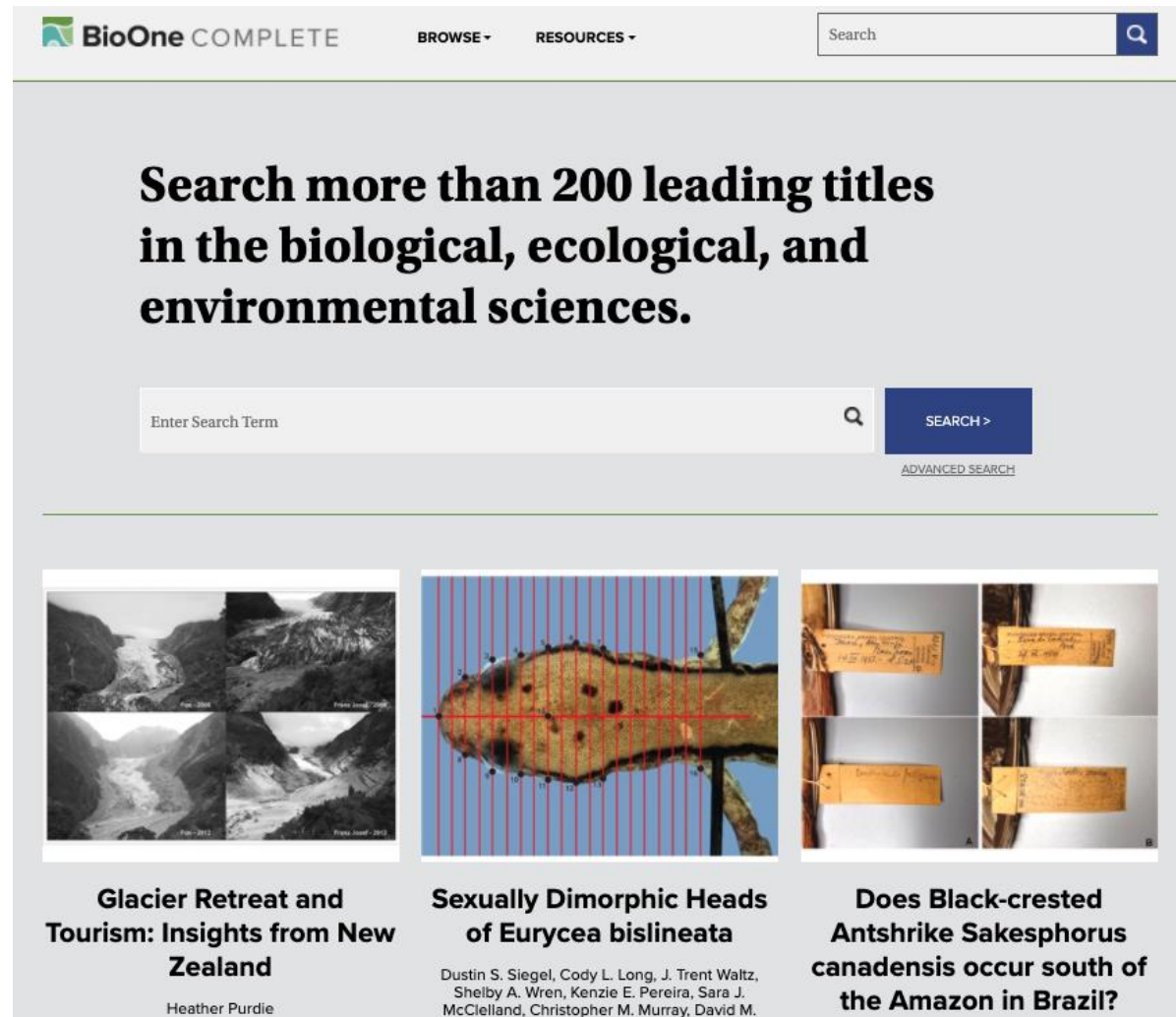
※ BioOne のプラットフォームは非営利機関：国際光工学会（SPIE）にホストされています。

トップページ

<https://bioone.org/>

トップページには検索ボックス、最近公開された論文、分野ごとの注目論文、News & Info などが表示されます。

画面上部の BROWSEからはタイトル別、出版社別、分野別にブラウズできます。



The screenshot shows the BioOne COMPLETE homepage. At the top, there is a navigation bar with the BioOne COMPLETE logo, 'BROWSE' and 'RESOURCES' dropdown menus, and a search bar. Below the navigation bar, a large banner area contains the text 'Search more than 200 leading titles in the biological, ecological, and environmental sciences.' and a search input field with a 'SEARCH >' button and a link to 'ADVANCED SEARCH'. Below the banner, there are three featured article thumbnails. Each thumbnail consists of an image, a title, and a list of authors.

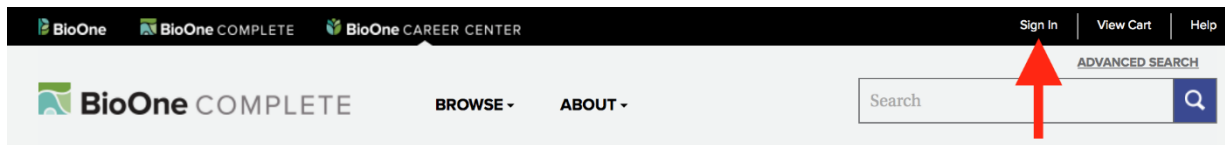
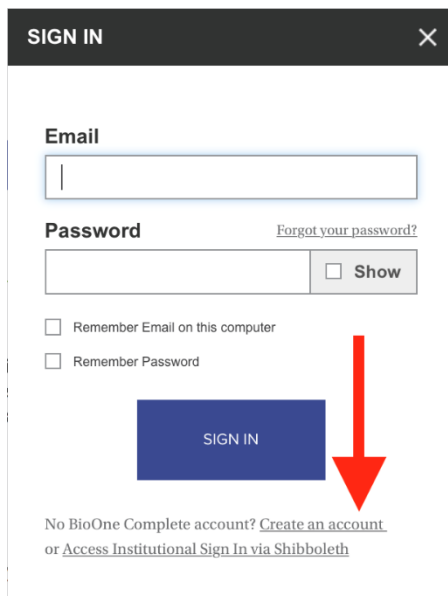
Glacier Retreat and Tourism: Insights from New Zealand
Heather Purdie

Sexually Dimorphic Heads of *Eurycea bislineata*
Dustin S. Siegel, Cody L. Long, J. Trent Waltz, Shelby A. Wren, Kenzie E. Pereira, Sara J. McClelland, Christopher M. Murray, David M.

Does Black-crested Antshrike *Sakesphorus canadensis* occur south of the Amazon in Brazil?

アクセス

- 契約機関のネットワークからは、ID/Password無しで利用できます。
- BioOneの個人アカウントを作成し、契約機関のネットワークからサインインすると、以後は個人アカウントにログインするだけでBioOne Completeを利用できます。
(サインイン後3ヶ月間有効。契約機関のネットワークから再度サインインすることで更新可能)

SIGN IN [X]

Email

Password [Forgot your password?](#)

☐ Remember Email on this computer
☐ Remember Password

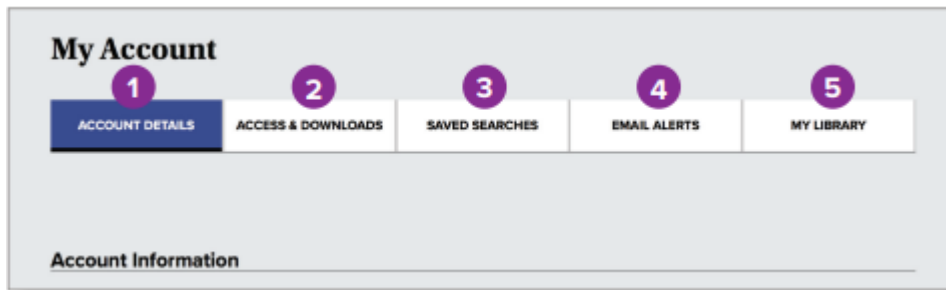
No BioOne Complete account? [Create an account](#)
 or [Access Institutional Sign In via Shibboleth](#)

■ BioOne 個人アカウント 登録方法

1. <https://bioone.org/> にアクセス
2. 画面右上の Sign in をクリック
3. ポップアップした Sign in 画面下部の Create an account をクリック
4. お名前、メールアドレス、パスワードを入力してCreate Accountをクリック

My Account (個人アカウント)

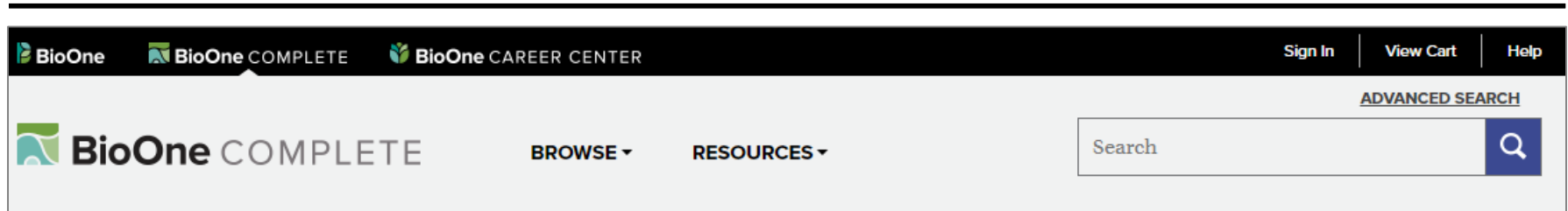
BioOneの個人アカウントを作成すると、ご契約機関に所属のユーザーはご自宅などからのリモートアクセスが可能になるだけでなく、さまざまな機能をご利用いただけます。



<https://bioone.org/> 画面右上の Sign in より登録したID/Passwordでサインイン

1. アカウント情報：パスワード変更など
2. アクセス情報：アクセス可能なタイトルのリスト
3. 保存した検索：保存した検索条件の確認、更新など
4. メールアラート：新しいコンテンツ、修正通知、引用、保存した検索等のアラート設定
5. My Library：お気に入り論文などの保存場所


検索



BioOne | BioOne COMPLETE | BioOne CAREER CENTER | Sign In | View Cart | Help

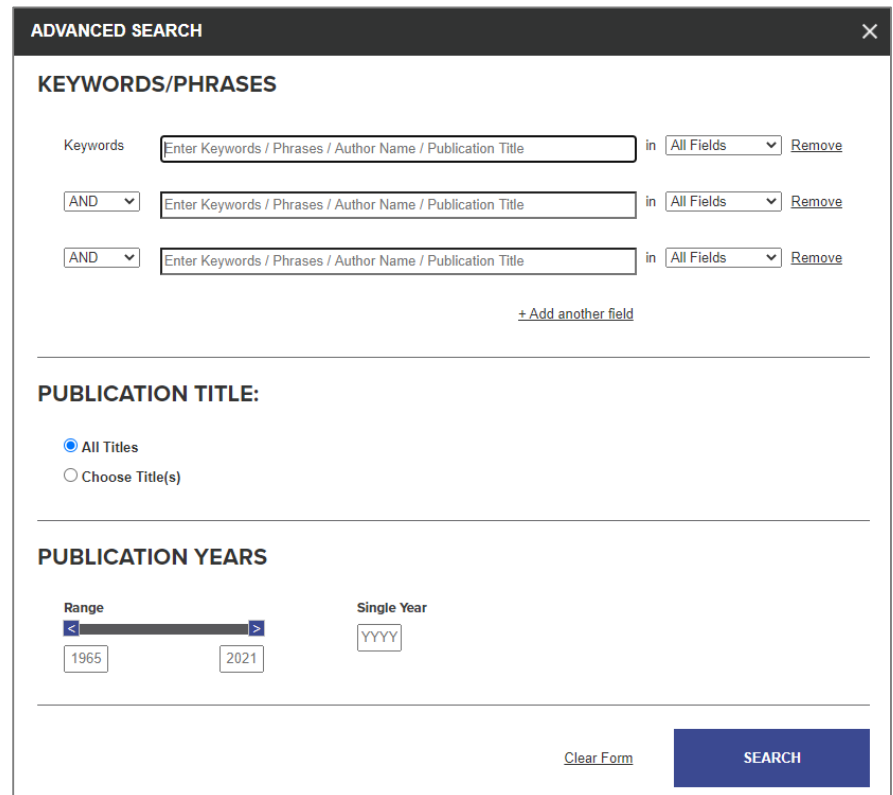
BioOne COMPLETE | BROWSE ▾ | RESOURCES ▾


ADVANCED SEARCH

Search 

各ページの右上に検索ボックスがあります。

Advanced searchでは複数のキーワードやフレーズ、タイトル、出版年などで詳細検索ができます。



ADVANCED SEARCH 

KEYWORDS/PHRASES

Keywords in All Fields ▾ [Remove](#)

AND ▾ in All Fields ▾ [Remove](#)


AND ▾ in All Fields ▾ [Remove](#)

[+ Add another field](#)

PUBLICATION TITLE:

☒ All Titles
☐ Choose Title(s)

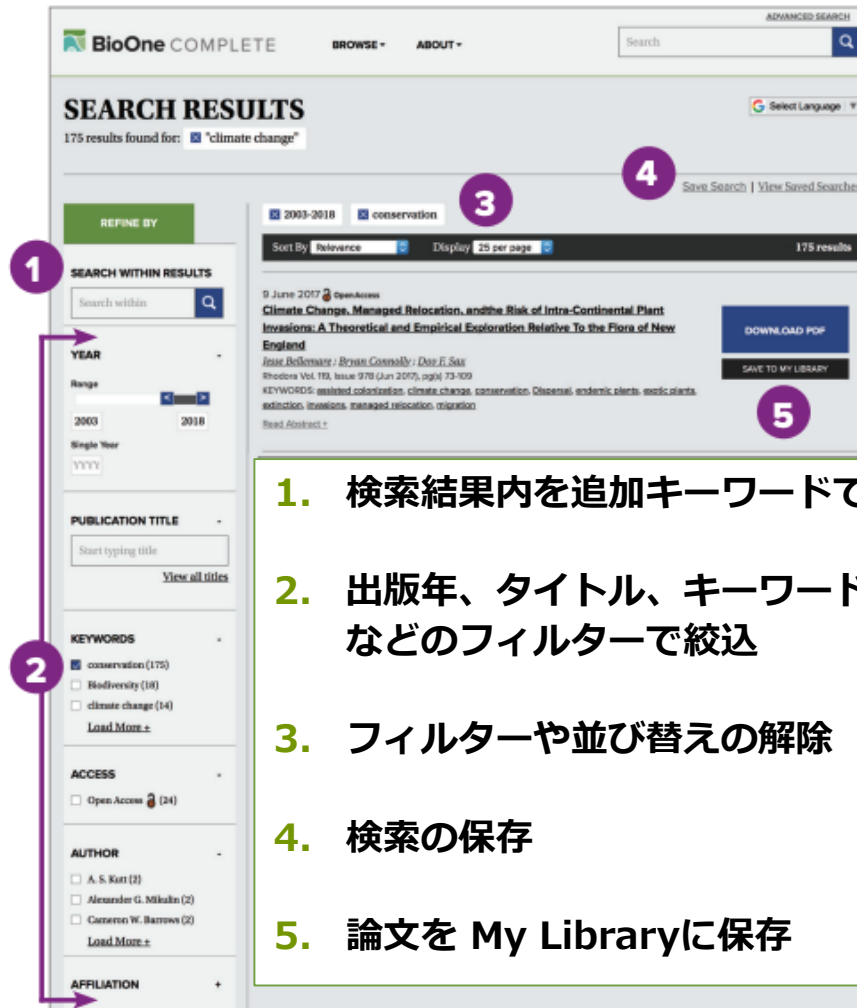
PUBLICATION YEARS

Range 

Single Year

[Clear Form](#) **SEARCH**

検索結果の絞り込み



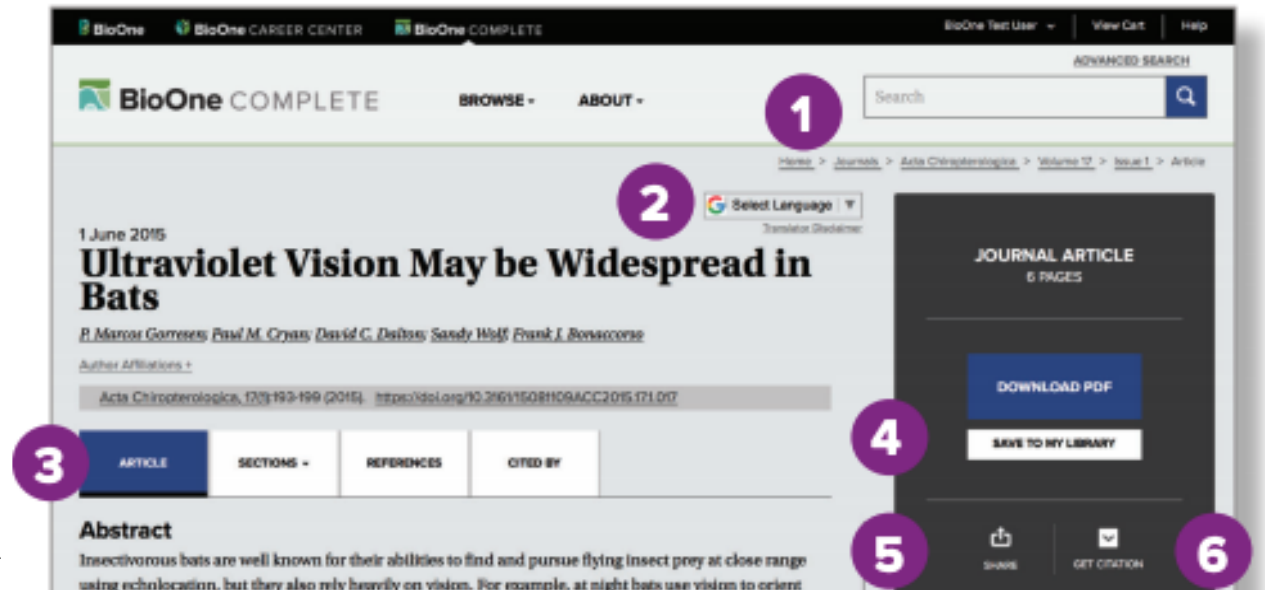
検索結果の並び替えや
フィルターによる絞り込みが
可能です。

1. 検索結果内を追加キーワードで検索
2. 出版年、タイトル、キーワード、アクセス、著者、著者所属機関などのフィルターで絞込
3. フィルターや並び替えの解除
4. 検索の保存
5. 論文を My Libraryに保存

論文ページ

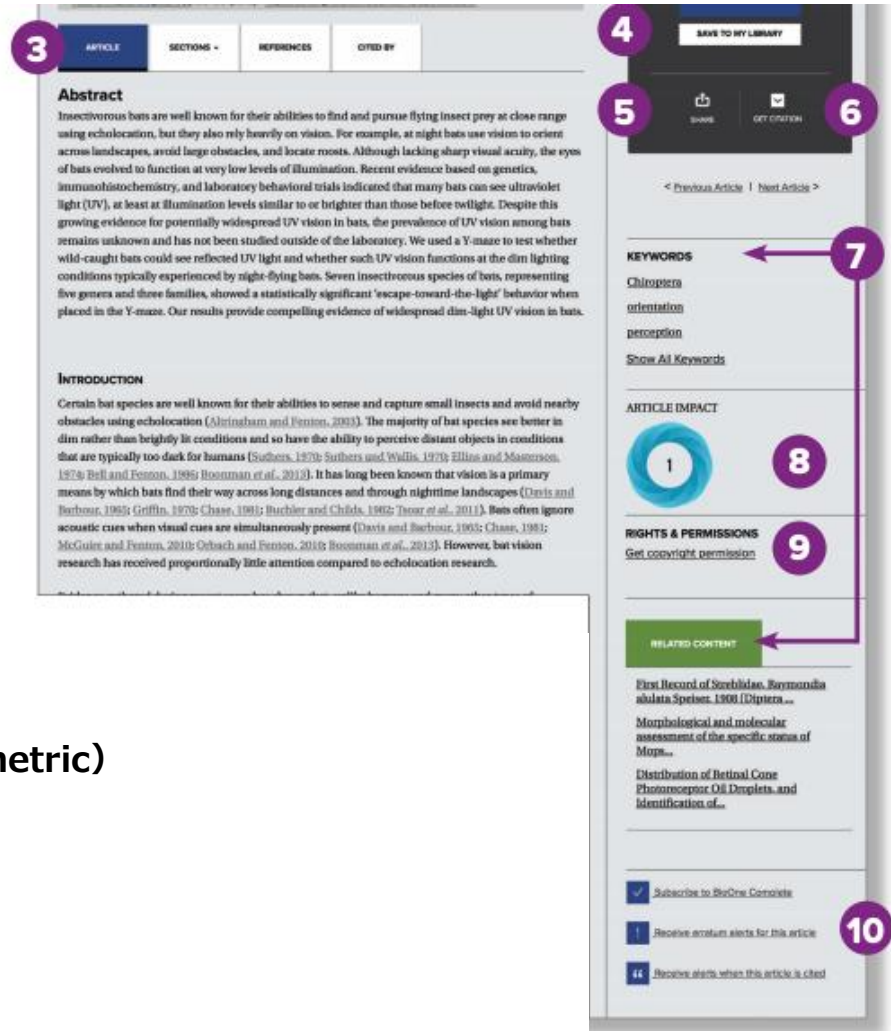
各論文のHTMLページより、様々なツールや機能が利用できます。

1. 階層：ウェブサイトの各階層（目次、各号、雑誌、ホームページ）へのリンク
2. Google翻訳：90カ国以上の言語に機械翻訳可能
3. ナビゲーションタブ：論文の各セクション（論文、図表、参考文献、引用情報）をタブで移動




論文ページ（続き）

3. ナビゲーション・タブ：論文の各セクション（論文、図表、参考文献、引用情報）をタブで移動
4. 論文をMy Libraryへ保存
5. 論文のリンクをメールやSNSでシェア
6. 文献管理ソフトへ引用 情報をエクスポート
7. 関連論文へのリンク
8. 論文単位のインパクト指標（Altmetric）
9. 権利と許可
10. 修正通知、引用のアラート



分野別にブラウズ

画面上部の BROWSE
からは、タイトル別、
出版社別、分野別に
ブラウズできます。




BROWSE ▾

Titles

Publishers

Subjects

RESOURCES ▾




[Home](#) > [Subjects](#) > [Marine & Freshwater Biology](#)

Browse BioOne Complete

Browse BioOne Complete's growing database of titles, publishers, and subject categories.

TITLES	PUBLISHERS	SUBJECTS												
<table> <tr> <td>Agriculture & Agronomy (12)</td> <td>Biodiversity Conservation (47)</td> </tr> <tr> <td>Ecology (62)</td> <td>Entomology (33)</td> </tr> <tr> <td>Environmental Sciences (28)</td> <td>Evolutionary Biology (20)</td> </tr> <tr> <td>Geology & Paleontology (28)</td> <td>Marine & Freshwater Biology (15)</td> </tr> <tr> <td>Ornithology (15)</td> <td>Plant Sciences (42)</td> </tr> <tr> <td>Veterinary Sciences (11)</td> <td>Zoology (52)</td> </tr> </table>			Agriculture & Agronomy (12)	Biodiversity Conservation (47)	Ecology (62)	Entomology (33)	Environmental Sciences (28)	Evolutionary Biology (20)	Geology & Paleontology (28)	Marine & Freshwater Biology (15)	Ornithology (15)	Plant Sciences (42)	Veterinary Sciences (11)	Zoology (52)
Agriculture & Agronomy (12)	Biodiversity Conservation (47)													
Ecology (62)	Entomology (33)													
Environmental Sciences (28)	Evolutionary Biology (20)													
Geology & Paleontology (28)	Marine & Freshwater Biology (15)													
Ornithology (15)	Plant Sciences (42)													
Veterinary Sciences (11)	Zoology (52)													




American Malacological Bulletin

Publisher: [American Malacological Society](#)

American Malacological Bulletin is focused exclusively on malacological research. It publishes original manuscripts, short reports, symposia, and detailed reviews dealing with molluscs.

[Current Issue](#) | [All Issues](#)



Cryptogamie, Algologie

Publisher: [Muséum national d'Histoire naturelle, Paris](#)

Cryptogamie, Algologie, published since 1924, is devoted to cryptogams. The journal publishes original papers and review articles on the systematics, biology, and ecology of algae.

[Current Issue](#) | [All Issues](#)



お問合せ先

ユサコ株式会社 営業部



〒106-0044 東京都港区東麻布2-17-12

E-mail: tokyo-sales@usaco.co.jp

BioOne紹介ページ : <https://www.usaco.co.jp/product/detail.html?pdid=212>