

## Importowanie danych z Bazy Wiedzy w formacie BibTex\*

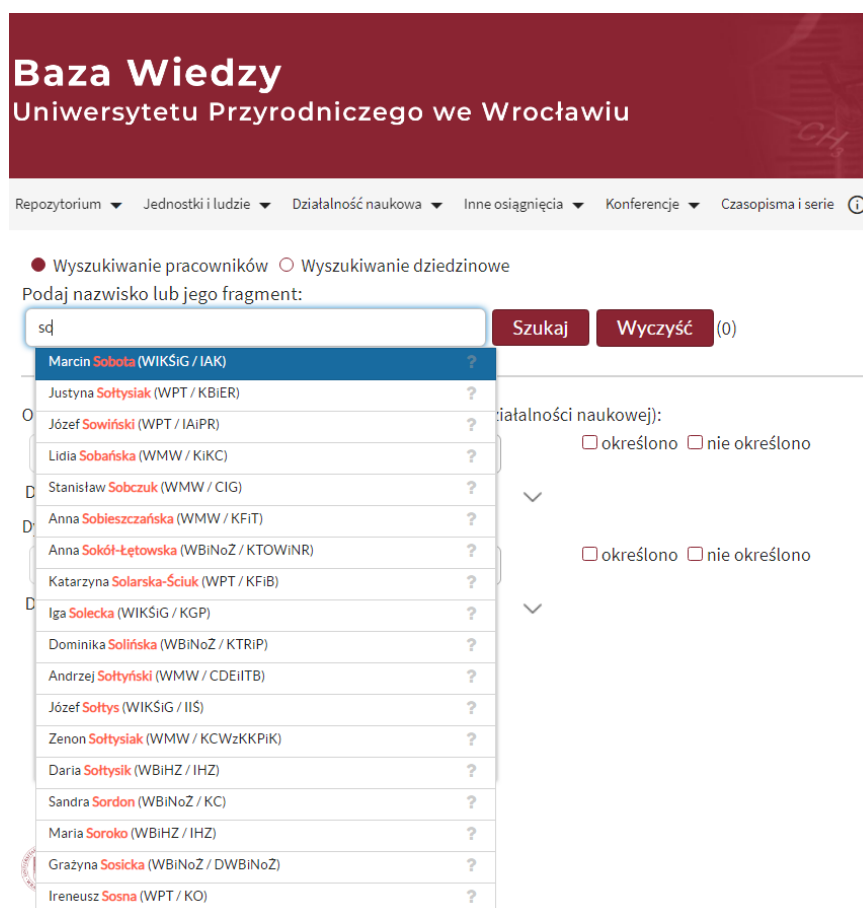
\* BibTex to narzędzie służące do formatowania bibliografii według zadanych kryteriów. Ułatwia ono dostosowanie uprzednio zebranych danych bibliograficznych do wymogów różnych wydawców.

Możesz pobrać dane o swoich publikacjach z [Bazy Wiedzy](#) (baza jest sukcesywnie uzupełniana) i umieścić je na swoim koncie ORCID.

Publikacje do ORCID możesz również dodawać za pomocą opcji *Search & link*, *Add Doi* i *Add manually*. Zobacz [instrukcję](#) jak to zrobić.

### Jak pobrać BibTex z Bazy Wiedzy i wgrać go do ORCID?

1. Najpierw znajdź swój profil w **Bazie Wiedzy**. W zakładce **Jednostki i ludzie** -> **Pracownicy** wpisujemy swoje nazwisko. Zauważ, że system sam podpowiada wyszukiwane hasło.



The screenshot shows the search interface of the Baza Wiedzy system. At the top, there is a navigation menu with options: Repozytorium, Jednostki i ludzie, Działalność naukowa, Inne osiągnięcia, Konferencje, and Czasopisma i serie. Below the menu, there are radio buttons for 'Wyszukiwanie pracowników' (selected) and 'Wyszukiwanie dziedzinowe'. A search input field contains the letter 's', and a dropdown list shows suggestions for names starting with 's', such as Marcin Sobota, Justyna Sołtysiak, Józef Sowiński, Lidia Sobańska, Stanisław Sobczuk, Anna Sobieszczkańska, Anna Sokół-Łętowska, Katarzyna Solarzka-Ściuk, Iga Solecka, Dominika Solińska, Andrzej Sołtyński, Józef Sołtys, Zenon Sołtysiak, Daria Sołtysik, Sandra Sordon, Maria Soroko, Grażyna Sosicka, and Ireneusz Sosna. To the right of the list, there are checkboxes for 'działalności naukowej' with options 'określono' and 'nie określono'.

2. Kliknij w podpowiadany tekst. Przeniesiesz się na **profil pracownika w Bazie Wiedzy**. Następnie wejdź w **Publikacje**.

Profil Publikacje Cytowania Statystyki Współpraca



dr inż. XYZ

adiunkt

email:

Raport dorobku

Publikacje

7

h-index (Cytowania WoS)\*: 1  
Sumaryczny IF: 2.81  
Sumaryczny SNIP: 1.83

Profil ORCID

Połącz z profilem Scopus

Dyscyplina naukowa (Ustawa 2.0):



### 3. Kliknij pole z liczbą publikacji.

Wybierz publikacje które chcesz przenieść klikając w **pusty kwadrat**. Możesz też zaznaczyć wszystkie, używając zaznaczonego na grafice symbolu.

#### Publikacje

Liczba pozycji: 7.



Uporządkuj wynik wg: typ/autor

#### Artykuły z czasopism [6]

- B Kateřina, S Justyna, V M.: Role of different taxa and cytotypes in heavy metals absorption in knotweeds
- S Justyna, B Teresa: Characteristics that make the Fallopia genus (Polygonaceae) highly invasive, w: Ecological Questions, w
- S Justyna, B Teresa: Effect of soil artificially polluted with lead on an invasive Fallopia x bohemica: A Case Study from Centra  
DOI:10.15244/pjoes/95032
- S Justyna, B Teresa: Invasion of Fallopia genus plants in urban environment, w: Polish Journal of Environmental Studies, vol.
- S Justyna, B Teresa, T Martyna: Inwazja barszczu Sosnowskiego (Heracleum Sosnowskyi Manden.) na terenie gminy  
Przyrodniczego we Wrocławiu, Biologia i Hodowla Zwierząt, nr 78 (610), 2015, ss. 73-86
- S Katarzyna, P Daniel, S Justyna [i in.]: Lichen-forming fungi of the genus Montanelia in Poland and the  
DOI:10.13158/hea.28.2.2015.697

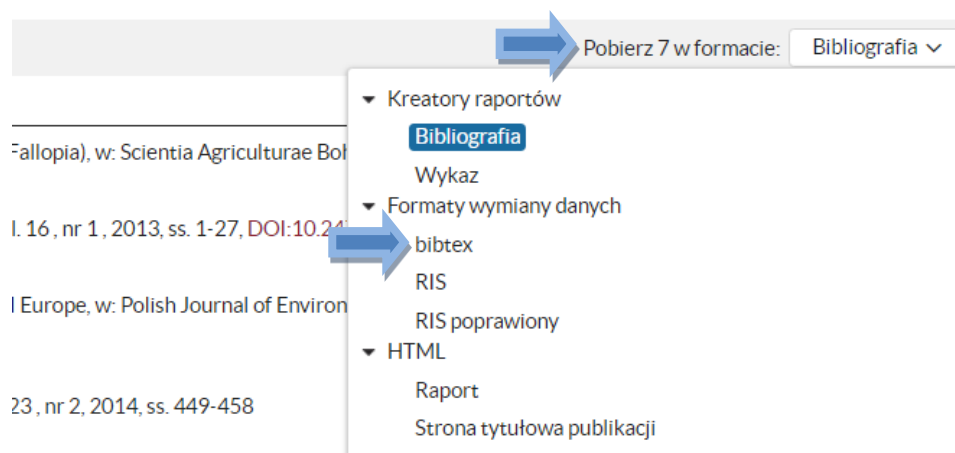
#### materiał niepublikowany - streszczenie

- S Justyna: Biologia populacji barszczu Sosnowskiego (Heracleum sosnowskyi manden.) na terenie Siechnic, 73-73 s., 2011, V C  
streszczenie

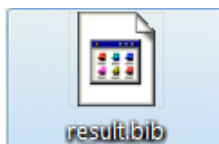


Uporządkuj wynik wg: typ/autor

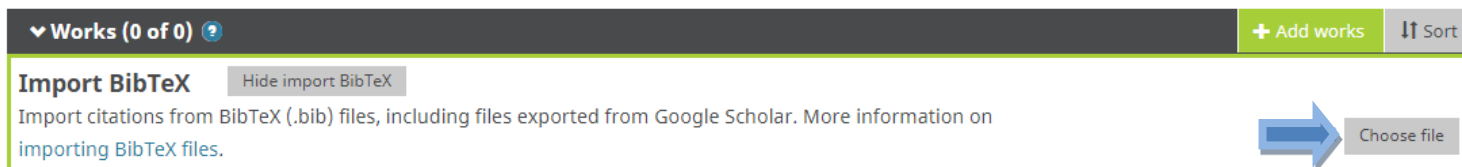
- Następnie wybierz format **BibTeX** i kliknij **Pobierz**.



- Plik o nazwie **result.bib** zapisze się na twoim urządzeniu.



- Przejdź do [ORCID](#) i zaloguj się na swoje konto. Aby wgrać do **ORCID** pobrane dane wybierz opcję **Import BibTeX** w zakładce **Add Works**.



- Kliknij **Choose file** i wybierz pobrany przed chwilą **plik**.
- Po wgraniu pliku sprawdź poprawność pobranych danych. Pamiętaj, aby zapisać pobrane rekordy za pomocą **ikony zapisu** lub opcji **Save All**. Jeżeli rekord się powtarza, usuń go za pomocą **ikony kosza**.

