



XII Krajowe Forum Informacji Naukowej i Technicznej

Udział Zakładu Informacji Naukowej
Instytutu Badawczego Leśnictwa
w przygotowaniu projektu
„Leśne Centrum Informacji (LCI)– platforma
informacyjna monitoringu środowiska przyrodniczego”

Joanna Szewczykiewicz
Instytut Badawczy Leśnictwa
Zakład Informacji Naukowej



INNOWACYJNA
GOSPODARKA
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

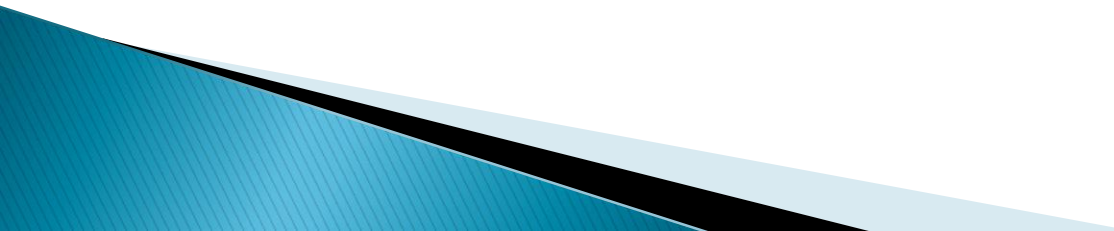


UNIA
EUROPEJSKA

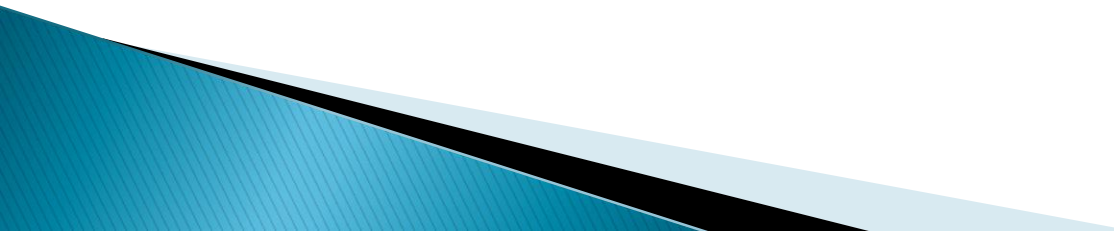


**Projekt współfinansowany ze środków
Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego
w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka**

Plan prezentacji

- ▶ Wstęp
 - ▶ Instytut Badawczy Leśnictwa
 - ▶ Projekt Leśne Centrum Informacji (LCI)
 - ▶ Cele projektu LCI
 - ▶ Architektura nowego systemu informatycznego
 - ▶ Funkcjonalności LCI
 - ▶ Realizacja projektu – udział Zakładu Informacji
- 

Udostępnienie zasobów informatycznych Instytutu Badawczego Leśnictwa – problemy

- ★ szeroki zakres gromadzonych materiałów
 - ★ rozproszenie zasobów
 - ★ różnorodność form przechowywanych materiałów
 - ★ potrzeba modernizacji infrastruktury informatycznej
- 



**Projekt realizowany
w Instytucie Badawczym Leśnictwa
2010-2013**



**INNOWACYJNA
GOSPODARKA**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Cel projektu LCI



- ▶ budowa kompleksowej platformy informatycznej służącej do **składowania, przetwarzania, udostępniania i analiz** danych oraz wyników prac badawczych Instytutu Badawczego Leśnictwa

Finansowanie



Projekt LCI jest dofinansowany ze środków publicznych w dwóch formach:

- ✓ ze środków **Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego** w wysokości **85%** kwoty;
- ✓ dotacji celowej stanowiącej część dofinansowania ze **środków krajowych** w wysokości **15%** kwoty.

Cele praktyczne



- ▶ **Zabezpieczenie danych badawczych**
- ▶ **Udostępnienie danych bibliotecznych**
- ▶ **Wsparcie edukacji leśnej**
- ▶ **Wsparcie zarządzania projektami badawczymi**
- ▶ **Obieg dokumentacji badawczej**
- ▶ **Otwarcie Instytutu na wymianę informacji**

System LCI został podzielony na dwa portale:

- **Portal zewnętrzny**
- **Portal wewnętrzny (intranet)**

Portal zewnętrzny



- ▶ **Znajdź eksperta** – wyszukiwarka ekspertów i usług eksperckich w IBL;
- ▶ **Portal mapowy** – część portalu odpowiadająca za prezentację danych przestrzennych w postaci mapowej;
- ▶ **Geoportal** – serwis służący do udostępniania danych przestrzennych;

Portal zewnętrzny c.d.



- ▶ **E – learning** – wspomaga IBL w uczeniu na odległość;
- ▶ **Forum** – na którym użytkownicy portalu mogą się wymieniać opiniami i informacjami na dany temat;
- ▶ **Blog** – czyli specyficzny dziennik internetowy z uporządkowanymi chronologicznie wpisami;
- ▶ **Wiki** – serwis informacyjny, służący jako repozytorium wiedzy na dany temat.

Główne moduły portalu wewnętrznego



- ▶ **Panel użytkownika**
- ▶ **Zarządzanie obiegiem dokumentów**
- ▶ **Repozytorium raportów**
- ▶ **Administracja systemem**
- ▶ **Administracja WSD (Wydzielonej Struktury Danych)**

Główne moduły portalu wewnętrznego c.d.



- ▶ **Zintegrowany system biblioteczny Weblis**
- ▶ **Obsługa projektów**
- ▶ **Zarządzanie zasobami**
- ▶ **Portal mapowy**
- ▶ **Geoportal**
- ▶ **E-learning**
- ▶ **System zgłoszeniowy**

Korzyści dla IBL wynikające z wdrożenia systemu LCI:

- ✓ Pozyskanie funduszy UE jako **szansa rozwoju IBL** w zakresie nowoczesnych badań leśnych,
- ✓ System LCI to nowoczesna forma **transferu wiedzy** w środowisku przyrodniczym,
- ✓ System LCI zapewni **archiwizację danych i dorobku naukowego**,
- ✓ **Rozwój kadry naukowej IBL**,
- ✓ Udostępnianie zasobów LCI będzie się odbywać w **sposób kontrolowany z zachowaniem praw autorskich**.



Biblioteka IBL gromadzi publikacje głównie z zakresu leśnictwa.

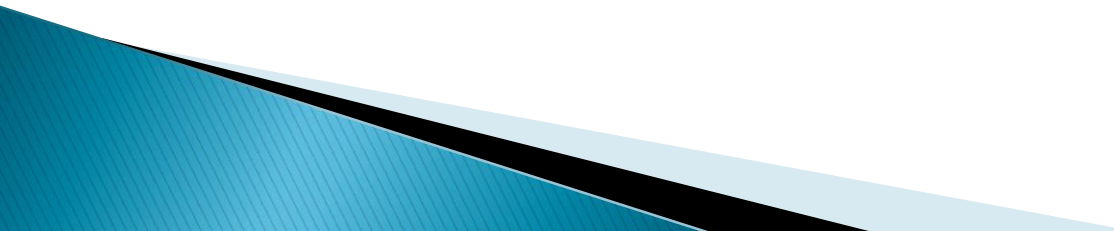
Jej zbiory są największymi tego typu w Polsce!

Księgozbiór liczy łącznie **ok. 52 000 woluminów.**

Zintegrowany systemu biblioteczny Weblis

- Katalog książek Biblioteki w Sękocinie Starym – 33000 rekordów,
- Katalog książek Europejskiego Centrum Lasów Naturalnych w Białowieży – 6400 rekordów,
- Baza prac naukowo–badawczych IBL – 4000 rekordów,
- Baza publikacji pracowników IBL – 4730 rekordów,
- Baza zawartości czasopism– 119 175 rekordów z ponad 780 tytułów periodyków polskich i zagranicznych.

Zadania Zakładu Informatyki realizowane w ramach platformy LCI

- ▶ Budowa modułu www
 - ▶ Budowa modułu wydawnictw
 - ▶ Budowa modułu e-learning
- 

Aktualny numer

Zawartość

Dodaj artykuł

Zasady
przeglądu

Redakcja

Advisory Board

Uwagi dla
Autorów

Lista
recenzentów

Szukaj w wydawnictwi

POWRÓT DO portalu
IBL



Folia Forestalia Polonica

FOLIA FORESTALIA polonica SERIES - LEŚNICTWO magazyn naukowy jest skierowana do naukowców, las, administratorów i decydentów w leśnictwie, agroleśnictwa, ekologii, ochrony środowiska i zarządzania zasobami .

Publikacja



Językiem publikacji jest język angielski i dokumenty z dowolnego regionu świata są mile widziane .

Journal indeksowane przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego - 7 punktów za publikację.

Abstracts w CABI baz danych: **Las Nauka, Forestry Abstracts, Index Copernicus, SCOPUS.**

< Indeksowania

< Punktacja

< Subskrypcja

< Kontakt

Ostatni numer

Zeszyty archiwalne

Zgłoś artykuł

Procedura recenzowania

Rada programowa

Komitet redakcyjny

Lista recenzentów

Wskazówki dla autorów

Szukaj w wydawnictwi

Powrót do portalu IBL



Redakcja „Leśnych Prac Badawczych” informuje, że wersją pierwotną (referencyjną) pisma jest wydanie papierowe (ISSN 1732-9442).

Opis wydawnictwa



W *Leśnych Pracach Badawczych* publikowane są oryginalne artykuły naukowe, artykuły przeglądowe i dyskusyjne oraz doniesienia. Wszystkie nadesłane artykuły naukowe są oceniane przez dwóch niezależnych recenzentów. Obszar poruszanych zagadnień, zarówno podstawowych, jak i stosowanych, obejmuje wszystkie dyscypliny leśne, tj. hodowlę, ekologię, fizjologię, entomologię, fitopatologię i genetykę, a także wzrost lasu, inwentaryzację, zarządzanie i użytkowanie lasu oraz związane z lasem i leśnictwem aspekty ekonomiczne, polityczne i społeczne.

- < Indeksowanie
- < Punktacja
- < Prenumerata
- < Kontakt

Szanowni Państwo,

Miło nam poinformować, że wersja elektroniczna *Leśnych Prac Badawczych* w języku angielskim - poczynając od pierwszego zeszytu w 2013 r., tj. 74(1) - jest już dostępna na naszej stronie <https://prod.web/web/lesne-prace-badawcze>
Dwuletni projekt pt.: "Publikowanie elektronicznej wersji *Leśnych Prac Badawczych* w języku angielskim w Internecie" jest finansowany, w ramach programu "Index Plus", na podstawie decyzji Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego - umowa nr 74/LxP/dem/2012 z dnia 30.10.2012 r.

Bibliografia



- ▶ Korzybski D., Farfał D.: Leśne Centrum Informacji – platforma informacyjna monitoringu środowiska przyrodniczego w Polsce. VI Krajowa Konferencja Infobazy 2011. Materiały konferencyjne, s. 319–322.
- ▶ <http://www.lci.ibles.pl>

Dziękuję bardzo za uwagę

