

# Aktualności

Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie

PL ISSN 1899-346X Rok XXIV Nr 1(97) styczeń – luty 2020



Tytuł profesora honorowego  
dla prof. dr hab. Teresy Fortuny



# Doktoraty i habilitacje

Uroczyste promocje doktorów i doktorów habilitowanych w Uniwersytecie Przyrodniczym w Lublinie odbyły się 7 grudnia 2019 r.

## Stopień naukowy doktora habilitowanego

**Wydział Agrobiotechnologii:** Małgorzata Anna Haliniarz, Edyta Małgorzata Paczos-Grzęda, Krzysztof Tomasz Różyło, Monika Skowrońska, Agata Justyna Święciło, Przemysław Artur Tkaczyk;

**Wydział Medycyny Weterynaryjnej:** Mariola Katarzyna Bochniarz, Marta Ewa Dec, Łukasz Sebastian Jarosz, Sylwester Stefan Kowalik, Piotr Tadeusz Listos, Beata Izabela Łebkowska-Wieruszewska, Agnieszka Marek, Siemowit Muszyński, Waldemar Paszkiewicz, Andrzej Wojciech Puchalski, Renata Pysz-Łukasik, Aleksandra Maria Sobczyńska-Rak, Dagmara Anna Stępień-Pyśniak, Tomasz Jan Szponder, Anna Iwona Śmiech, Marta Maria Wójcik;

**Wydział Nauk o Zwierzętach i Biogospodarki:** Piotr Andrzej Czyżowski, Michał Pluta; **Wydział Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu:** Wojciech Łukasz Durlak, Magdalena Kapłan, Katarzyna Kmieć, Grażyna Jolanta Zawiślak;

**Wydział Inżynierii Produkcji:** Andrzej Marian Bochniak, Andrzej Tomasz Krzykowski, Joanna Piepiórka-Stepuk, Agnieszka Starek, Grzegorz Zagała;

**Wydział Nauk o Żywności i Biotechnologii:** Monika Kędzierska-Matyssek, Monika Renata Kordowska-Wiater, Mariola Samsonowicz.

## Stopień naukowy doktora

**Wydział Agrobiotechnologii:** Stanisław Franczak, Marcin Ciebień, Piotr Paweł Jakubowicz, Monika Karsznia, Katarzyna Luchowska, Aneta Patrycja Bobryk-Mamcarz, Aleksandra Mirosława Nucia, Krzysztof Łukasz Szubart, Aleksandra Wieremczuk;

**Wydział Medycyny Weterynaryjnej:** Natalia Burmańczuk, Barbara Furmaga, Dagmara Anna Gadomska, Paweł Lucjan Łyp, Anna Malinowska, Karol Rycerz, Anna Aleksandra Wdowiak;

**Wydział Nauk o Zwierzętach i Biogospodarki:** Lucyna Kibała, Martyna Ewa Kiesz, Kinga Waleria Kropiwić-Dońska, Paulina Elżbieta Nazar, Marta Maria Liss-Szczepanek, Anna Maria Wójcik-Saganek, Agnieszka Wawryniuk, Agnieszka Cecylia Ziemiańska;

**Wydział Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu:** Sebastian Marek Antoń, Piotr Kowalik, Wojciech Jerzy Marecki, Dagmara Anna Sadowska;

**Wydział Inżynierii Produkcji:** Małgorzata Budzeń, Marta Jolanta Kozak-Kalita, Krzysztof Przemysław Kowalik, Marta Krajewska, Anita Ewa Kwaśniewska, Piotr Sławomir Nakonieczny, Monika Pilipiuk, Aneta Pytka-Woszczyło, Emilia Agnieszka Senetra;

**Wydział Nauk o Żywności i Biotechnologii:** Paulina Kęska, Elwira Małgorzata Komoń-Janczara, Izabela Podgórska-Kryszczuk, Monika Wójcik.

*red.*

Fot. Maciej Niedziółka



**BEHAVIOR  
ZWIERZĄT**pod redakcją  
Iwony Janczarek i Mirosława Karpińskiego**Behavior zwierząt**

pod red. Iwony Janczarek i Mirosława Karpińskiego

Kompleksowe opracowanie dotyczące zarówno neurobiologicznych mechanizmów zachowania zwierząt, jak i jego struktury oraz funkcji. W książce przedstawiono różne typy behawioru (socjalny, pokarmowy, płciowy, lokomotoryczny) oraz anomalie behawioralne i czynniki modyfikujące zachowanie zwierząt towarzyszących (m.in. psy, koty, króliki, świnki morskie, szynszyle, zwierzęta terraryjne), gospodarskich (konie, bydło, świny, owce, kozy, pszczoły i ryby), dzikich (m.in. jelenie, daniele, sarny, dziki) i laboratoryjnych (m.in. myszy, szczury, chomiki).

**Podstawy rachunkowości finansowej. Zbiór zadań**

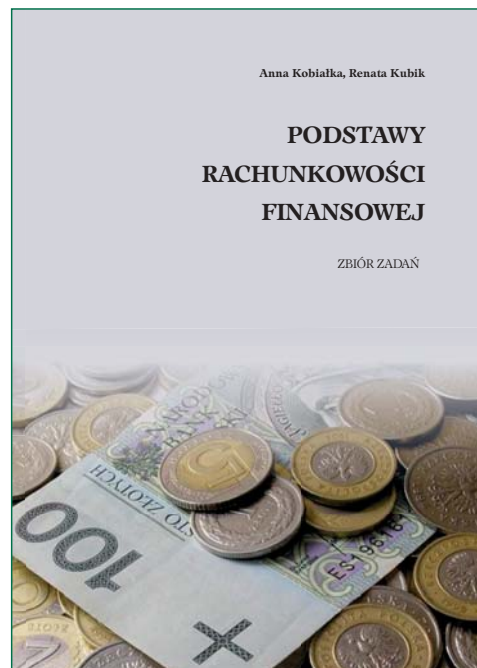
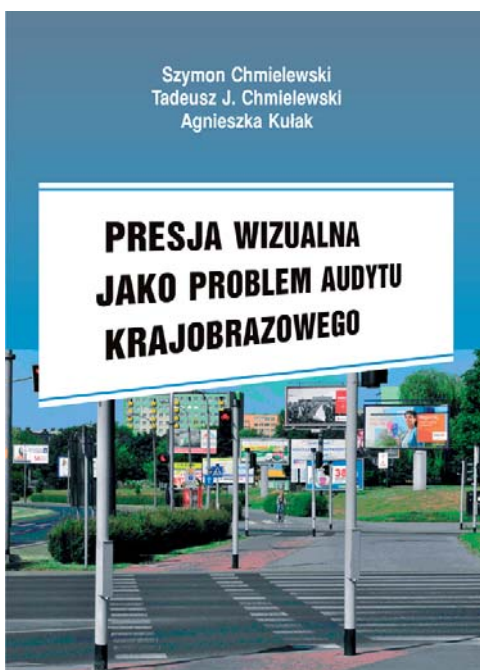
Anna Kobiątka, Renata Kubik

Dla studentów stawiających pierwsze kroki w rachunkowości najważniejsza jest znajomość budowy podstawowych elementów sprawozdania finansowego, a także umiejętność prawidłowego sporządzenia bilansu oraz rachunku zysków i strat. Równie istotna dla zrozumienia zmian zachodzących w każdym podmiocie prowadzącym działalność gospodarczą jest biegłość w księgowaniu podstawowych operacji gospodarczych.

Anna Kobiątka, Renata Kubik

**PODSTAWY  
RACHUNKOWOŚCI  
FINANSOWEJ**

ZBIÓR ZADAŃ

Szymon Chmielewski  
Tadeusz J. Chmielewski  
Agnieszka Kułak**PRESJA WIZUALNA  
JAKO PROBLEM AUDYTU  
KRAJOBRAZOWEGO****Presja wizualna jako problem audytu krajobrazowego**

Szymon Chmielewski, Tadeusz J. Chmielewski, Agnieszka Kułak

Monografia zawiera analizę zjawiska presji wizualnej wywieranej na mieszkańców miast przez współczesne formy zagospodarowania przestrzennego (w szczególności przez nośniki reklamowe) oraz omówienie metod oceny skali tej presji.

W opracowaniu wskazano również sposoby rozwiązania lub łagodzenia problemu oraz podkreślono potrzebę uwzględnienia zagadnień presji wizualnej jako elementu audytu krajobrazowego dużych i średnich miast, stanowiących centra aktywności życiowej większości społeczeństwa, a jednocześnie obszary o największej dynamice przekształceń krajobrazu oraz presji cywilizacyjnej.





### ***Polskie rolnictwo wobec wyzwań współczesności***

Tom 1

#### ***Wymiar ekonomiczno-strukturalny***

Anna Nowak, Tomasz Kijek, Artur Krukowski

Rolnictwo, podobnie jak cała gospodarka, podlega ciągłym zmianom na skutek oddziaływania różnorodnych czynników o charakterze endo- i egzogenicznym. Zmiany w ostatnim dwudziestoleciu wynikały głównie z procesu urynkowienia gospodarki oraz z objęcia polskiego rolnictwa Wspólną Polityką Rolną, która poprzez system płatności bezpośrednich zwiększyła dochody producentów rolnych i stworzyła zespół instrumentów regulacji rynków rolnych, ograniczających działanie mechanizmów rynkowych.

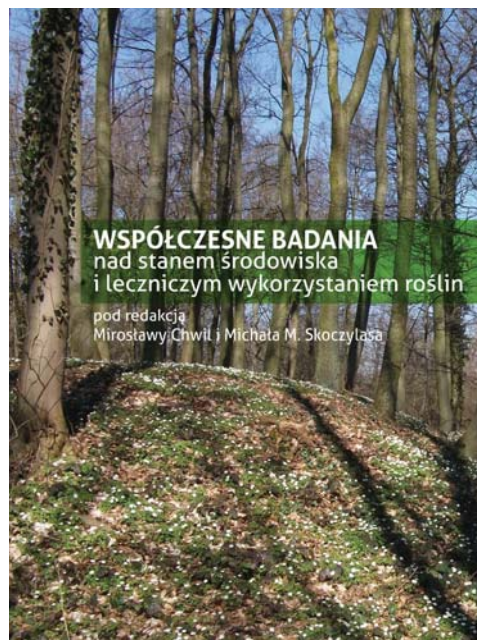
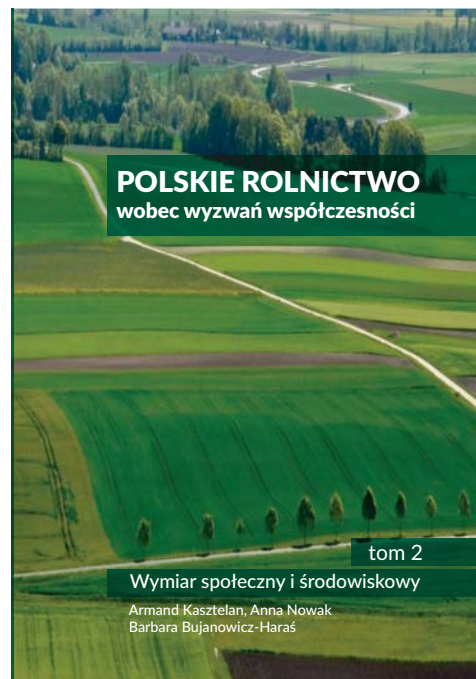
### ***Polskie rolnictwo wobec wyzwań współczesności***

Tom 2

#### ***Wymiar społeczny i środowiskowy***

Armand Kasztelan, Anna Nowak, Barbara Bujanowicz-Haraś

Na przestrzeni wieków rolnictwo odgrywało dominującą rolę w rozwoju gospodarki oraz w rozwoju obszarów wiejskich. Choć sektor ten pozostaje nadal ważną działalnością gospodarczą i ważnym czynnikiem tworzenia dobrobytu i zatrudnienia, to jego rola w gospodarce ulega zmianie. Współcześnie, obok konieczności zapewnienia bezpieczeństwa żywnościowego, podkreśla się szereg innych funkcji rolnictwa, w tym środowiskowe, krajobrazowe, ochrony przeciwpowodziowej oraz społeczne.



### ***Współczesne badania nad stanem środowiska i leczniczym wykorzystaniem roślin***

pod redakcją Mirosławy Chwil, Michała M. Skoczylasa

Zebrane w jednej publikacji wyniki badań obserwacyjnych i eksperymentalnych wraz z odniesieniami do wcześniejszego piśmiennictwa na temat środowiska życia człowieka, jego ochrony oraz właściwości leczniczych jego składników, głównie roślin, są wynikiem pracy wielu naukowców. Reprezentowane są tu zarówno nauki ścisłe i przyrodnicze, rolnicze, inżynierijno-techniczne, jak i nauki medyczne oraz nauki o zdrowiu.