

Informacja o nagrodach i wyróżnieniach Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi przyznanych w 2013 roku za osiągnięcia w zakresie wdrażania postępu w rolnictwie, rozwoju wsi, rynkach rolnych i rybołówstwie.

W uznaniu dla wybitnych osiągnięć we wdrażaniu wyników badań naukowych do **praktyki rolniczej, rozwoju wsi, rynków rolnych i rybołówstwa**, przynoszących wymierne efekty ekonomiczne i społeczne, Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi przyznał, w 2013 roku, 9 nagród pieniężnych i 2 wyróżnienia zespołom autorskim wymienionym poniżej.

A. Nagrody pieniężne

1. Zespół autorski: prof. dr Apoloniusz Berbec, dr Anna Trojak Goluch;

tytuł: „*Wychodowanie i wdrożenie do produkcji odmian mieszańcowych tytoniu Virginia odpornych na czarną zgniliznę korzeni*”;

wnioskodawca: Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa – PIB z siedzibą w Puławach.

2. Zespół autorski: dr inż. Bożena Smreczek, dr inż. Jan Jadczyzyn, dr inż. Jacek Niedźwiecki, prof. dr hab. Henryk Terelak;

tytuł: „*Opracowanie nowej tabeli klas gruntów*”;

wnioskodawca: Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa – PIB z siedzibą w Puławach.

3. Zespół autorski: prof. dr hab. Elżbieta Samorek – Salamonowicz, dr Grzegorz Woźniakowski, lek. wet. Karolina Tarasiuk, lek. wet. Jowita Samanta Niczyporuk, dr hab. Wojciech Kozdrzeń;

tytuł: „*Metoda LAMP jako nowoczesne narzędzie do diagnostyki wybranych chorób wirusowych ptaków*”;

wnioskodawca: Państwowy Instytut Weterynaryjny – PIB z siedzibą w Puławach.

4. Zespół autorski: dr n. wet. Małgorzata Pomorska – Mól, lek. wet. Krzysztof Kwit, prof. dr hab. Iwona Markowska – Daniel, prof. dr hab. Zygmunt Pejsak;

tytuł: „*Opracowanie metody oceny statusu świń na podstawie profilu ostrej fazy*”;

wnioskodawca: Państwowy Instytut Weterynaryjny – PIB z siedzibą w Puławach.

5. Zespół autorski: prof. dr hab. Ryszard Kolman, dr hab. Mirosław Szczepkowski, prof. IRŚ, dr Bożena Szczepkowska;

tytuł: „*Opracowanie i wdrożenie do praktyki rybackiej kompleksowej technologii chowu ryb jesiotrowatych oraz tworzenia stad samicznych w celu produkcji kawioru*”;

wnioskodawca: Instytut Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza z siedzibą w Olsztynie.

6. Zespół autorski: dr inż. Marek Jan Łuczyński, dr inż. Andrzej Szczerbowski, dr inż. Maciej Szkudlarek;

tytuł: „*Opracowanie koncepcji, skonstruowanie i udostępnienie praktyce rybackiej mobilnych zestawów wylęgarniczo - podchowowych*”;

wnioskodawca: Instytut Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza z siedzibą w Olsztynie.

7. Zespół autorski: prof. dr hab. Iwona Bartkowiak-Broda, prof. dr hab. Jan Krzymański, mgr Krystyna Krótka, dr Krzysztof Michalski, mgr Teresa Piętka;

tytuł: „*Wytworzenie ulepszonych jakościowo odmian gorczycy białej (Sinapis alba L.) – jako alternatywnej jarej rośliny oleisto-białkowej i wdrożenie ich do praktycznego wykorzystania*”;

wnioskodawca: Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roślin – PIB z siedzibą w Radzikowie.

8. Zespół autorski: dr Artur Miszczak, dr inż. Jolanta Szymczak, mgr Piotr Sikorski, mgr inż. Joanna Kicińska, mgr inż. Joanna Kazimierczuk (10%), mgr inż. Katarzyna Zagibajło, mgr inż. Łukasz Wypych;

tytuł: „*Usprawnienie systemu kontroli pozostałości chemicznych środków ochrony roślin w płodach rolnych i w żywności pochodzenia roślinnego poprzez wdrożenie najnowszych metod analitycznych opartych na chromatografii cieczowej i gazowej sprzężonych ze spektrometrią mas*”;

wnioskodawca: Instytut Ogrodnictwa z siedzibą w Skierniewicach.

9. Zespół autorski: dr Dariusz Lisiak, mgr inż. Krzysztof Powalowski, dr Piotr Janiszewski, dr hab. Karol Borzuta, prof. IBPRS, dr Tadeusz Blicharski;

tytuł: „*Wdrożenie metody ZP do klasyfikacji EUROP tusz wieprzowych w zakładach ubojowych o małej skali produkcji*”;

wnioskodawca: Instytut Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego im. prof. Wacława Dąbrowskiego z siedzibą w Warszawie.

B. Wyróżnienia

10. Zespół autorski: dr inż. Krystyna Zielińska, dr inż. Krystyna Stecka, mgr inż. Agata Fabiszewska, mgr inż. Marta Kupryś – Caruk, dr inż. Antoni Miecznikowski;

tytuł: „*Biotechnologiczna metoda dekontaminacji pasz skażonych ochratoksyną A i bakteriami patogennymi*”;

wnioskodawca: Instytut Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego im. prof. Wacława Dąbrowskiego z siedzibą w Warszawie.

11. Zespół autorski: prof. dr hab. Barbara Reiduch, dr hab. Anna Kozubska – Sobocińska, prof. nadzw. IZ, dr hab. Barbara Danielak – Czech ;

tytuł: „*Cytogenetyczna i molekularna diagnostyka chimeryzmu komórkowego XX/XY u bydła, owiec i kóz*”;

wnioskodawca: Instytut Zootechniki – PIB z siedzibą w Krakowie.