



Załącznik nr 7 do uchwały Rady NCN nr 79/2013 z dnia 10 października 2013 r.

**Wykaz wykonanych i rozliczonych projektów badawczych habilitacyjnych pochodzących z konkursów przekazanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego do realizacji w Narodowym Centrum Nauki w dziale Nauk o Życiu.**

Lp.	Numer projektu	Numer umowy	Tytuł projektu	Kierownik	Nazwa jednostki	Koszty planowane	Koszty poniesione	Stanowisko Zespołu Ekspertów
1	N N311 080040	0800/B/P01/2011/40	Molekularny monitoring doświadczalnej populacji przepiórki japońskiej ( <i>Coturnix japonica</i> ) w warunkach selekcji kierunkowej	dr inż. Joanna Gruszczyńska	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie; Wydział Nauk o Zwierzętach	133 950,00	133 950,00	umowa wykonana
2	N N407 206435	2064/B/P01/2008/35	Ocena ekspresji wybranych białek procesu onkogenezy w obustronnym raku piersi lub raku piersi współistniejącym z rakiem jajnika	dr Elżbieta Maria Senkus-Konefka	Gdański Uniwersytet Medyczny Wydział Lekarski z Oddziałem Stomatologicznym	163 260,00	159 801,89	umowa wykonana
3	N N310 433733	4337/B/P01/2007/33	Zabiegi agrotechniczne wpływające na plon nasion tymotki łąkowej ( <i>Phleum pratense</i> L.) i kostrzewy łąkowej ( <i>Festuca pratensis</i> Huds.)	dr inż. Adam Bolesław Radkowski	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie	74 300,00	74 300,00	umowa wykonana



4	N N402 373539	3735/B/P01/2010/39	Udział kinezyn w patogenezie stwardnienia bocznego zanikowego	dr Magdalena Kuźma-Kozakiewicz	Warszawski Uniwersytet Medyczny\ I Wydział Lekarski z Oddziałem Stomatologicznym	200 000,00	200 000,00	umowa wykonana
5	N N309 116337	1163/B/P01/2009/37	Międzypokoleniowa zmienność struktury genetycznej w wybranych drzewostanach sosny zwyczajnej	dr inż. Jan Kowalczyk	Instytut Badawczy Leśnictwa	150 000,00	149 999,00	umowa wykonana
6	N N309 071836	0718/B/P01/2009/36	Wpływ struktury krajobrazu rolniczego na funkcjonowanie populacji sarny polnej (Capreolus capreolus L.)	dr inż. Robert Jerzy Kamieniarz	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu\ Wydział Leśny	129 933,00	121 393,00	umowa wykonana
7	N N312 329735	3297/B/P01/2008/35	Korzyści i zagrożenia uzupełniania diety żelazem i cynkiem- badania modelowe	dr inż. Joanna Kałuża	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	299 000,00	299 000,00	umowa wykonana

Przewodniczący  
Rady Narodowego Centrum Nauki

prof. dr hab. Michał Karoński