



Załącznik nr 9 do uchwały Rady NCN nr 42/2013 z dnia 8 maja 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	Jednostka naukowa	Kierownik projektu	Koszty planowane (w zł)	Koszty poniesione (w zł)	Stanowisko Zespołu Ekspertów	Komentarz
1	N N305 330136	3301/B/P01/2009/36	Pedogenetyczne uwarunkowania retencji i ruchu wody w glebach wytworzonych z pyłów lessopodobnych na obszarze Karpat	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie; Wydział Rolniczo-Ekonomiczny	dr inż. Tomasz Marian Zaleski	81 300,00	81 300,00	umowa wykonana	
2	N N306 276435	2764/B/P01/2008/35	Systemy hydrograficzne w obszarach młodoglacjalnych	Uniwersytet Gdański; Wydział Oceanografii i Geografii	dr Joanna Maria Fac-Beneda	82 450,00	82 450,00	umowa wykonana	
3	N N307 315436	3154/B/P01/2009/36	Analiza modelowa wpływu niejednorodnego podłoża na wybrane aspekty przenoszenia promieniowania słonecznego w atmosferze arktycznej na przykładzie fiordu Hornsund, Spitsbergen	Instytut Oceanologii PAN	dr Anna Katarzyna Rozwadowska	142 800,00	142 800,00	umowa wykonana	
4	N N309 429838	4298/B/P01/2010/38	Kierunki sukcesji i budowa drzewostanu w przedplonowych sośninach na gruntach porolnych w Karpatach	Instytut Badawczy Leśnictwa	dr inż. Sławomir Ambroży	30 000,00	30 000,00	umowa wykonana	



5	N N313 154335	1543/B/P01/2008/35	Zintegrowana metoda oceny nakładów energetycznych na uprawę podstawową w aspekcie mozaikowości gleby	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie; Wydział Agrotechnologii	dr hab. inż. Paweł Kielbasa	59 720,00	59 720,00	umowa wykonana	
6	N N405 165739	1657/B/P01/2010/39	Receptory jądrowe związane z metabolizmem i transportem ksenobiotyków (CAR, PXR, AhR) w stanach patologicznych wątroby	Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie\ Wydział Lekarski	dr Mateusz Sylwester Kurzawski	211 400,00	211 400,00	umowa wykonana	
7	N N303 411536	4115/B/P01/2009/36	Śluzowce (Mycetozoa) Pienińskiego Parku Narodowego. Różnorodność gatunkowa, spektrum siedliskowe i rozmieszczenie	Uniwersytet Jagielloński	dr Anna Maria Drozdowicz	55 750,00	55 729,22	umowa niewykonana w całości z równoczesnym wezwaniem do zwrotu środków wykorzystanych nieprawidłowo w wysokości 55 729,22 zł.	środki zostały zwrócone w całości

Przewodniczący  
Rady Narodowego Centrum Nauki

prof. dr hab. Michał Karoński