

Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych Unii Europejskiej

12 lat działalności



Krajowy Punkt Kontaktowy
PROGRAMÓW BADAWCZYCH UE

www.kpk.gov.pl



Szanowni Państwo,

minęło już 12 lat od momentu utworzenia Krajowego Punktu Kontaktowego Programów Badawczych UE (KPK). Przez ten czas wspieraliśmy uczestnictwo polskich naukowców i przedsiębiorców w trzech Programach Ramowych: 5PR, 6PR i 7PR organizując ponad 4000 spotkań, dni informacyjnych i warsztatów. Udzieliliśmy ponad 60 000 konsultacji oraz opublikowaliśmy 200 broszur informacyjnych. Mieliliśmy swój udział w przygotowaniu tysięcy wniosków projektowych, ale także w realizacji wielu strategicznych inicjatyw jak: tworzenie Centrów Doskonałości i Centrów Zaawansowanych Technologii, programowanie funduszy strukturalnych, rozwój Regionalnych Strategii Innowacji, Polskich Platform Technologicznych i klastrów technologicznych jak również w wielu innych działaniach.

Polskie uczestnictwo w Programach Ramowych (11–13 miejsce miejsce spośród 27 państw UE) to niewątpliwie duży sukces. To nie tylko 4000 partnerów w projektach, ale również stypendia, dostęp do nowych technologii, know-how, nowe kontakty biznesowe oraz nowe doświadczenia.

Dzisiaj stoją przed nami kolejne wyzwania dotyczące nowego Programu Ramowego „Horyzont 2020” oraz budowy zintegrowanej Europejskiej Przestrzeni Badawczej. Jestem przekonany, że Krajowy Punkt Kontaktowy przyczyni się do skutecznej implementacji tych strategicznych inicjatyw oraz zapewni Polsce silną pozycję na arenie europejskiej.

Andrzej Siemaszko
Dyrektor KPK



Krajowy Punkt Kontaktowy
PROGRAMÓW BADAWCZYCH UE

INFORMACJA, SZKOLENIA, KONTAKTY, WSPÓŁPRACA, WSPARCIE EKSPERCKIE, LOBBING

MISJA: wzmacniać uczestnictwo polskich jednostek naukowych, przedsiębiorstw i organizacji w programach ramowych i inicjatywach technologicznych UE



Zaczęliśmy w 1996 r.

Dr Andrzej Siemaszko, uczestnik 3. Programu Ramowego i 4. Programu Ramowego (3PR i 4PR), oraz **dr Jerzy Supel**, prekursor powszechnego zastosowania Internetu dla sfery badawczej, powołali w 1996 roku Centrum Transferu Innowacji Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN (IPPT PAN). Centrum, korzystając ze wsparcia Dyrektora IPPT PAN, **Prof. Michała Kleibera**, przeszkoliło ponad 2 tys. osób przygotowując ich do uczestnictwa w 4PR. W 1999 r. Centrum wygrało konkurs, ogłoszony przez Komitet Badań Naukowych (KBN) na prowadzenie Krajowego Punktu Kontaktowego do 5PR. Od tego czasu konsekwentnie budowany jest zespół ekspertów, który wygrał kolejne konkursy na prowadzenie KPK do 6PR i 7PR.

Sieć KPK

Początki polskiego uczestnictwa w Programach Ramowych UE (PR) nie należały do łatwych. Wyniki pierwszych konkursów spowodowały, że ówczesny Komitet Badań Naukowych (KBN) podjął decyzję o zwiększeniu roli koordynacyjnej KPK poprzez stworzenie krajowej sieci punktów kontaktowych. W ramach projektu PHARE SCI-TECH otrzymaliśmy wsparcie ze strony naszych austriackich i niemieckich kolegów przy tworzeniu sieci. W rezultacie mamy obecnie 10 Regionalnych, 23 Branżowych i 150 Lokalnych Punktów Kontaktowych. Wspólnie z siecią KPK przeprowadził tysiące kampanii informacyjnych oraz szkoleń w każdym regionie Polski.

Kryształowa Brukselka

Kryształowa Brukselka to nagroda KPK dla najlepszych i najbardziej aktywnych polskich jednostek naukowych, przedsiębiorstw i organizacji uczestniczących w Programach Ramowych UE. Patronat nad Nagrodą sprawują Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego oraz Ministerstwo Gospodarki. Nagroda jest przyznawana w 6 kategoriach: szkoły wyższe, Polska Akademia Nauk, jednostki badawczo-rozwojowe, duże, małe i średnie przedsiębiorstwa oraz nagroda indywidualna. Do tej pory trzykrotnie została przyznana specjalna Nagroda Kryształowej Brukselki. Otrzymali ją Prof. Manfred Horvat, Marek Darecki i Prof. Jerzy Buzek.



Fot.: materiały prasowe/wmp.pl



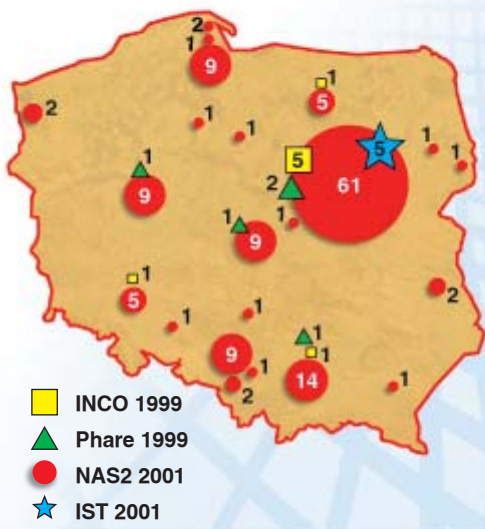
Fot.: materiały prasowe/wmp.pl

Prof. Barbara Kudrycka, Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Prof. Andrzej Kraszewski, Minister Środowiska, Prof. Jerzy Buzek, przewodniczący Parlamentu Europejskiego, Bożena Lublińska-Kasprzak, Prezes PARP, uroczystość wręczenia Nagród Kryształowej Brukselki, Katowice, 2010

Droga do Doskonałości

W 2001 r. KPK zainicjował kampanię lobbingsową na rzecz utworzenia systemu centrów doskonałości w krajach kandydujących. W rezultacie Komisja Europejska ogłosiła konkurs NAS dedykowany nowym krajom stowarzyszonym (Newly Associated Countries). KPK zorganizował konferencję inauguracyjną konkursu NAS oraz opracował specjalny przewodnik w zakresie przygotowania wniosków dla przyszłych centrów doskonałości. Konkurs NAS-2 okazał się ogromnym sukcesem, aż 64% spośród wszystkich dofinansowanych wniosków pochodziło z Polski.

CENTRA DOSKONAŁOŚCI



Centra Doskonałości odegrały kluczową rolę w ilościowym i jakościowym podniesieniu polskiego uczestnictwa w 5. i 6. Programie Ramowym.

Otwarcie 6. Programu Ramowego



W konferencji inauguracyjnej 6PR w Warszawie, w dniach 25–26.11.2002 r., uczestniczyło prawie 2000 naukowców z 24 krajów europejskich.



Prof. Michał Kleiber, Minister Nauki i Informatyzacji, Dr Jan Krzysztof Frąckowiak, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Nauki i Informatyzacji, Christian Pattermann, Dyrektor DG Research – Komisja Europejska, Dr Andrzej Siemaszko, Dyrektor KPK

Fot.: KPK



Aleksander Kwaśniewski, Prezydent Rzeczypospolitej Polskiej i Prof. Michał Kleiber, Minister Nauki i Informatyzacji

Fot.: KPK

Polskie Platformy Technologiczne

W 6PR, równoległe do europejskiej inicjatywy tworzenia Europejskich Platform Technologicznych (EPT), KPK zapoczątkował proces budowy ich odpowiednika – Polskich Platform Technologicznych (PPT). Pierwsze platformy powstały w 2004 r., a obecnie działa ich ponad 20. Członkami PPT są kluczowi partnerzy przemysłowi, przedsiębiorstwa, izby i agencje gospodarcze, instytuty naukowe i uczelnie. Celem powstania PPT w wymiarze europejskim jest włączanie się do działań EPT, w szczególności przez aktywny udział w definiowaniu i realizacji europejskich Strategicznych Programów Badawczych, oraz aktywne uczestnictwo w Programach Ramowych Badań i Rozwoju Technologicznego UE. Co więcej, PPT współpracują ściśle z Narodowym Centrum Badań i Rozwoju (NCBiR) w kwestii formułowania i wdrażania strategicznych krajowych agend badawczych.



Fot.: KPK

*Waldemar Pawlak,
Wicepremier, Minister Gospodarki,
Prof. Maria E. Orłowska,
Sekretarz Stanu w Ministerstwie
Nauki i Szkolnictwa Wyższego,
Prof. Michał Kleiber, Prezes
Polskiej Akademii Nauk,
Prof. Jerzy Buzek,
Eurodeputowany,
Christos Tokamanis, Dyrektor
DG Research – Komisja
Europejska, Kongres Polskich
Platform Technologicznych,
Warszawa, 2008*

EURAXESS dla mobilnych naukowców

Od 2004 roku KPK koordynuje polską sieć 10 Centrów Informacji dla naukowców i instytucji goszczących. Celem sieci jest wspomaganie międzynarodowej mobilności naukowców poprzez prowadzenie portalu www.euraxess.pl, udzielanie bezpłatnych informacji i wsparcia w różnych aspektach prawno-administracyjnych oraz poszukiwania ofert pracy i stypendiów naukowych. Jesteśmy członkiem europejskiej sieci EURAXESS, która liczy ponad 200 punktów w 38 krajach europejskich.



zarządzania projektami badawczymi i promowania polskiego uczestnictwa w PR. Do działań KRAB należą: organizowanie regularnych spotkań i sympozjów związanych z realizacją projektów badawczych, opiniowanie dokumentów i rekomendowanie zmian prawnych potrzebnych z punktu widzenia udziału polskich naukowców w PR, współpraca w kształceniu przyszłych menadżerów badań w Polsce. Więcej informacji: www.krab.edu.pl

To powstałe w 2007 r., przy wsparciu KPK, stowarzyszenie polskich koordynatorów i menadżerów projektów badawczych realizowanych w ramach Programów Ramowych UE. KRAB jest platformą promowania i wymiany dobrych praktyk profesjonalnego

Otwarcie 7. Programu Ramowego



W konferencji inauguracyjnej 7PR w Warszawie, w dniach 15–17.11.2006 r., wzięło udział blisko 1500 uczestników z 17 krajów UE i z 5 krajów Europy Wschodniej.



*Prof. Krzysztof J. Kurzydłowski,
Podsekretarz Stanu
w Ministerstwie Nauki
i Szkolnictwa Wyższego*

Fot.: KPK



KPK, we współpracy z MG, MNiSW oraz KE, jest organizatorem wielu międzynarodowych konferencji w obszarze 7PR. Wydarzenia te zostały wpisane do oficjalnego kalendarza imprez Polskiej Prezydencji w Radzie UE. Jest to doskonała okazja do promocji polskiej sfery B+R, biorącej udział w Programach Ramowych UE, a także szansa przedstawienia pomysłów na realizację kolejnych projektów w 7PR, jak również w następnym Programie **Horyzont 2020**.



*Prof. Barbara Kudrycka,
Minister Nauki i Szkolnictwa
Wyższego, Androulla
Vassiliou, Komisarz UE
ds. Edukacji, Kultury,
Wielojęzyczności
i Młodzieży, dr Andrzej
Siemaszko, Dyrektor
KPK, Symposium
Stypendystów Akcji Marie
Curie „NAUKA – Pasja,
Misja, Zobowiązanie”,
Warszawa, 2011*

Fot.: Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego

*Dr Andrzej Siemaszko, Anna
Wiśniewska – Dyrektorzy
KPK, Jordi Curell – Dyrektor
KE, DG Edukacji i Kultury,
15-lecie Programu „Akcje
Marie Curie”, Warszawa, 2011*

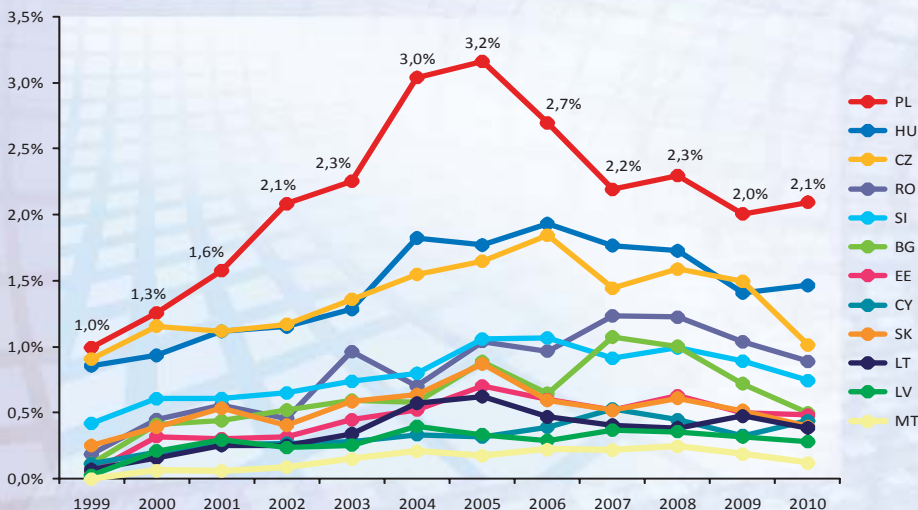


Fot.: Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Podczas 12 lat naszej działalności:

Ponad 4200 beneficjentów, w tym 515 koordynatorów otrzymało prawie 550 milionów euro z Programów Ramowych UE.

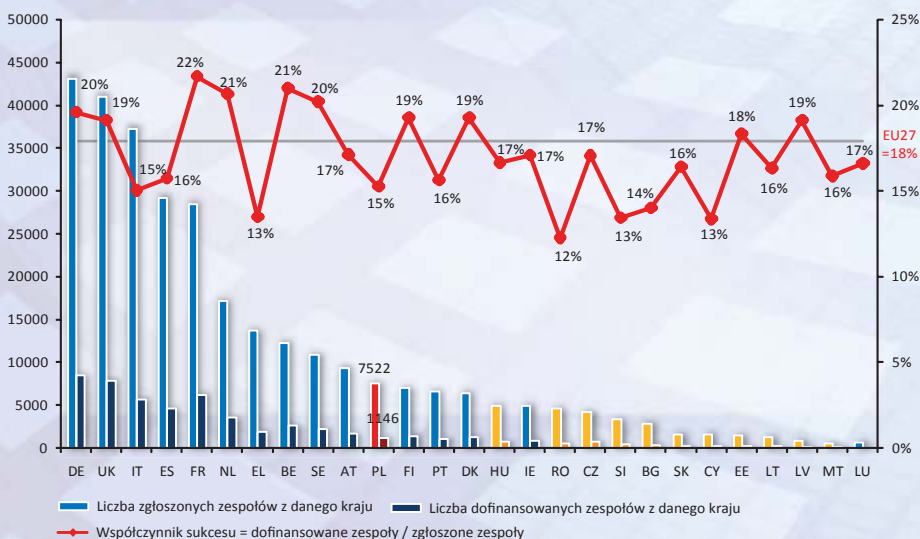
Polska, pod względem uczestnictwa, to najsilniejszy gracz w Programach Ramowych spośród 12 państw UE. 2,1% wszystkich uczestników z UE-27 to podmioty z Polski.



...rozpoczęliśmy współpracę, gdy zostałem posłem sprawozdawcą w Parlamencie Europejskim ds. 7. Programu Ramowego. Bardzo wysoko cenię sobie Waszą ekspertyzę, pomysły i zaangażowanie. Życzę KPK kolejnych 12 lat tak owocnej pracy dla dobra polskiej i europejskiej nauki.



Jerzy Buzek

Polska zajmuje miejsca od 11 do 13 w zakresie uczestnictwa i udziału w budżecie 7PR w odniesieniu do UE-27.



Więcej informacji o polskich sukcesach w projektach 5PR, 6PR, 7PR, oraz CIP można znaleźć pod adresem: <http://www.kpk.gov.pl>

Przez 12 lat naszej działalności:

- wspieraliśmy polskich naukowców w trzech programach ramowych, 
- wymieniliśmy ponad **1 000 000 @** e-maili z polskimi wnioskodawcami,
- udzieliśmy ponad **60 000 konsultacji**,
- zaadresowaliśmy i wysłaliśmy ponad **50 000**  listów, które docierały do najdalszych zakątków Unii Europejskiej,
- wspieraliśmy wiele polskich organizacji udzielając konsultacji telefonicznych, które trwały ponad 1 500 000 minut,
- zorganizowaliśmy ponad **1000 wydarzeń**, a w 3000 uczestniczyliśmy jako eksperci,
- nasze strony internetowe były odwiedzane ponad **10 000 000 razy**,
- opracowaliśmy ponad **200 publikacji**.



Folder finansowany ze środków
Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego



Krajowy Punkt Kontaktowy
PROGRAMÓW BADAWCZYCH UE

Krajowy Punkt Kontaktowy
Programów Badawczych
Unii Europejskiej
ul. Krzywickiego 34
02-078 Warszawa
www.kpk.gov.pl

Telefon: +48-22-828-74-83
Fax: +48-22-828-53-70
e-mail: kpk@kpk.gov.pl