




PROVISO-Midtermbericht

REGPOT – Research potential of convergence regions
Forschungspotenzial

**7. EU-Rahmenprogramm für Forschung, technologische
Entwicklung und Demonstration (2007–2013)**

Dezember 2011



PROVISO

Das Projekt **PROVISO** bietet den zuständigen Ressorts, Bundesministerium für Wissenschaft und Forschung (bmwf), Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie (bmvit), Bundesministerium für Wirtschaft, Familie und Jugend (bmwfj) und Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft (bmlfuw) ein begleitendes Monitoring der österreichischen Teilnahme an den EU-Forschungsrahmenprogrammen für politische Strategie- und Maßnahmenentwicklung sowie für Öffentlichkeitsarbeit im Bereich der FTE-Politik der Europäischen Union.

Mit **PROVISO RP7** wird ein kontinuierliches Monitoring der EU-Forschungsrahmenprogramme über die Laufzeit des 7. EU-Forschungsrahmenprogramms gewährleistet.

Der vorliegende **PROVISO-Midtermbericht** über das Programm REGPOT – Research potential of convergence regions (Forschungspotenzial) wurde im Rahmen des Projektes **PROVISO RP7** erstellt.

PROVISO RP7 – Eckdaten

Auftraggeber BMWF, BMVIT, BMWFJ (BMW A) und BMLFUW

Projekträger OCG – Österreichische Computer Gesellschaft

Projektleitung Dipl.-Ing. Margit Ehardt-Schmiederer

Ziel Monitoring und Erfassung der Daten des 7. EU-Forschungsrahmenprogramms und des 7. Euratom-Forschungsrahmenprogramms

Zielgruppe Delegierte des 7. RP und BMWF / Abt. II/5 / EU-Forschungspolitik und -koordination (Auftraggebervertreter)

Kontakt BMWF / PROVISO
Rosengasse 2–6; 1010 Wien

<http://www.bmwf.gv.at/proviso>

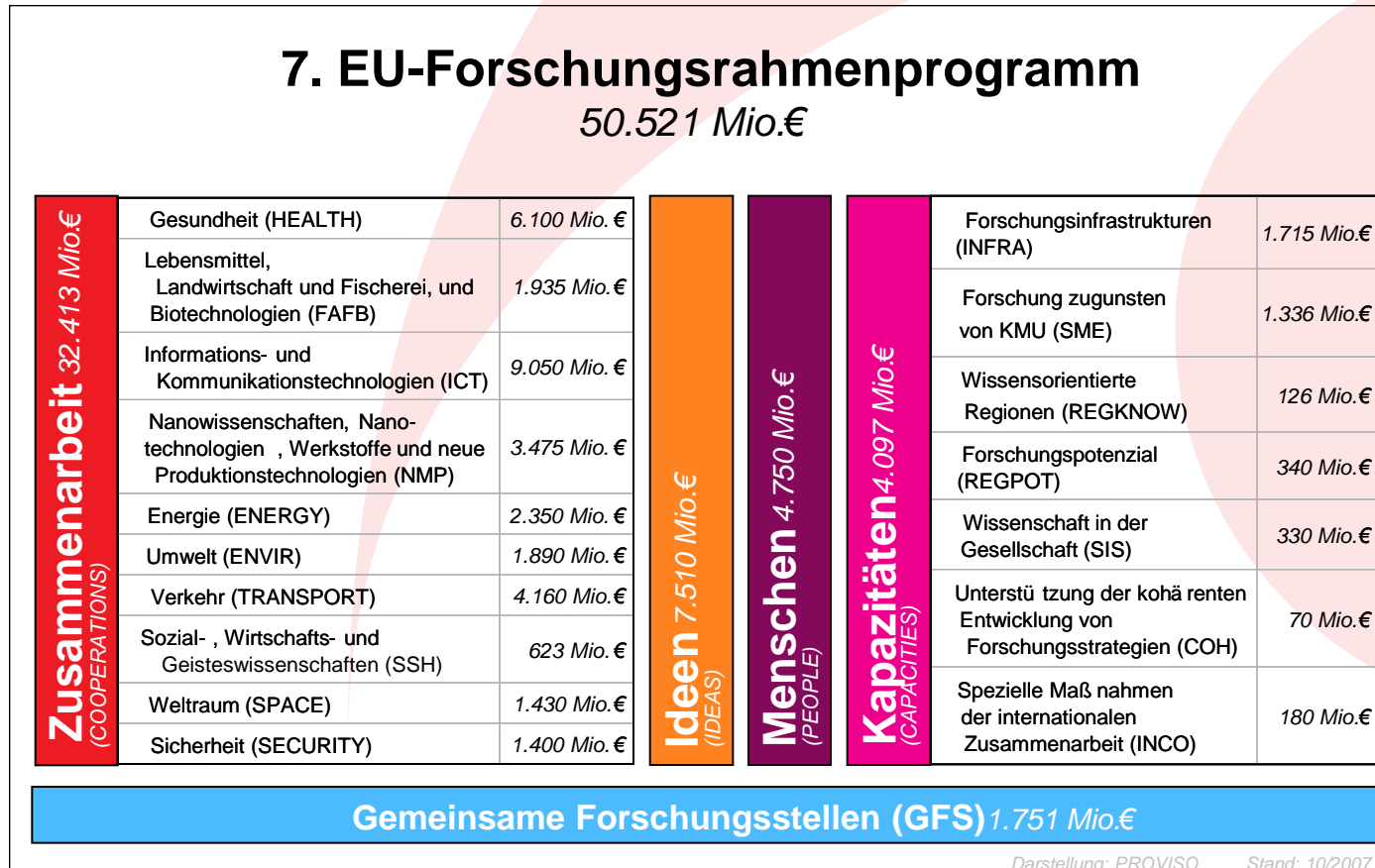
7. RP | REGPOT – Research potential of convergence regions: Inhalt

7. EU-Rahmenprogramm für Forschung, technologische Entwicklung und Innovationen	4–5
Allgemeine Informationen	8–10
Gesamtergebnisse	
Übersicht	12
Projekte nach <i>Ausschreibung</i>	13
Beteiligungen nach <i>Ausschreibung</i>	13
Beteiligungen im <i>Ländervergleich</i>	15–16
KoordinatorInnen im <i>Ländervergleich</i>	17
Förderungen nach <i>Ausschreibung</i>	18
Förderungen nach <i>Land</i>	19
Österreichische Ergebnisse	
Übersicht	22
Projekte nach <i>Ausschreibung</i>	23
Programmspezifische (Detail-)Auswertungen	
2007 bis 2009: Beteiligungen nach <i>Land</i>	26
2007 bis 2009: KoordinatorInnen nach <i>Land</i>	27
Anhang	
<i>Projektlisten 2007, 2008, 2009</i>	30–39
<i>Tabellen</i>	40–43
<i>Abkürzungen</i>	44
<i>Anmerkungen</i>	45

7. EU-Rahmenprogramm für Forschung, technologische Entwicklung und Innovation (2007–2013)

Das 7. EU-Rahmenprogramm für Forschung, technologische Entwicklung und Innovation (7. EU-Rahmenprogramm, 7. RP) basiert auf vier wesentlichen Säulen: den spezifischen Programmen *Zusammenarbeit (Cooperations)*, *Ideen (Ideas)*, *Menschen (People)*, und *Kapazitäten (Capacities)**.

Das Gesamtbudget des 7. EU-Rahmenprogramms, das von 2007–2013 läuft, beträgt 50.521 Mio. €.



* Euratom-Forschungsmaßnahmen werden im Rahmen des 1957 abgeschlossenen Vertrags über die Europäische Atomgemeinschaft (Euratom) durchgeführt. Euratom ist rechtlich gesehen von der Europäischen Gemeinschaft getrennt und verfügt über ein eigenes Forschungsrahmenprogramm; Euratom wird allerdings von den gemeinsamen Institutionen der Gemeinschaft verwaltet. Das Siebte Rahmenprogramm der Europäischen Atomgemeinschaft für Forschungs- und Ausbildungsmaßnahmen im Nuklearbereich läuft von 2007–2011 und verfügt über ein Budget von 2.751 Mio. €.

7. EU-Rahmenprogramm für Forschung, technologische Entwicklung und Innovation (2007–2013)

Die erste Säule **„Zusammenarbeit“** ist mit einem Budget von 32.413 Mio. € – das entspricht beinahe zwei Drittel des Gesamtbudgets des 7. RP – die größte Säule des 7. EU-Rahmenprogramms. In dieser Säule werden Forschungsprojekte grenzübergreifender Konsortien in zehn thematischen Programmen gefördert: Gesundheit; Lebensmittel, Landwirtschaft und Fischerei; Biotechnologie; Informations- und Kommunikationstechnologien; Nanowissenschaften, Nanotechnologien, Werkstoffe und neue Produktionstechnologien; Energie; Umwelt (einschl. Klimaänderung); Verkehr (einschl. Luftfahrt); Sozial-, Wirtschafts- und Geisteswissenschaften; Weltraum; Sicherheit.

Die zweite Säule **„Ideen“** verfügt über ein Budget von 7.510 Mio. €. Fokus ist die Förderung von „Pionierforschung“ ausschließlich auf der Basis wissenschaftlicher Exzellenz. Die Forschungsprojekte können aus allen wissenschaftlichen oder technologischen Bereichen stammen, einschließlich Ingenieurwesen, Sozial-, Wirtschafts- sowie Geisteswissenschaften. Im Gegensatz zum Programm *Zusammenarbeit* besteht keine Verpflichtung zu grenzübergreifenden Forschungspartnerschaften. Die Maßnahmen in der Säule *Ideen* werden über den ERC (European Research Council) implementiert.

Die dritte Säule **„Menschen“** ist mit einem Budget von 4.750 Mio. € ausgestattet, das in die Unterstützung für Mobilität und Laufbahnentwicklung von Forscherinnen und Forschern innerhalb und außerhalb der Europäischen Union fließt. Das Programm *Menschen* wird über eine Reihe von „Marie-Curie-Maßnahmen“ umgesetzt, die den Forschenden Stipendien und andere Maßnahmen anbieten, um die Entwicklung ihrer Qualifikationen und Kompetenzen während ihrer gesamten Laufbahn zu unterstützen.

Die vierte Säule **„Kapazitäten“** verfügt über ein Budget von 4.097 Mio. €. Mit den Maßnahmen in dieser Säule wird die Stärkung der Forschungskapazitäten gefördert, die Europa benötigt, um sich zu einer dynamischen, wissensbasierten Wirtschaft zu entwickeln. Thematische Bereiche dieser Säule sind: Forschungsinfrastrukturen, Forschung zugunsten von KMU, Wissensorientierte Regionen, Forschungspotenzial, Wissenschaft in der Gesellschaft, Unterstützung der kohärenten Entwicklung von Forschungsstrategien; Spezielle Maßnahmen der internationalen Zusammenarbeit.





7. RP: REGPOT – Research potential of convergence regions

Allgemeine Informationen

7. RP | REGPOT: Allgemeine Informationen – Überblick

Das Programm REGPOT – Research potential of convergence regions (Forschungspotenzial) zählt zur 4. Säule des 7. EU-Rahmenprogramms (*Kapazitäten*). Mit Datenstand 11/2011 liegen PROVISIO für den Zeitraum 2007–2009 Ergebnisse von acht Ausschreibungen im Programm REGPOT vor.

Das Ziel* der Maßnahme "Forschungspotenzial" ist die „Förderung der Verwirklichung des gesamten Forschungspotenzials der erweiterten Union durch Freisetzung und Entwicklung bestehender oder entstehender Spitzenleistungen in den Konvergenzregionen und den Regionen in äußerster Randlage der EU und durch einen Beitrag zur Stärkung der Fähigkeiten ihrer Forscher, sich erfolgreich an Forschungstätigkeiten auf Gemeinschaftsebene zu beteiligen.“

* Quelle: Amtsblatt der Europäischen Union, BESCHLUSS NR. 1982/2006/EG DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 18. Dezember 2006 über das Siebte Rahmenprogramm der Europäischen Gemeinschaft für Forschung, technologische Entwicklung und Demonstration (2007 bis 2013)

Budget REGPOT im 7. RP gesamt	340 Mio. €
bisher ausgeschriebenes Budget.....	102 Mio. €
Anzahl bisheriger Ausschreibungen.....	8
Anzahl Joint Calls.....	0
Anzahl ERANET.....	0
bisher ausgeschriebene Instrumente.....	CSA-SA

Über die gesamte Laufzeit des 7. EU-Rahmenprogramms ist für dieses Programm ein Budget von 340 Mio. € vorgesehen. Dies entspricht 0,7% des Gesamtbudgets des 7. RP. In den acht Ausschreibungen (plus eine Action**) wurden insgesamt 102 Mio. € – und damit 30% des Gesamtbudgets des Programms REGPOT im 7. RP – ausgeschrieben. Davon wurden 33 Mio. € für das Jahr 2007 bereitgestellt, 30 Mio. € für das Jahr 2008 und 39 Mio. € für das Jahr 2009.

Jahr	Ausschreibung	Deadline	Budget [Mio. EUR]
2007	FP7-REGPOT-2007-1	24.04.2007	23,5
	FP7-REGPOT-2007-2		1,0
	FP7-REGPOT-2007-3		8,0
	FP7-REGPOT-2007-4		0,5
2008	FP7-REGPOT-2008-1	14.03.2008	29,0
	FP7-REGPOT-2008-2		1,0
2009	FP7-REGPOT-2009-1	13.02.2009	30,0
	FP7-REGPOT-2009-2		8,0
	Action FP7-REGPOT-2009-3**		1,0

Die ausgeschriebenen Instrumente sind Maßnahmen zur gezielten Unterstützung (*Support Actions, CSA-SA*).

** Action FP7-REGPOT-2009-3: Brokerage facility for partners search (activity addressed to identified beneficiaries)

7. RP | REGPOT: Allgemeine Informationen* – Ziele

Das übergeordnete Ziel im Programm REGPOT liegt in der „Förderung der Verwirklichung des gesamten Forschungspotenzials der erweiterten Union“.

Folgende Förderungen sind in der Maßnahme *Forschungspotenzial* vorgesehen:

- *Grenzüberschreitende, gegenseitige Abordnung von Forschungsmitarbeitern zwischen ausgewählten Einrichtungen in den Konvergenzregionen und einer oder mehreren Partnereinrichtungen; Unterstützung ausgewählter bestehender oder entstehender Exzellenzzentren bei der Rekrutierung erfahrener Forscher, einschließlich führender Verwaltungskräfte, aus anderen Ländern;*
- *Anschaffung und Entwicklung von Forschungsgeräten und Entwicklung eines materiellen Umfelds, so dass sich das intellektuelle Potenzial, das an den ausgewählten bestehenden oder entstehenden Exzellenzzentren in den Konvergenzregionen vorhanden ist, in vollem Umfang nutzen lässt;*
- *Veranstaltung von Workshops und Konferenzen für einen leichteren Wissenstransfer; Werbemaßnahmen und Initiativen mit dem Ziel, die Forschungsergebnisse in andere Länder und in internationale Märkte zu transferieren und dort zu verbreiten;*
- *„Bewertungseinrichtungen“, durch die jedes Forschungszentrum in den Konvergenzregionen eine qualitative Bewertung seiner Forschung insgesamt und des Niveaus seiner Forschungsinfrastrukturen durch unabhängige internationale Experten vornehmen lassen kann.*

Es werden starke Synergien mit der Regionalpolitik der Gemeinschaft angestrebt. Im Rahmen der in diesem Bereich geförderten Maßnahmen werden Entwicklungsmöglichkeiten und Forschungskapazitäten neu entstehender und vorhandener Exzellenzzentren in den Konvergenzregionen ermittelt, für die dann Mittel aus den Struktur- und Kohäsionsfonds bereitgestellt werden können.

Es werden auch Synergien mit dem Rahmenprogramm für Wettbewerbsfähigkeit und Innovation angestrebt, um in Zusammenarbeit mit der Wirtschaft auf regionaler Ebene die Vermarktung von Forschung und Entwicklung zu fördern.

* Quelle: Amtsblatt der Europäischen Union, BESCHLUSS NR. 1982/2006/EG DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 18. Dezember 2006 über das Siebte Rahmenprogramm der Europäischen Gemeinschaft für Forschung, technologische Entwicklung und Demonstration (2007 bis 2013)

7. RP | REGPOT: Allgemeine Informationen* – Ausschreibungen (Aktivitäten)

Im Zeitraum 2007–2009 konnten im Programm REGPOT Projekte in acht Ausschreibungen zu Themen des 7. RP eingereicht werden.

* Quelle: Amtsblatt der Europäischen Union, BESCHLUSS NR. 1982/2006/EG DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 18. Dezember 2006 über das Siebte Rahmenprogramm der Europäischen Gemeinschaft für Forschung, technologische Entwicklung und Demonstration (2007 bis 2013)

- **FP7-REGPOT-2007-1:** Unlocking and developing the research potential in the EU's convergence regions¹ and outermost regions²
- **FP7-REGPOT-2007-2:** Providing evaluation facilities for research organisation in the EU's convergence regions¹ and outermost regions²
- **FP7-REGPOT-2007-3:** International Co-operation³
- **FP7-REGPOT-2007-4:** Trans-national co-operation among NCPs

- **FP7-REGPOT-2008-1:** Unlocking and developing the Research Potential of research entities⁴ established in the EU's Convergence Regions¹ and Outermost regions²
- **FP7-REGPOT-2008-2:** Providing evaluation facilities for research entities in the EU's convergence regions¹ and outermost regions²

- **FP7-REGPOT-2009-1:** Unlocking and developing the Research Potential of research entities⁴ established in the EU's Convergence Regions¹ and Outermost regions²
- **FP7-REGPOT-2009-2:** International Co-operation⁵
- **FP7-REGPOT-2009-3:** Other action: Brokerage facility for partners search (activity addressed to identified beneficiaries)⁶

¹ **Convergence regions** are listed in the C(2006) 3475 and are defined as those regions having a per capita gross domestic product (GDP) of less than 75% of the average GDP of the EU-25. Subject to international instruments associating third countries to the 7th EC Framework Programme, other regions may become eligible for participation; the modalities for the identification of eligible regions will be defined in these international instruments. All regions of Turkey, Serbia, Croatia and FYROM are eligible for participation.

² **Outermost regions** are defined according to the article 299§2 of the EC Treaty: Guadeloupe, French Guiana, Martinique and Réunion (the four French overseas departments), the Canaries (Spain), and the Azores and Madeira (Portugal).

³ activity will provide the opportunity to develop partnerships through actions with existing or emerging centres of excellence established in the EU's convergence and outermost regions, the Member States and the **Western Balkan Countries (WBC)**

⁴ **Research entities** are for the purpose of this action defined as research centres and universities

⁵ activity will promote closer S&T cooperation opportunities between Europe and the **Mediterranean Partner Countries (MPC)**: Algeria, Egypt, Jordan, Lebanon, Morocco, Tunisia, Syrian Arab Republic, Palestinian-Administered Areas and Lybia

⁶ **6 identified beneficiaries** acting as a consortium: ALLEA (All European Academies), EIRMA (European Industrial Research Management Association), ESF (European Science Foundation), ESMU (European Centre for Strategic Management of universities), EUA (European University Association) and LERU (League of European Research Universities)



Gesamtergebnisse
REGPOT – Research potential of convergence regions

7. RP | REGPOT: Übersicht – Gesamtergebnisse

Im Programm REGPOT wurden von den 1.205 evaluierten Projektvorschlägen der Jahre 2007–2009 wurden insgesamt 107 Projekte mit 205 Beteiligungen bewilligt bzw. verhandelt*. Somit wurde knapp jeder zehnte evaluierte Projektvorschlag als förderwürdig eingestuft, was einer Bewilligungsquote von 8,9% entspricht.

Alle 107 erfolgreichen Projekte zählen zum Instrument *Maßnahmen zur gezielten Unterstützung (CSA-SA)*.

Griechenland (13,2%), Italien (6,8%) und Bulgarien (5,9%) stellen die meisten der 205 erfolgreichen Beteiligungen.

Die größten Anteile an KoordinatorInnen stammen ebenfalls aus Griechenland (21,5%), gefolgt von Serbien (10,3%), Bulgarien und der Türkei (je 8,4%), Polen und Estland (je 6,5%) und Kroatien (5,6%).

Für den Zeitraum 2007–2009 beträgt der vertraglich zugesprochene Fördersumme der verhandelten Projekte im Programm REGPOT 102 Mio. €.

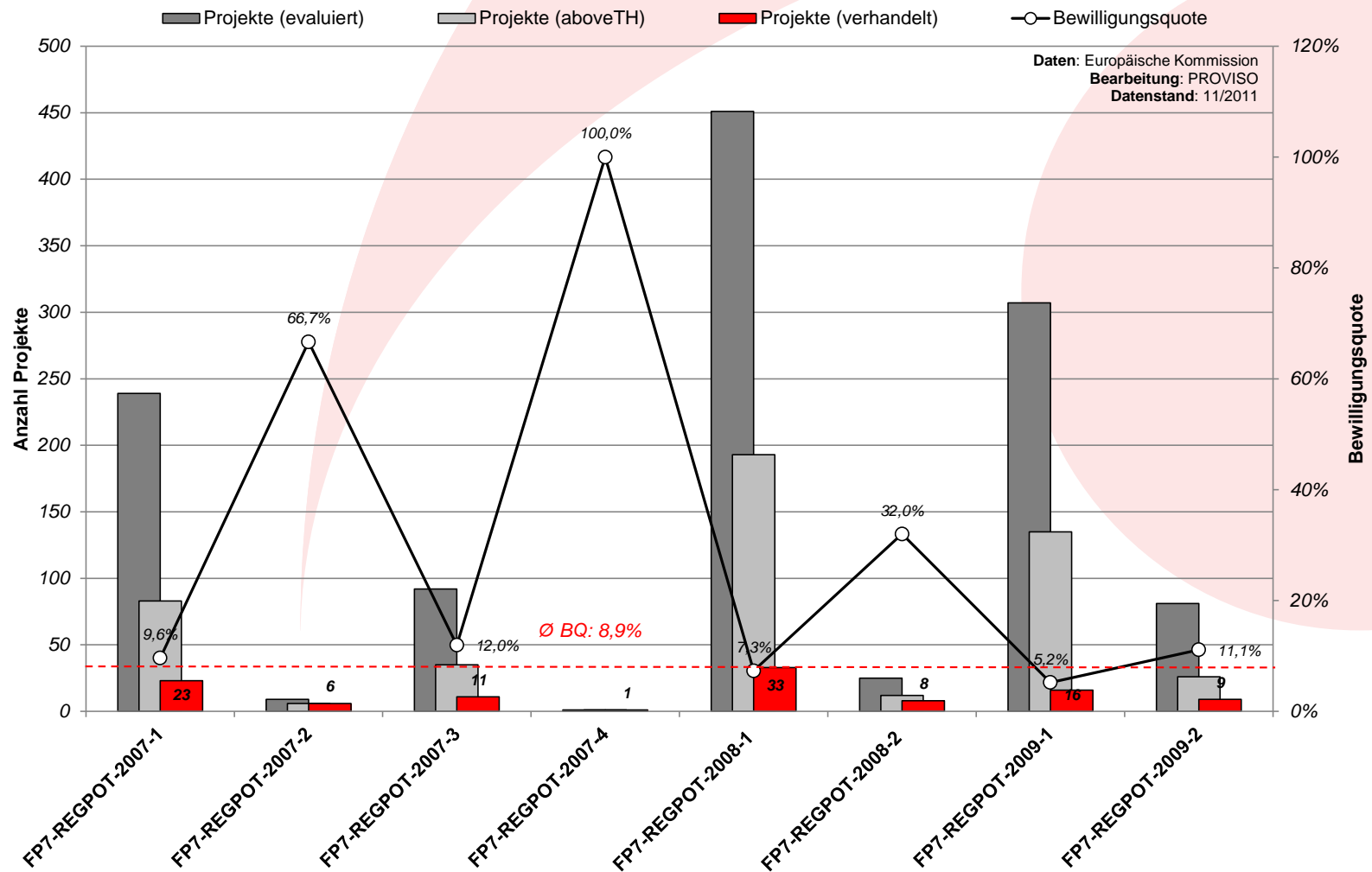
evaluierte Projekte	1.205
bewilligte bzw. verhandelte Projekte*	107
Bewilligungsquote REGPOT	8,9%
Anzahl verhandelter Beteiligungen	205
Anzahl verhandelter KoordinatorInnen	107
vertraglich zugesprochene Fördersumme für verhandelte Projekte	102 Mio. €

* Mit Datenstand 11/2011 sind 100% der bewilligten Projekte der Jahre 2007–2009 im Programm REGPOT vertraglich fixiert.

7. RP | REGPOT: Projekte nach Ausschreibung

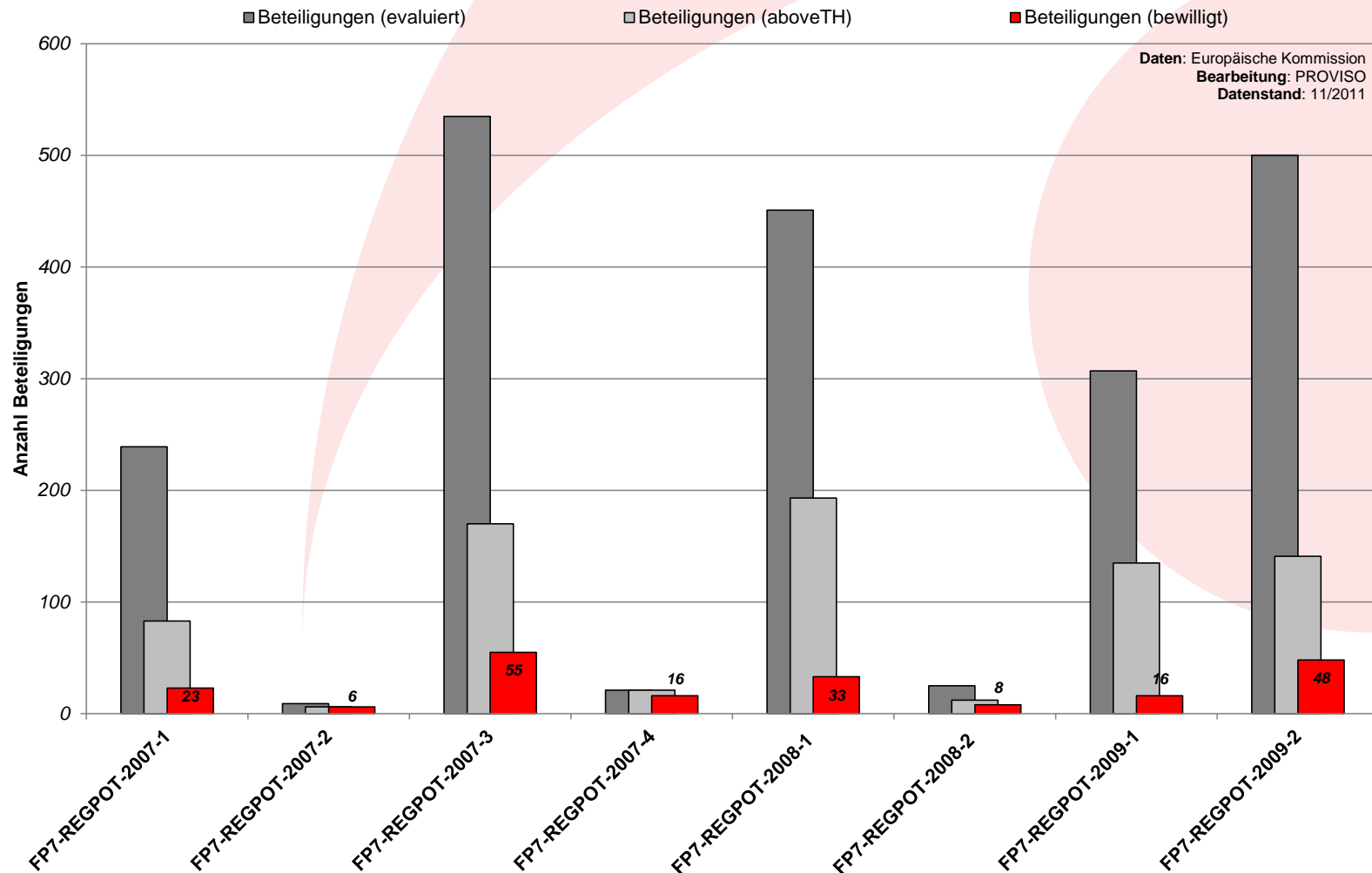
Von den insgesamt 1.205 evaluierten Projektvorschlägen erreichten 40,7% die Schwellenwerte bei der inhaltlichen Evaluation (Status: above Threshold); 21,8% der „above TH“-Projekte wurden auch bewilligt (107 Projekte).

Die durchschnittliche Bewilligungsquote der Projekte über alle Ausschreibungen des Programms REGPOT im Zeitraum 2007–2009 beträgt 8,9%.



7. RP | REGPOT: Beteiligungen nach Ausschreibung

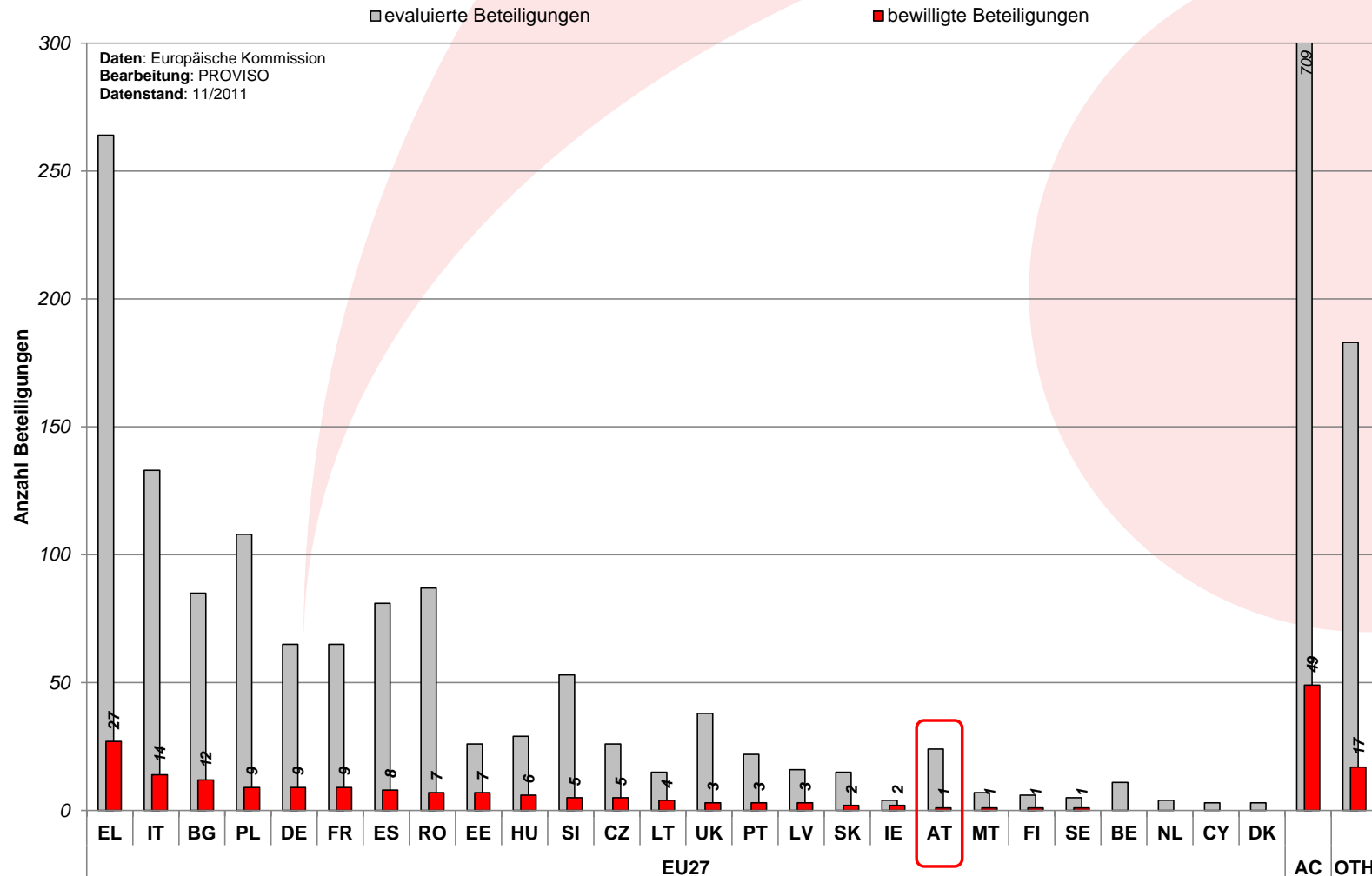
Mit Datenstand 11/2011 können insgesamt 205 Beteiligungen im Programm REGPOT mit einer Förderung rechnen. Die meisten Beteiligungen (26,8%) finden sich in der Aktivität REGPOT-2007-3 (*International Co-operation*), 23,4% in der Aktivität REGPOT-2009-2 (*International Co-operation*) und 16,1% in Aktivität REGPOT-2008-1 (*Unlocking and developing the Research Potential of research entities established in the EU's Convergence Regions and Outermost regions*).



7. RP | REGPOT: Beteiligungen im Ländervergleich (EU27)

Von den insgesamt 205 bewilligten (und mit Datenstand 11/2011 auch verhandelten) Beteiligungen entfallen 67,8% auf EU27-Staaten, 23,9% auf die assoziierten Staaten und 8,3% auf Drittstaaten.

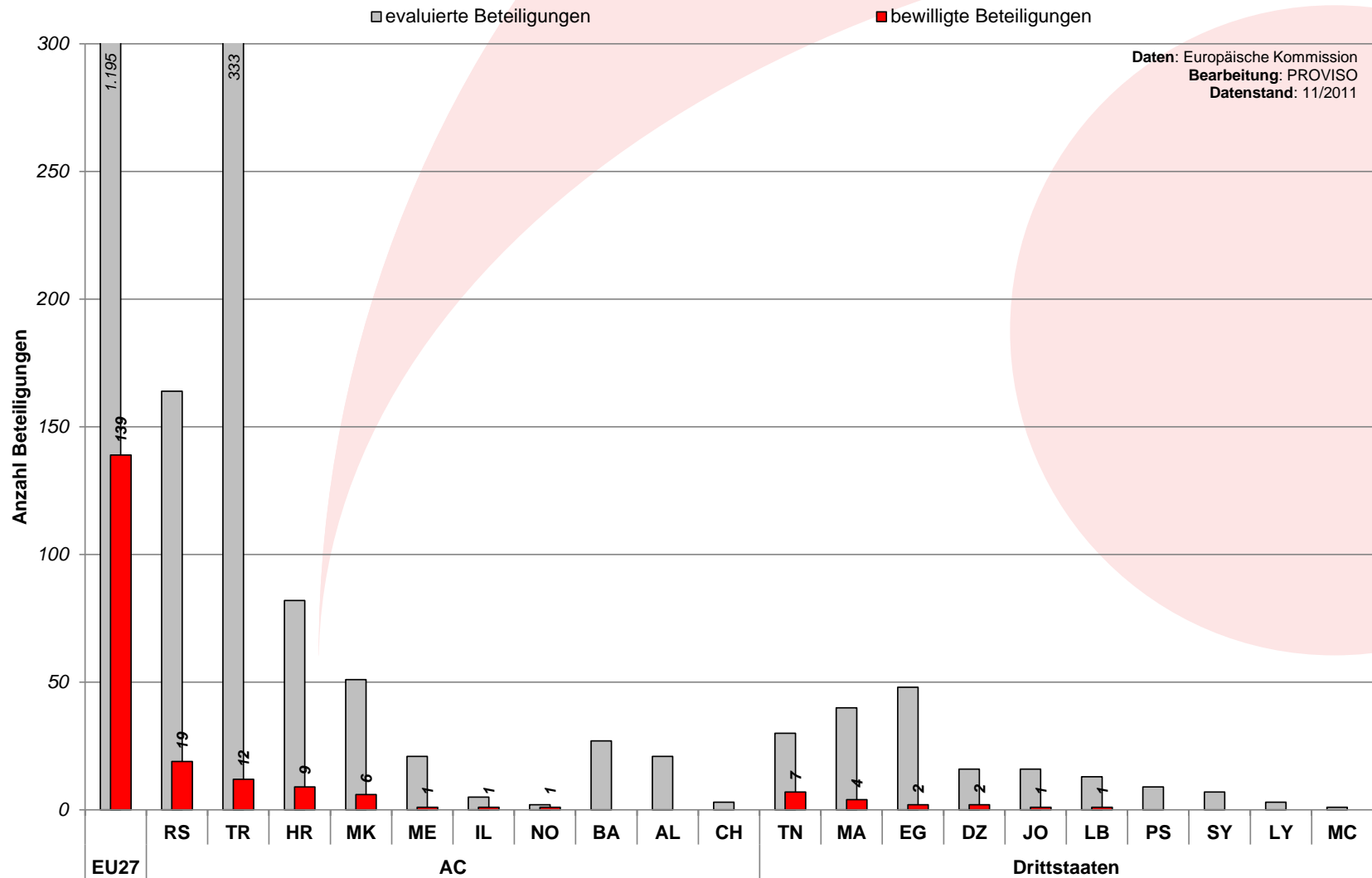
Griechenland (13,2%), Italien (6,8%) und Bulgarien (5,9%) stellen die meisten der 205 erfolgreichen Beteiligungen. Österreich ist im Zeitraum 2007–2009 einmal in einem bewilligten Projekt vertreten.



7. RP | REGPOT: Beteiligungen im Ländervergleich (AC und Drittstaaten)

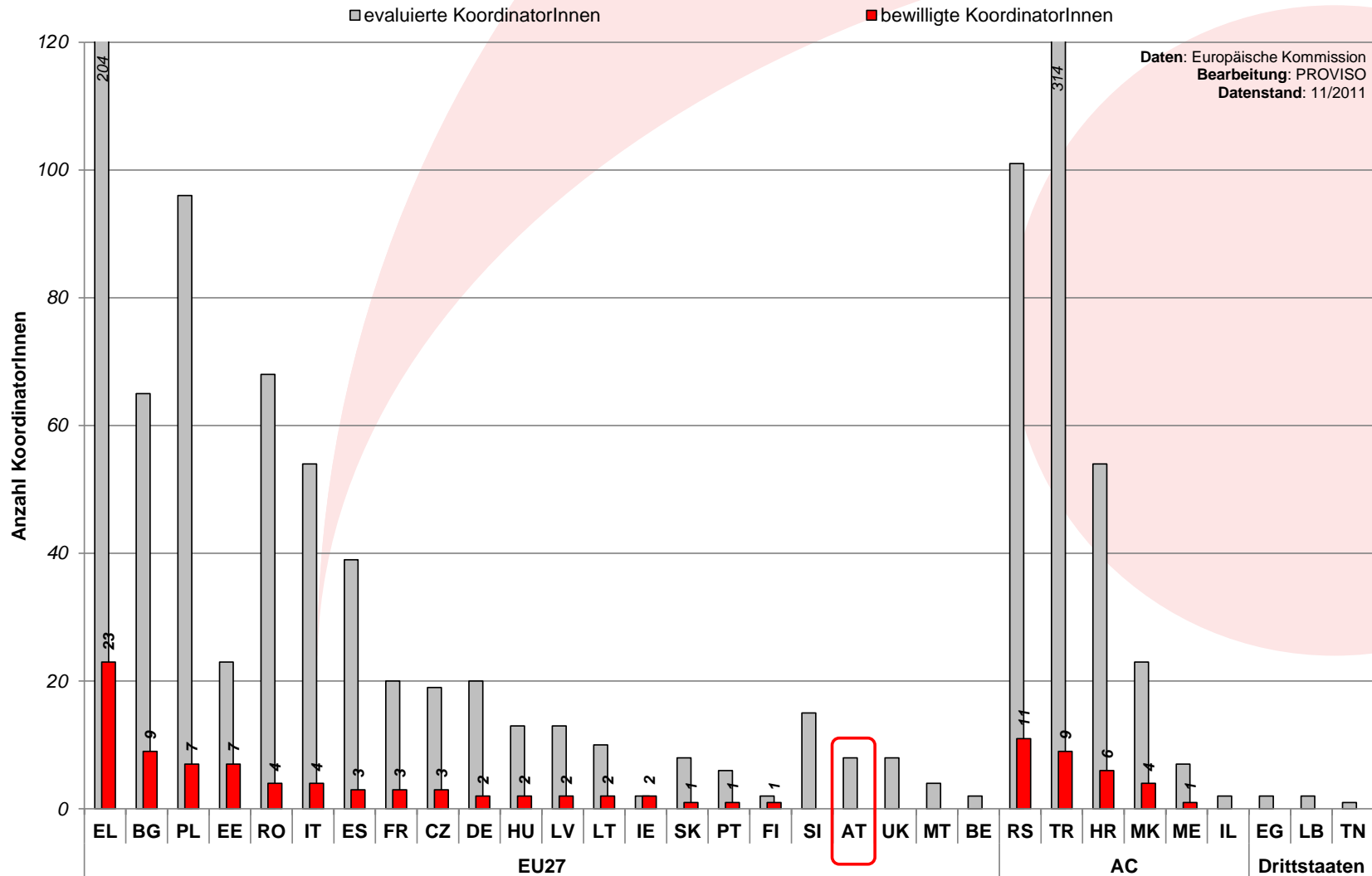
Bei den assoziierten Staaten (AC) dominieren Beteiligungen aus Serbien, der Türkei, Kroatien und FYRM.

Bei den Drittstaaten sind die Länder Tunesien, Marokko, Ägypten, Algerien, Jordanien und Libanon erfolgreich.



7. RP | REGPOT: KoordinatorInnen im Ländervergleich

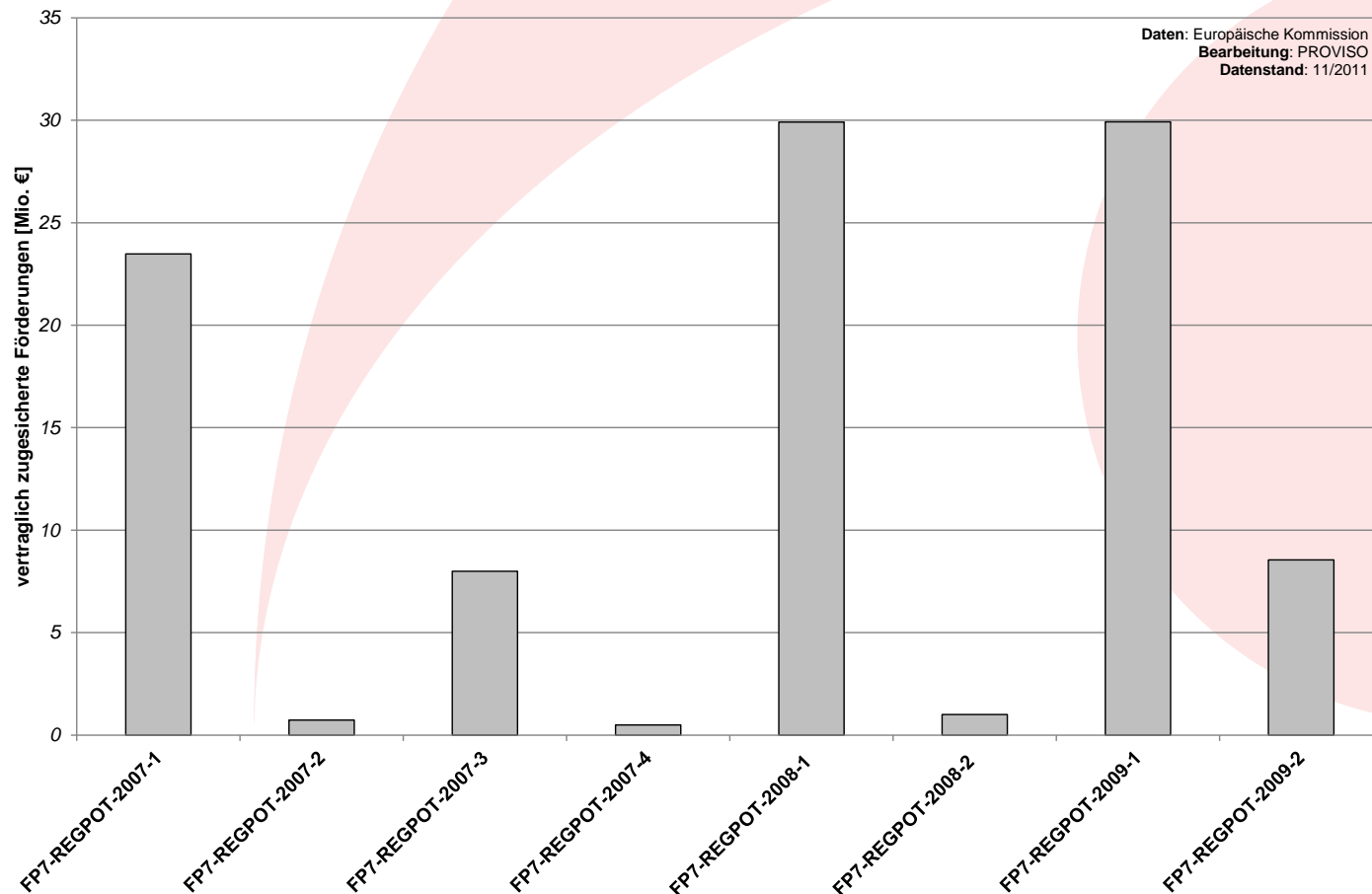
Die meisten der 107 erfolgreichen KoordinatorInnen stammen aus Griechenland (21,5%), Serbien (10,3%), Bulgarien und der Türkei (je 8,4%), Polen und Estland (je 6,5%) und Kroatien (5,6%).



7. RP | REGPOT: Förderungen nach Ausschreibung

Die vertraglich zugesicherten Förderungen für die Jahre 2007–2009 summieren sich mit Datenstand 11/2011 auf 102 Mio. €. Dies entspricht 30% des insgesamt für das Programm REGPOT veranschlagten Budgets von 340 Mio. €.

Die höchsten Anteile an der vertraglich zugesprochenen Fördersumme von 102 Mio. € entfallen auf die Ausschreibungen FP7-REGPOT-2008-1¹ und FP7-REGPOT-2009-1¹ (je 29,3%) und FP7-REGPOT-2007-1² (23,0%).

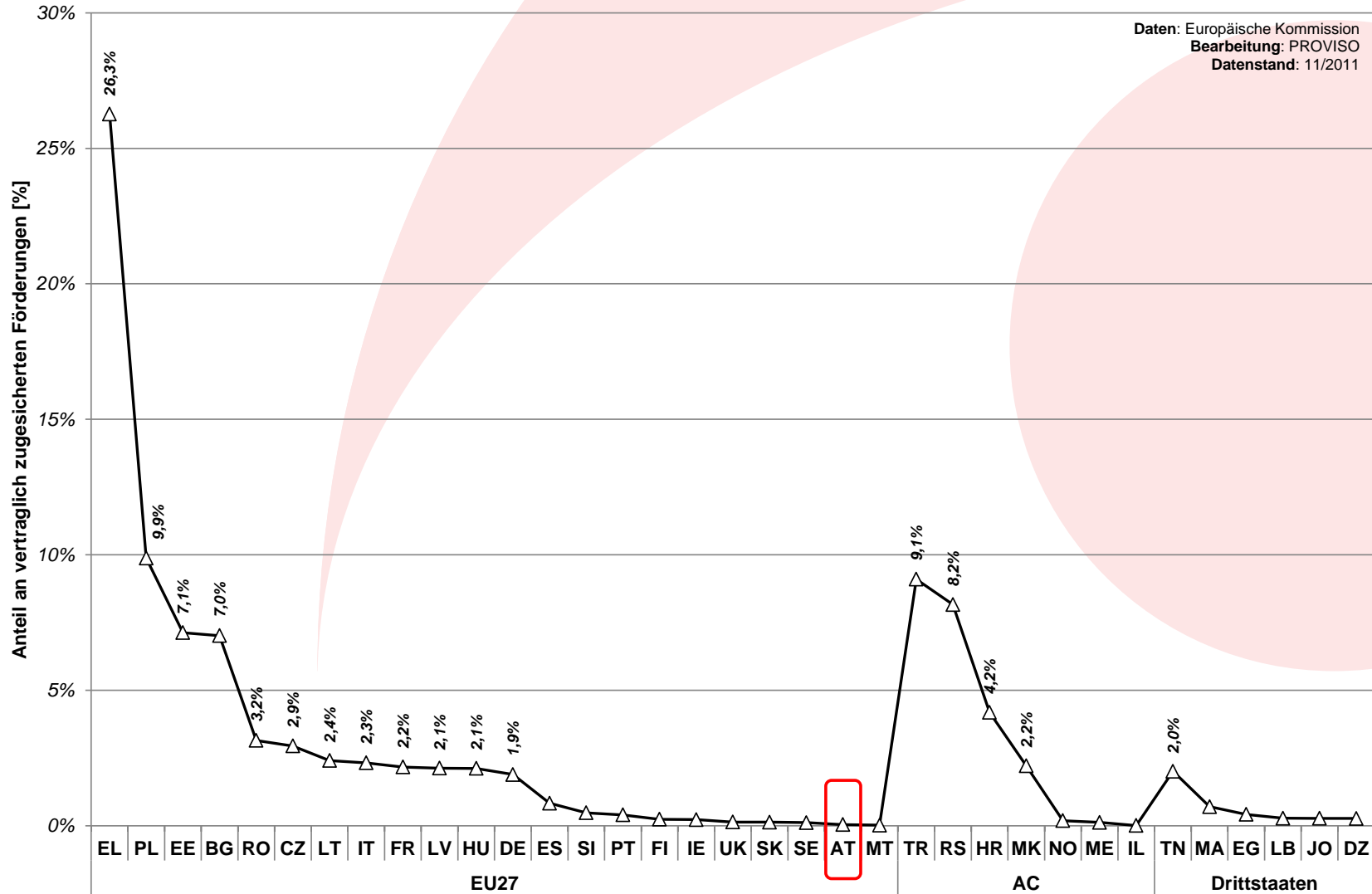


¹ FP7-REGPOT-2008-1, FP7-REGPOT-2009-1: *Unlocking and developing the Research Potential of research entities established in the EU's Convergence Regions and Outermost regions*

² FP7-REGPOT-2007-1: *Unlocking and developing the research potential in the EU's convergence regions and outermost regions*

7. RP | REGPOT: Förderungen nach Land

Die höchsten Anteile an der insgesamt zugesprochenen Fördersumme von 102 Mio. EUR entfallen auf Partnerorganisationen aus Griechenland (26,3%), Polen (9,9%), der Türkei (9,1%), Serbien (8,2%), Estland (7,1%) und Bulgarien (7,0%).







**Österreichische Ergebnisse
REGPOT – Research potential of convergence regions**

7. RP | REGPOT: Übersicht – Österreichische Ergebnisse

Von den insgesamt 107 erfolgreichen Projekten wurde ein Projekt mit österreichischer Beteiligung bewilligt, dies entspricht einem Anteil von 0,9%.

Eine österreichische Partnerorganisation (Anteil AT an Gesamt: 0,5%) der im Zeitraum 2007–2009 im Programm REGPOT erfolgreichen Beteiligungen wurde in Ausschreibung FP7-REGPOT-2007-4 (*Trans-national co-operation among NCPs*) bewilligt.

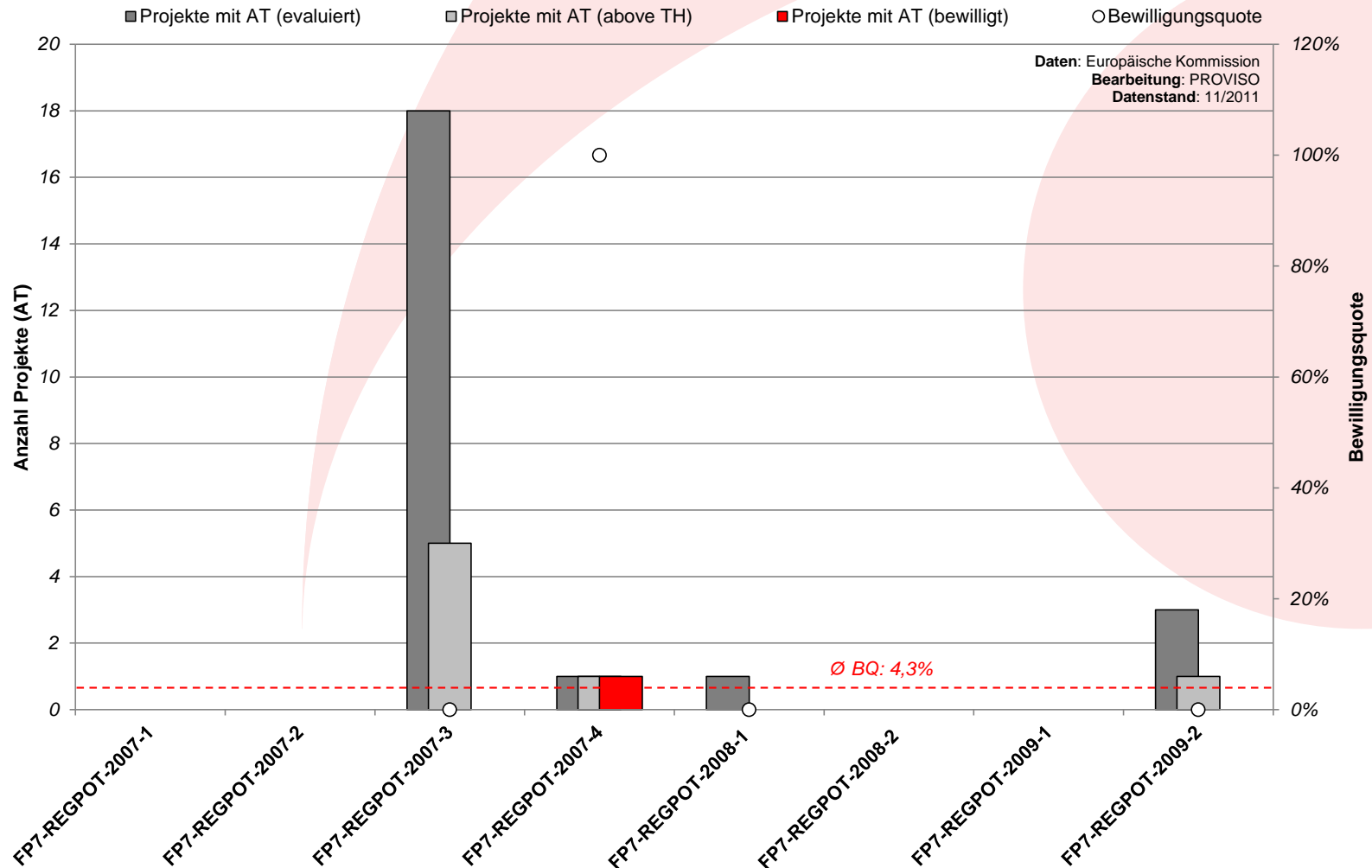
Die vertraglich zugesprochene Förderung der bewilligten österreichischen Beteiligung beträgt 0,05 Mio. €. Somit liegt der österreichische Anteil an rückholbaren Fördermitteln (Rückflussindikator*) mit Datenstand 11/2011 für den Zeitraum 2007–2009 im Programm REGPOT bei 0,04%.

evaluierte Projekte mit AT-Beteiligung.....	23
bewilligte Projekte mit AT-Beteiligung.....	1
AT-Bewilligungsquote REGPOT	4,3%
bewilligte AT-Beteiligungen	1
Anteil bewilligte AT-Beteiligungen an Gesamt	0,5%
bewilligte AT-KoordinatorInnen	0
Anteil bewilligte AT-KoordinatorInnen an Gesamt	0%
vertraglich zugesicherte Fördersumme für bewilligten AT-Beteiligungen	0,05 Mio. €
österr. Rückflussindikator* REGPOT (2007–2009)	0,04%

* Rückflussindikator :
Der Rückflussindikator (RI) stellt im Programm REGPOT für den Zeitraum 2007–2009 den Anteil der vertraglich zugesicherten Förderungen der bewilligten österreichischen Beteiligungen an den insgesamt vertraglich zugesicherten Förderungen der bewilligten Projekte dar.

7. RP | REGPOT: Projekte nach Ausschreibung

Von den insgesamt 23 evaluierten Projektvorschlägen mit österreichischer Beteiligung erreichten 30,4% die Schwellenwerte bei der inhaltlichen Evaluation (Status: above Threshold); bewilligt wurde ein Projekt mit österreichischer Beteiligung. Im Zeitraum 2007–2009 beträgt die durchschnittliche Bewilligungsquote für Projekte mit österreichischer Beteiligung über alle Ausschreibungen 4,3%.







**Programmspezifische (Detail-)Auswertungen
REGPOT – Research potential of convergence regions**

7. RP | REGPOT: 2007 bis 2009 – Beteiligungen nach Land

Für den Zeitraum 2007–2009 wurden mit Datenstand 11/2011 insgesamt **205 Beteiligungen** (AT-Anteil: 0,5%) bewilligt und auch verhandelt, wovon die meisten aus **Griechenland (13,2%)**, Serbien (9,3%), Italien (6,8%), Bulgarien und der Türkei (je 5,9%) stammen.

2007:

In den Ausschreibungen des Jahres 2007 wurden insgesamt **100 Beteiligungen** bewilligt – die meisten aus **Serbien (17,0%)**. Eine österreichische Beteiligungen (AT-Anteil: 1,0%) wurde in Ausschreibung FP-REGPOT-2007-4 bewilligt.

2008:

In den Ausschreibungen des Jahres 2008 wurden insgesamt **41 Beteiligungen** bewilligt – die meisten aus **Griechenland (24,4%)**.

2009:

In den Ausschreibungen des Jahres 2009 waren insgesamt **64 Beteiligungen** erfolgreich, die meisten ebenfalls aus **Griechenland (10,9%)**. Die erfolgreichen Drittstaatenbeteiligungen stammen aus Ausschreibung FP7-REGPOT-2009-2.

Staat	2007				2008		2009		Anteil Beteiligungen an Gesamt
	2007-1	2007-2	2007-3	2007-4	2008-1	2008-2	2009-1	2009-2	
AT				1					0,5%
BE									
BG	2	1	1	1	1	3	2	1	5,9%
CY									
CZ	1		2		2				2,4%
DE			3	1	1			4	4,4%
DK									
EE	3				3		1		3,4%
EL	6		3	1	10		5	2	13,2%
ES		1	1	1		1		4	3,9%
FI								1	0,5%
FR			4		1			4	4,4%
HU	1		3	1	1				2,9%
IE			2						1,0%
IT		1	4	1	1			7	6,8%
LT			1	1	1		1		2,0%
LU									
LV	2			1					1,5%
MT				1					0,5%
NL									
PL		1	1	1	2		4		4,4%
PT								3	1,5%
RO	1	1	1	1	2			1	3,4%
SE								1	0,5%
SI			5						2,4%
SK			1			1			1,0%
UK			3						1,5%
AL									
BA									
CH									
FO									
HR	1		2	1	4			1	4,4%
IL				1					0,5%
IS									
LI									
ME						1			0,5%
MK			3		2	1			2,9%
NO			1						0,5%
RS	2		14	1	1		1		9,3%
TR	4	1		1	1	1	2	2	5,9%
DZ								2	1,0%
EG								2	1,0%
JO								1	0,5%
LB								1	0,5%
MA								4	2,0%
TN								7	3,4%
gesamt	23	6	55	16	33	8	16	48	100,0%

7. RP | REGPOT: 2007 bis 2009 – KoordinatorInnen nach Land

Die meisten der insgesamt **107** erfolgreichen **KoordinatorInnen** stammen aus **Griechenland (21,5%)**, Serbien (10,3%), Bulgarien und der Türkei (je 8,4%).

2007

In den Ausschreibungen des Jahres 2007 wurden insgesamt **41** KoordinatorInnen bewilligt; die meisten KoordinatorInnen stammen aus **Serbien (22,0%)**, Griechenland (17,1%) und der Türkei (12,2%).

2008

In den Ausschreibungen des Jahres 2008 wurden ebenfalls **41** KoordinatorInnen bewilligt, die meisten aus **Griechenland (24,4%)**, Bulgarien und Kroatien (je 9,8%).

2009

In den Ausschreibungen des Jahres 2009 waren insgesamt **25** KoordinatorInnen erfolgreich, die meisten aus **Griechenland (24,0%)** und Polen (16,0%).

Staat	2007				2008		2009		Anteil KoordinatorInnen an Gesamt
	2007-1	2007-2	2007-3	2007-4	2008-1	2008-2	2009-1	2009-2	
AT									
BE									
BG	2	1			1	3	2		8,4%
CY									
CZ	1				2				2,8%
DE					1		1		1,9%
DK									
EE	3				3		1		6,5%
EL	6			1	10		5	1	21,5%
ES		1				1		1	2,8%
FI								1	0,9%
FR					1			2	2,8%
HU	1				1				1,9%
IE			2						1,9%
IT		1			1			2	3,7%
LT					1		1		1,9%
LU									
LV	2								1,9%
MT									
NL									
PL		1			2		4		6,5%
PT								1	0,9%
RO	1	1			2				3,7%
SE									
SI									
SK						1			0,9%
UK									
AL									
BA									
CH									
FO									
HR	1		1		4				5,6%
IL									
IS									
LI									
ME						1			0,9%
MK			1		2	1			3,7%
NO									
RS	2		7		1		1		10,3%
TR	4	1			1	1	2		8,4%
gesamt	23	6	11	1	33	8	16	9	100,0%



ANHANG

ANHANG – Projektliste 2007 (I)

vertraglich fixierte Projekte (EC: eCorda Herbst 2011)

ProjektNr	Instrument	Akronym	Projekttitel	Name der koordinierenden Partnerorganisation	Staat
FP7-REGPOT-2007-1					
204697	CSA-SA	ACES	ADVANCED CENTRE OF EXCELLENCE IN STRUCTURAL AND EARTHQUAKE ENGINEERING	UNIVERSITY OF PATRAS	EL
203288	CSA-SA	AGRISAFE	Climate change a challenge for training of applied plant scientists	AGRICULTURAL RESEARCH INSTITUTE OF THE HUNGARIAN ACADEMY OF SCIENCES	HU
206469	CSA-SA	AstroSpace	Development of Space Astrophysics in Crete	FOUNDATION FOR RESEARCH AND TECHNOLOGY HELLAS	EL
205079	CSA-SA	BALTFoodQUAL	Unlocking Animal Food Quality Research Potential in Baltic Region by Developing Scientific and Technical Capacities of the Research Institute „Sigras”	LATVIJAS LAUKSAIMNIECIBAS UNIVERSITATE	LV
205419	CSA-SA	ECOGENE	Unlocking the European Union convergence region potential in genetics	EESTI BIOKESKUS	EE
205773	CSA-SA	ESTBIOREG	Advancing scientific performance and regional potential of Estonian biomedical research	TARTU ULIKOOL	EE
204727	CSA-SA	EstSpacE	Expose capacity of the Estonian Space Research and Technology through High Quality Partnership in Europe	TARTU OBSERVATORY -ESTONIAN MINISTRY OF EDUCATION AND RESEARCH	EE
205941	CSA-SA	EU-BALKANVEGETABLES	Balkan Vegetables Research Centre for transfer of European knowledge, research and practice	MARITSA VEGETABLE CROPS RESEARCH INSTITUTE	BG
204999	CSA-SA	G.I.C.	The Greek Interoperability Centre: Enabling Research in the Interoperability Domain,	NATIONAL TECHNICAL UNIVERSITY OF ATHENS	EL
206546	CSA-SA	ICE	Integration of CryptoD to ERA	TURKIYE BILIMSEL VE TEKNOLOJIK ARASTIRMA KURUMU	TR
204028	CSA-SA	INTEGERS	INTEgrating and Strengthening GENomic Research in South-Eastern Europe	Centre for Functional Genomics	HR
203590	CSA-SA	MicrobeGR	Supporting environmental microbiology and biotechnology research potential in Western Greece	UNIVERSITY OF IOANNINA	EL
202897	CSA-SA	MIMOMEMS	European Centre of Excellence in Microwave, Millimetre Wave and Optical Devices, based on Micro-Electro-Mechanical Systems for Advanced Communication Systems and Sensors	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETAREDEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE	RO

ANHANG – Projektliste 2007 (II)

vertraglich fixierte Projekte (EC: eCorda Herbst 2011)

ProjektNr	Instrument	Akronym	Projekttitel	Name der koordinierenden Partnerorganisation	Staat
206710	CSA-SA	MonumentsLab	Improvement of METU-Research Laboratory for the Conservation of Historic Monuments	MIDDLE EAST TECHNICAL UNIVERSITY	TR
201729	CSA-SA	NANOHOST	Carbon nanohorn-based hybrid materials for energy conversion. Reinforcing and expanding the research potential of carbon-nanostructures laboratory to a regional and European kernel of excellence.	ETHNIKO IDRYMA EREVNON	EL
206570	CSA-SA	Nat Force	Reinforcing scientific and technological potential of the Natural Products Laboratory - University of Athens	NATIONAL AND KAPODISTRIAN UNIVERSITY OF ATHENS	EL
205872	CSA-SA	POSTBIOMIN	Program developing interdisciplinary research POtential for the STudies of BIOMolecular IInteractions	Masarykova univerzita	CZ
205533	CSA-SA	REGMINA	Reinforcement of Regional Microsystems and Nanosystems Centre	INSTITUTE OF CHEMISTRY, TECHNOLOGY AND METALLURGY	RS
202772	CSA-SA	SAFETECHNOPACK	IMPROVING THE SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL RESEARCH CAPACITY OF FOOD INSTITUTE ON SAFETY AND TECHNOLOGY OF FOOD PACKAGING	TURKIYE BILIMSEL VE TEKNOLOJIK ARASTIRMA KURUMU	TR
206929	CSA-SA	SeRViCe	Strengthening Railway Vehicles Center of Faculty of Mechanical Engineering Kraljevo	UNIVERZITET U KRAGUJEVCU MASINSKI FAKULTET KRALJEVO	RS
205030	CSA-SA	SISTER	Strengthening the IST Research Capacity of Sofia University	SOFIISKI UNIVERSITET SVETI KLIMENT OHRIDSKI	BG
203953	CSA-SA	UNAM-REGPOT	Strengthening of Materials Science and Nanotechnology Institute of Turkey as a National Centre of Excellence through European Integration	Bilkent Universitesi	TR
203459	CSA-SA	WOOD-NET	The implementation of research potential of the Latvian State Institute of Wood Chemistry in the European Research Area	LATVIJAS VALSTS KOKSNES KIMIJAS INSTITUTS	LV

ANHANG – Projektliste 2007 (III)

vertraglich fixierte Projekte (EC: eCorda Herbst 2011)

ProjektNr	Instrument	Akronym	Projekttitel	Name der koordinierenden Partnerorganisation	Staat
FP7-REGPOT-2007-2					
200349	CSA-SA	IMP Survey	Survey and Prospects of IMP PAN Research	INSTYTUT MASZYN PRZEPLYWOWYCH - POLSKIEJ AKADEMII NAUK	PL
206705	CSA-SA	IRF	Improve the Research activities of Foggia university by an action plan aimed to upgrade and reinforce its RTD potential	UNIVERSITA DEGLI STUDI DI FOGGIA	IT
203135	CSA-SA	NextCESGA	LEVERAGING CESGA TO RESEARCH CENTER OF EXCELLENCE	FUNDACION CENTRO TECNOLOGICO DE SUPERCOMPUTACION DE GALICIA	ES
204722	CSA-SA	PASPORT	Plan of Action - a Strategic Portal to Research Excellence	INSTITUTE OF POLYMERS - BULGARIAN ACADEMY OF SCIENCES	BG
206119	CSA-SA	PROCUST	Promotion of Competence to Up-grade the RTD Potential in Science and Technology	INSTITUTULUI NATIONAL DE CERCETARE DE ZVOLTARE PENTRU INGENERIA ELECTRICA ICPE-CA	RO
206966	CSA-SA	SUMCL	Improving the Research Capacity for Nanoscale Materials Characterization	Sabancı University	TR
FP7-REGPOT-2007-3					
204472	CSA-SA	AgroSense	Wireless Sensor Networks and Remote Sensing - Foundation of a Modern Agricultural Infrastructure in the Region	UNIVERZITET U NOVOM SADU FAKULTET TEHNICKIH NAUKA	RS
204756	CSA-SA	CHROMLAB-ANTIOXIDANT	REINFORCEMENT OF THE WBC RESEARCH CAPACITIES FOR FOOD QUALITY CHARACTERIZATION	Ss. CYRIL AND METHODIUS UNIVERSITY IN SKOPJE	MK
203200	CSA-SA	CLUNA	CLUstering phenomeNA in nuclear physics: strengthening of the Zagreb-Catania-Birmingham partnership	RUDER BOSKOVIC INSTITUTE	HR
206809	CSA-SA	CPCTAS	CENTRE FOR PRE-CLINICAL TESTING OF ACTIVE SUPSTANCES	PRIRODNO-MATEMATICKI FAKULTET KRAGUJEVAC	RS
207043	CSA-SA	FEED-TO-FOOD	Reinforcement of FEED-TO-FOOD Research Center at Institute for Food Technology of the Univetsity of Novi Sad	Institute for Food Technology of Novi Sad	RS
205494	CSA-SA	PROSENSE	Promote, mobilize, reinforce and integrate wireless sensor networking research and researchers: Towards pervasive networking of WBC and the EU	L.M. ERICSSON LIMITED	IE

ANHANG – Projektliste 2007 (IV)

vertraglich fixierte Projekte (EC: eCorda Herbst 2011)

ProjektNr	Instrument	Akronym	Projekttitel	Name der koordinierenden Partnerorganisation	Staat
207122	CSA-SA	RADDOS	Joint research on various types of radiation dosimeters	UNIVERSITY COLLEGE CORK, NATIONAL UNIVERSITY OF IRELAND, CORK	IE
204374	CSA-SA	RESTCA-TERCE-NIPMSS	Reinforcing S&T Capacities of Two Emerging Research Centers for Natural and Industrial Pollutant Materials in Serbia and Slovenia	UNIVERSITY OF BELGRADE - FACULTY OF MINING AND GEOLOGY	RS
205135	CSA-SA	ROSA	Reinforcement of sustainable aquaculture	FACULTY OF AGRICULTURE - UNIVERSITY OF BELGRADE	RS
204953	CSA-SA	RP-DEMATEN	Reinforcement of research potential of the Department of Materials Engineering in the field of processing and characterization of nanostructured materials	TEHNOLOSKI FAKULTET NOVI SAD	RS
203734	CSA-SA	STREPOW	STRENGTHENING OF RESEARCH CAPACITY FOR POPLAR AND WILLOW MULTIPURPOSE PLANTATION GROWING IN SERBIA	ISTRAZIVACKO RAZVOJNI INSTITUT ZA NIZIJSKO SUMARSTVO I ZIVOTNU SREDINU	RS
FP7-REGPOT-2007-4					
203926	CSA-CA	ResPotNet	Trans-national cooperation among Research Potential NCPs	ETHNIKO IDRYMA EREVNON	EL

Anmerkung: grau hinterlegt ist das Projekt mit österreichischer Beteiligung;

beteiligte österreichische Partnerorganisation: FFG - Österreichische Forschungsförderungsgesellschaft

ANHANG – Projektliste 2008 (I)

vertraglich fixierte Projekte (EC: eCorda Herbst 2011)

ProjektNr	Instrument	Akronym	Projekttitel	Name der koordinierenden Partnerorganisation	Staat
FP7-REGPOT-2008-1					
230126	CSA-SA	ACOST	Advanced Communication Systems and Technologies	Vysoke uceni technicke v Brne	CZ
229915	CSA-SA	ANIMBIOGEN in EU	Centre of Excellence in Genomics, Biotechnology and Quality of Animal Products in Sustainable Production Systems with consideration of Animal Welfare	Instytut Genetyki i Hodowli Zwierzat Polskiej Akademii Nauk	PL
229927	CSA-SA	BIOSOLENUTI	Bio-inspired Solar Energy Utilization	PANEPISTIMIO KRITIS (UNIVERSITY OF CRETE)	EL
229971	CSA-SA	BioStrength	Strengthening Regional Bioresearch Potential in Greece: Advanced scientific performance at the Department of Molecular Biology and Genetics in Thrace	DEMOCRITUS UNIVERSITY OF THRACE	EL
230010	CSA-SA	BPI PlantHeal	Development of Benaki Phytopathological Institute as a Centre of Excellence in Plant Health and Crop Protection	BENAKI PHYTOPATHOLOGICAL INSTITUTE	EL
229585	CSA-SA	CAPRI2010	The Center for Antibody Production Rijeka: Upgrading the Central Research and Service Infrastructure for the South Eastern Region of Europe	SVEUCILISTE U RIJECI, MEDICINSKI FAKULTET	HR
229629	CSA-SA	CEFSEK	Reinforcing research potential in the Laboratory for Chemical Contaminants at the Faculty of Technology towards the establishment of the Center of Excellence in Food Safety and Emerging Risks	TEHNOLOSKI FAKULTET NOVI SAD	RS
229813	CSA-SA	CREDES	Centre of Research Excellence in Dependable Embedded Systems	TALLINNA TEHNIKAULIKOOL	EE
228644	CSA-SA	CRETEHEPCOSMO	Crete Center for Particle Physics and Cosmology	PANEPISTIMIO KRITIS (UNIVERSITY OF CRETE)	EL
229553	CSA-SA	CURE	Developing the Croatian Underwater Robotics Research Potential	SVEUCILISTE U ZAGREBU FAKULTET ELEKTROTEHNIKE I RACUNARSTVA	HR
229907	CSA-SA	DELICE	DEVELOPING THE EMERGING RESEARCH POTENTIAL OF ROMANIAN LIDAR CENTRE	NATIONAL INSTITUTE OF RESEARCH AND DEVELOPMENT FOR OPTOELECTRONICS	RO

ANHANG – Projektliste 2008 (II)

vertraglich fixierte Projekte (EC: eCorda Herbst 2011)

ProjektNr	Instrument	Akronym	Projekttitel	Name der koordinierenden Partnerorganisation	Staat
230146	CSA-SA	EUROSTRUCT	European consolidation and promotion of research capacity in the area of structure-based drug discovery	ETHNIKO IDRYMA EREVNON	EL
229827	CSA-SA	FLAVOURE	Food and feed Laboratory of Varied and Outstanding Research in Estonia	EESTI MAAVILJELUSE INSTITUUT	EE
229676	CSA-SA	HEALTH-PROT	Proteins in Health and Disease	INTERNATIONAL INSTITUTE OF MOLECULAR AND CELL BIOLOGY	PL
229825	CSA-SA	Hephaestus	Hellenic Philosophy, History and Environmental Science Teaching Under Scrutiny - He.P.H.a.E.S.T.U.S	ETHNIKO IDRYMA EREVNON	EL
229906	CSA-SA	ICPE-HyFC	Developing RTD Potential of INC DIE ICPE-CA in the Field of Hydrogen and Fuel Cell Technologies	INSTITUTULUI NATIONAL DE CERCETARE DE ZVOLTARE PENTRU INGENERIA ELECTRICA ICPE-CA	RO
229830	CSA-SA	IC-UP2	Developing the research potential of Institute of Chemistry at Tallinn University of Technology, Estonia	TALLINNA TEHNIKAULIKOOL	EE
229750	CSA-SA	ImpactG	Improvement of the research competitiveness in neuroscience at the Ernst Moritz Arndt University of Greifswald	ERNST-MORITZ-ARNDT-UNIVERSIT??T GREIFSWALD	DE
230123	CSA-SA	LIBRA	Center of Excellence in Low-Energy Ion-Beam Research and Applications	NATIONAL CENTER FOR SCIENTIFIC RESEARCH "DEMOKRITOS"	EL
229458	CSA-SA	MACPROGEN	National Reference Centre for Genomics and Proteomics	MACEDONIAN ACADEMY OF SCIENCES AND ARTS	MK
229518	CSA-SA	MOBITAG	BUILDING UP MODERN BIOTECHNOLOGIES FOR AGRICULTURE	Biologicke centrum AV CR, v. v. i.	CZ
229920	CSA-SA	MOLMEDREX	MOLEcular MEDicine Regional Center of EXcellence	DEBRECENI EGYETEM	HU
229861	CSA-SA	MULTISAUND	Improvement of interactive and secure language and speech processing potential of TUBITAK-UEKAE for an increased multilingual capability in ERA.	TUBITAK NATIONAL RESEARCH INSTITUTE OF ELECTRONICS AND CRYPTOLOGY	TR
229507	CSA-SA	NANOMAT	Centre of Excellence for Nanostructured Materials	KAUNO TECHNOLOGIJOS UNIVERSITETAS	LT

ANHANG – Projektliste 2008 (III)

vertraglich fixierte Projekte (EC: eCorda Herbst 2011)

ProjektNr	Instrument	Akronym	Projekttitel	Name der koordinierenden Partnerorganisation	Staat
229893	CSA-SA	NatPharma	Reinforcement of research potential for the realisation of a complete drug development scheme from natural compounds	UNIVERSITA DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II.	IT
229773	CSA-SA	PERL	Enhancing the Research Potential of the NCSR "Demokritos" Environmental Research Laboratory in the European, National and Regional Research Areas	NATIONAL CENTER FOR SCIENTIFIC RESEARCH "DEMOKRITOS"	EL
229823	CSA-SA	ProFI	Proteomics facility at the Institute of Molecular Biology and Biotechnology	FOUNDATION FOR RESEARCH AND TECHNOLOGY HELLAS	EL
229968	CSA-SA	RUN Sea Science	Improvement of the Tropical Sea Sciences Research Potential in Western Indian Ocean, and of the Technology Capacities in La Reunion Island	INSTITUT DE RECHERCHE POUR LE DEVELOPPEMENT	FR
229885	CSA-SA	SOFIA	Enhancement of Crete's potential for a dedicated calibration facility for satellite radar altimeters and for tectonic deformation monitoring using continuously operating geodetic arrays.	TECHNICAL UNIVERSITY OF CRETE	EL
229390	CSA-SA	SOLeNeMaR	Strengthening the SOLid-state research capacities in Zagreb by the introduction of the Nuclear Magnetic Resonance method	FACULTY OF SCIENCE UNIVERSITY OF ZAGREB	HR
229801	CSA-SA	T-POT	Unlocking the Croatian Textile Research Potentials	SVEUCILISTE U ZAGREBU TEKSTILNO-TEHNOLOGSKI FAKULTET	HR
230099	CSA-SA	UREDITEME	UPGRADING OF RESEARCH EQUIPMENT FOR DYNAMIC TESTING OF LARGE SCALE MODELS	Institute of Earthquake Engineering and Engineering Seismology	MK
229802	CSA-SA	WETLANET	Enhancing research potential by strengthening a local network of laboratories for studying wetland ecosystems functioning, restoration and management	CENTRAL LABORATORY OF GENERAL ECOLOGY - ZENTRALNA LABORATORIYA PO OBSCHTA EKOLOGIYA	BG

ANHANG – Projektliste 2008 (IV)

vertraglich fixierte Projekte (EC: eCorda Herbst 2011)

ProjektNr	Instrument	Akronym	Projekttitel	Name der koordinierenden Partnerorganisation	Staat
FP7-REGPOT-2008-2					
229526	CSA-SA	ANTS++	ANTS RESEARCH GROUP EVOLUTION TO A RESEARCH EXCELLENCE INSTITUTE	UNIVERSIDAD DE MURCIA	ES
227376	CSA-SA	ARPAARI	ASSESSMENT OF RESEARCH POTENTIAL OF AEGEAN AGRICULTURAL RESEARCH INSTITUTE	MINISTRY OF AGRICULTURE AND RURAL AFFAIRS	TR
229502	CSA-SA	EVALIPP	Evaluation of the Institute for Parallel Processing, Bulgarian Academy of Sciences	INSTITUTE OF INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES	BG
229779	CSA-SA	EVEREST	Evaluation of the research quality and capability of the Faculty of Chemistry, University of Sofia, and defining of an action plan	SOFIISKI UNIVERSITET SVETI KLIMENT OHRIDSKI	BG
229958	CSA-SA	EVOLUNIMONT	Evaluation of Research Activities and Strategic Planning of Research at the University of Montenegro	JAVNA USTANOVA UNIVERZITET CRNE GORE PODGORICA	ME
229625	CSA-SA	IMPROVING	Improving the Research Capacity of the Institute of Materials Research in Kosice	USTAV MATERIALOVEHO VYSKUMU SLOVENSKEJ AKADEMIE VIED	SK
229639	CSA-SA	PlantBioServ	Biotechnology Approaches in AgroBioInstitute at the Service of Crop Breeding	AGROBIOINSTITUTE	BG
229627	CSA-SA	SWOT-CHEMISTRY-FOOD	EVALUATION OF THE RESEARCH CAPACITY AND DEVELOPMENT OF A STRATEGY FOR FURTHER GROWTH IN CHEMISTRY IN GENERAL AND IN FOOD SCIENCE IN PARTICULAR	Ss. CYRIL AND METHODIUS UNIVERSITY IN SKOPJE	MK

ANHANG – Projektliste 2009 (I)

vertraglich fixierte Projekte (EC: eCorda Herbst 2011)

ProjektNr	Instrument	Akronym	Projekttitel	Name der koordinierenden Partnerorganisation	Staat
FP7-REGPOT-2009-1					
245749	CSA-SA	ACMAC	Archimedes Center for Modeling, Analysis and Computation in Crete	PANEPISTIMIO KRITIS (UNIVERSITY OF CRETE)	EL
245866	CSA-SA	ARCADE	Advancement of Research Capability for the Development of New Functional Compounds	ETHNIKO IDRYMA EREVNON	EL
245737	CSA-SA	BIOCONSUS	Research Potential in Conservation and Sustainable Management of Biodiversity	INSTYTUT BIOLOGII SSAKOW POLSKIEJ AKADEMII NAUK	PL
245588	CSA-SA	BioSupport	Strengthening the University of Plovdiv Research Potential in Plant Systems Biology and Food Biotechnology	UNIVERSITY OF PLOVDIV	BG
245479	CSA-SA	CEMCAST	Centre of Excellence for Modern Composites Applied in Aerospace and Surface Transport Infrastructure	POLITECHNIKA LUBELSKA	PL
245497	CSA-SA	GENPRO	Enhancing BSRC Al. Fleming research potential in genomics and proteomics applications	BIOMEDICAL SCIENCES RESEARCH CENTER ALEXANDER FLEMING	EL
245959	CSA-SA	MBG-BRIDGE	STRENGTHENING THE RESEARCH CAPACITY OF BOGAZICI UNIVERSITY MBG (ISTANBUL) THROUGH LOCAL INITIATIVES AND TRANS-NATIONAL INTERACTIONS	BOGAZICI UNIVERSITESI	TR
245856	CSA-SA	METU-MEMS	METU MEMS Research and Applications Center	MIDDLE EAST TECHNICAL UNIVERSITY	TR
245940	CSA-SA	MiNaSys-CoE	Micro and Nano Systems Center of Excellence - IMEL/NCSR DEMOKRITOS	NATIONAL CENTER FOR SCIENTIFIC RESEARCH "DEMOKRITOS"	EL
245721	CSA-SA	MoBiLi	Strengthening and Sustaining the European Perspectives of Molecular Biotechnology in Lithuania	VILNIAUS UNIVERSITETAS	LT
245916	CSA-SA	NANOTECH FTM	Reinforcing of Nanotechnology and Functional Materials Centre	FACULTY OF TECHNOLOGY AND METALLURGY UNIVERSITY OF BELGRADE	RS
245536	CSA-SA	OPENGENE	Opening Estonian Genome Project for European Research Area	TARTU ULIKOOL	EE
245751	CSA-SA	ProFiCienCy	Strengthen IUNG's proficiency on "Managing the Production of Food and feedstuff, their safety and quality under global Climatic Change"	INSTYTUT UPRAWY NAWOZENIA I GLEBOZNAWSTWA, PANSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY	PL
245819	CSA-SA	RECENT	Research Center for Energy and New Technologies	POLITECHNIKA SLASKA	PL

ANHANG – Projektliste 2009 (II)

vertraglich fixierte Projekte (EC: eCorda Herbst 2011)

ProjektNr	Instrument	Akronym	Projekttitel	Name der koordinierenden Partnerorganisation	Staat
245641	CSA-SA	REPROFORCE	Reinforcement of the research capacity of the Bulgarian Institute "Biology and Immunology of Reproduction"	Institute of Biology and Immunology of Reproduction - Bulgarian Academy of Sciences	BG
245928	CSA-SA	TranSMed	Translating basic research findings in major human diseases	BIOMEDICAL RESEARCH FOUNDATION, ACADEMY OF ATHENS	EL
FP7-REGPOT-2009-2					
245482	CSA-SA	AGORA	Advancing Mediterranean Forest Research Capacities	EUROPEAN FOREST INSTITUTE	FI
245746	CSA-SA	BIODESERT	Biotechnology from desert microbial extremophiles for supporting agriculture research potential in Tunisia and Southern Europe	UNIVERSITA DEGLI STUDI DI MILANO	IT
245563	CSA-SA	ETRERA	Empowering Tunisian Renewable Energy Research Activities	CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE	IT
245872	CSA-SA	EUMEDNETvsTB	Building a cooperative strategy between Europe and Mediterranean Countries for upgrading tuberculosis research and control	INSTITUT PASTEUR	FR
245807	CSA-SA	N€UROMED	Mediterranean Neurosciences Network	UNIVERSITE DE LA MEDITERRANEE D'AIX-MARSEILLE II	FR
245691	CSA-SA	RAMSES	Reinforcement of the Adult stem cell research are through Mobility and Scientific networking between Egypt, Romania and a German consortium for Strengthening the international scientific competency	KLINIKUM DER UNIVERSITAET ZU KOELN	DE
245583	CSA-SA	RESSOL-MEDBUILD	RESearch Elevation on Integration of SOLar Technologies into MEDiterranean BUILDings.	KENTRO ANANEOSIMON PIGON KE EXIKONOMISIS ENERGEIAS (CENTRE FOR RENEWABLE ENERGY SOURCES AND SAVING)	EL
245843	CSA-SA	SOWAEUMED	NETWORK IN SOLID WASTE AND WATER TREATMENT BETWEEN EUROPE AND MEDITERRANEAN COUNTRIES	UNIVERSITAT AUTONOMA DE BARCELONA	ES
245917	CSA-SA	TEMP	Textile Excellence in EU-MED Partners	CENTRO TECNOLOGICO DAS INDUSTRIAS TEXTIL E DO VESTUARIO DE PORTUGAL - CITEVE	PT

ANHANG – Tabellen: Projekte nach Ausschreibung (Aktivität)

Ausschreibung	Gesamt		Österreich		
	Anzahl bewilligter Projekte	Anteil Ausschreibung (Gesamt) an REGPOT (Gesamt)	Anzahl bewilligter Projekte	Anteil Ausschreibung (AT) an REGPOT (AT)	Anteil Ausschreibung (AT) an Ausschreibung (Gesamt)
FP7-REGPOT-2007-1	23	21,5%	0	0,0%	0,0%
FP7-REGPOT-2007-2	6	5,6%	0	0,0%	0,0%
FP7-REGPOT-2007-3	11	10,3%	0	0,0%	0,0%
FP7-REGPOT-2007-4	1	0,9%	1	100,0%	100,0%
FP7-REGPOT-2008-1	33	30,8%	0	0,0%	0,0%
FP7-REGPOT-2008-2	8	7,5%	0	0,0%	0,0%
FP7-REGPOT-2009-1	16	15,0%	0	0,0%	0,0%
FP7-REGPOT-2009-2	9	8,4%	0	0,0%	0,0%
gesamt	107	100,0%	1	100,0%	0,9%

ANHANG – Tabellen: Beteiligungen nach Ausschreibung (Aktivität)

Ausschreibung	Gesamt		Österreich		
	Anzahl bewilligter Beteiligungen	Anteil Ausschreibung (Gesamt) an REGPOT (Gesamt)	Anzahl bewilligter Beteiligungen	Anteil Ausschreibung (AT) an REGPOT (AT)	Anteil Ausschreibung (AT) an Ausschreibung (Gesamt)
FP7-REGPOT-2007-1	23	11,2%	0	0,0%	0,0%
FP7-REGPOT-2007-2	6	2,9%	0	0,0%	0,0%
FP7-REGPOT-2007-3	55	26,8%	0	0,0%	0,0%
FP7-REGPOT-2007-4	16	7,8%	1	100,0%	6,3%
FP7-REGPOT-2008-1	33	16,1%	0	0,0%	0,0%
FP7-REGPOT-2008-2	8	3,9%	0	0,0%	0,0%
FP7-REGPOT-2009-1	16	7,8%	0	0,0%	0,0%
FP7-REGPOT-2009-2	48	23,4%	0	0,0%	0,0%
gesamt	205	100,0%	1	100,0%	0,5%

ANHANG – Tabellen: KoordinatorInnen nach Ausschreibung (Aktivität)

Ausschreibung	Gesamt		Österreich		
	Anzahl bewilligter KoordinatorInnen	Anteil Ausschreibung (Gesamt) an REGPOT (Gesamt)	Anzahl bewilligter KoordinatorInnen	Anteil Ausschreibung (AT) an REGPOT (AT)	Anteil Ausschreibung (AT) an Ausschreibung (Gesamt)
FP7-REGPOT-2007-1	23	21,5%	0	-	0,0%
FP7-REGPOT-2007-2	6	5,6%	0	-	0,0%
FP7-REGPOT-2007-3	11	10,3%	0	-	0,0%
FP7-REGPOT-2007-4	1	0,9%	0	-	0,0%
FP7-REGPOT-2008-1	33	30,8%	0	-	0,0%
FP7-REGPOT-2008-2	8	7,5%	0	-	0,0%
FP7-REGPOT-2009-1	16	15,0%	0	-	0,0%
FP7-REGPOT-2009-2	9	8,4%	0	-	0,0%
gesamt	107	100,0%	0	-	0,0%

ANHANG – Tabellen: Förderungen nach Ausschreibung (Aktivität)

Ausschreibung	Förderungen Gesamt in Mio. €	Förderungen AT in Mio. €
	bewilligt*	bewilligt*
FP7-REGPOT-2007-1	23,5	-
FP7-REGPOT-2007-2	0,7	-
FP7-REGPOT-2007-3	8,0	-
FP7-REGPOT-2007-4	0,5	0,05
FP7-REGPOT-2008-1	29,9	-
FP7-REGPOT-2008-2	1,0	-
FP7-REGPOT-2009-1	29,9	-
FP7-REGPOT-2009-2	8,5	-
Summe	102,1	0,05

* bewilligte (vertraglich zugesprochene) Förderungen der bewilligten Beteiligungen

ANHANG – Abkürzungen

Länder EU27

AT	Österreich	IE	Irland
BE	Belgien	IT	Italien
BG	Bulgarien	LT	Litauen
CY	Zypern	LU	Luxemburg
CZ	Tschechische Republik	LV	Lettland
DE	Deutschland	MT	Malta
DK	Dänemark	NL	Niederlande
EE	Estland	PL	Polen
EL	Griechenland	PT	Portugal
ES	Spanien	RO	Rumänien
FI	Finnland	SE	Schweden
FR	Frankreich	SI	Slowenien
HU	Ungarn	SK	Slowakei
		UK	Vereinigtes Königreich

Assoziierte Länder (AC)

AL	Albanien
BA	Bosnien und Herzegowina
CH	Schweiz
HR	Kroatien
IL	Israel
IS	Island
LI	Liechtenstein
ME	Montenegro
MK	ehemalige Jugoslawische Republik Mazedonien
NO	Norwegen
RS	Serbien
TR	Türkei

Drittstaaten (OTH)

DZ	Algerien
EG	Ägypten
JO	Jordanien
LB	Libanon
MA	Marokko
TN	Tunesien

ANHANG – Anmerkungen

Für alle in dieser PROVISO-Information verwendeten und enthaltenen Daten, Tabellen und Grafiken gilt:

Daten: *Europäische Kommission*

Bearbeitung und Berechnungen: *PROVISO*

Mit Datenstand 11/2011 liegen PROVISO die Verhandlungsergebnisse über alle Projekte der Jahre 2007–2009 im Programm REGPOT vor.

Zitierhinweis (bei Verwendung in einer Literaturliste oder in einem Bericht):

Brücker, J.: REGPOT – *Research potential of convergence regions*, 7. EU-Rahmenprogramm für Forschung, technologische Entwicklung und Demonstration (2007–2013), PROVISO-Midtermbericht, Wien, Dezember 2011.

Bei Verwendung der Daten wird ersucht, die Quelle in der genannten Form anzugeben.

PROVISO

das österreichische Monitoringprojekt der EU-Forschungsrahmenprogramme

im Auftrag von



Bundesministerium für Wissenschaft und Forschung



Bundesministerium
für Verkehr,
Innovation und Technologie



Bundesministerium für
Wirtschaft, Familie und Jugend



lebensministerium.at

Kontakt: DI Judith E. Brücker

Anschrift: PROVISO
c/o BMWF
Rosengasse 2-6, 1010 Wien, AUSTRIA

judith.bruecker@bmwf.gv.at
http://www.bmwf.gv.at/proviso

Dokumentencode: MBpot2851bru111111