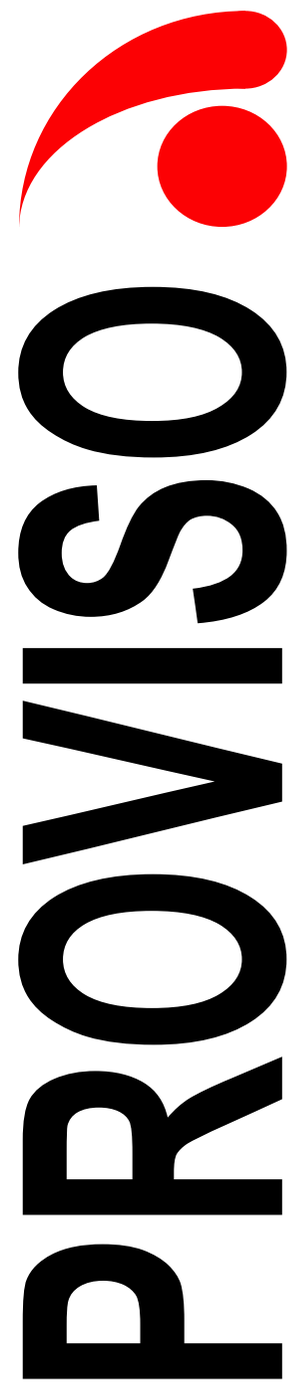


**7. EU-Rahmenprogramm für Forschung, technologische  
Entwicklung und Demonstration (2007–2013)**

**PROVISO-Überblicksbericht**

**November 2008**



**PROVISO**



M. Ehardt-Schmiederer, B. Wimmer, V. Postl, C. Kobel, T. Coja, J. Brücker, M. Schoder-Kienbeck, L. Schleicher  
7. EU-Rahmenprogramm für Forschung, technologische Entwicklung und Demonstration (2007–2013)  
PROVISO-Überblicksbericht Herbst 2008, Wien 2008

UBpro1800eha031208

# Inhalt

## **Struktur 7. EU-Forschungsrahmenprogramm**

### **PROVISO-Überblicksbericht: Datenstand 11/2008**

#### **7. RP: Überblick – Budget**

#### **7. RP: Gesamtergebnisse**

- Projekte
- Beteiligungen
- KoordinatorInnen
- Förderungen

#### **7. RP: Österreichische Ergebnisse**

- Projekte
- Beteiligungen
  - nach Organisationskategorie
  - nach Bundesland
- KoordinatorInnen
- Thematische Schwerpunkte

#### **Pfad vom 4. zum 7. EU-Forschungsrahmenprogramm**

#### **Reihung der bewilligten österreichischen Organisationen**

#### **7. RP: Ideen (IDEAS)**

#### **7. RP: Menschen (PEOPLE)**

#### **7. RP-EURATOM**

#### **Anhang**

- Tabellen
- Abkürzungen
- Anmerkungen

# Struktur 7. EU-Forschungsrahmenprogramm

## 7. EU-Forschungsrahmenprogramm

50.521 M€

<b>Zusammenarbeit</b> 32.413 M€	Gesundheit	6.100 M€	<b>Ideen</b> 7.510 M€	<b>Menschen</b> 4.750 M€	<b>Kapazitäten</b> 4.097 M€	Forschungsinfrastrukturen	1.715 M€
	Lebensmittel, Landwirtschaft und Fischerei, und Biotechnologien	1.935 M€				Forschung zugunsten von KMU	1.336 M€
	Informations- und Kommunikationstechnologien	9.050 M€				Wissensorientierte Regionen	126 M€
	Nanowissenschaften, Nanotechnologien, Werkstoffe und neue Produktionstechnologien	3.475 M€				Forschungspotenzial	340 M€
	Energie	2.350 M€				Wissenschaft in der Gesellschaft	330 M€
	Umwelt (inkl. Klimaforschung)	1.890 M€				Unterstützung der kohärenten Entwicklung von Forschungsstrategien	70 M€
	Verkehr (inkl. Luftfahrt)	4.160 M€				Spezielle Maßnahmen der internationalen Zusammenarbeit	180 M€
	Sozial-, Wirtschafts- und Geisteswissenschaften	623 M€					
	Weltraum	1.430 M€					
	Sicherheit	1.400 M€					

**Gemeinsame Forschungsstellen (GFS) 1.751 M€**

Darstellung: PROVISO

## Euratom

2.751 M€

Fusionsforschung (inkl. ITER)

Kernspaltung und Strahlenschutz

**GFS nuklear**

Stand: 10/2007

# PROVISO-Überblicksbericht (Datenstand 11/2008)

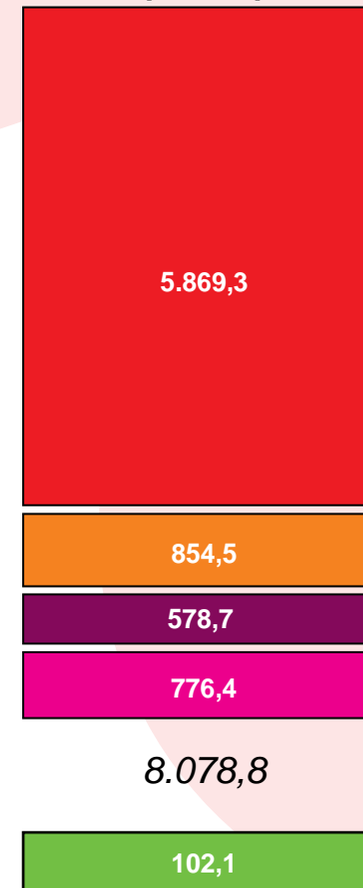
von PROVISO erfasste Ausschreibungen

<b>Zusammenarbeit</b>	HEALTH	2
	FAFB	3
	ICT	4
	NMP	6
	ENERGY	5
	ENVIR	2
	TRANSPORT	8
	SESH	1
	SPACE	1
	SECURITY	1
	<i>Joint Calls</i>	3
<b>Ideen</b>	IDEAS	3
<b>Menschen</b>	PEOPLE	17
<b>Kapazitäten</b>	INFRA	3
	SME	4
	REGKNOW	5
	REGPOT	6
	SIS	2
	INCO	4
<b>RP7</b>	<i>Summe</i>	<b>80</b>
<b>EURATOM</b>	Fusion	1
	Fission	2

Für die Auswertungen wurden die Projekte der drei erfassten Joint Calls (FP7-ICT-SEC-2007-1, FP7-ENERGY-NMP-2008-1, FP7-ENV-NMP-2008-2) dem jeweiligen Programm zugeordnet.

## Budget

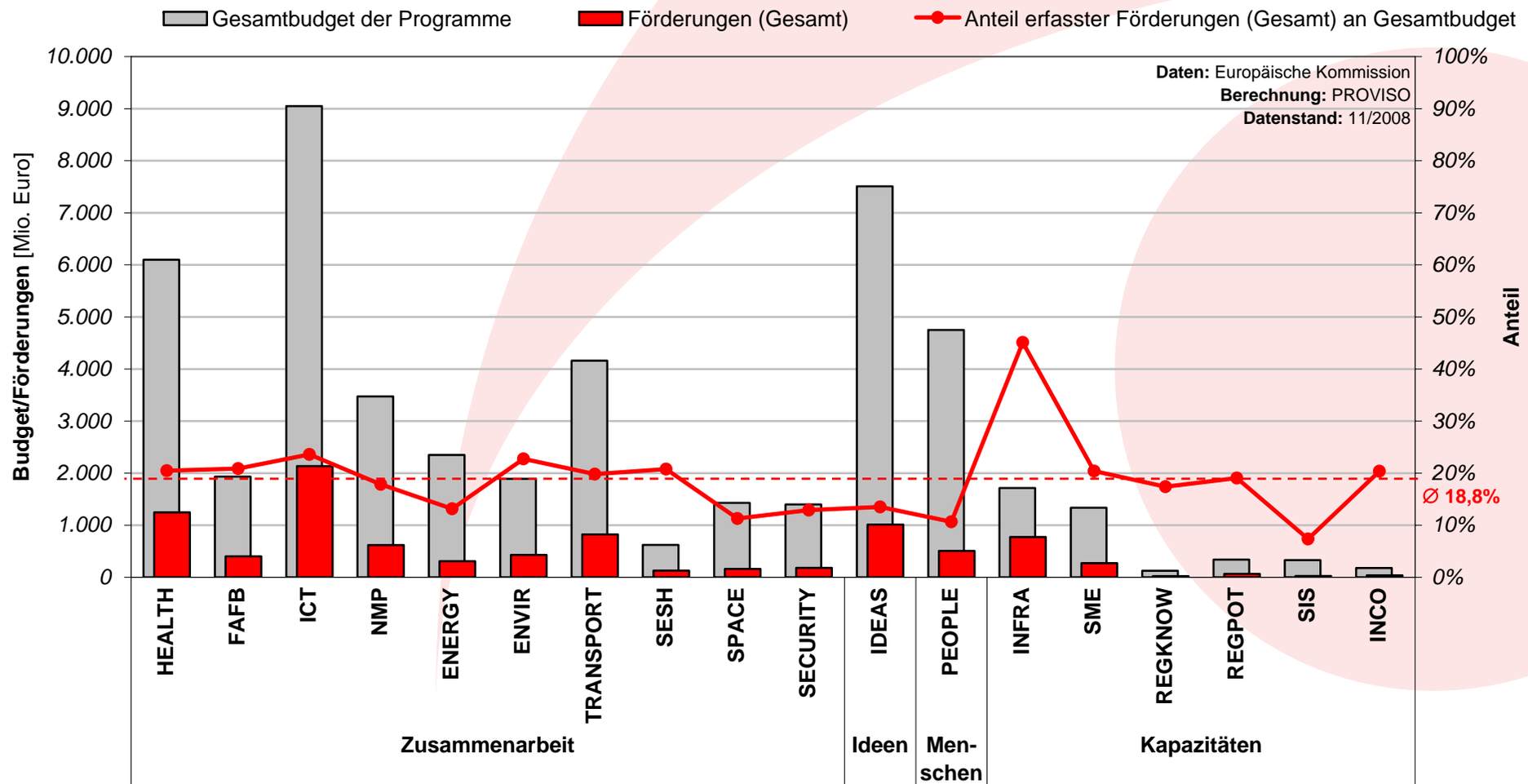
[Mio. Euro]



Mit Datenstand 11/2008 liegen PROVISO nur teilweise Angaben über die Verhandlungsergebnisse der einzelnen Projekte vor. Da es im Zuge der Vertragsverhandlungen erfahrungsgemäß zu Änderungen kommen kann (z.B. Vertrag über ein bewilligtes Projekt kommt nicht zustande, Konsortien ändern sich innerhalb eines Projektes, Kürzungen der „beantragten“ Fördersummen), verstehen sich die Angaben dieses Überblicksberichts als Richtwerte.

## 7. RP: Überblick – Budget

die Förderungen<sup>1</sup> der 80 bisher abgeschlossenen Ausschreibungen (Datenstand 11/2008) belaufen sich in Summe auf knapp ein Fünftel des im 7. RP vorhandenen Budgets



<sup>1</sup> Unter Förderungen sind mit Stand 11/2008 die beantragten Förderungen der bewilligten Projekte zu verstehen. Bei fünf Ausschreibungen der Säule Menschen und einer Ausschreibung der Säule Ideen können die beantragten Förderungen nicht auf die Beteiligungsebene umgelegt werden.

## 7. RP: Gesamtergebnisse



## 7. RP: Übersicht – Gesamtergebnisse<sup>1</sup>

mehr als 30.000 Projektvorschläge mit mindestens 160.000 Beteiligungen<sup>2</sup> wurden evaluiert

4.281 Projektvorschläge mit 28.623 Beteiligungen werden gefördert

Bewilligungsquote (Projekte): 14,1%

Summe der beantragten Förderungen<sup>3</sup>: 9,2 Mrd. Euro

	evaluierte Projekte	bewilligte Projekte	Bewilligungsquote
<b>Zusammenarbeit</b>	11.737	1.736	14,8%
<b>Ideen<sup>4</sup></b>	10.838	563	5,2%
<b>Menschen</b>	4.671	1.451	31,1%
<b>Kapazitäten</b>	3.086	531	17,2%
<b>Gesamt</b>	30.332	4.281	14,1%

<sup>1</sup> Mit Datenstand 11/2008 liegen PROVISIO nur teilweise Angaben über die Verhandlungsergebnisse der einzelnen Projekte vor. Da es im Zuge der Vertragsverhandlungen erfahrungsgemäß zu Änderungen kommen kann (z.B. Vertrag über ein bewilligtes Projekt kommt nicht zustande, Konsortien ändern sich innerhalb eines Projektes, Kürzungen der beantragten Fördersummen), verstehen sich die Angaben dieses Überblickberichts als Richtwerte.

<sup>2</sup> Von der EK bekannt gegebene Beteiligungen (in einigen Programmen wurden bei zweistufigen Evaluierungsverfahren keine Informationen zu den eingereichten Beteiligungen der ersten Stufe bekannt gegeben)

<sup>3</sup> Unter *Förderungen* sind mit Stand 11/2008 die *beantragten Förderungen der bewilligten Projekte* zu verstehen. Bei fünf Ausschreibungen der Säule *Menschen* und einer Ausschreibung der Säule *Ideen* können die beantragten Förderungen nicht auf die Beteiligungsebene umgelegt werden.

<sup>4</sup> Mit hoher Wahrscheinlichkeit werden in der Säule *Ideen* noch zusätzlich 33 Projekte gefördert werden.

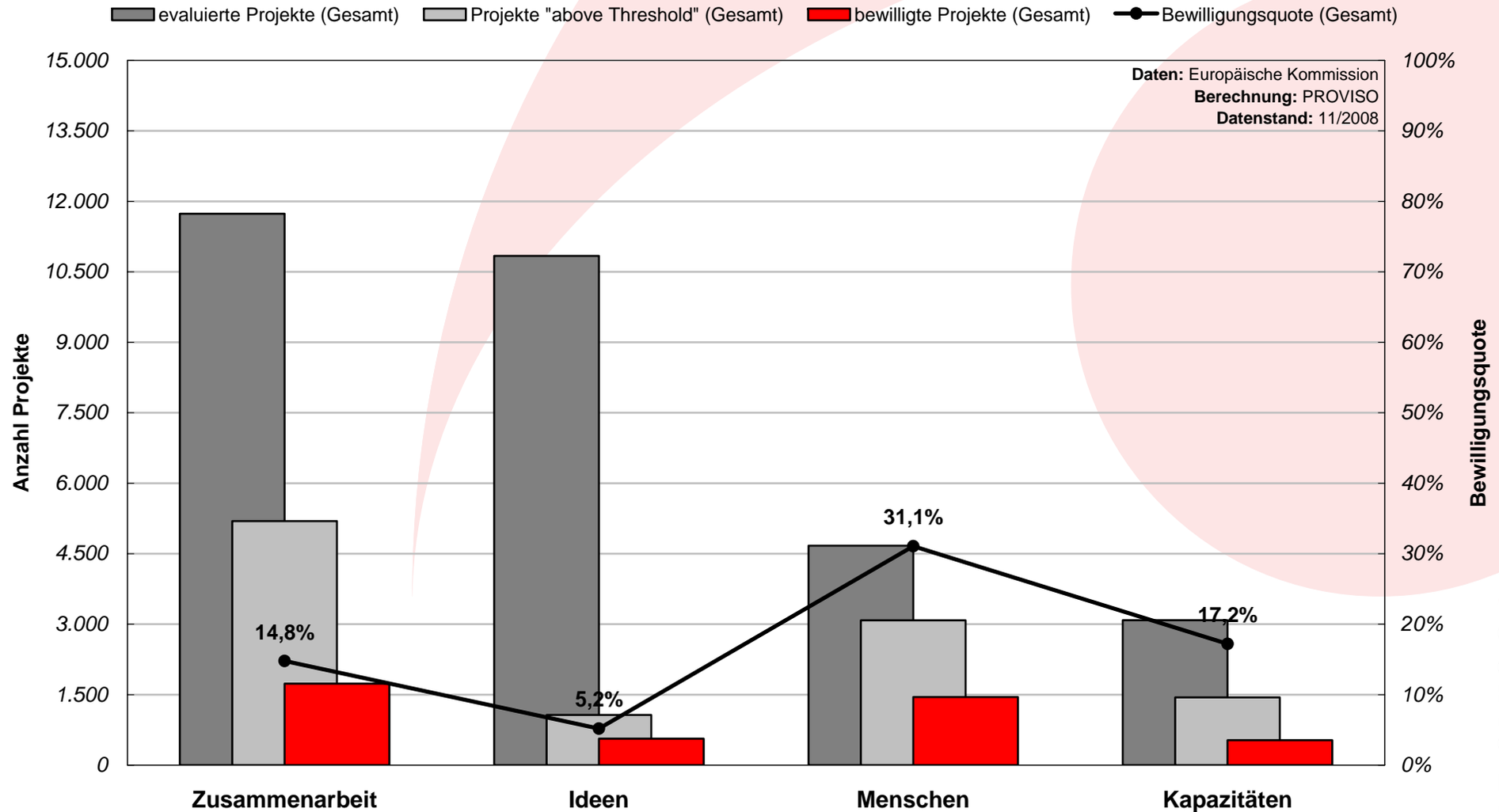
## 7. RP: Projekte – Ergebnisse

durchschnittlich wird jeder siebte Projektantrag gefördert werden

starke Schwankungen der Bewilligungsquoten (BQ) der vier Säulen:

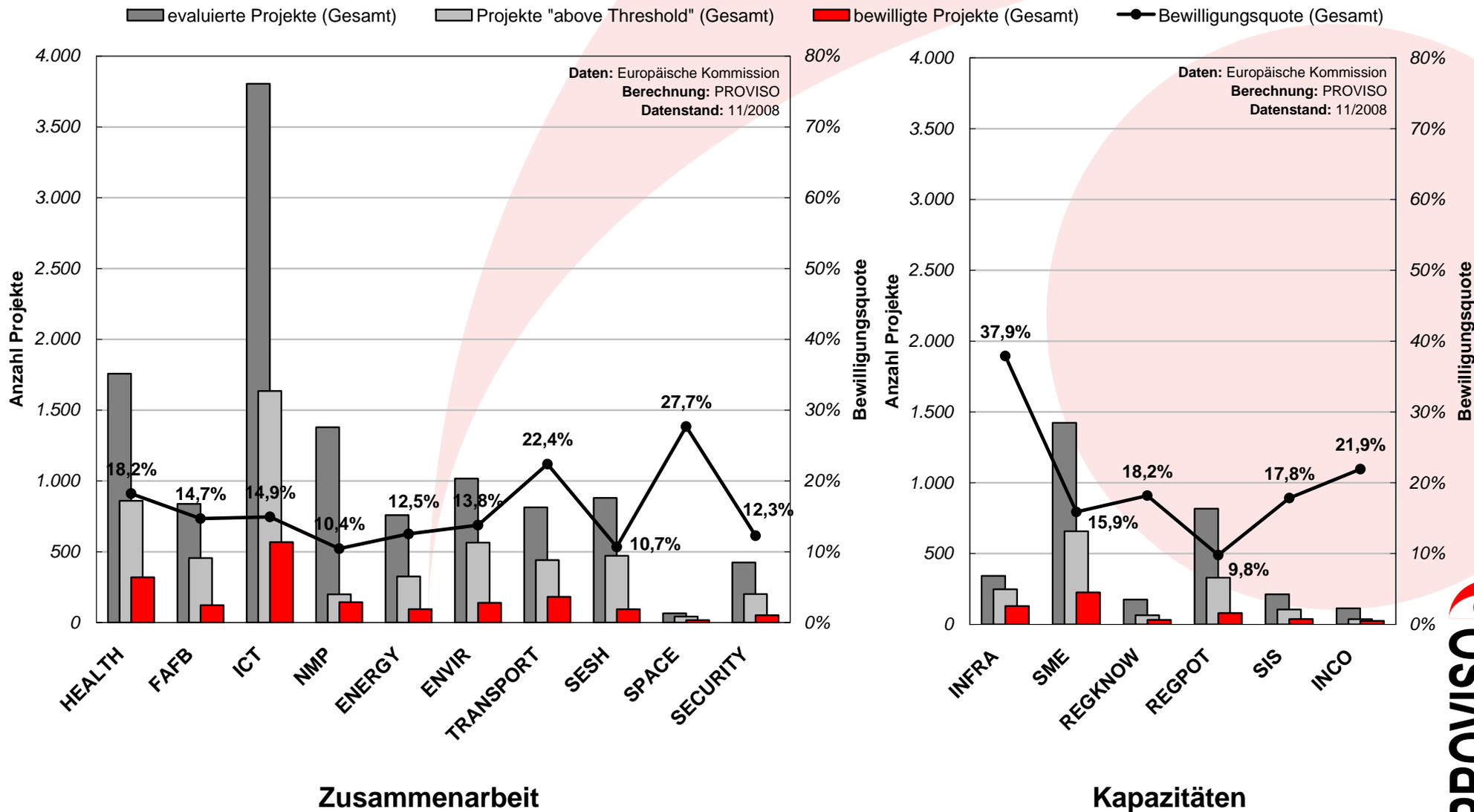
**Menschen** (3. Säule) BQ = 31,1%, jedes **dritte** Projekt wird gefördert werden

**Ideen** (2. Säule) BQ = 5,2%; jedes **neunzehnte** Projekt wird gefördert werden



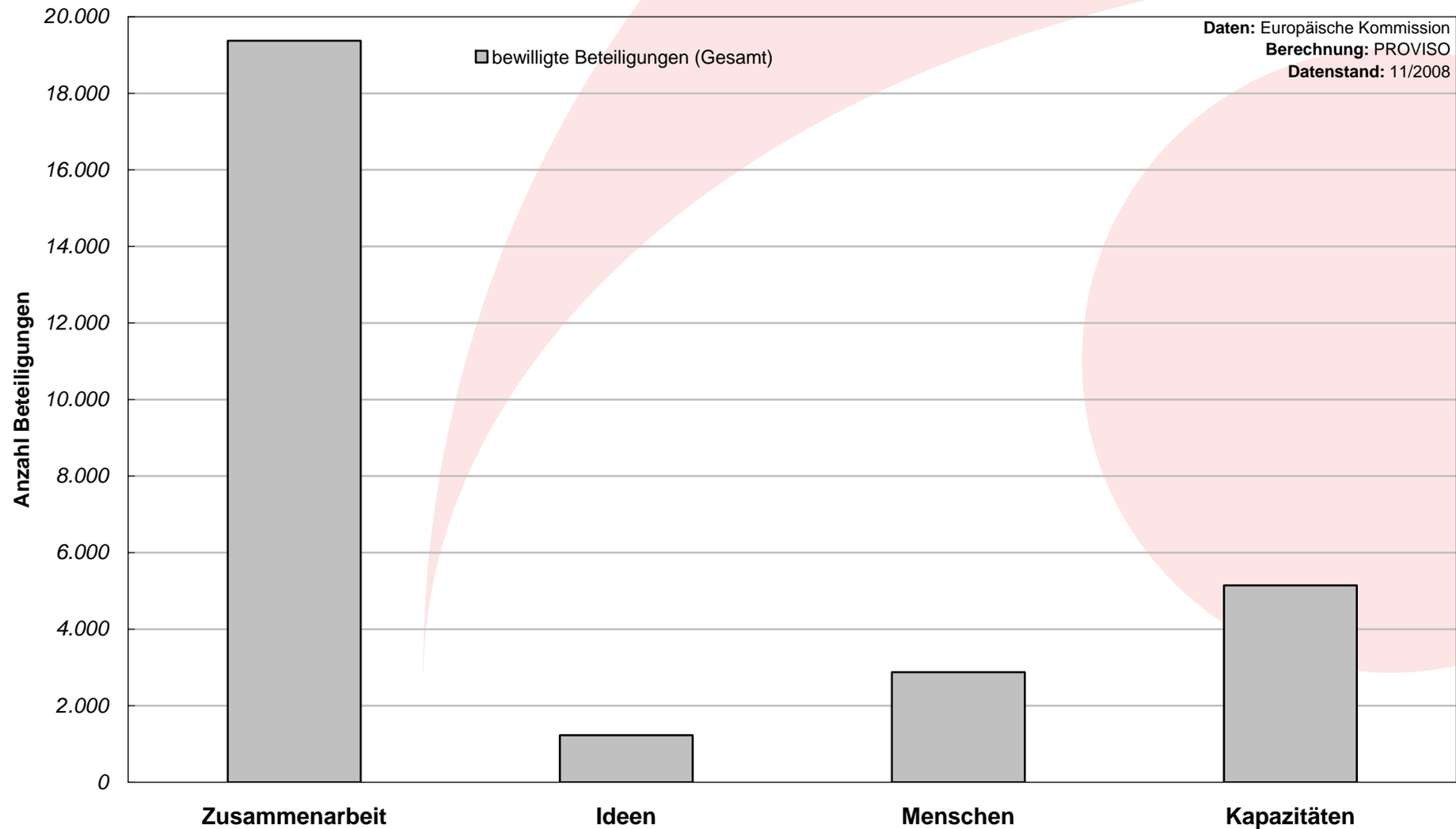
## 7. RP: Projekte – Ergebnisse (1. Säule und 4. Säule)

jeder **dritte** INFRA-Projektantrag kann mit einer Förderung rechnen; jeder **vierte** Projektantrag im Programm SPACE und jeder **fünfte** Projektantrag in den Programmen TRANSPORT und INCO wird gefördert werden



## 7. RP: Beteiligungen – Ergebnisse

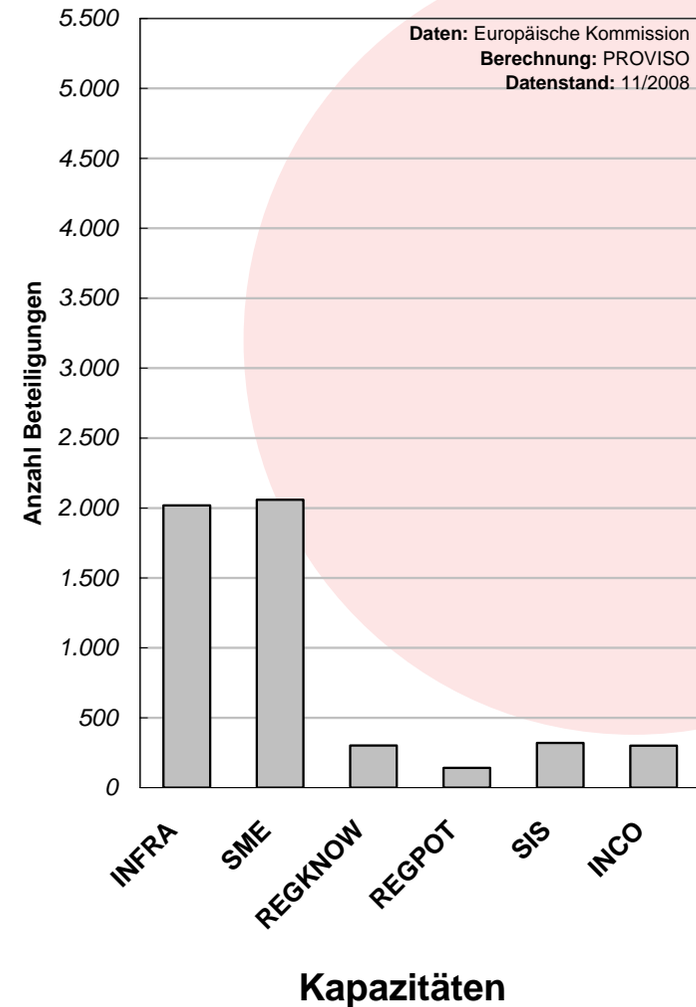
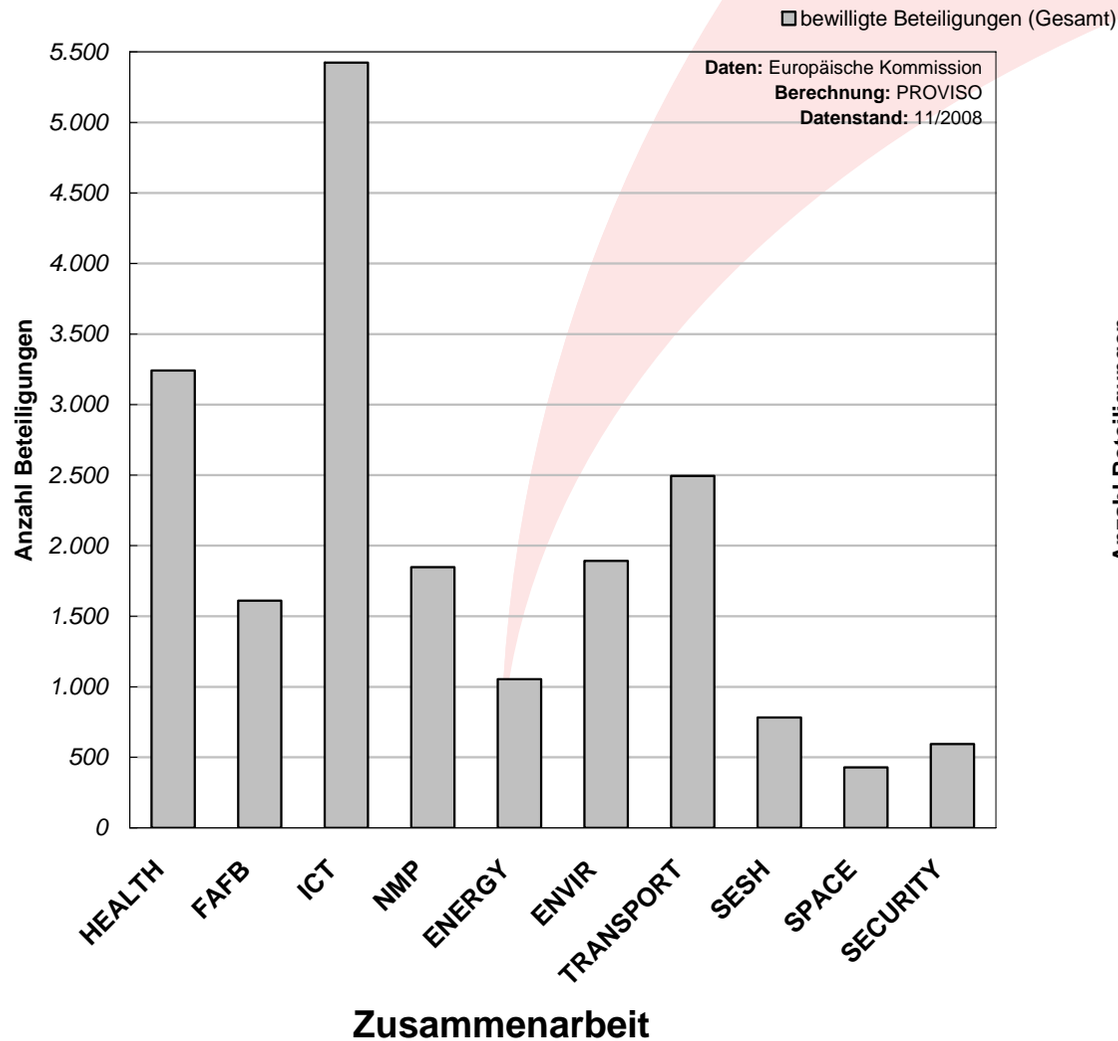
insgesamt können derzeit **28.623** Beteiligungen des 7. RP mit Förderungen rechnen; aus der Säule „Zusammenarbeit“ kommen zwei Drittel aller bewilligten Beteiligungen (**67,7%**)



## 7. RP: Beteiligungen (1. und 4. Säule)

knapp die Hälfte (45%) aller bewilligten Beteiligungen der 1. Säule (**Zusammenarbeit**) kommt aus den Programmen ICT (28%) und HEALTH (17%)

die Programme SME und INFRA stellen fast vier Fünftel aller bewilligten Beteiligungen der 4. Säule (**Kapazitäten**: SME 40%; INFRA 39%)

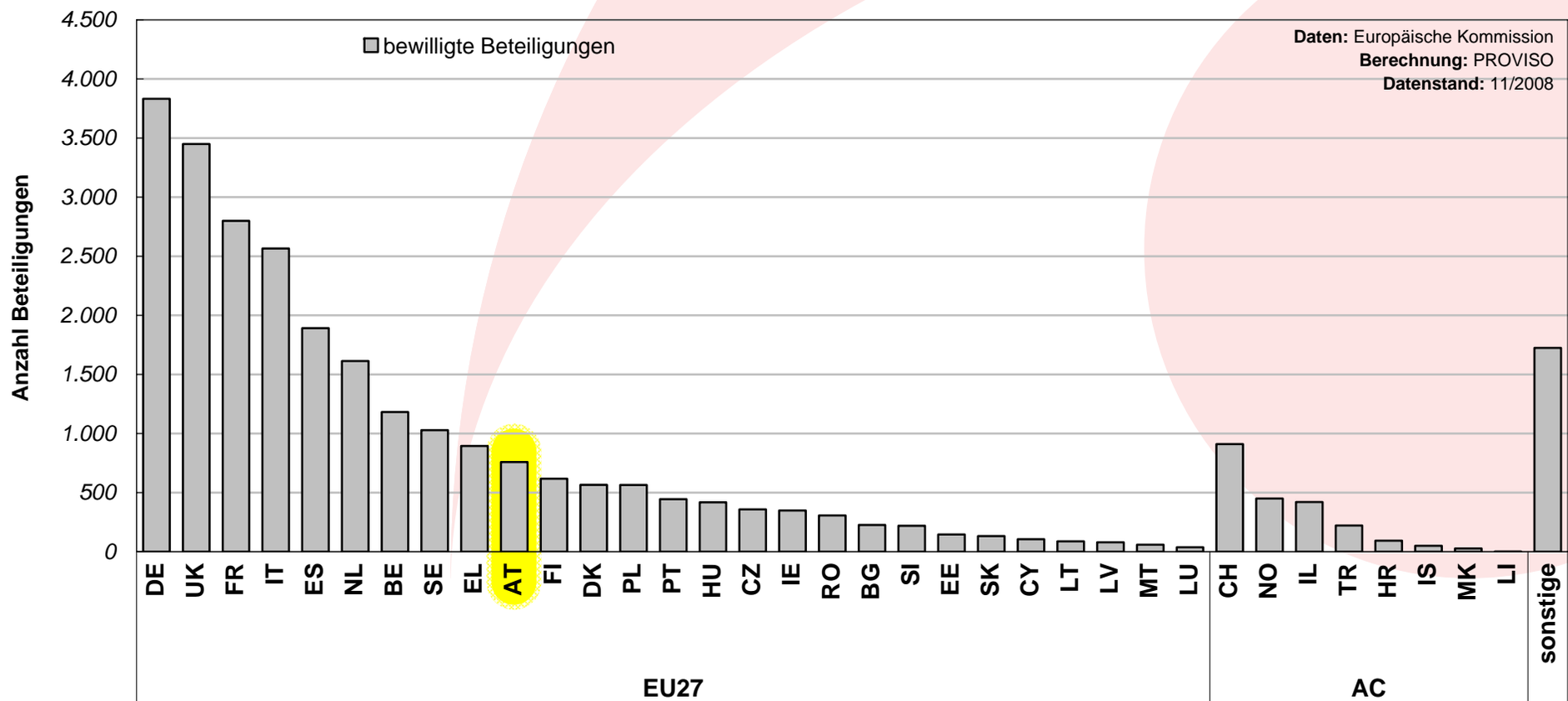


## 7. RP: bewilligte Beteiligungen nach Land (7.RP Gesamt)

insgesamt können derzeit **28.623 Beteiligungen** mit Förderungen rechnen

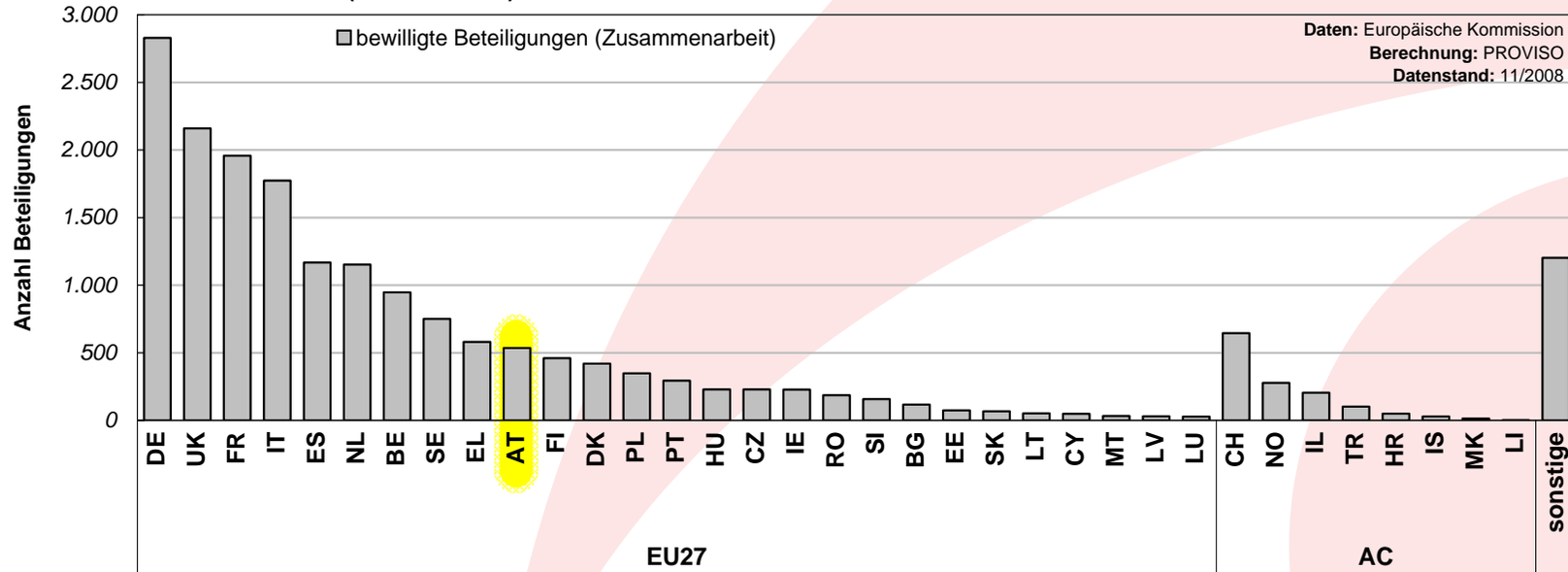
mit 758 bewilligten Beteiligungen liegt **Österreich** innerhalb der EU27 an **zehnter Stelle**

2,6% aller derzeit bewilligten Beteiligungen kommen aus Österreich

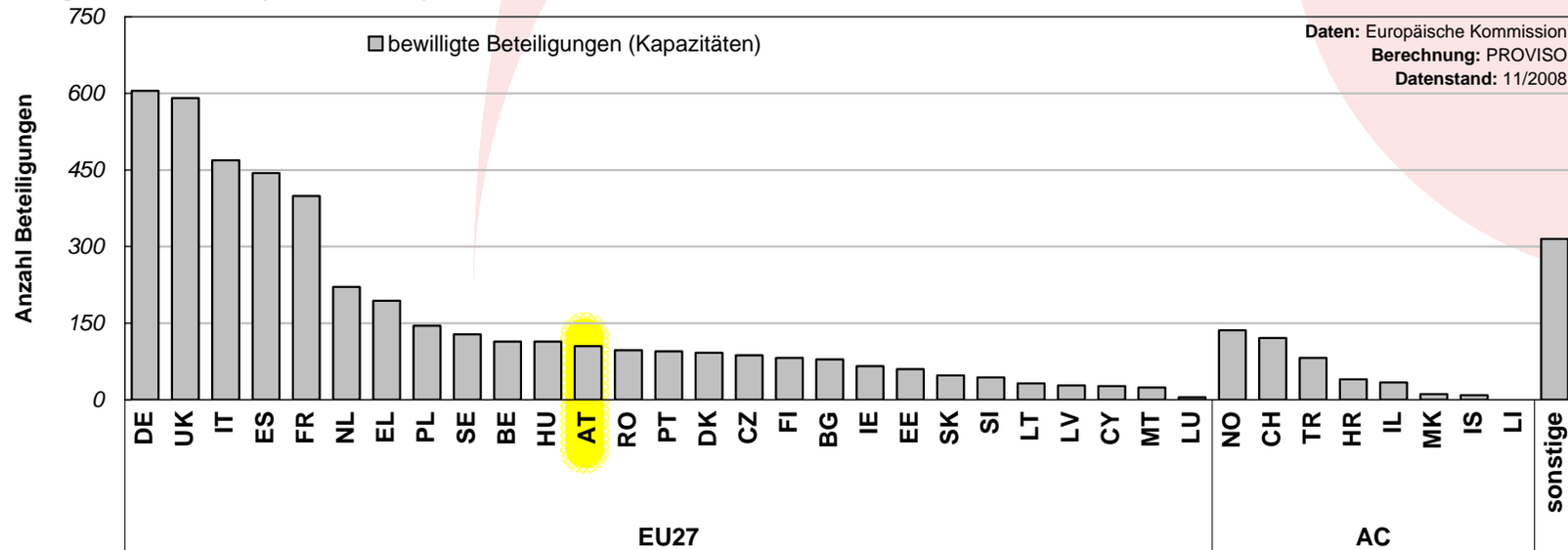


# 7. RP: bewilligte Beteiligungen nach Land (1. und 4. Säule)

## Zusammenarbeit (1. Säule)

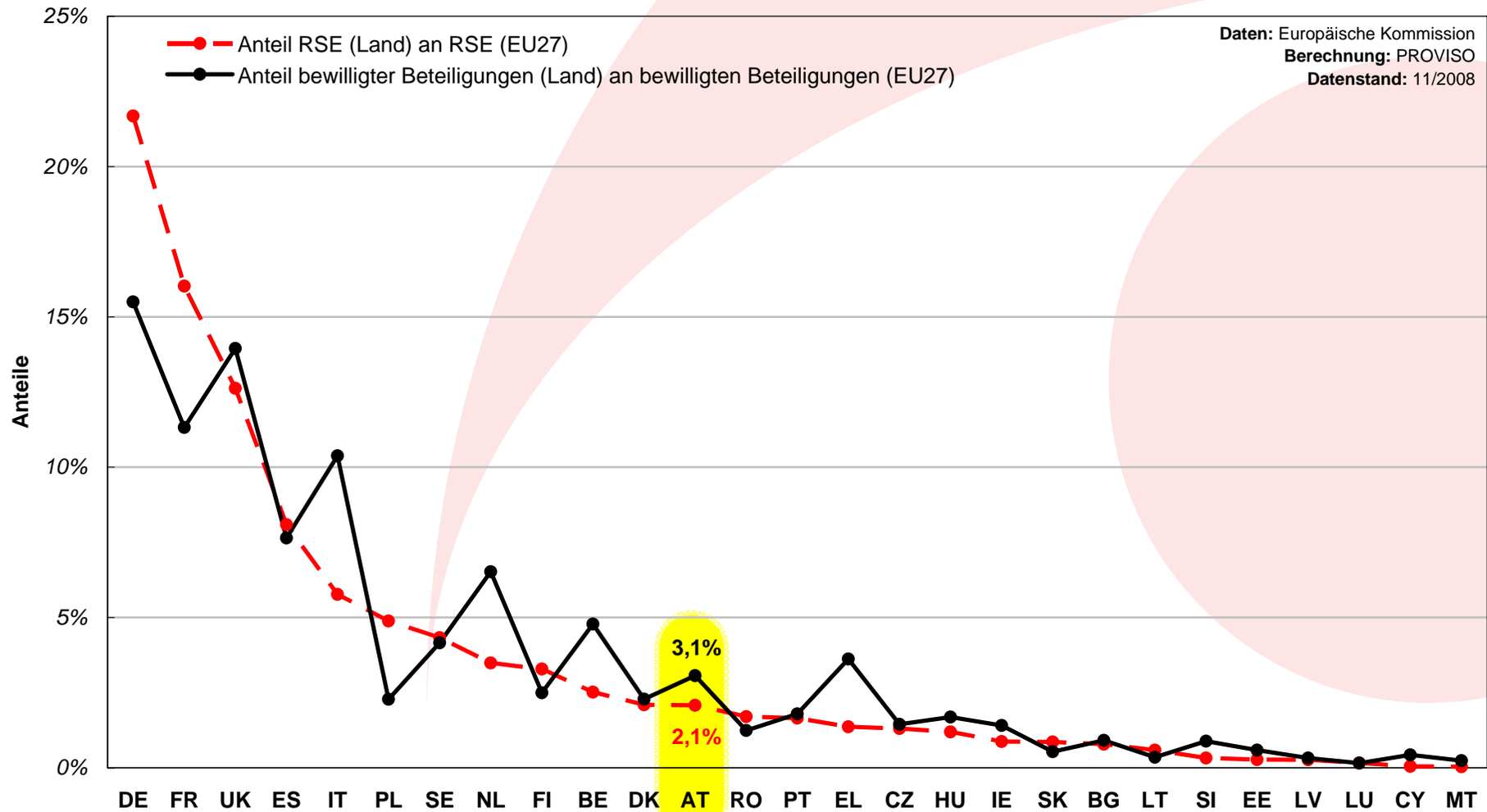


## Kapazitäten (4. Säule)



## 7. RP: Anteil bewilligter Beteiligungen vs. Anteil RSE<sup>1</sup> nach Land (EU27)

der Anteil der bewilligten Beteiligungen (AT) an den bewilligten Beteiligungen (EU27) im 7. RP ist höher als der Anteil der RSE (AT) an den RSE (EU27)



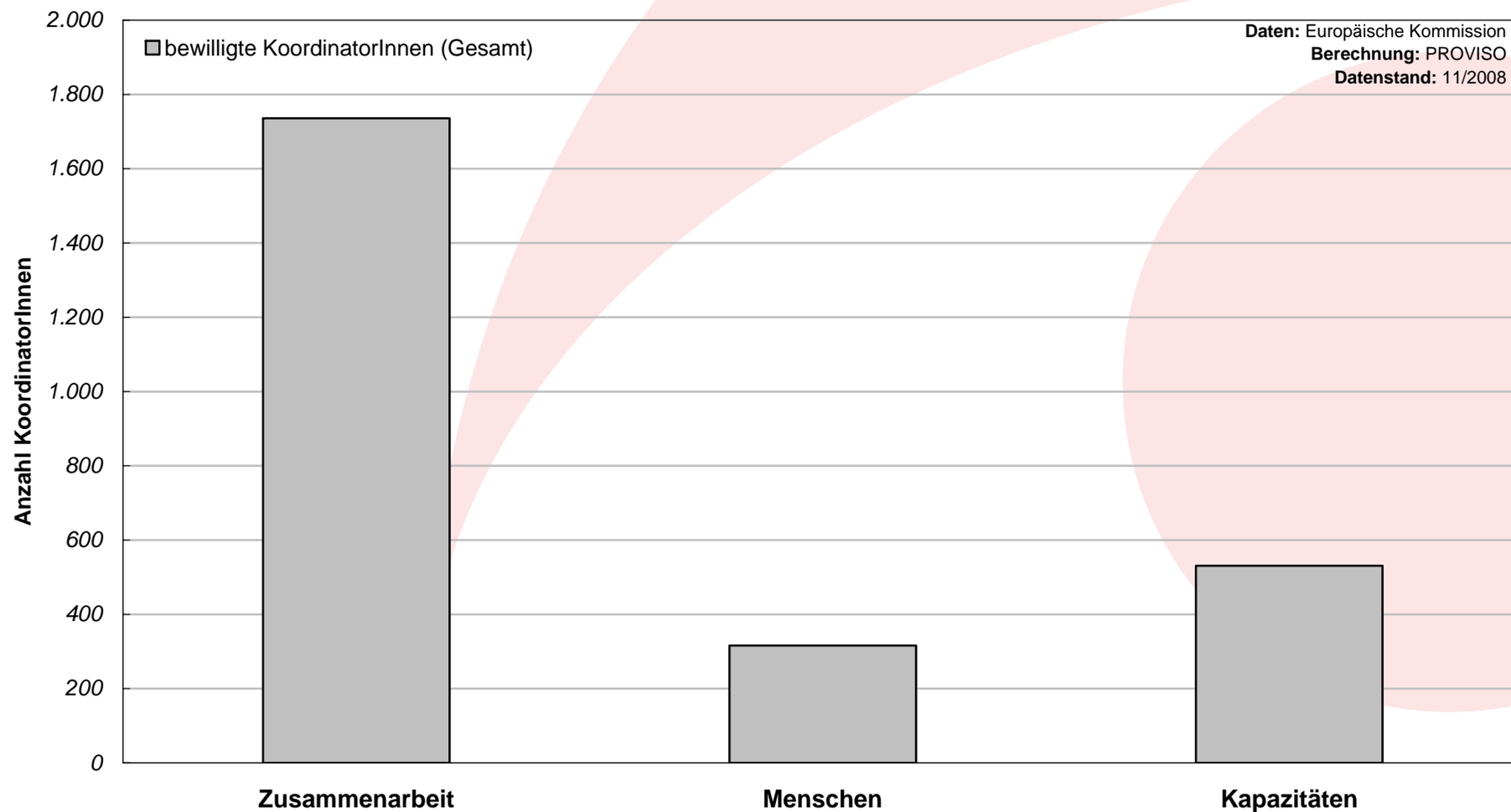
<sup>1</sup> RSE: Researchers, Scientists, Engineers (Vollzeitäquivalent); lt. OECD: Frascati Manual. Paris 2002

Quellen: EC "Towards a European Research Area Science, Technology and Innovation - Key Figures 2007"

für NL, UK: EC "Towards a European Research Area Science, Technology and Innovation - Key Figures 2005"

## 7. RP: KoordinatorInnen nach Säulen

2.583 Projektvorschläge mit KoordinatorInnen<sup>1</sup> wurden bewilligt, davon werden 98 Projekte von österreichische KoordinatorInnen geleitet

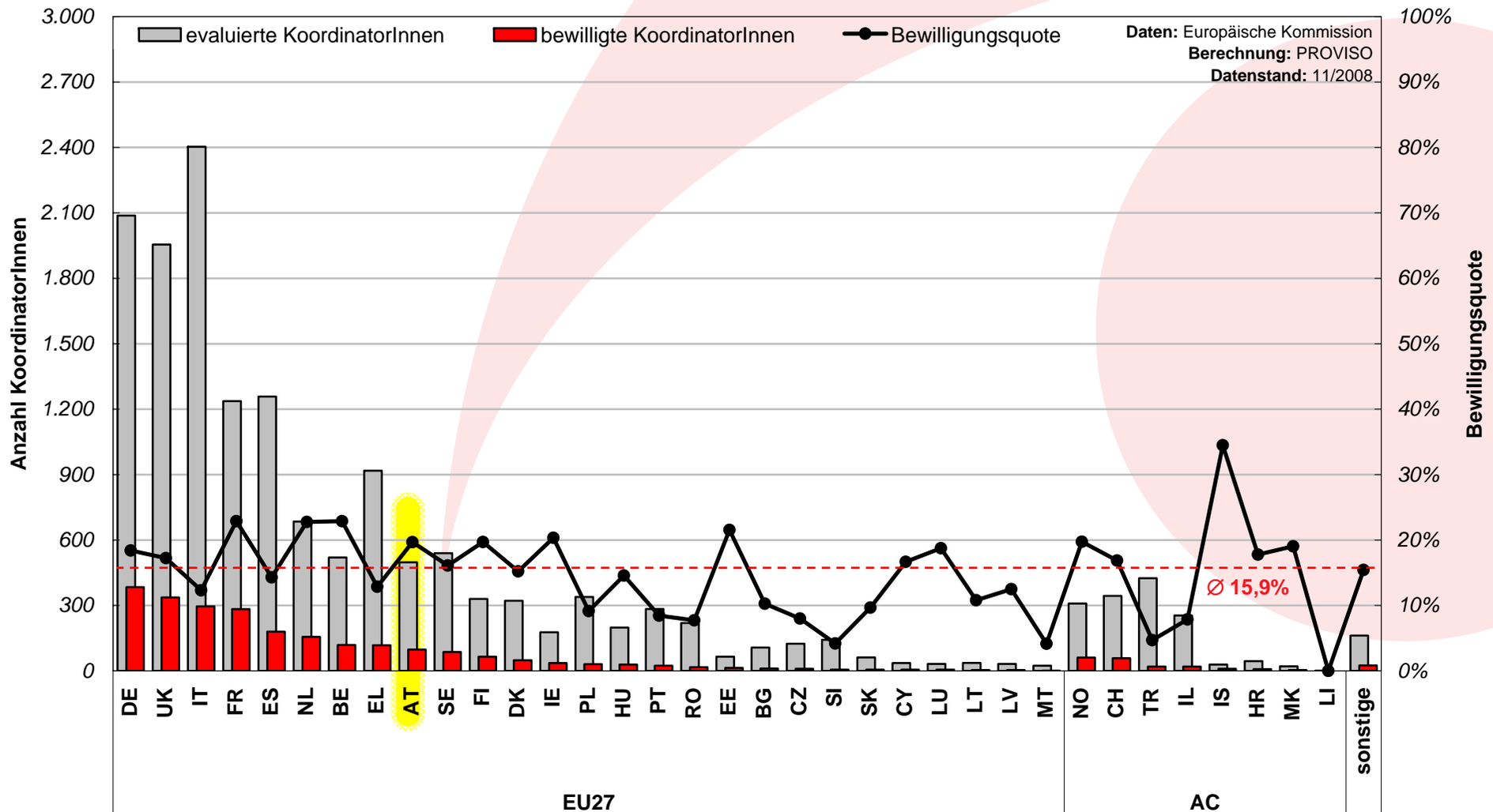


<sup>1</sup> nicht enthalten sind Projekte der Säule *Ideen* sowie Individualstipendien und Preise (Awards) der Säule *Menschen*

## 7. RP: KoordinatorInnen nach Land

derzeit nehmen österreichische KoordinatorInnen innerhalb der EU27 den **neunten Platz** ein;

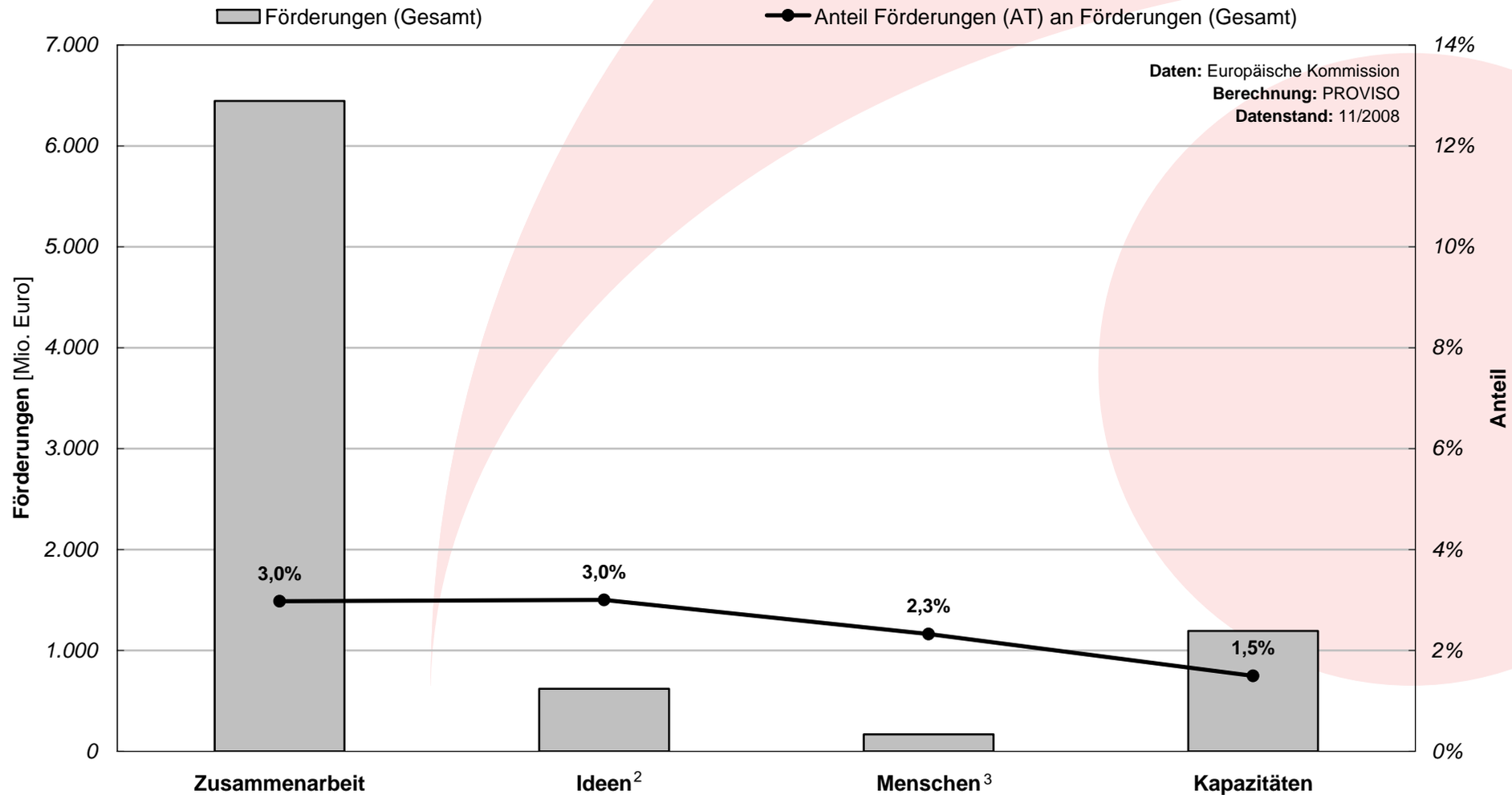
**3,8%** aller als förderwürdig eingestuftem Projekte<sup>1</sup> werden von **österreichischen Partnerorganisationen koordiniert**



<sup>1</sup> nicht enthalten sind Projekte der Säule *Ideen* sowie Individualstipendien und Preise (Awards) der Säule *Menschen*

## 7. RP: Förderungen<sup>1</sup> nach Säule

die beantragte Fördersumme der bewilligten Projekte beträgt **9,2 Mrd. Euro**, davon können 2,5% (232 Mio. Euro) österreichischen Beteiligungen zugeordnet werden



<sup>1</sup> Unter *Förderungen* sind mit Stand 11/2008 die *beantragten Förderungen der bewilligten Projekte* zu verstehen.

<sup>2</sup> Aufgrund unvollständiger Daten wurde die Ausschreibung *FP7-ERC-StG-2007-1* der Säule *Ideen* nicht berücksichtigt.

<sup>3</sup> Aufgrund unvollständiger Daten wurden die Ausschreibungen der Maßnahmen *IAPP, ITN, IRSES* und *COFUND* der Säule *Menschen* nicht berücksichtigt.



## 7. RP: Österreichische Ergebnisse



## 7. RP: Übersicht – österreichische Ergebnisse

529 Projektvorschläge mit 758 österreichischen Beteiligungen können mit Förderungen rechnen

2,6% aller bewilligten Beteiligungen kommen derzeit aus Österreich; im Vergleich dazu waren es im 4. RP 2,3%, im 5. RP 2,4% und im 6. RP 2,6%

	bewilligte Projekte (Gesamt)	bewilligte Projekte mit AT-Beteiligung	Anteil bewilligter Projekte mit AT-Beteiligung an bewilligten Projekten Gesamt
<b>Zusammenarbeit</b>	1.736	375	21,6%
<b>Ideen<sup>1</sup></b>	563	20	3,6%
<b>Menschen</b>	1.451	57	3,9%
<b>Kapazitäten</b>	531	77	14,5%
<b>7. RP Gesamt</b>	4.281	529	12,4%

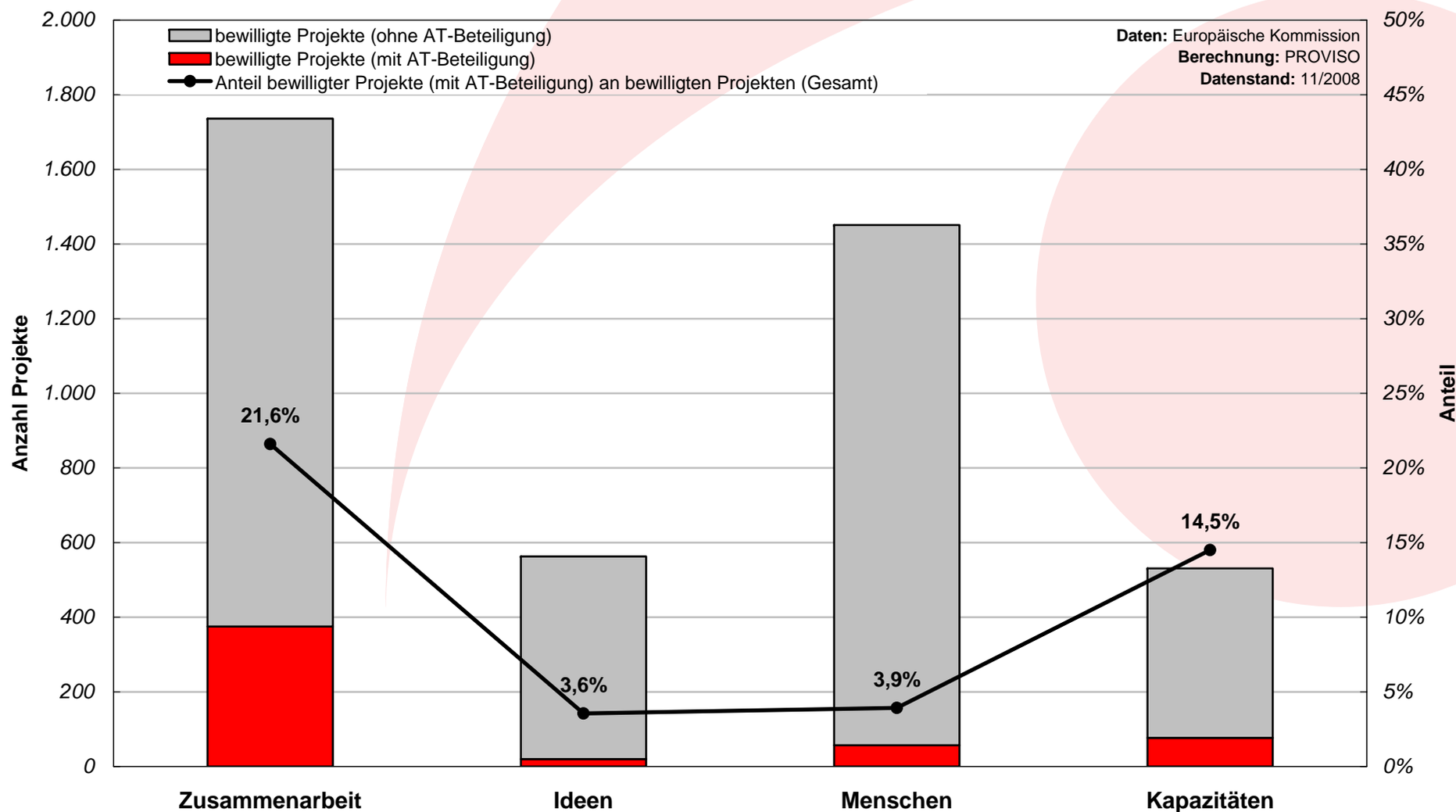
	bewilligte Beteiligungen (Gesamt)	bewilligte österreichische Beteiligungen	Anteil bewilligter Beteiligungen (AT) an bewilligter Gesamtbeteiligung
<b>Zusammenarbeit</b>	19.373	535	2,8%
<b>Ideen<sup>2</sup></b>	1229	28	2,3%
<b>Menschen</b>	2.878	90	3,1%
<b>Kapazitäten</b>	5.143	105	2,0%
<b>7. RP Gesamt</b>	28.623	758	2,6%

<sup>1,2</sup> mit hoher Wahrscheinlichkeit werden in der Säule *Ideen* noch zusätzlich 33 Projekte gefördert werden

## 7. RP: bewilligte Projekte mit österreichischer Beteiligung

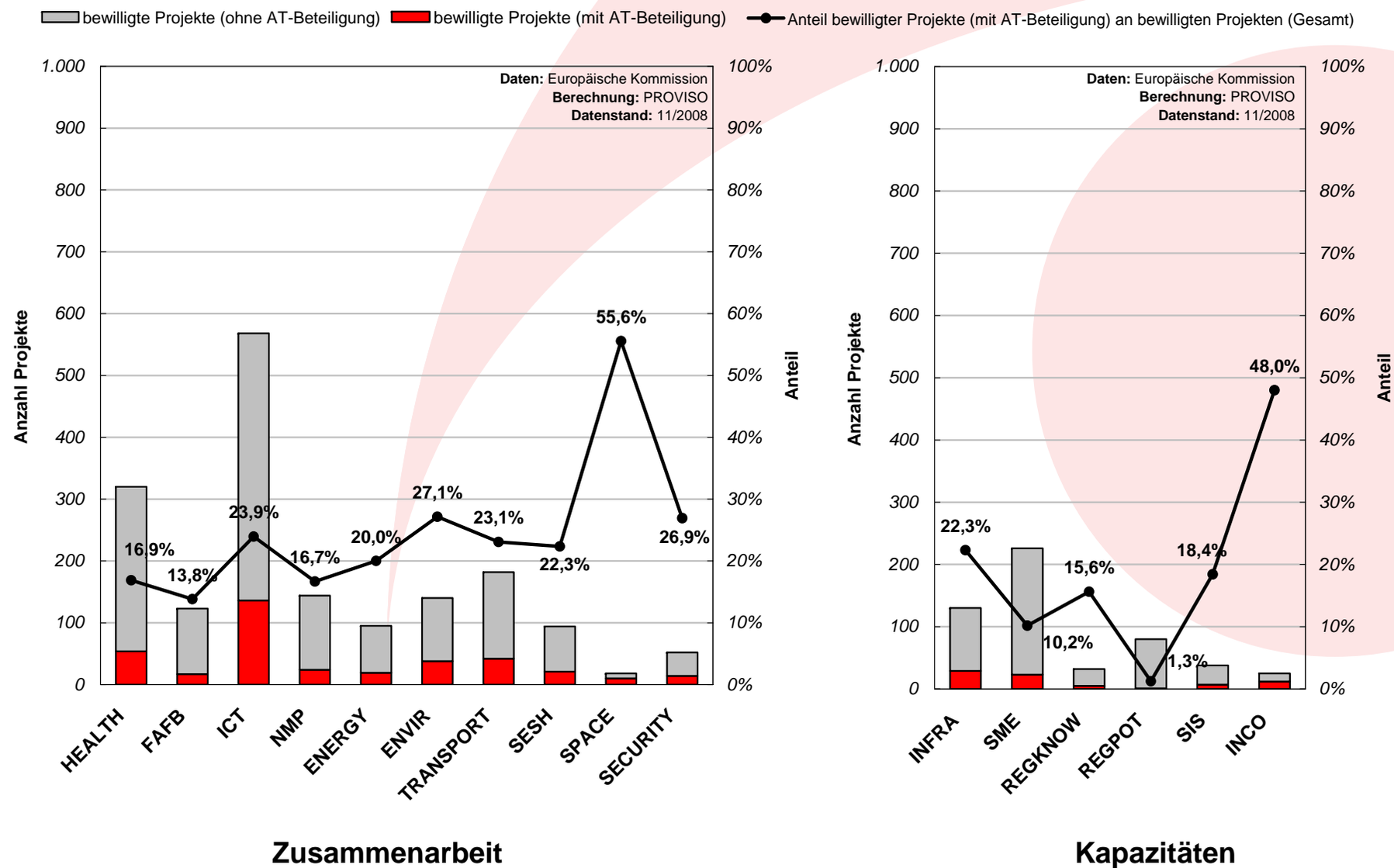
österreichische Partnerorganisationen sind derzeit an **529** und damit an jedem **achten** bewilligten **Projektvorschlag** beteiligt

österreichische Partnerorganisationen sind an jedem fünften Projekt der 1. Säule (**Zusammenarbeit**) und an jedem siebten Projekt der 4. Säule (**Kapazitäten**) beteiligt



## 7. RP: bewilligte Projekte mit österreichischer Beteiligung (1. und 4. Säule)

österreichische Organisationen sind an mindestens jedem zweiten SPACE, an fast jedem zweiten INCO und mindestens an jedem vierten bewilligten Projekt der Programme SECURITY und ENVIR beteiligt

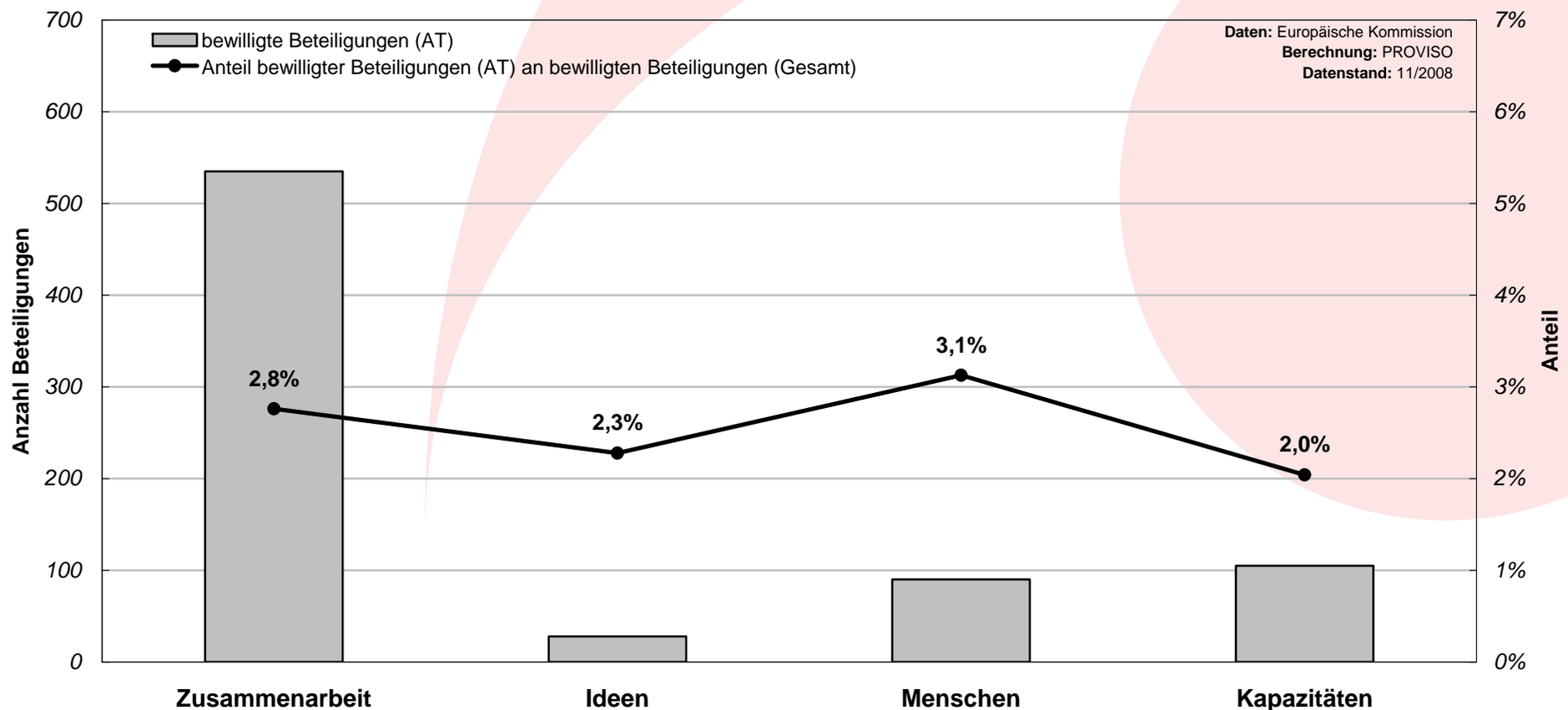


## 7. RP: österreichische Beteiligungen

2,6% aller derzeit bewilligten Beteiligungen kommen aus **Österreich (758)**

durchschnittlich kommen 2,8% aller Beteiligungen der 1. Säule (**Zusammenarbeit**), 2,3% der 2. Säule (**Ideen**) und 2,0% aller Beteiligungen der 4. Säule (**Kapazitäten**) aus Österreich

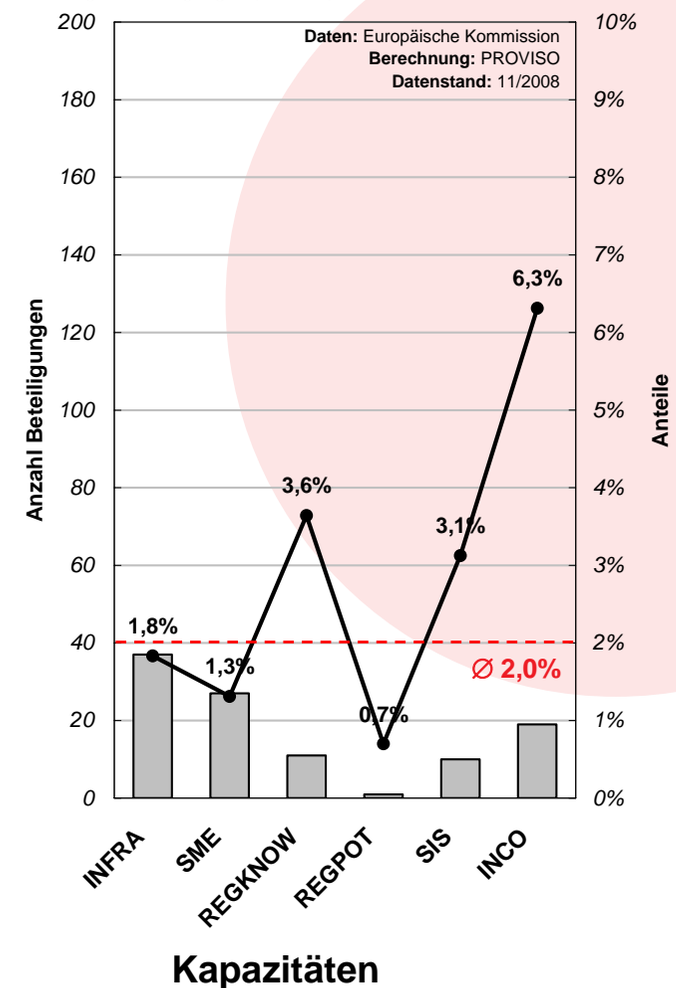
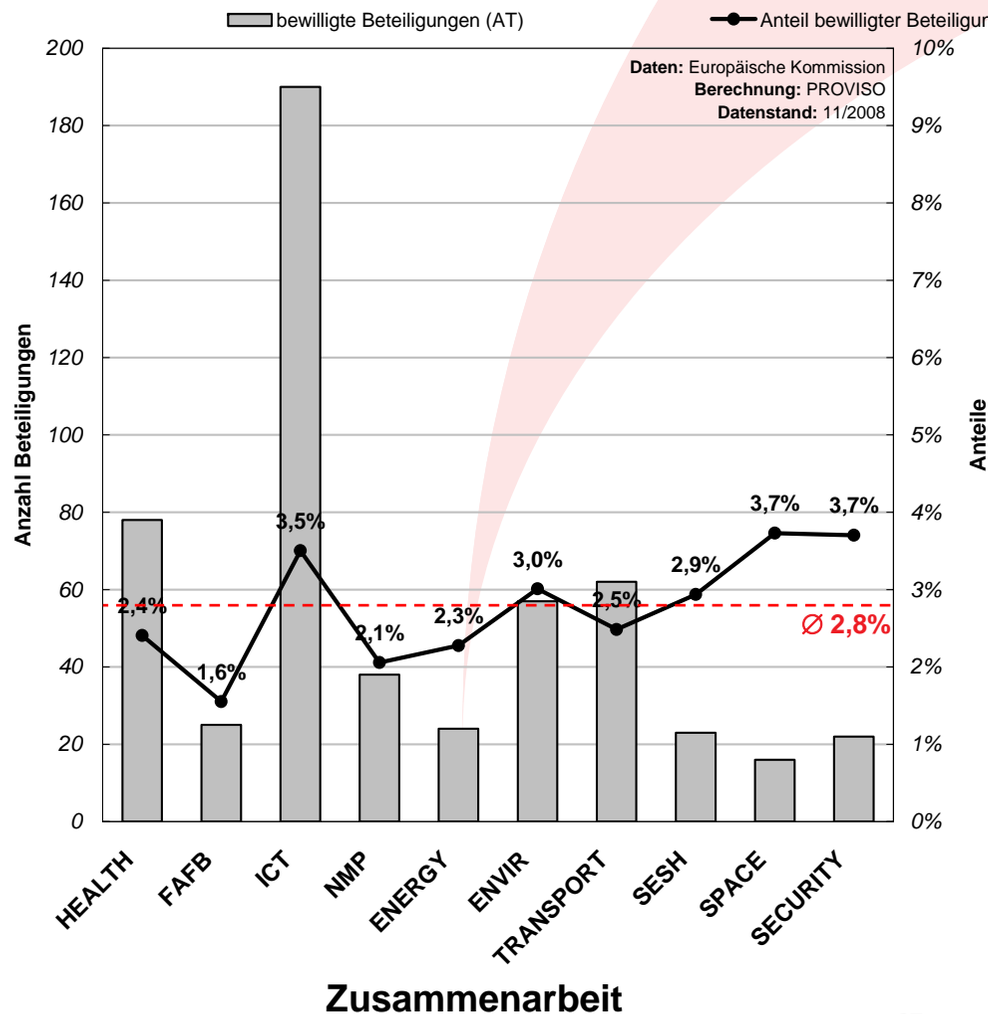
der Anteil der bewilligten österreichischen Beteiligungen in der 3. Säule (**Menschen**) ist im Vergleich zum Bereich „Mobilität“ des 6. RP deutlich gestiegen (3,1% im 7. RP; 1,8% im 6. RP)



## 7. RP: österreichische Beteiligungen (1. und 4. Säule)

österreichische Organisationen sind anteilmäßig besonders häufig an den Programmen INCO (6,3%), SPACE und SECURITY (mit je 3,7%), sowie REGKNOW (3,6%) und ICT (3,5%) beteiligt

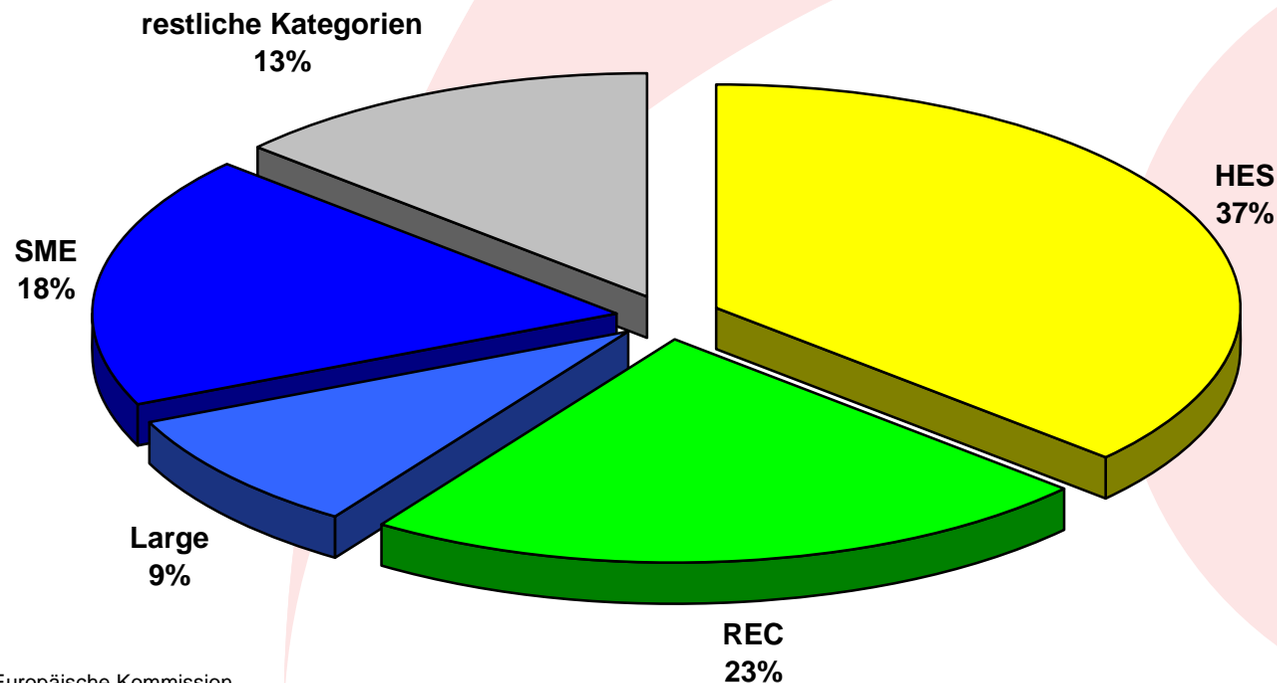
die meisten bewilligten österreichischen Beteiligungen kommen aus den Programmen ICT (190) und HEALTH (78); in Summe kommen derzeit 35% aller bewilligten österreichischen Beteiligungen des 7. RP aus diesen beiden Programmen



## 7. RP: bewilligte österreichische Beteiligungen nach Organisationskategorie<sup>1</sup>

60% der bewilligten österreichischen Beteiligungen kommen aus *universitären* (HES) und *außeruniversitären Forschungseinrichtungen* (REC)

mindestens jede vierte bewilligte österreichische Beteiligung kommt aus der *Industrie* (SME, Large)



Daten: Europäische Kommission  
Bearbeitung: PROVISO  
Datenstand: 11/2008

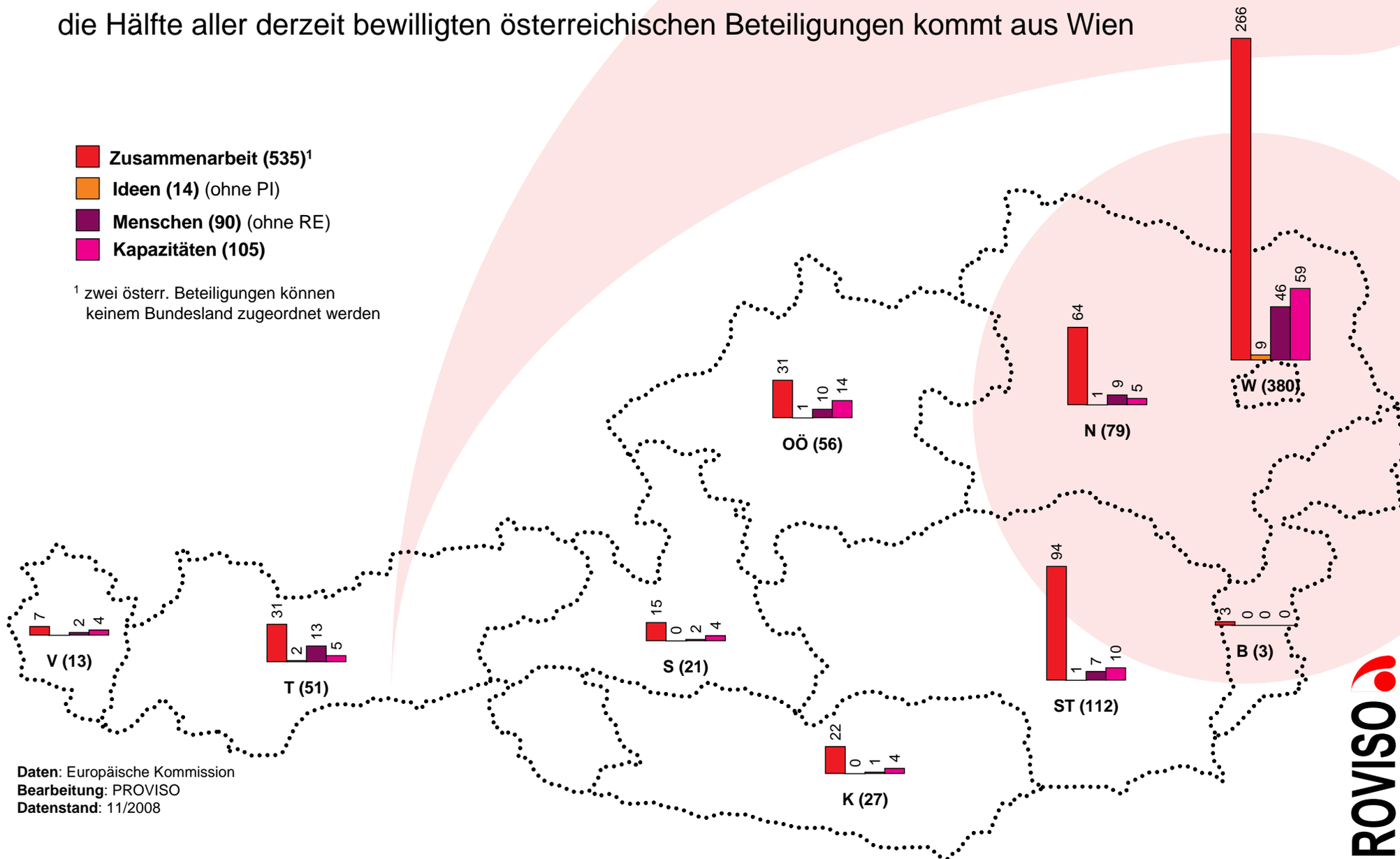
<sup>1</sup> PI (Principal Investigators; ForscherInnen der Säule *Ideen*) und RE (Researchers, StipendiatInnen/PreisträgerInnen der Säule *Menschen*) sind nicht kategorisierbar

# 7. RP: bewilligte österreichische Beteiligungen nach Bundesland

die Hälfte aller derzeit bewilligten österreichischen Beteiligungen kommt aus Wien

- **Zusammenarbeit (535)<sup>1</sup>**
- **Ideen (14) (ohne PI)**
- **Menschen (90) (ohne RE)**
- **Kapazitäten (105)**

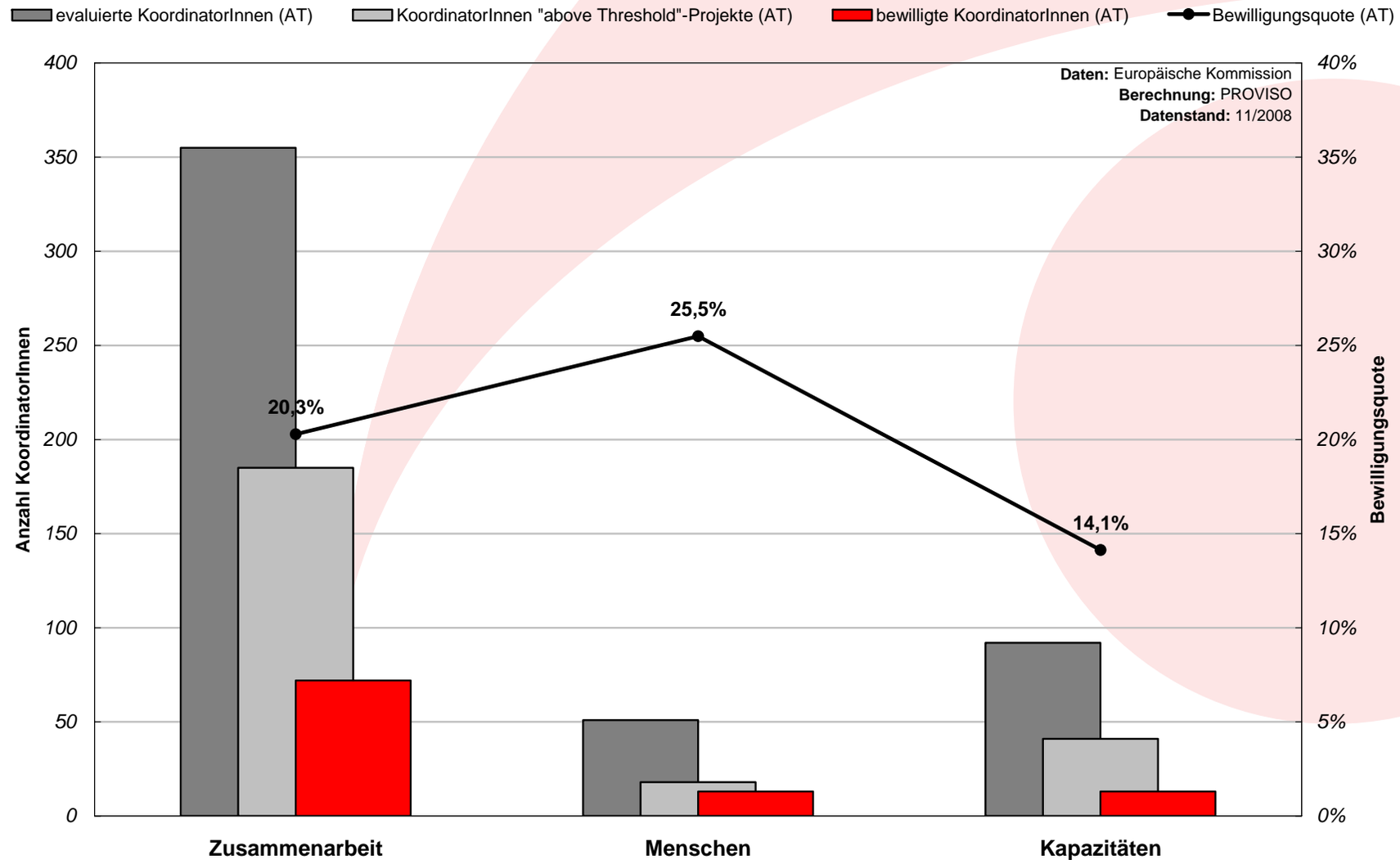
<sup>1</sup> zwei österr. Beteiligungen können keinem Bundesland zugeordnet werden



Daten: Europäische Kommission  
 Bearbeitung: PROVISIO  
 Datenstand: 11/2008

## 7. RP: österreichische KoordinatorInnen

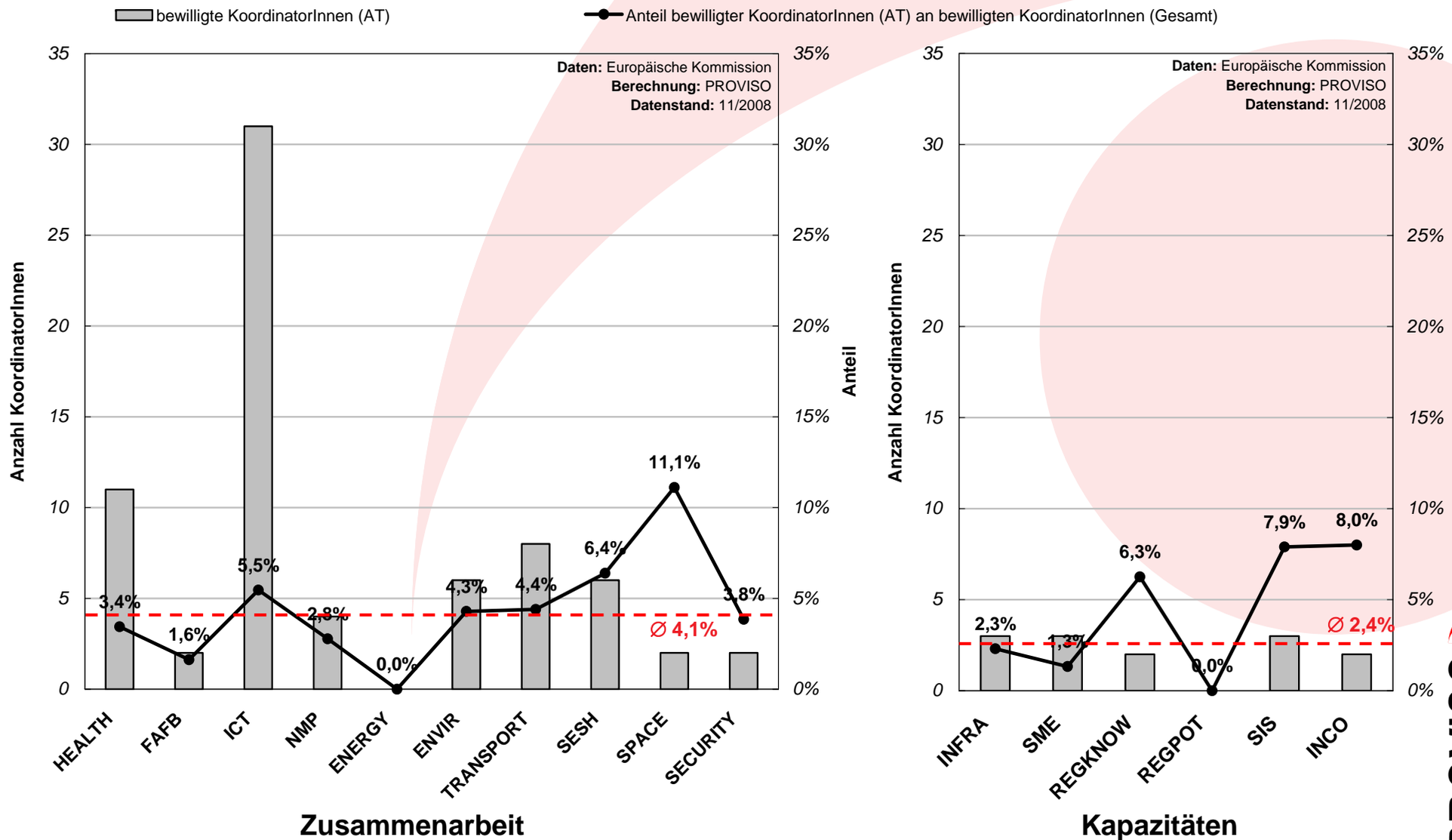
498 österreichische KoordinatorInnen<sup>1</sup> haben eingereicht, 98 davon koordinieren ein bewilligtes Projekt: durchschnittliche Bewilligungsquote = 19,7%



<sup>1</sup> nicht enthalten sind Projekte der Säule *Ideen* sowie Individualstipendien und Preise (Awards) der Säule *Menschen*

## 7. RP: österreichische KoordinatorInnen (1. und 4. Säule)

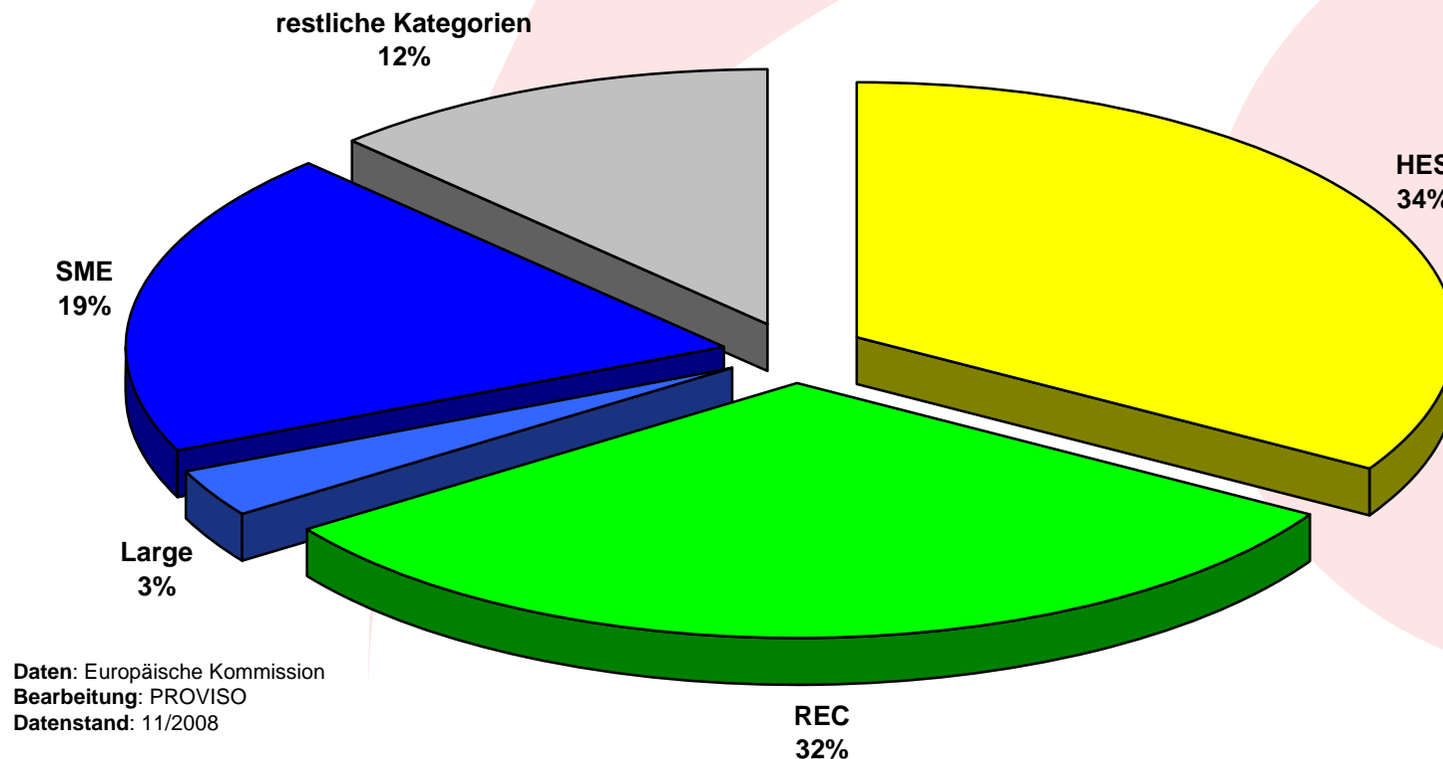
einen hohen Anteil österreichischer KoordinatorInnen gibt es derzeit in den Programmen SPACE, INCO und SIS; überdurchschnittliche Anteile gibt es auch in den Programmen SESH, REGKNOW und ICT



## 7. RP: österreichische KoordinatorInnen<sup>1</sup> nach Organisationskategorie

Universitäten (HES) und außeruniversitäre Forschungseinrichtungen (REC) stellen zwei Drittel aller **bewilligten** österreichischen KoordinatorInnen

knapp jedes fünfte unter österreichischer Koordination bewilligte Projekt wird von einem österreichischen SME (*Kleine und Mittlere Unternehmen*) geleitet



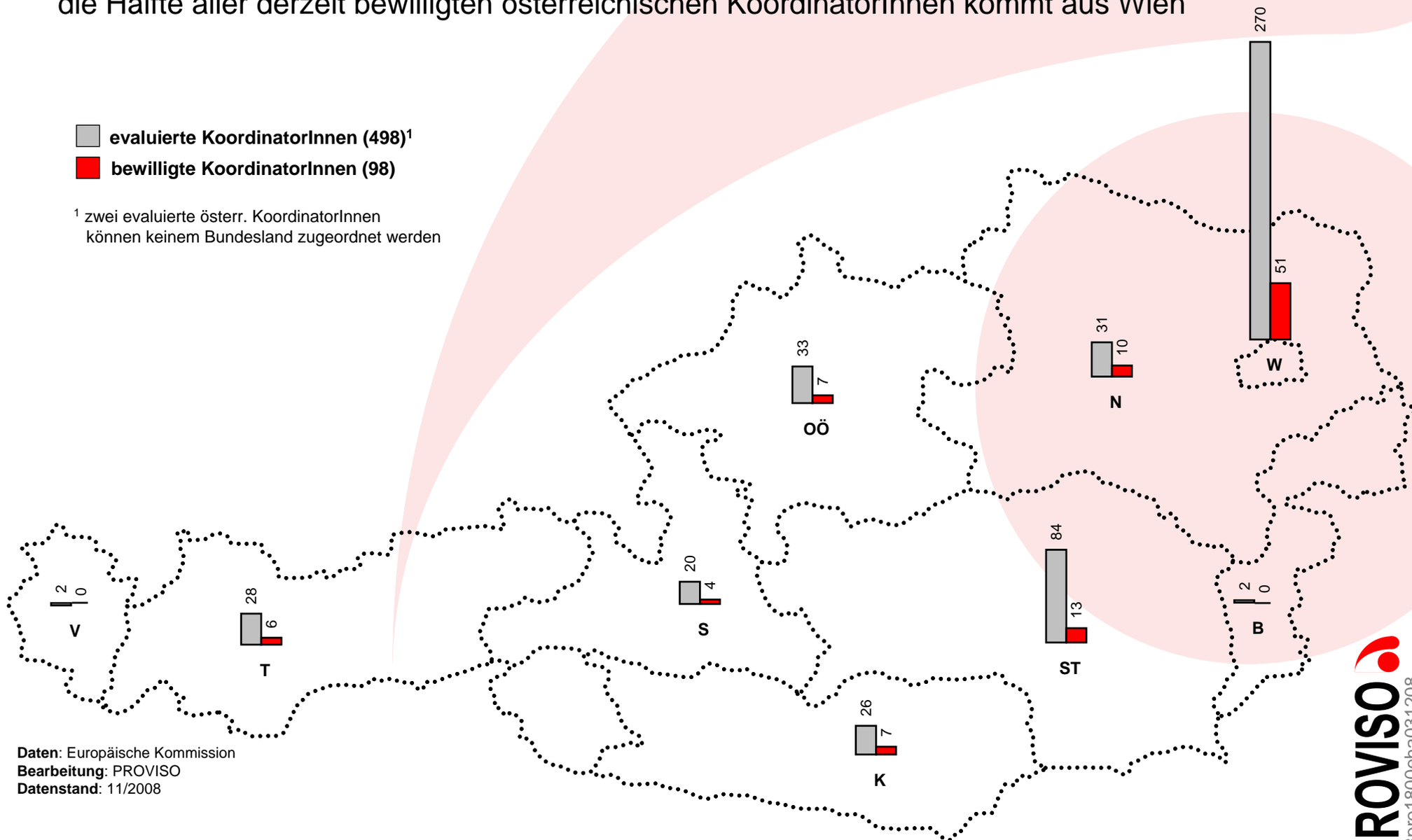
<sup>1</sup> nicht enthalten sind Projekte der Säule *Ideen* sowie Individualstipendien und Preise (Awards) der Säule *Menschen*

# 7. RP: österreichische KoordinatorInnen nach Bundesland

die Hälfte aller derzeit bewilligten österreichischen KoordinatorInnen kommt aus Wien

- evaluierte KoordinatorInnen (498)<sup>1</sup>
- bewilligte KoordinatorInnen (98)

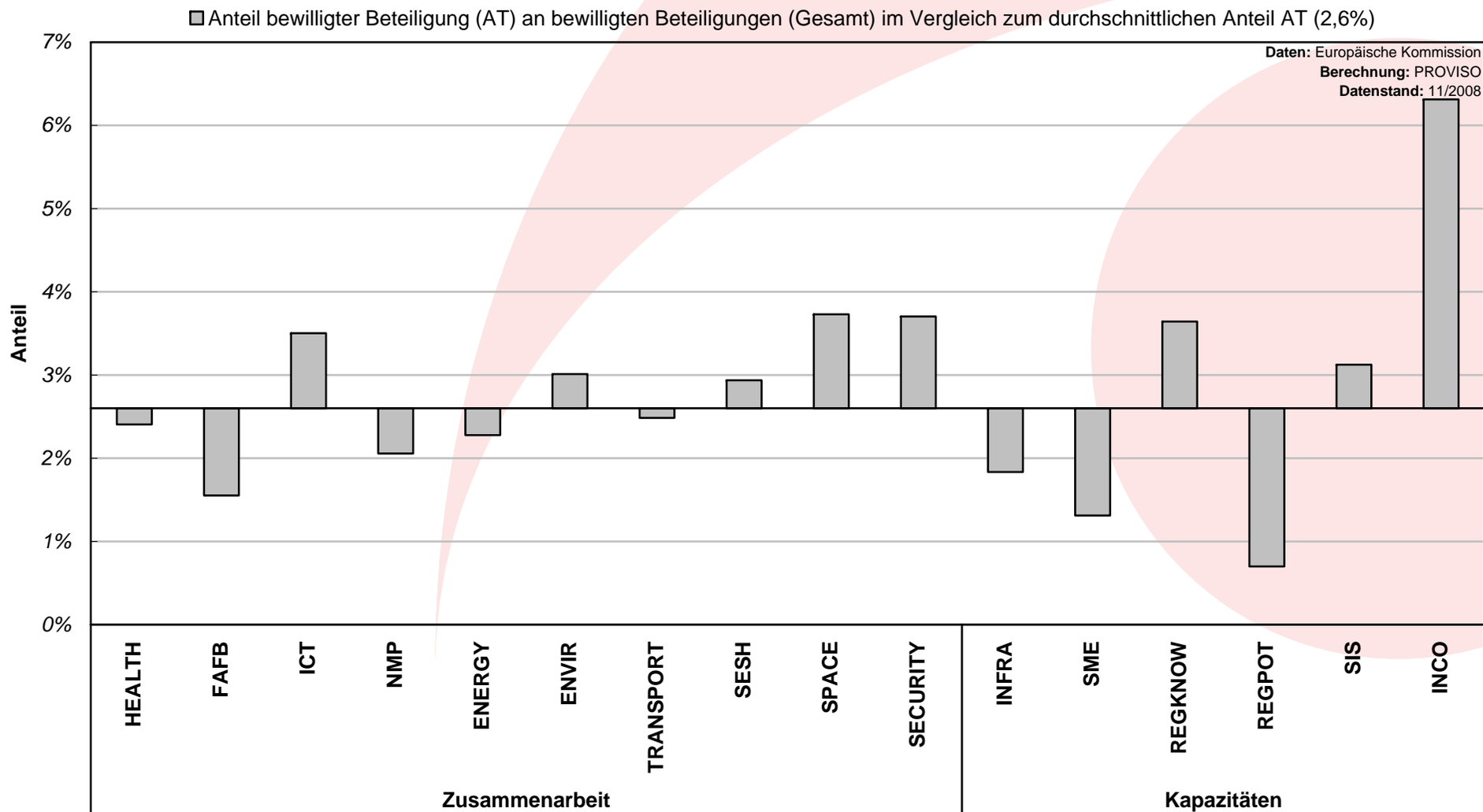
<sup>1</sup> zwei evaluierte österr. KoordinatorInnen können keinem Bundesland zugeordnet werden



Daten: Europäische Kommission  
Bearbeitung: PROVISO  
Datenstand: 11/2008

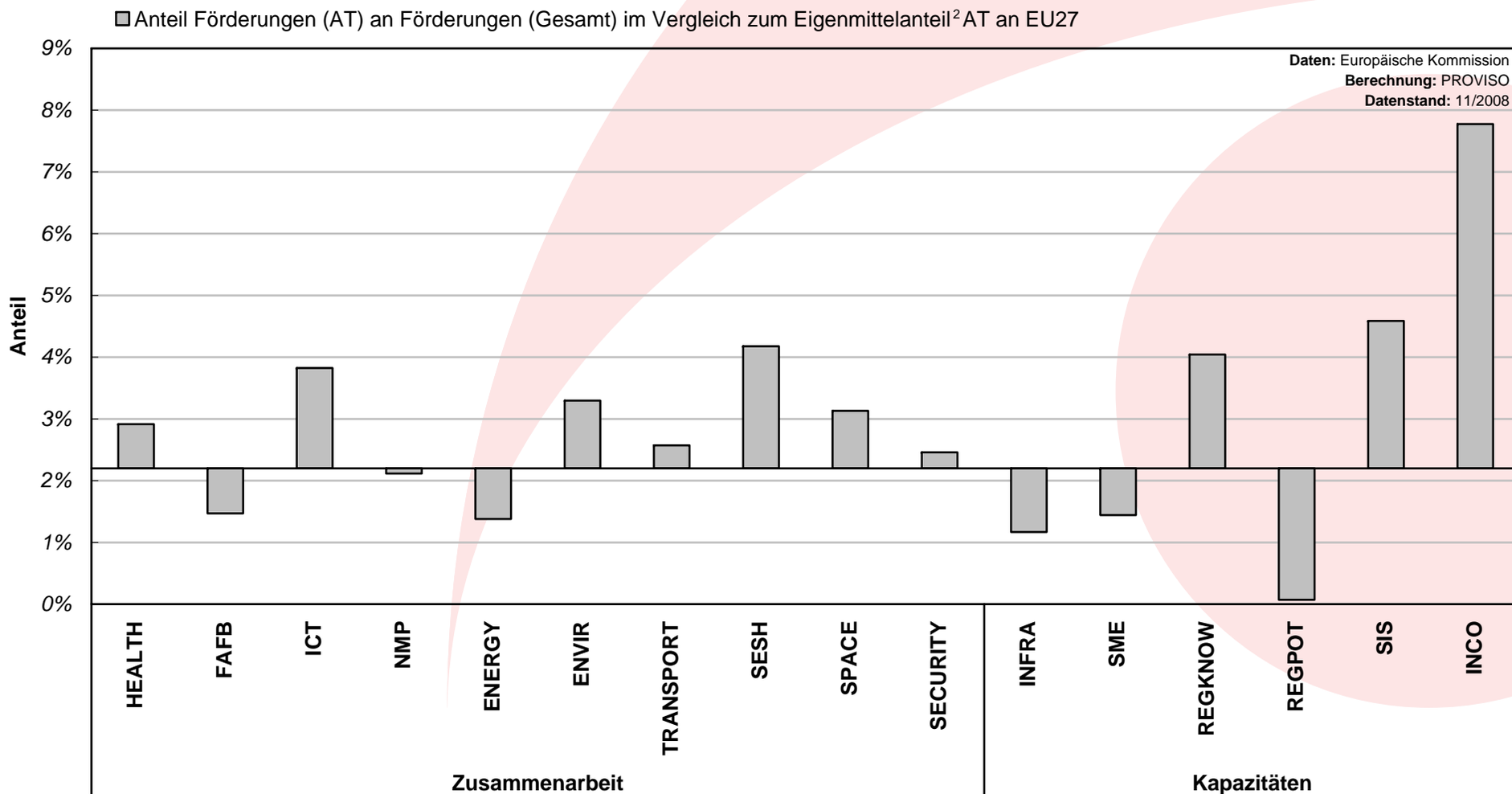
## 7. RP: Thematische Schwerpunkte – Beteiligungen (1. und 4. Säule)

durchschnittlich machen österreichische Partnerorganisationen 2,6% der insgesamt bewilligten Beteiligungen aus; anteilmäßig ist Österreich besonders stark im Programm INCO (6,3%) vertreten



## 7. RP: Thematische Schwerpunkte – Förderungen<sup>1</sup> (1. und 4. Säule)

mit Datenstand 11/2008 können 2,5% der Förderungen österreichischen Partnerorganisationen zugeordnet werden



<sup>1</sup> Unter *Förderungen* sind mit Stand 11/2008 die *beantragten Förderungen der bewilligten Projekte* zu verstehen. Bei fünf Ausschreibungen der Säule *Menschen* und einer Ausschreibung der Säule *Ideen* können die beantragten Förderungen nicht auf die Beteiligungsebene umgelegt werden.

<sup>2</sup> Quelle: Europäische Kommission – EU Haushalt 2007 Finanzbericht

## 7. RP: Thematische Schwerpunkte (1. und 4. Säule)

durchschnittlich kommen 2,6% der bewilligten Beteiligungen aus Österreich

mit Datenstand 11/2008 können 2,5% der Förderungen<sup>1</sup> österreichischen Partnerorganisationen zugeordnet werden

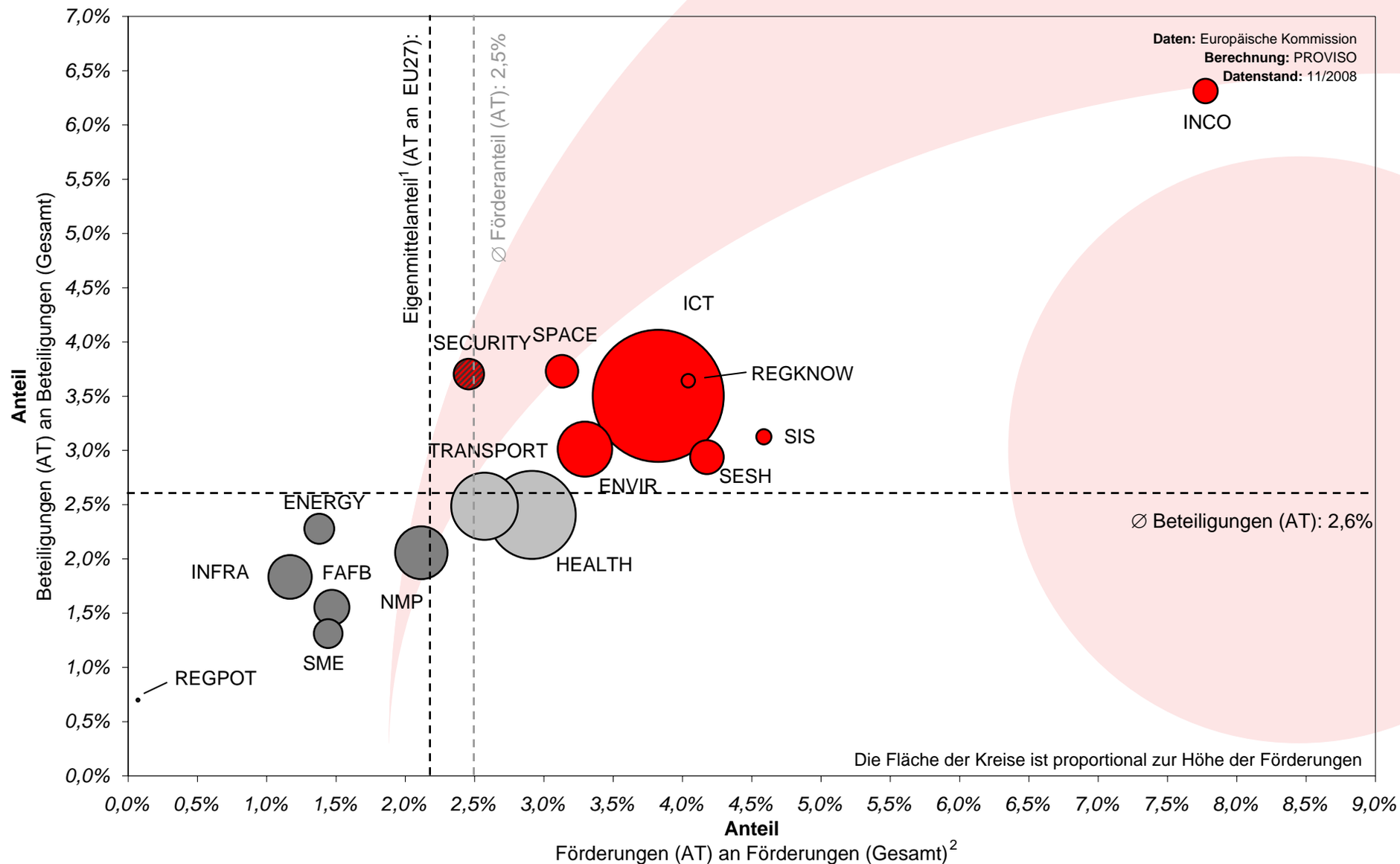
österreichische Partnerorganisationen sind auffallend stark im Programm ICT vertreten; ebenso liegt der Förderanteil in diesem Programm mit 3,8% deutlich über dem österreichischen Gesamtanteil (2,5%)

auch in den Programmen INCO, SIS, REGKNOW, SESH, SPACE und ENVIR liegen sowohl die Anteile der österreichischen Beteiligungen als auch die Förderanteile über den österreichischen Durchschnittswerten

hinsichtlich der Beteiligungen und der Förderungen liegen die Programme NMP, ENERGY, FAFB, INFRA, SME und REGPOT unter den durchschnittlichen Gesamtanteilen Österreichs

<sup>1</sup> Unter *Förderungen* sind mit Stand 11/2008 die *beantragten Förderungen der bewilligten Projekte* zu verstehen. Bei fünf Ausschreibungen der Säule *Menschen* und einer Ausschreibung der Säule *Ideen* können die beantragten Förderungen nicht auf die Beteiligungsebene umgelegt werden.

## 7. RP: Thematische Schwerpunkte (1. und 4. Säule)



<sup>1</sup> Quelle: Europäische Kommission – EU Haushalt 2007 Finanzbericht

<sup>2</sup> Unter *Förderungen* sind mit Stand 11/2008 die *beantragten Förderungen der bewilligten Projekte* zu verstehen. Bei fünf Ausschreibungen der Säule *Menschen* und einer Ausschreibung der Säule *Ideen* können die beantragten Förderungen nicht auf die Beteiligungsebene umgelegt werden.



## Pfad vom 4. zum 7. EU-Forschungsrahmenprogramm

	4. RP	5. RP	6. RP <sup>1</sup>	7. RP <sup>2</sup>
	1994–1998	1998–2002	2002–2006	Datenstand 11/2008
bewilligte österreichische Beteiligungen	1.923	1.987	1.946	<b>758</b>
Anteil bewilligter österreichischer Beteiligungen an den insgesamt bewilligten Beteiligungen	2,3%	2,4%	2,6%	<b>2,6%</b>
bewilligte Projekte mit österreichischer Beteiligung	1.444	1.384	1.314	<b>529</b>
bewilligte österreichische KoordinatorInnen	270	267	211	<b>98</b>
Anteil der AT-KoordinatorInnen an Gesamt	1,7%	2,8%	3,3%	<b>3,8%</b>
Rückflussindikator (österreichischer Anteil an rückholbaren Fördermitteln)	1,99%	2,38%	2,57%	– 3
Förderungen für bewilligte österreichische Partnerorganisationen und Forscherinnen und Forscher in Mio. Euro	194	292	425	–
Rückflussquote gemessen am österreichischen Beitrag zum EU-Haushalt	70%	104%	117%	–

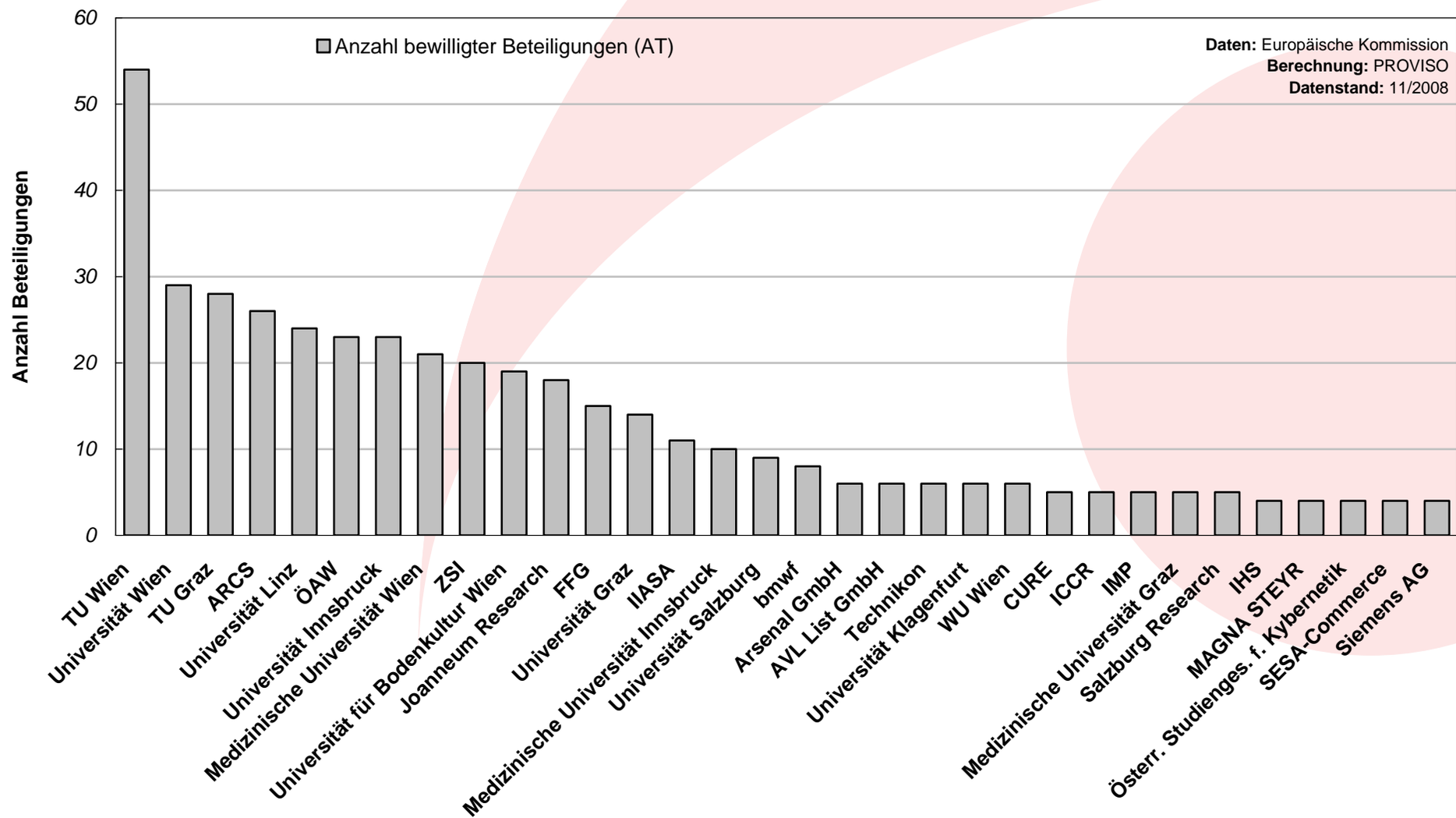
<sup>1</sup> Mit Datenstand 10/2007 sind 85% der bewilligten Projekte vertraglich fixiert und die Verhandlungsergebnisse von der Europäischen Kommission (EK) bekanntgegeben worden; zu den verbleibenden 15% der bewilligten Projekte wurden bisher von der EK die Verhandlungsergebnisse noch nicht bekanntgegeben – die Angaben zu diesen Projekten basieren auf Hochrechnungen, die durchschnittlichen Kürzungen im Rahmen der Vertragsverhandlungen sind hierbei berücksichtigt.

<sup>2</sup> Mit Datenstand 11/2008 liegen PROVISIO nur teilweise Angaben über die Verhandlungsergebnisse der Projekte vor. Da es im Zuge der Vertragsverhandlungen erfahrungsgemäß zu Änderungen kommen kann (z.B. Vertrag über ein bewilligtes Projekt kommt nicht zustande, Konsortien ändern sich innerhalb eines Projektes, Kürzungen der „beantragten“ Fördersummen), verstehen sich die Angaben dieses Überblickberichts als Richtwerte.

<sup>3</sup> Der Anteil der beantragten Förderungen der bewilligten österreichischen Beteiligungen an den insgesamt beantragten Förderungen der bewilligten Projekte beträgt für das 7. RP derzeit 2,5%.

## 7. RP: bewilligte österreichische Beteiligungen nach Organisationen

dargestellt sind alle österreichischen Organisationen mit derzeit *mindestens vier bewilligten Beteiligungen* im 7. RP



## 7. RP: Säule Ideen (IDEAS)



## 7. RP: Säule Ideen (IDEAS)

Die eingereichten Projektanträge der Advanced und Starting Grants werden nach dem „bottom-up-Prinzip“ in einem zweistufigen Evaluierungsverfahren bewertet. An einem Projekt nehmen stets ein **Principal Investigator (PI; ForscherIn)** und mindestens ein **Host (HO; Gastinstitution)** teil.

### Bisherige Ausschreibungen im Programm IDEAS

Ausschreibung	Domain	Einreichfrist	
		Stufe 1	Stufe 2
Starting Grant (StG) 2007	PE, SH, LS	25.04.2007	17.09.2007
Advanced Grant (AdG) 2008	PE	28.04.2008	
	SH	18.03.2008	
	LS	22.04.2008	
Support Action (SA) 2008	-	06.03.2008	

### Übersicht der bewilligten Projekte und Beteiligungen

Ausschreibung	Domains	bewilligte Projekte (PI)		bewilligte Beteiligungen (HO)		bewilligte Beteiligungen (HO2)	
		Gesamt	Österreich	Gesamt	Österreich	Gesamt	Österreich
Starting Grant 2007	PE	130	2	130	1	24	0
	SH	53	1	53	1	5	0
	LS	103	3	103	2	5	0
	Summe	286	6	286	4	34	0
Advanced Grant 2008 <sup>1</sup>	PE	114	4	114	5	19	1
	SH	48	0	48	0	34	0
	LS	84	2	84	2	5	0
	ID	29	2	29	1	4	0
	Summe	275	8	275	8	62	1
Support Action 2008	-	0	0	2	0	9	1

**Domains:** Physical Sciences & Engineering (PE); Social Sciences & Humanities (SH); Life Sciences (LS); Interdisciplinary Research (ID)

<sup>1</sup> Nach aktuellsten Angaben der österreichischen Delegierten wurde ein Reserveprojekt mit einem österreichischen Forscher (PI) und einer österreichischen Gastinstitution (HO) in der Domain „Social Sciences and Humanities“ (SH) bewilligt.

## 7. RP: Säule Ideen (IDEAS)

### Starting Grant 2007

In der ersten Stufe wurden 9.167 Anträge eingereicht, davon konnten **8.794 Projektvorschläge evaluiert** werden. In der zweiten Stufe konnten 547 PI einen erweiterten Projektantrag vorlegen, von denen 430 PI mit Aussicht auf Förderung zu einem Interview eingeladen wurden. Ursprünglich bekamen 201 PI eine Förderung<sup>1</sup>. Mit Datenstand 11/2008 sind **286 Projekte bewilligt** worden.

Insgesamt können derzeit **286 PI** mit einer Förderung rechnen (darunter **sechs österreichische PI** und **vier** Projekte mit **österreichischem HO**). Von den verbleibenden 144 Projekten wurden 113 Anträge aus budgetären Gründen (cut-off level) zurückgewiesen, 31 Projektanträge sind auf der Reserveliste. Von den Reserveprojekten haben derzeit weitere 14 Projekte eine Chance auf Förderung. Damit könnten in der Ausschreibung StG 2007 insgesamt **300 Projekte bewilligt** werden.

### Einreichfristen für den Starting Grant 2009:

Physical Sciences & Engineering (PE): 29.10.2008

Social Sciences & Humanities (SH): 19.11.2008

Life Sciences (LS): 10.12.2008

<sup>1</sup> detaillierte Auswertungen zum StG 2007 mit Datenstand 04/2008: PROVISO-Überblicksbericht – Ergebnisse 2007, Wien 2008

## 7. RP: Säule Ideen (IDEAS)

### Advanced Grant 2008

Bei den Advanced Grants konnten die PI für das zweistufige Evaluationsverfahren einen Projektantrag vorlegen (einstufiges Einreichverfahren). Die Einreichfristen waren für jede Domain unterschiedlich.

Von insgesamt 2.167 eingereichten Projektanträgen wurden in der ersten Stufe **2.034 Projekte evaluiert**. 636 Anträge haben alle erforderlichen Schwellenwerte erreicht. Von diesen können mit Datenstand 11/2008 **275 Projekte gefördert** werden. 19 Anträge sind auf der Reserveliste; sie werden mit hoher Wahrscheinlichkeit gefördert werden. 342 Projekte sind aus budgetären Gründen (cut off level) zurückgewiesen worden.

**35 österreichische ForscherInnen (PI)** haben einen **gültigen** Projektantrag **eingereicht**, davon können **acht** mit einer **Förderung** rechnen. Ein Projekt ist auf der Reserveliste<sup>1</sup>.

### Einreichfristen für den Advanced Grant 2009:

Physical Sciences & Engineering (PE): 25.03.2009

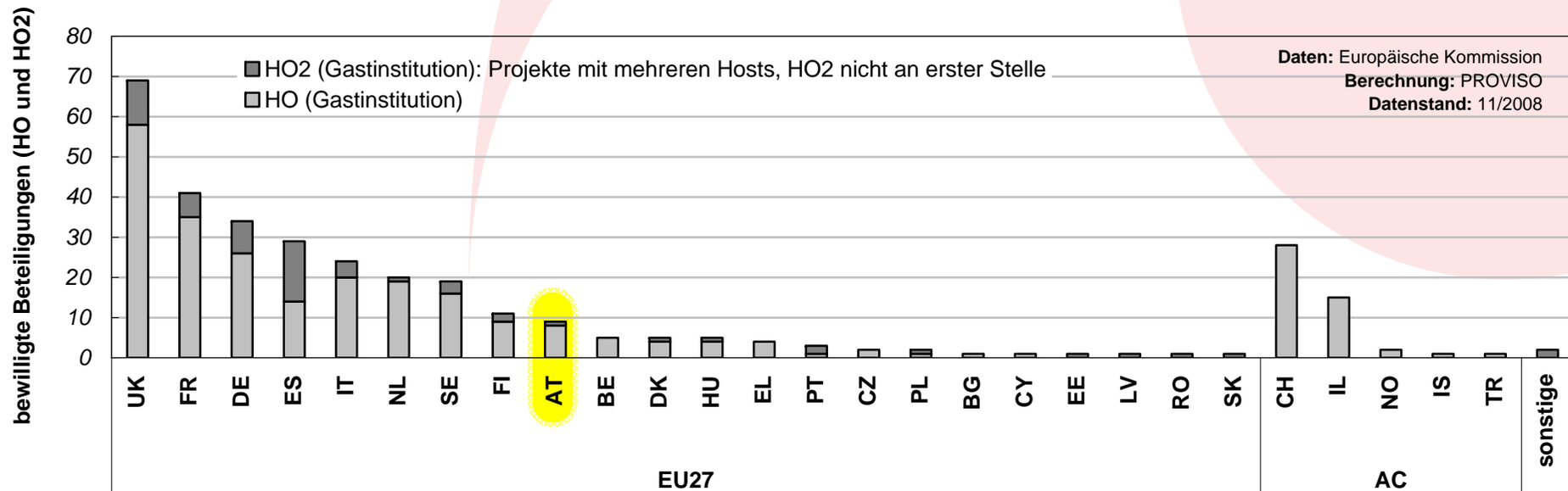
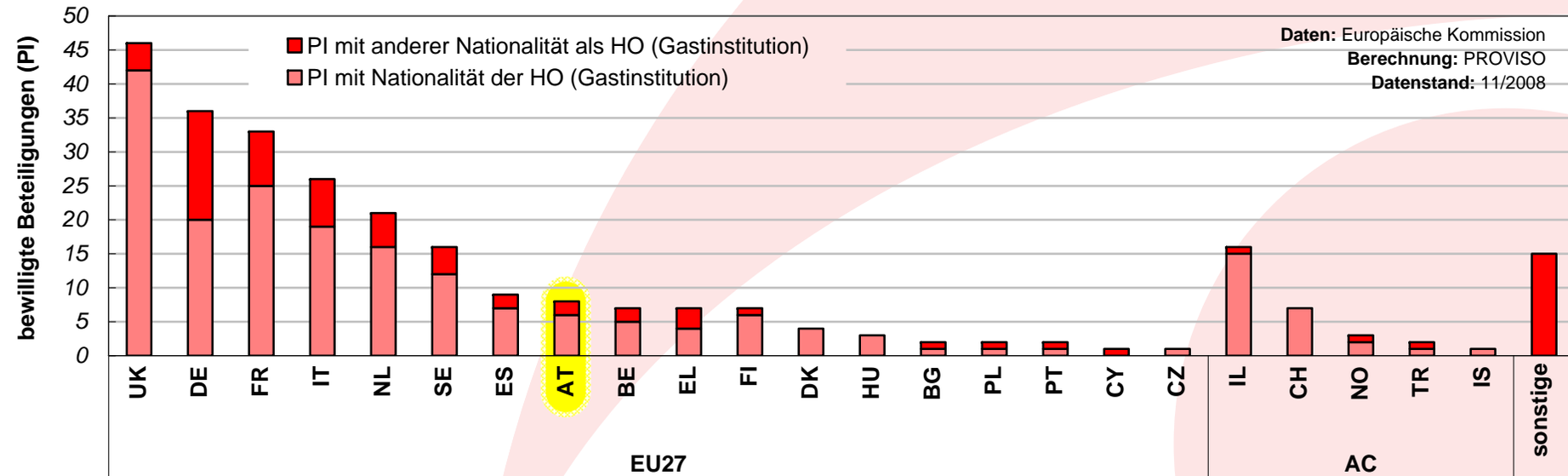
Social Sciences & Humanities (SH): 15.04.2009

Life Sciences (LS): 06.05.2009

<sup>1</sup> Nach aktuellsten Angaben der österreichischen Delegierten wurde ein Reserveprojekt mit einem österreichischen Forscher (PI) und einer österreichischen Gastinstitution (HO) in der Domain „Social Sciences and Humanities“ (SH) bewilligt.

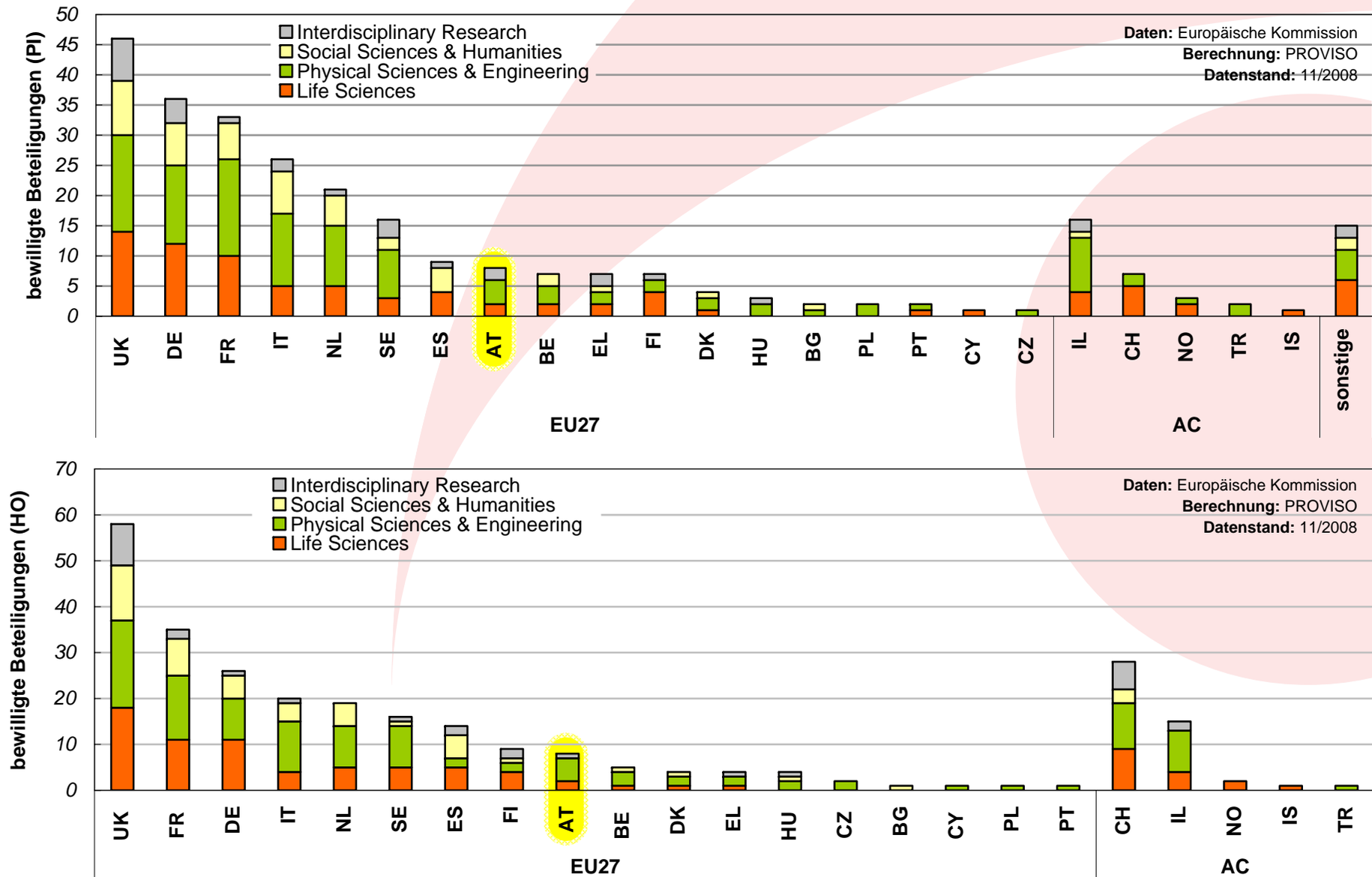
## 7. RP: Säule Ideen (IDEAS)

### Advanced Grant 2008: bewilligte Beteiligungen (PI und HO) nach Nationalität



## 7. RP: Säule Ideen (IDEAS)

Advanced Grant 2008: bewilligte Beteiligungen (PI und HO) nach Nationalität und Domain





## 7. RP: Säule Menschen (PEOPLE)



## 7. RP: Säule Menschen (PEOPLE)

Das Programm Menschen (PEOPLE) lässt sich in drei Schienen unterteilen, die allesamt auf Mobilitäts- und Karriereförderung von Forschenden ausgerichtet sind:

- 1) Forschungsnetzwerke<sup>1</sup>, welche wie thematische Programme aufgebaut sind und deren Beteiligte aus KoordinatorIn (CO) und VertragspartnerInnen (CR) bestehen,
- 2) Individualstipendien<sup>2</sup>, welche für StipendiatInnen (Researcher, kurz RE) und deren Gastinstitutionen (Host, kurz HO) vergeben werden,
- 3) Spezifische Maßnahmen<sup>3</sup>, die mobilitätsfördernde Begleitmaßnahmen umfassen.

Im Programm Menschen (PEOPLE) gab es bislang insgesamt 17 Ausschreibungen:  
drei Ausschreibungen im Bereich der *Forschungsnetzwerke*,  
acht Ausschreibungen im Bereich der *Individualstipendien* und  
sechs Ausschreibungen im Bereich der *Spezifischen Maßnahmen*.

Nach derzeitigem Datenstand ergibt sich daraus folgendes Bild:

Insgesamt wurden **4.671 Projekte** von der europäischen Kommission evaluiert, wovon **1.451** als bewilligt eingestuft wurden. **269** Projekte mit AT-Beteiligung wurden gültig eingereicht und somit evaluiert, **57** davon wurden als förderwürdig eingestuft (bewilligt).

Es wurden **12.702 Beteiligungen** evaluiert, **2.878** Beteiligungen wurden in 1.451 Projekten **bewilligt**.

**Österreichische Beteiligungen** wurden im Rahmen des Programms Menschen (PEOPLE)

**340** mal evaluiert, davon wurden **90** bewilligt.

Somit beteiligen sich 90 mal österreichische Organisationen in 57 bewilligten Projekten.

<sup>1</sup> Forschungsnetzwerke: dazu gehören Ausschreibungen im Bereich ITN (Initial Training Networks) und IAPP (Industry-Academia Partnerships & Pathways).

<sup>2</sup> Individualstipendien: sind wiederum unterteilt in *Life-long-Training* - IEF (Intra-European Fellowships), ERG (European Reintegration Grants) und COFUND (Co-Funding of regional, national and international programmes) - und *International Dimension* - IOF (International Outgoing Fellowships), IIF (International Incoming Fellowships), IRG (International Reintegration Grants) und IRSES (International Research Staff Exchange Scheme).

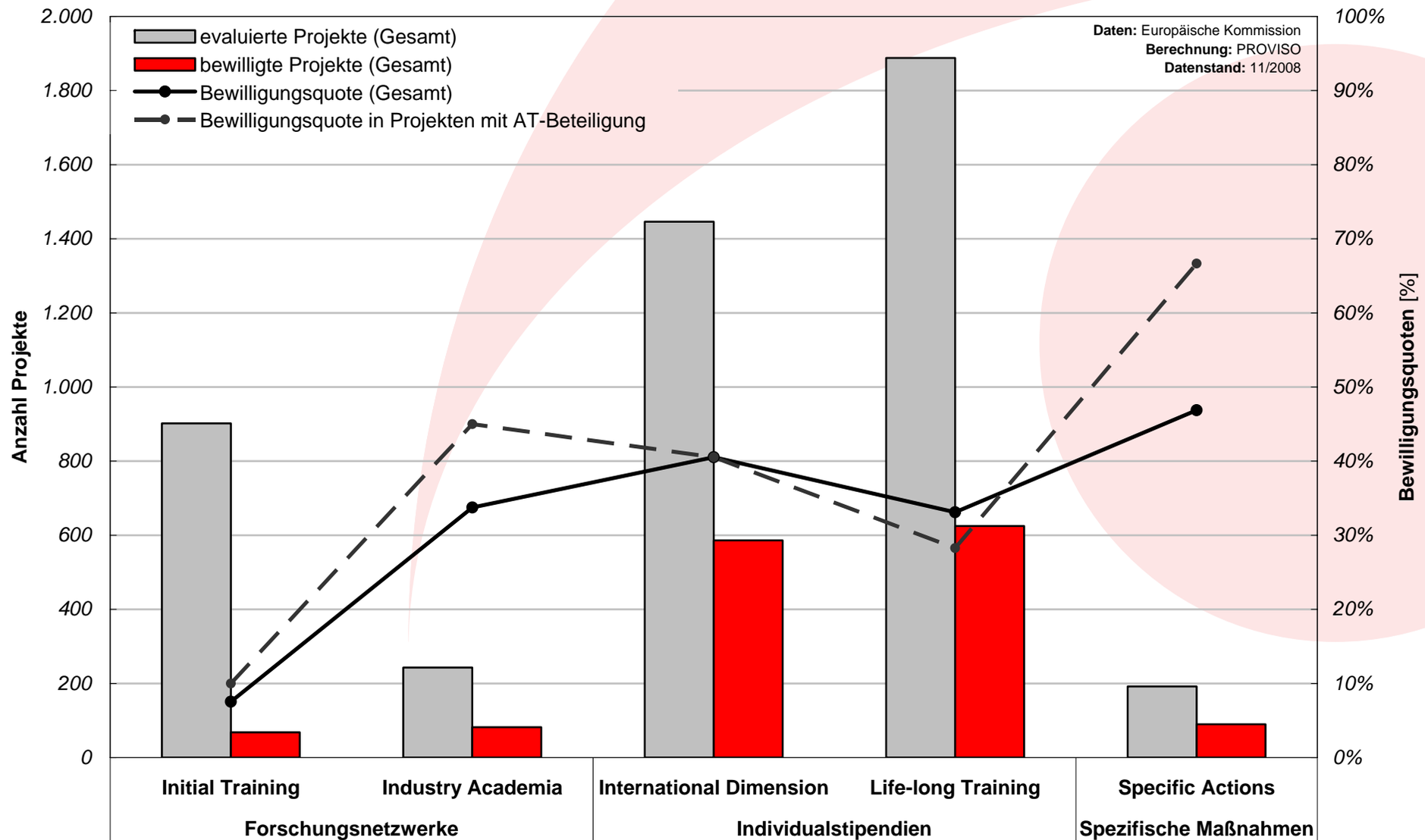
Bei Individualstipendien wurden bislang nur Daten der Gastinstitutionen (HO) von der Kommission übermittelt.

<sup>3</sup> Spezifische Maßnahmen: hierzu gehören Ausschreibungen im Bereich NIGHT (Researchers Night), AWARDS (Scientific Awards), ERA-MORE und NCP (National Contact Points)

## 7. RP: Säule Menschen (PEOPLE)

mit Datenstand 11/2007 wurden insgesamt 17 Ausschreibungen aus den drei Schienen (*Forschungsnetzwerke, Individualstipendien und Spezifische Maßnahmen*) erfasst

**Anzahl evaluierter und bewilligter Projekte Gesamt**



## 7. RP: Säule Menschen (PEOPLE)

Exkurs: Industry-Academia Partnerships & Pathways (IAPP)  
Partnerschaften und Wege zwischen Industrie und Hochschule

Ausschreibungen im Rahmen der *Industry-Academia Partnerships & Pathways (kurz IAPP)* dienen der langfristigen Verbesserung der Kooperation zwischen Forschung und Wirtschaft. Bisher hat es zwei Ausschreibungen in der IAPP-Maßnahme gegeben.

Im Jahr 2007 hatte die IAPP-Ausschreibung ein Budget von 38,4 Millionen Euro zur Verfügung. Im Jahr 2008 sind es 45 Millionen Euro, die an bewilligte Projekte der IAPP-Ausschreibung ausgeschüttet werden sollen.

Industry-Academia Partnerships & Pathways: Ergebnisse Gesamt				
		IAPP-2007	IAPP-2008	IAPP Gesamt
<b>Projekte</b>	evaluiert	102	141	243
	bewilligt	41	41	82
	Bewilligungsquote	40%	29%	34%
<b>Beteiligung</b>	evaluiert	400	613	1013
	bewilligt	165	154	319
	Bewilligungsquote	41%	25%	31%
<b>Budget</b>	in Mio. Euro	38	45	83

Von 102 evaluierten Projekten in der Ausschreibung 2007 (FP7-PEOPLE-2007-3-1-IAPP) wurden **41 Projekte** als **förderwürdig** eingestuft (bewilligt). Das entspricht einer Bewilligungsquote von 40%.

Von 400 evaluierten Beteiligungen wurden **165 Beteiligungen bewilligt**.

Im Rahmen der Ausschreibung 2008 (FP7-PEOPLE-IAPP-2008) wurden von 141 evaluierten Projekten 41 bewilligt. Das entspricht einer Bewilligungsquote von 29%.

Von 613 evaluierten Beteiligungen wurden 154 Beteiligungen bewilligt.

Insgesamt wurden im Rahmen der beiden IAPP-Ausschreibungen **82 Projekte bewilligt**. Die durchschnittliche Bewilligungsquote beträgt 34%. An diesen 82 Projekten sind insgesamt **319 mal** Partnerorganisationen aus **32 Ländern** beteiligt.

## 7. RP: Säule Menschen (PEOPLE)

Exkurs: Industry-Academia Partnerships & Pathways  
Partnerschaft und Wege zwischen Industrie und Hochschule

### Österreichische Ergebnisse

An neun der insgesamt **82 bewilligten Projekte** in beiden IAPP-Ausschreibungen sind österreichische Partnerorganisationen beteiligt (Anteil Projekte (AT) an Projekte (Gesamt): 11%).

Die Bewilligungsquote bei Projekten mit österreichischer Beteiligung ist mit 45% deutlich über der durchschnittlichen Bewilligungsquote von 34%.

		IAPP-2007	IAPP-2008	IAPP
<b>Projekte mit österreichischer Beteiligung</b>	evaluiert	8	12	20
	bewilligt	4	5	9
	Bewilligungsquote	50%	42%	45%
<b>Österreichische Beteiligung</b>	evaluiert	10	15	25
	bewilligt	6	7	13
	Bewilligungsquote	60%	47%	52%
<b>Österreichische KoordinatorInnen</b>	evaluiert	1	5	6
	bewilligt	1	1	2
	Bewilligungsquote	100%	20%	33%

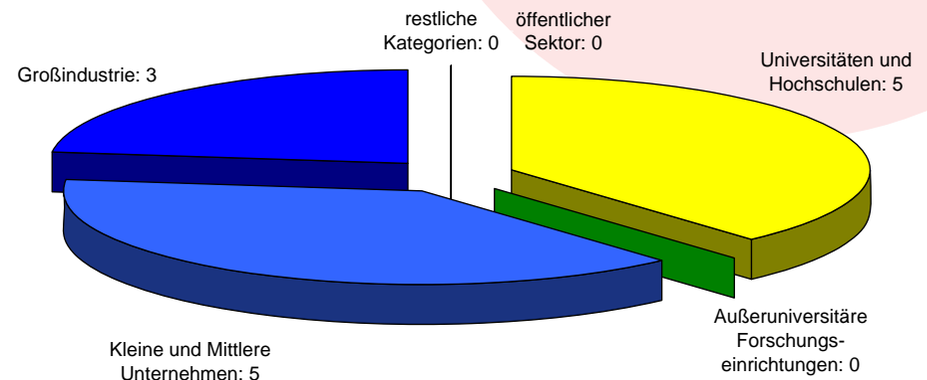
In den **neun bewilligten Projekten** mit österreichischer Beteiligung sind insgesamt **13 mal österreichische** Partnerorganisationen beteiligt.

Der Anteil bewilligter österreichischer Beteiligungen an den insgesamt 319 bewilligten Beteiligungen beträgt 4%.

Die österreichischen Beteiligungen erzielen damit eine Bewilligungsquote von 52% und belegen im Ländervergleich Rang zwei (durchschnittliche Bewilligungsquote auf Gesamtbeteiligungsebene: 31%).

**Zwei** von neun bewilligten Projekten mit österreichischer Beteiligung werden von österreichischen **KoordinatorInnen** geleitet.

IAPP-Ausschreibungen (2007+2008):  
Bewilligte österreichische Beteiligungen nach  
Organisationskategorie





# 7. RP – EURATOM



## 7. RP – EURATOM: Ergebnisse

bisher wurden im Programm EURATOM des 7. RP drei Ausschreibungen erfasst:  
FP7-Fusion-2007 (CA, SSA); FP7-Fission-2007; FP7-Fission-2008

insgesamt wurden 101 Projekte evaluiert und 36 bewilligt; österreichische Organisationen sind an drei erfolgreichen Projekten beteiligt

mit Datenstand 11/2008 können 0,13 Mio. Euro Förderungen<sup>1</sup> österreichischen Partnerorganisationen zugeordnet werden

	Gesamt		Österreich		
	evaluiert	bewilligt	evaluiert	bewilligt	Anteil AT (bewilligt) an Gesamt (bewilligt)
<b>Projekte</b>	101	36	10	3	8,3%
<b>Beteiligungen</b>	1.123	552	10	3	0,5%
<b>KoordinatorInnen</b>	101	36	-	-	-
<b>Förderungen<sup>1</sup></b>		131 Mio. €		0,13 Mio. €	0,1%

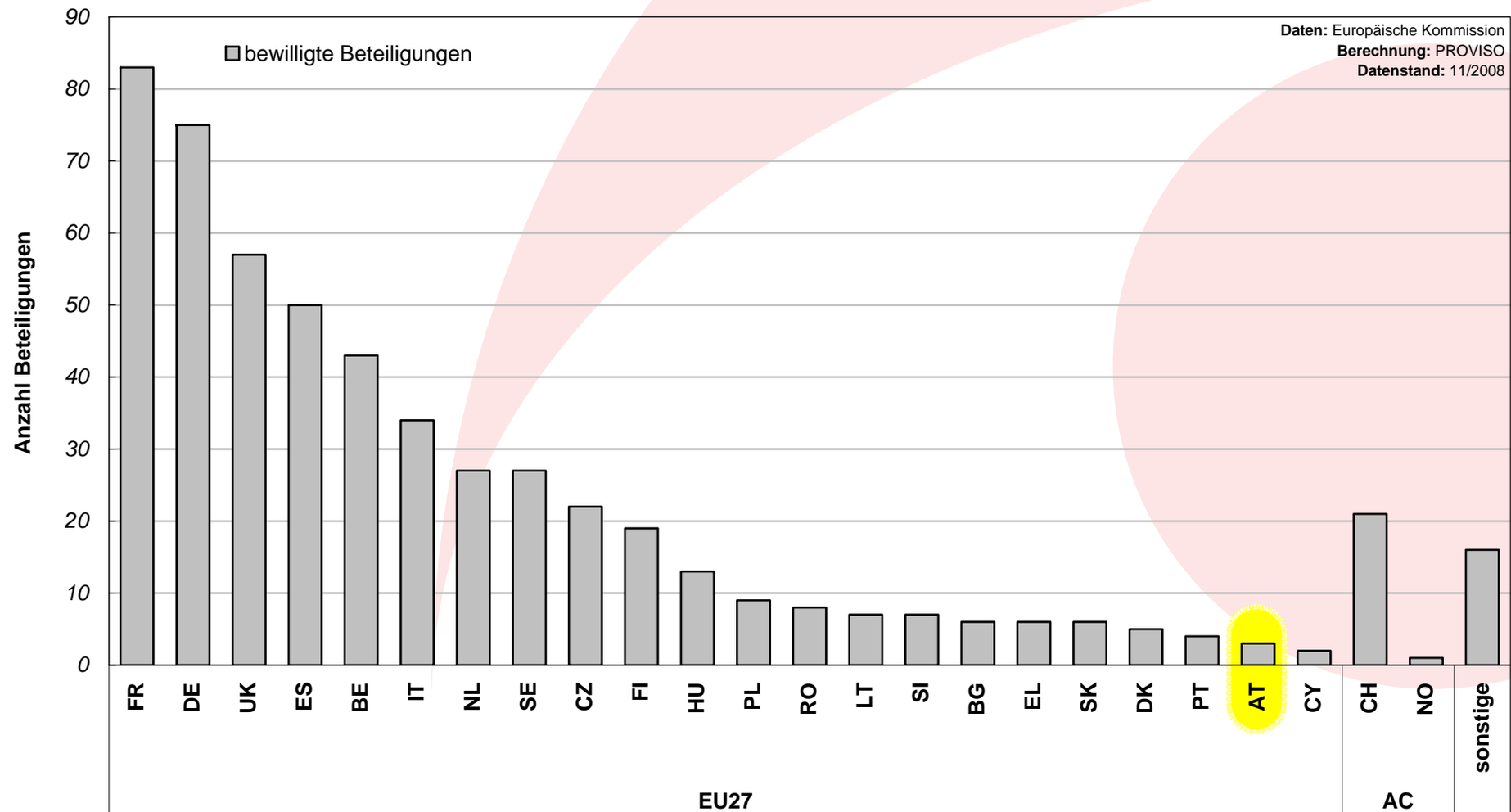
zusätzlich werden österreichischen Institutionen durch gezielte Ausschreibungen rund 2,5 Mio. Euro Fördermittel zugeteilt<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Unter *Förderungen* sind mit Stand 11/2008 die *beantragten Förderungen der bewilligten Beteiligungen* zu verstehen

<sup>2</sup> Quelle: ÖAW; die Assoziation EURATOM-ÖAW koordiniert alle österreichischen Forschungs- und Entwicklungsprojekte zum Thema Kernfusionsforschung.

## 7. RP – EURATOM: bewilligte Beteiligungen nach Land

insgesamt sind in den 36 bewilligten Projekten 552 Beteiligungen vertreten; mit **drei erfolgreichen Beteiligungen** stellt Österreich 0,5% aller bisher erfolgreichen Beteiligungen





# Anhang



# Tabellen: Projekte

	Gesamt		Österreich		
	Anzahl bewilligter Projekte	Anteil Programm (Gesamt) an RP7 (Gesamt)	Anzahl bewilligter Projekte	Anteil Programm (AT) an RP7 (AT)	Anteil Programm (AT) an Programm (Gesamt)
<b>Zusammenarbeit</b>					
HEALTH: Gesundheit	320	7,5%	54	10,2%	16,9%
FAFB: Lebensmittel, Landwirtschaft und Fischerei, und Biotechnologien	123	2,9%	17	3,2%	13,8%
ICT: Informations- und Kommunikationstechnologie	568	13,3%	136	25,7%	23,9%
NMP: Nanowissenschaften, Nanotechnologien, Werkstoffe und neue Produktionstechnologien	144	3,4%	24	4,5%	16,7%
ENERGY: Energie	95	2,2%	19	3,6%	20,0%
ENVIR: Umwelt (inkl. Klimaforschung)	140	3,3%	38	7,2%	27,1%
TRANSPORT: Verkehr (inkl. Luftfahrt)	182	4,3%	42	7,9%	23,1%
SESH: Sozial-, Wirtschafts- und Geisteswissenschaften	94	2,2%	21	4,0%	22,3%
SPACE: Weltraum	18	0,4%	10	1,9%	55,6%
SECURITY: Sicherheit	52	1,2%	14	2,6%	26,9%
<b>Ideen</b>					
IDEAS: Ideen	563	13,2%	20	3,8%	3,6%
<b>Menschen</b>					
PEOPLE: Menschen	1.451	33,9%	57	10,8%	3,9%
<b>Kapazitäten</b>					
INFRA: Forschungsinfrastrukturen	130	3,0%	29	5,5%	22,3%
SME: Forschung zugunsten von KMU	226	5,3%	23	4,3%	10,2%
REGKNOW: Wissensorientierte Regionen	32	0,7%	5	0,9%	15,6%
REGPOT: Forschungspotenzial	80	1,9%	1	0,2%	1,3%
SIS: Wissenschaft in der Gesellschaft	38	0,9%	7	1,3%	18,4%
CDRP: Unterstützung der kohärenten Entwicklung von Forschungsstrategien	-	-	-	-	-
INCO: Spezielle Maßnahmen der internationale Zusammenarbeit	25	0,6%	12	2,3%	48,0%
<b>7. EU-Rahmenprogramm</b>					
<b>Gesamt</b>	4.281	100%	529	100%	12,4%

Mit Datenstand 11/2008 liegen PROVISO nur teilweise Angaben über die Verhandlungsergebnisse der Projekte vor. Da es im Zuge der Vertragsverhandlungen erfahrungsgemäß zu Änderungen kommen kann (z.B. Vertrag über ein bewilligtes Projekt kommt nicht zustande, Konsortien ändern sich innerhalb eines Projektes, Kürzungen der „beantragten“ Fördersummen), verstehen sich die Angaben dieses Überblickberichts als Richtwerte.

# Tabellen: Beteiligungen

	Gesamt		Österreich		
	Anzahl bewilligter Beteiligungen	Anteil Programm (Gesamt) an RP7 (Gesamt)	Anzahl bewilligter Beteiligungen	Anteil Programm (AT) an RP7 (AT)	Anteil Programm (AT) an Programm (Gesamt)
<b>Zusammenarbeit</b>					
HEALTH: Gesundheit	3.242	11,3%	78	10,3%	2,4%
FAFB: Lebensmittel, Landwirtschaft und Fischerei, und Biotechnologien	1.611	5,6%	25	3,3%	1,6%
ICT: Informations- und Kommunikationstechnologie	5.424	18,9%	190	25,1%	3,5%
NMP: Nanowissenschaften, Nanotechnologien, Werkstoffe und neue Produktionstechnologien	1.848	6,5%	38	5,0%	2,1%
ENERGY: Energie	1.054	3,7%	24	3,2%	2,3%
ENVIR: Umwelt (inkl. Klimaforschung)	1.893	6,6%	57	7,5%	3,0%
TRANSPORT: Verkehr (inkl. Luftfahrt)	2.495	8,7%	62	8,2%	2,5%
SESH: Sozial-, Wirtschafts- und Geisteswissenschaften	783	2,7%	23	3,0%	2,9%
SPACE: Weltraum	429	1,5%	16	2,1%	3,7%
SECURITY: Sicherheit	594	2,1%	22	2,9%	3,7%
<b>Ideen</b>					
IDEAS: Ideen	1.229	4,3%	28	3,7%	2,3%
<b>Menschen</b>					
PEOPLE: Menschen	2.878	10,1%	90	11,9%	3,1%
<b>Kapazitäten</b>					
INFRA: Forschungsinfrastrukturen	2.018	7,1%	37	4,9%	1,8%
SME: Forschung zugunsten von KMU	2.059	7,2%	27	3,6%	1,3%
REGKNOW: Wissensorientierte Regionen	302	1,1%	11	1,5%	3,6%
REGPOT: Forschungspotenzial	143	0,5%	1	0,1%	0,7%
SIS: Wissenschaft in der Gesellschaft	320	1,1%	10	1,3%	3,1%
CDRP: Unterstützung der kohärenten Entwicklung von Forschungsstrategien	-	-	-	-	-
INCO: Spezielle Maßnahmen der internationale Zusammenarbeit	301	1,1%	19	2,5%	6,3%
<b>7. EU-Rahmenprogramm</b>					
<b>Gesamt</b>	<b>28.623</b>	<b>100%</b>	<b>758</b>	<b>100%</b>	<b>2,6%</b>

Mit Datenstand 11/2008 liegen PROVISO nur teilweise Angaben über die Verhandlungsergebnisse der Projekte vor. Da es im Zuge der Vertragsverhandlungen erfahrungsgemäß zu Änderungen kommen kann (z.B. Vertrag über ein bewilligtes Projekt kommt nicht zustande, Konsortien ändern sich innerhalb eines Projektes, Kürzungen der „beantragten“ Fördersummen), verstehen sich die Angaben dieses Überblickberichts als Richtwerte.

# Tabellen: KoordinatorInnen<sup>1</sup>

	Gesamt		Österreich		
	Anzahl bewilligter KoordinatorInnen	Anteil Programm (Gesamt) an RP7 (Gesamt)	Anzahl bewilligter KoordinatorInnen	Anteil Programm (AT) an RP7 (AT)	Anteil Programm (AT) an Programm (Gesamt)
<b>Zusammenarbeit</b>					
HEALTH: Gesundheit	320	12,4%	11	11,2%	3,4%
FAFB: Lebensmittel, Landwirtschaft und Fischerei, und Biotechnologien	123	4,8%	2	2,0%	1,6%
ICT: Informations- und Kommunikationstechnologie	568	22,0%	31	31,6%	5,5%
NMP: Nanowissenschaften, Nanotechnologien, Werkstoffe und neue Produktionstechnologien	144	5,6%	4	4,1%	2,8%
ENERGY: Energie	95	3,7%	0	0,0%	0,0%
ENVIR: Umwelt (inkl. Klimaforschung)	140	5,4%	6	6,1%	4,3%
TRANSPORT: Verkehr (inkl. Luftfahrt)	182	7,0%	8	8,2%	4,4%
SESH: Sozial-, Wirtschafts- und Geisteswissenschaften	94	3,6%	6	6,1%	6,4%
SPACE: Weltraum	18	0,7%	2	2,0%	11,1%
SECURITY: Sicherheit	52	2,0%	2	2,0%	3,8%
<b>Ideen</b>					
IDEAS: Ideen	-	-	-	-	-
<b>Menschen</b>					
PEOPLE: Menschen	316	12,2%	13	13,3%	4,1%
<b>Kapazitäten</b>					
INFRA: Forschungsinfrastrukturen	130	5,0%	3	3,1%	2,3%
SME: Forschung zugunsten von KMU	226	8,7%	3	3,1%	1,3%
REGKNOW: Wissensorientierte Regionen	32	1,2%	2	2,0%	6,3%
REGPOT: Forschungspotenzial	80	3,1%	0	0,0%	0,0%
SIS: Wissenschaft in der Gesellschaft	38	1,5%	3	3,1%	7,9%
CDRP: Unterstützung der kohärenten Entwicklung von Forschungsstrategien	-	-	-	-	-
INCO: Spezielle Maßnahmen der internationale Zusammenarbeit	25	1,0%	2	2,0%	8,0%
<b>7. EU-Rahmenprogramm</b>					
<b>Gesamt</b>	<b>2.583</b>	<b>100%</b>	<b>98</b>	<b>100%</b>	<b>3,8%</b>

Mit Datenstand 11/2008 liegen PROVISO nur teilweise Angaben über die Verhandlungsergebnisse der Projekte vor. Da es im Zuge der Vertragsverhandlungen erfahrungsgemäß zu Änderungen kommen kann (z.B. Vertrag über ein bewilligtes Projekt kommt nicht zustande, Konsortien ändern sich innerhalb eines Projektes, Kürzungen der „beantragten“ Fördersummen), verstehen sich die Angaben dieses Überblickberichts als Richtwerte.

<sup>1</sup> nicht enthalten sind Projekte der Säule *Ideen* sowie Individualstipendien und Preise (Awards) der Säule *Menschen*

# Abkürzungen: 7. EU-Forschungsrahmenprogramm

## 7. EU-Forschungsrahmenprogramm

<b>Zusammenarbeit</b>	Gesundheit	<i>HEALTH</i>	<b>Ideen (IDEAS)</b>	<b>Menschen (PEOPLE)</b>	<b>Kapazitäten</b>	Forschungsinfrastrukturen	<i>INFRA</i>
	Lebensmittel, Landwirtschaft und Fischerei, und Biotechnologien	<i>FAFB</i>				Forschung zugunsten von KMU	<i>SME</i>
	Informations- und Kommunikationstechnologien	<i>ICT</i>				Wissensorientierte Regionen	<i>REGKNOW</i>
	Nanowissenschaften, Nanotechnologien, Werkstoffe und neue Produktionstechnologien	<i>NMP</i>				Forschungspotenzial	<i>REGPOT</i>
	Energie	<i>ENERGY</i>				Wissenschaft in der Gesellschaft	<i>SIS</i>
	Umwelt (inkl. Klimaforschung)	<i>ENVIR</i>				Unterstützung der kohärenten Entwicklung von Forschungsstrategien	<i>CDRP</i>
	Verkehr (inkl. Luftfahrt)	<i>TRANSPORT</i>				Spezielle Maßnahmen der internationalen Zusammenarbeit	<i>INCO</i>
	Sozial-, Wirtschafts- und Geisteswissenschaften	<i>SESH</i>					
	Weltraum	<i>SPACE</i>					
	Sicherheit	<i>SECURITY</i>					

Gemeinsame Forschungsstellen (GFS)

Darstellung: PROVISIO; Stand: 11/2007

# Abkürzungen

## Länder EU27

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

## Assoziierte Länder (AC)

<b>CH</b>	Schweiz
<b>HR</b>	Kroatien
<b>IL</b>	Israel
<b>IS</b>	Island
<b>LI</b>	Liechtenstein
<b>MK</b>	Ehemalige Jugoslawische Republik Mazedonien
<b>NO</b>	Norwegen
<b>TR</b>	Türkei

## Organisationskategorien

<b>Large</b>	Großunternehmen (ab 250 MitarbeiterInnen)
<b>SME</b>	Kleine und Mittlere Unternehmen (bis 249 MitarbeiterInnen)
<b>HES</b>	Universitäten und Hochschulen (Higher Education Services)
<b>REC</b>	außeruniversitäre Forschungseinrichtungen (Research centers)
<b>Public</b>	öffentlicher Sektor (Non-research public sector)
<b>OTH</b>	andere
<b>k.A.</b>	keine Angabe

## Bundesländer

<b>B</b>	Burgenland
<b>K</b>	Kärnten
<b>N</b>	Niederösterreich
<b>OÖ</b>	Oberösterreich
<b>S</b>	Salzburg
<b>ST</b>	Steiermark
<b>T</b>	Tirol
<b>V</b>	Vorarlberg
<b>W</b>	Wien

# Anmerkungen

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

Daten: *Europäische Kommission*

Bearbeitung und Berechnungen: *PROVISO*

Mit Datenstand 11/2008 liegen PROVISO nur teilweise Angaben über die Verhandlungsergebnisse der Projekte vor. Da es im Zuge der Vertragsverhandlungen erfahrungsgemäß zu Änderungen kommen kann (z.B. Vertrag über ein bewilligtes Projekt kommt nicht zustande, Konsortien ändern sich innerhalb eines Projektes, Kürzungen der „beantragten“ Fördersummen), verstehen sich die Angaben dieses Überblickberichts als Richtwerte.

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

M. Ehardt-Schmiederer, B. Wimmer, V. Postl, C. Kobel, T. Coja, J. Brücker, M. Schoder-Kienbeck, L. Schleicher:  
7. EU-Rahmenprogramm für Forschung, technologische Entwicklung und Demonstration (2007–2013) PROVISO-  
Überblicksbericht - Herbst 2008, Wien 2008

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



# PROVISO

das österreichische Monitoringprojekt der EU-Forschungsrahmenprogramme

im Auftrag von



*Kontakt:* **DI Margit Ehardt-Schmiederer**

*Anschrift:* PROVISO  
c/o BMWF  
Rosengasse 2-6, 1010 Wien, AUSTRIA  
[margit.ehardt-schmiederer@bmwf.gv.at](mailto:margit.ehardt-schmiederer@bmwf.gv.at)  
<http://www.bmwf.gv.at/proviso>

*Dokumentencode:* UBpro1800eha031208