



# Přehled účasti českých subjektů v programech RoK a RegPot

Brno, 29. září 2009

Lenka Havlíčková, TC AV ČR  
REGIONAL NCP  
[havlickova@tc.cz](mailto:havlickova@tc.cz)

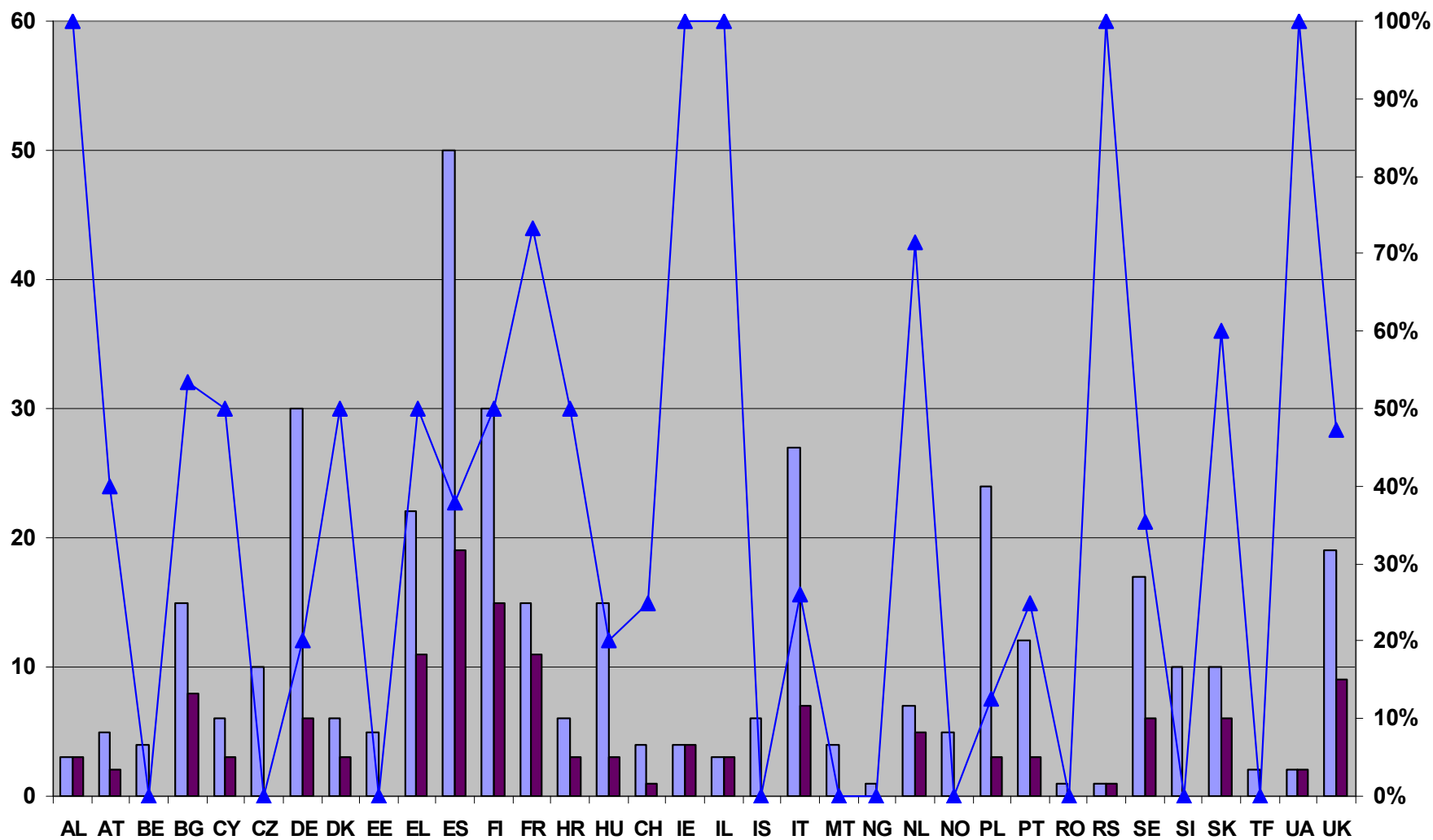
# REGIONY ZNALOSTÍ 2009

- FP7-REGIONS-2009– 1

- Transnational cooperation between regional research-driven clusters

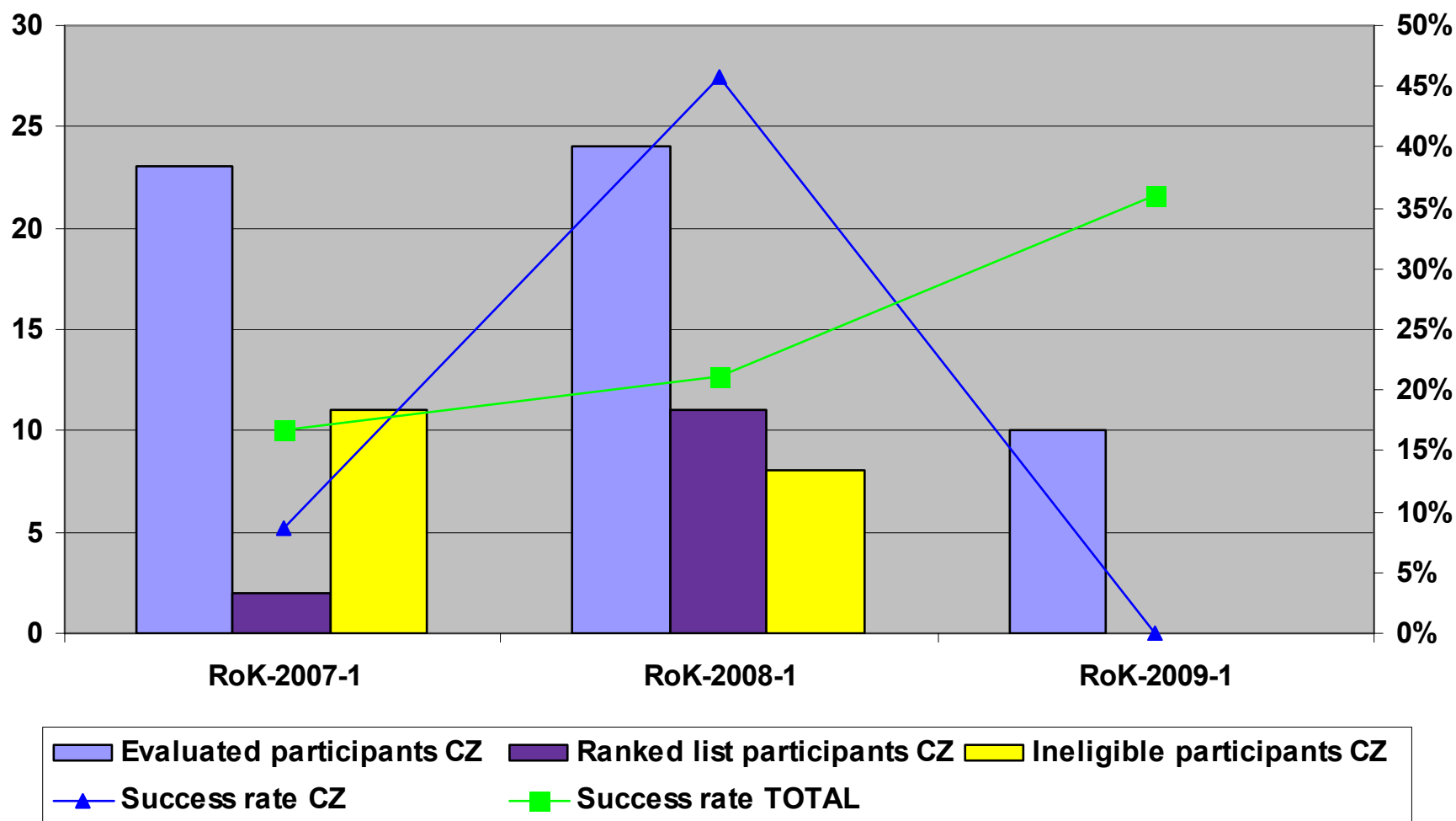
	SUMBMITTED (number of projects)		EVALUATED (number of projects number of participants)		NEGOTIATED (number of projects number of participants)	
	ALL	CZ	ALL	CZ	ALL	CZ
<b>RoK 1</b>	<b>29</b>	<b>4</b>	<b>28</b> <b>381</b>	<b>4</b> <b>10</b>	<b>9+2</b> <b>137</b>	<b>0</b> <b>0</b>

# REGIONY ZNALOSTÍ – 1 (účastníci)



Participants in evaluated proposals
  Participants in rank listed proposals
  Success Rate

# SROVNÁNÍ ČESKÉ ÚČASTI VE VÝZVÁCH 2007, 2008 A 2009



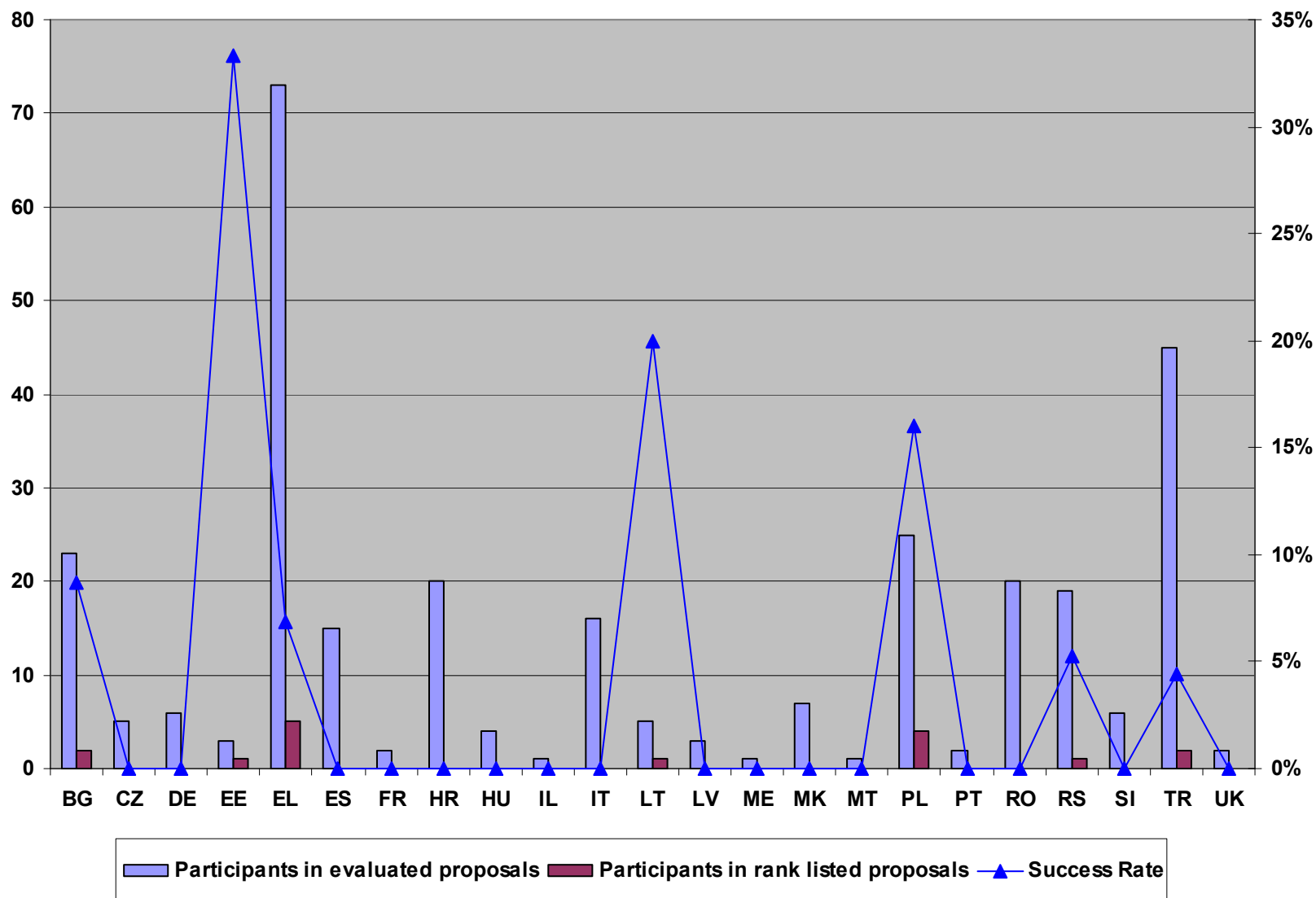
# VÝZKUMÝ POTENCIÁL 2009

- **FP7-REGPOT-2009- 1**

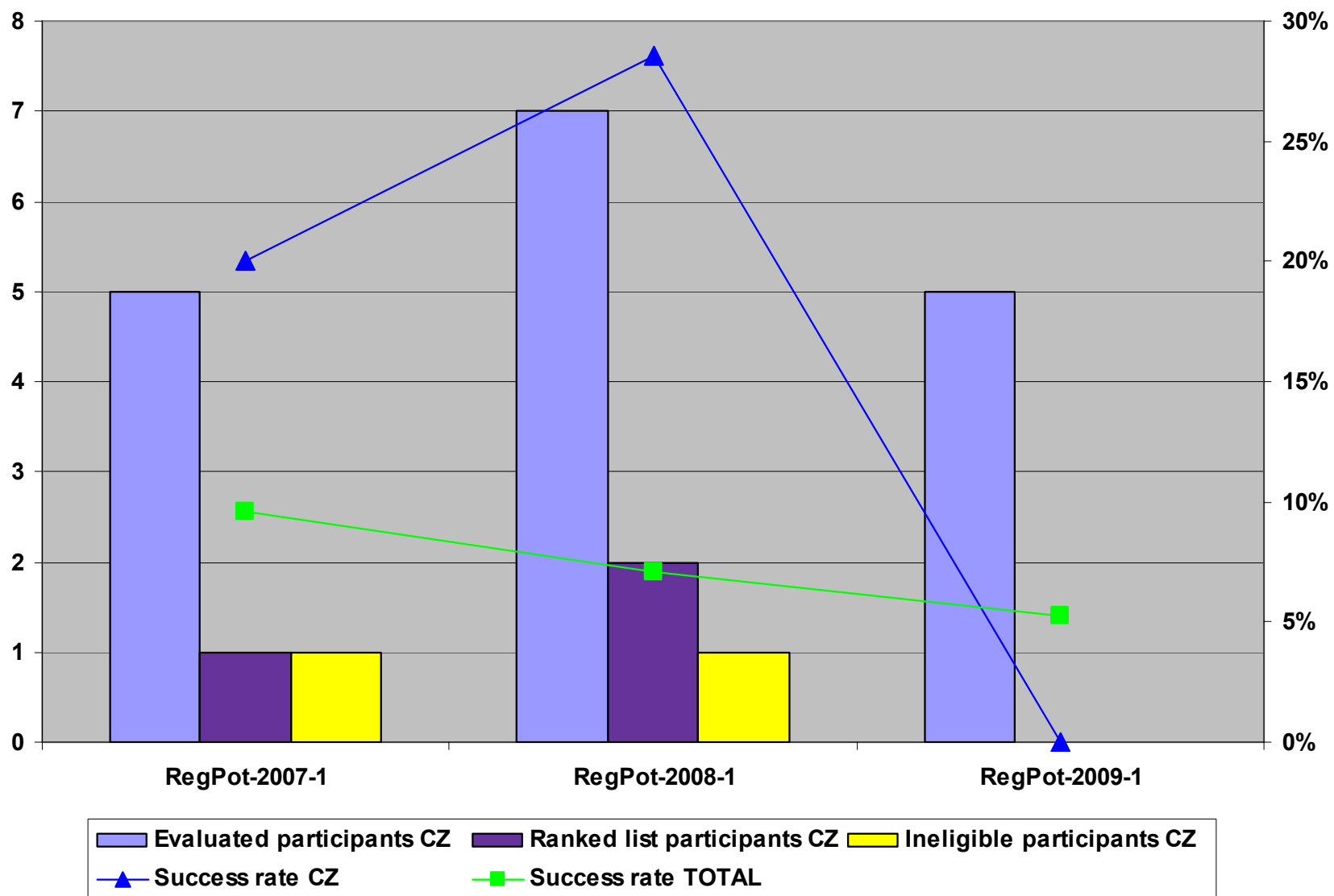
- Unlocking and developing the Research Potential of research entities established in the EU's Convergence Regions and Outermost regions

	SUMBITTED (number of projects)		EVALUATED (number of projects = Participants)		NEGOTIATED (number of projects = participants)	
	ALL	CZ	ALL	CZ	ALL	CZ
RegPot1	312	5	304	5	16+8	0

# VÝZKUMNÝ POTENCIÁL – 1



# SROVNÁNÍ ČESKÉ ÚČASTI VE VÝZVÁCH 2007, 2008 A 2009



# VÝZKUMNÝ POTENCIÁL PŘÍKLADY CZ PROJEKTŮ (1/2)

## POSTBIOMIN

- název projektu: **Program developing interdisciplinary research potential for the studies of biomolecular interactions**
- výzva: **FP7-2007-REGPOT-1**
- účastník: **MU Brno, Národní centrum pro biomolekulární výzkum**
- rozpočet projektu: **1,05 mil. EUR** (= příspěvek Komise) (podpůrná akce)
- délka projektu: **36 měsíců** (zahájen 1. ledna 2008)
- web projektu: **<http://ncbr.chemi.muni.cz/POSTBIOMIN.html>**
- cíle projektu:
  - centrum je **špičkovou laboratoří pro strukturální biologii** ve střední Evropě
  - nyní se chce **zaměřit na studie interakcí biomolekul** => vytvoření konkurenceschopného výzkumného programu ve střední Evropě
  - **zaměstnání zahraničních expertů, organizace PhD. kurzů, workshopů, seminářů, posílení kapacit v oblasti transferu technologií**
  - program **doplňuje investice do výzkumných kapacit financovaných ze SF**

# VÝZKUMNÝ POTENCIÁL PŘÍKLADY CZ PROJEKTŮ (2/2)

## MOBITAG

- název projektu: **Building up modern biotechnologies for agriculture**
- výzva: **FP7-2008-REGPOT-1**
- účastník: **Biologické centrum AV ČR, v.v.i.** (jediný účastník)
- rozpočet projektu: **972 tis. EUR** (= příspěvek Komise) (podpůrná akce)
- délka projektu: **36 měsíců** (zahájen 1. března 2009)
- web projektu: **<http://www.bc.cas.cz/MOBITAG.html>**
- cíle projektu – **zvýšení výzkumného potenciálu ve 4 oblastech:**
  - **analýza genomu** jako podklad pro identifikaci kultivarů, patogenů a jiných organismů
  - **hledání přírodních látek** pro využití v průmyslu, ochraně rostlin a lékařství
  - **metody transgenózy** pro šlechtění rostlin a přípravu látek ve fermentorech
  - bezpečnost geneticky modifikovaných organismů – jedním z výstupů bude **Bílá kniha o geneticky modifikovaných plodinách**

# ZÁVĚREČNÉ SHRNU TÍ

- **RoK – 1**

- rok 2009 nebyl úspěšný pro CZ subjekty
- pokles CZ koordinátorů i žadatelů
- v roce 2008 **2 projekty z 11 koordinované CZ účastníkem** + 1 další s CZ účastí, v roce 2009 **žádná úspěšná účast**

- **RegPot – 1**

- rok 2009 nebyl úspěšný pro CZ subjekty
- pokles počtu podaných CZ návrhů projektů
- v roce 2008 **2 projekty s českou koordinací**, v roce 2009 **žádná úspěšná účast**



**DĚKUJI ZA POZORNOST**

**Národní kontaktní organizace pro 7. RP**

**TECHNOLOGICKÉ CENTRUM AV ČR  
Rozvojová 135  
165 02 Praha 6**

**[www.tc.cz](http://www.tc.cz)**