

FP7

Közös Kutatóközpont

JRC

Divinyi Ágnes
JRC NCP

Európai Bizottság Főigazgatósága (DG JRC)

Cél:

**Kutatások az EU politikák kidolgozásához,
végrehajtásához és monitoringjához
kapcsolódóan az Európai Bizottság, Európa
Parlament, a Tanács és az EU tagállamok
részére**

Tevékenységi területek:

1. Prosperitás a tudásintenzív társadalomban

- **Tudás és versenyképesség**
- **Információs társadalom**
- **Megújuló energia**
- **Biotechnológia**
- **Mérési szabványok**

2. Szolidaritás és felelősségteljes erőforrás-gazdálkodás

- **Fenntartható mezőgazdasági fejlődés**
- **Környezetvédelem**
- **Klímaváltozás**
- **Egészségügy**

3. Biztonság és szabadság

- **Belső biztonság**
- **Élelmiszerek és takarmányok biztonsága**
- **Katasztrófavédelem**

4. Európa, mint partner a világban

- **Globális biztonság**
- **Nemzetközi kereskedelem**
- **Visszaélések elleni küzdelem**
- **Humanitárius segítségnyújtás**

Kapcsolat

- **Kutatóintézetek**
- **Egyetemek**
- **Nemzeti, regionális és helyi hatóságok**
- **Egyesületek**
- **Vállalkozások**

Költségvetés:

7. Keretprogramban 2007-2013: 1.751 millió euró

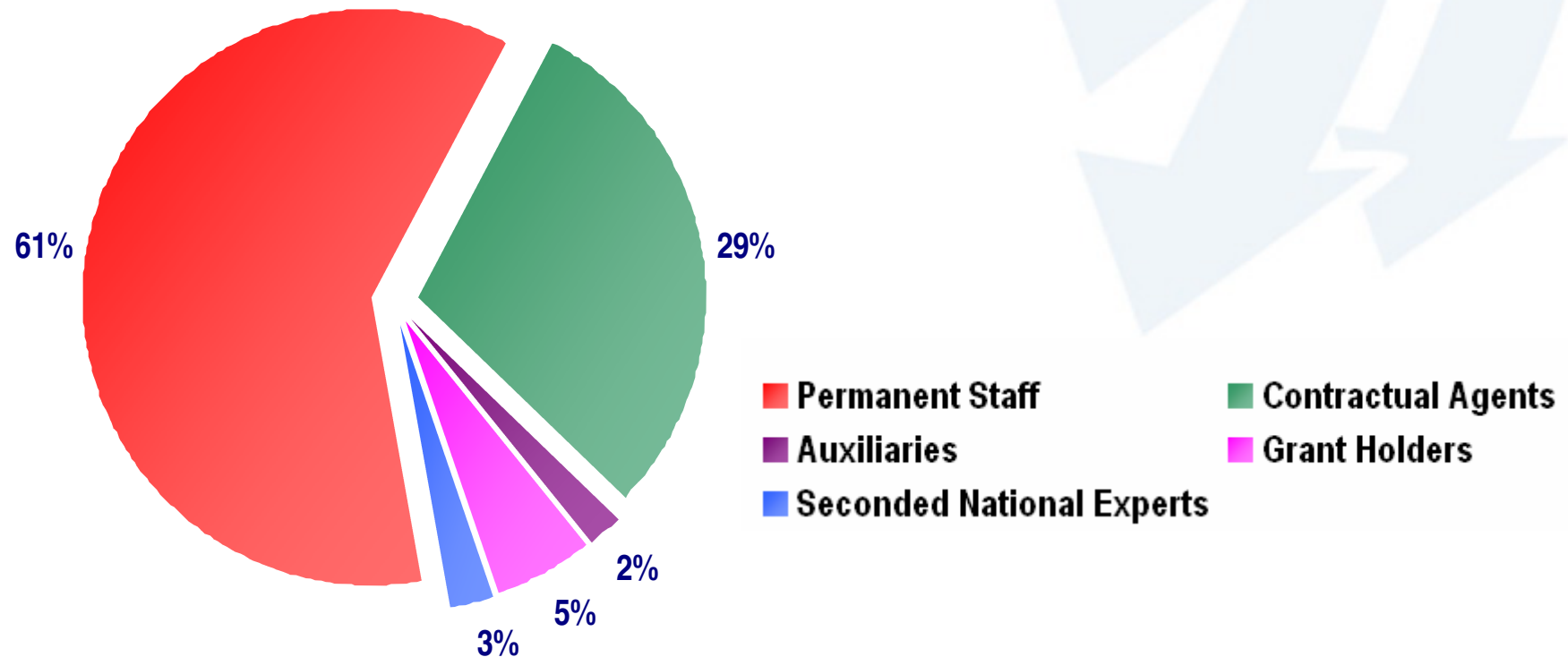
EURATOM program 2007-2011: 517 millió euró

Éves költségvetés:

- **Bizottság kutatási keretéből kb. 320 millió euró**
- **Projektekben való részvétel**
- **Külső megbízások (ipari, hatósági)**

Emberi erőforrás:

2700 tudományos és kiegészítő munkatárs



Szervezeti struktúra:

- **Brüsszel, Belgium:**
Főigazgatóság (DG JRC)
- **Geel, Belgium:**
**Hivatkozási Anyagok és Mértékek
Intézete (IRMM)**
- **Sevilla, Spanyolország**
**Jövőbeni Technológiai Tudományok
Intézete (IPTS)**

- **Ispra, Olaszország:**
 - Állampolgárok Védelme és Biztonsága Intézet (IPSC)**
 - Környezetvédelem és Fenntarthatóság Intézete (IES)**
 - Fogyasztóvédelem és Egészség Intézete (IHCP)**

- **Petten, Hollandia**
Energia Intézet (IE)
- **Karlsruhe, Németország:**
Transuránium Alkotóelemek Intézete (ITU)

www.jrc.cec.eu.int

www.cordis.europa.eu/fp7

Köszönöm a figyelmet!

Divinyi Ágnes
Agnes.Divinyi@nkth.gov.hu
www.nkth.gov.hu