

➤ **Une structuration des capacités technologiques régionales en protéomique**  
présentes dans des centres de compétences (plateformes, plateaux)

➤ **Rattachement :** CNRS, INRA, INSERM, IRD      CHRUUM1 et 2

➤ **Personnels :** 14 / 5 (Permanents / Contractuels)

➤ **Management :** Comité Directeur, Conseil de Gestion, Conseil Scientifique

➤ **Qualité :** ISO 9001 (sites SM), L2 + L3 (protéomique clinique)

➤ **Accès :**  
- site communs aux différentes PF (<http://ppm.cnrs.fr/>)  
- (sites propres des PF)

➤ **Ouverture / accueil :**  
(2009)

Projets	PPR	PPF	PPC/	PBia	PDige	Total
Déposés	> 50	> 50	>30	9	7	> 150
Traités						
Interne	5	7		3		15
collaboration	10	19	10	6	0	45
prestation	28	10	9	0	7	54
entreprises	0	3	7	2	0	12
Total traités	43	39	26	11	7	126

➤ **Production :** 40 publications 2008-2009

➤ **Animation :** Ecole *Publier et échanger les résultats des analyses protéomiques* (Grenoble/Toulouse, CNRS-INRA-INSERM)

## Analyse à large échelle et Protéomique Fonctionnelle



- **Protéomique post-traductionnelle**  
(signalisation, trafic)
- **Neuroprotéomique**



## Protéomique clinique et Analyse multiplexe de prélèvements



## Protéomique quantitative et Bio-statistiques



## Analyse d'interactions