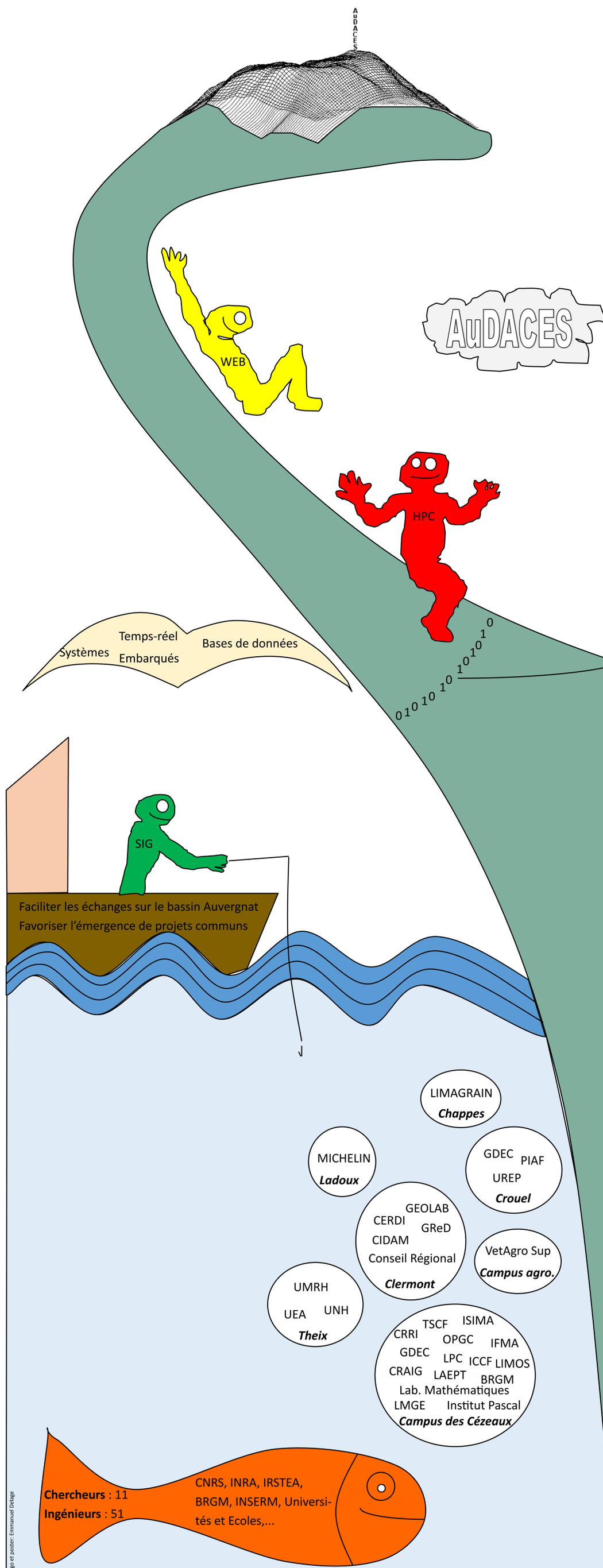


# Réseau AuDACES affilié à DevLOG



DevLOG

Calcul

AuDACES

LyonCalcul

ARAMIS

Développement scientifique  
Calcul

Bio-informatique  
Techniques et outils

Temps-réel  
Systèmes Embarqués  
Bases de données

BIG DATA

Observé la première fois en 2012

Faciliter les échanges sur le bassin Auvergnat  
Favoriser l'émergence de projets communs

LIMAGRAIN  
Chappes

MICHELIN  
Ladoux

GDEC PIAF  
UREP  
Crouel

GEOLAB  
CERDI GrED  
CIDAM  
Conseil Régional

VetAgro Sup  
Campus agro.

UMRH  
UEA UNH  
Theix

TSCF ISIMA  
CRR I OPGC IFMA  
GDEC LPC ICCF LIMOS  
CRAIG LAEPT BRGM  
Lab. Mathématiques  
LMGE Institut Pascal  
Campus des Cézeaux

Chercheurs : 11  
Ingénieurs : 51

CNRS, INRA, IRSTEA,  
BRGM, INSERM, Universités  
et Ecoles,...

«Auvergne Développement d'Applications et Calcul en Environnement Scientifique»

## Rencontres AuDACES

Gézeaux : ISIMA - Amphithéâtre Garcia

Judi 28  
mai 2015  
13h30

Cette rencontre entre les acteurs des organismes de recherche scientifique (INRA, IRSTEA, CNRS, Universités, grandes écoles, BRGM, MICHELIN, Limagrain, ...) est une journée d'échange et de partage dont le but est de créer des synergies en Auvergne.

### Programme

• **Infrastructure en Chimie et modélisation moléculaire**  
*Julien Devémy* | ICCF / CNRS

• **SIG dans le contexte des travaux de l'unité d'Epidémiologie Animale**  
*David Abrial* | EpiA / INRA

• **Bases de données géo-référencées**  
*Estelle Théveniaud* | GeoLab / CNRS

• **Pause café**

• **Traitement d'images en biologie**  
*Pierre Pouchain* | GrED / INSERM

• **Quelques simulations pour la volcanologie**  
*Jordane Mathé* | Laboratoire de Mathématiques / UBP

• **Limagrain - Problématique Big Data pour la recherche**  
*Benoît Eymard* | Limagrain

<http://audaces.asso.st>



Liste de diffusion AuDACES



Ces rencontres sont ouvertes à tous les ingénieurs et chercheurs intéressés par le calcul et le développement d'applications en environnement scientifique.

