



UN OUTIL DE PARTAGE DES CONNAISSANCES,
DES SAVOIR FAIRE ET DE L'EXPERTISE.

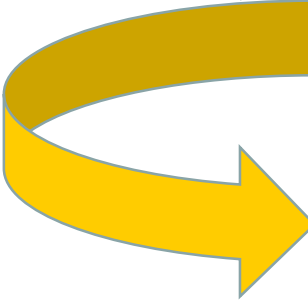
Alain JAUNEAU, Geneviève CONEJERO et Richard O' CONNELL.

**6^{èmes} Journées Scientifiques et Techniques
du Réseau des Microscopistes INRA**

FACE A LA COMPLEXITE ET LA MULTIPLICITE
DES THEMATIQUES ET DES TECHNIQUES



UNE SPECIALISATION ET
UNE EXPERTISE
ACCRUES



UNE PARCELLISATION
DES SAVOIR FAIRE ET
DES
CONNAISSANCES



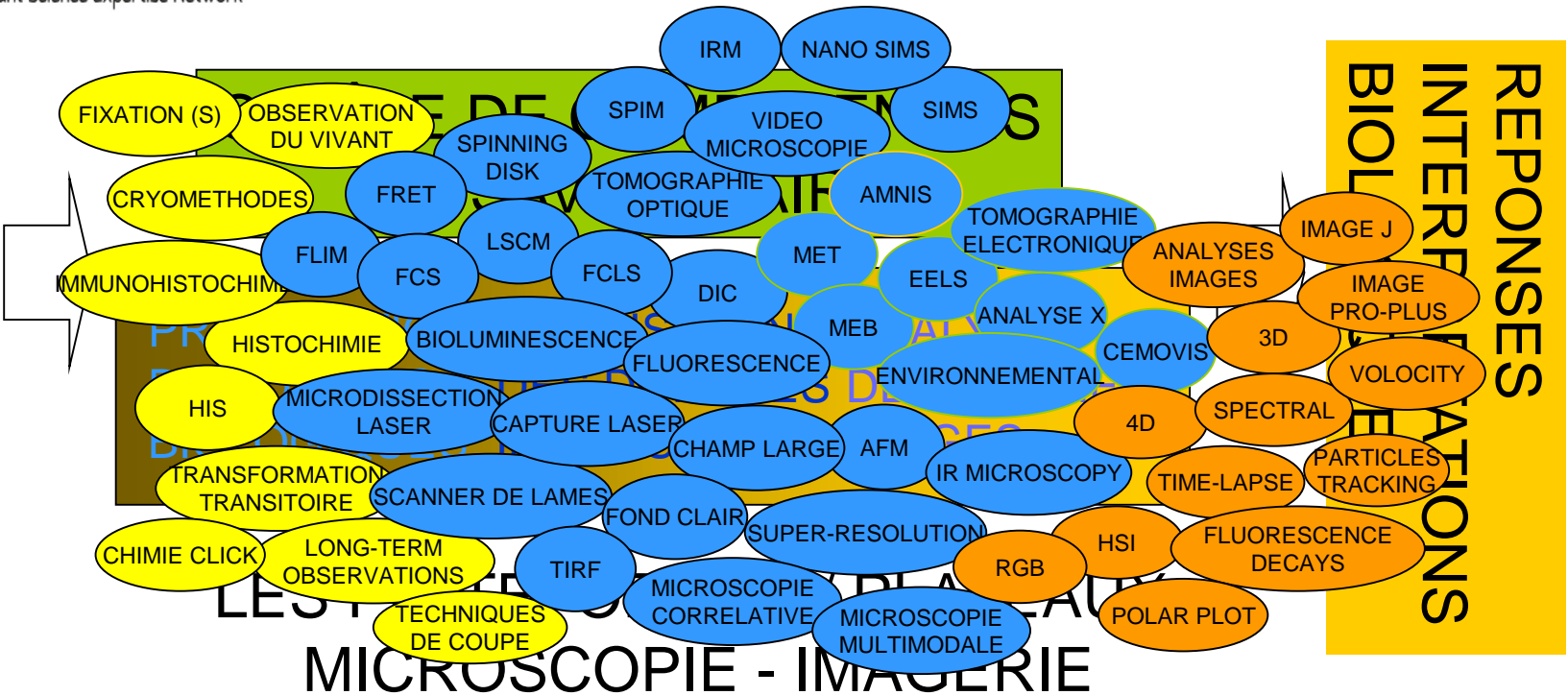
MISE EN PLACE
DE PLATEFORMES /
PLATEAUX

MISE EN PLACE DE
RESEAUX (RTmfm,
RCCM, R μ l,....)

COLLOQUES,
CONGRES...

**6^{èmes} Journées Scientifiques et Techniques
du Réseau des Microscopistes INRA**

QUESTIONS
BIOLOGIQUES



LABORATOIRES DE RECHERCHES ASSOCIES

6^{èmes} Journées Scientifiques et Techniques
du Réseau des Microscopistes INRA

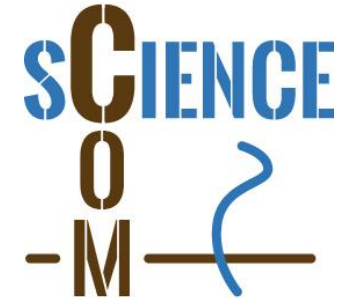
OBJECTIF

**REALISATION D'UN OUTIL DE PARTAGE DES SAVOIR FAIRE
DES EXPERTISES ET DES CONNAISSANCES
INTERROGATION D'UNE BASE DE DONNEES EXPERTS PAR
SITE, MOTS CLES THEMATIQUES, TECHNIQUES....**

INTERROGATION BANQUE DE DONNEES PROTOCOLES
INTERROGATION BANQUE DE DONNEES IMAGES

**6^{èmes} Journées Scientifiques et Techniques
du Réseau des Microscopistes INRA**

ACTION 1:



- REALISATION D'UNE INTERFACE
WEB « SITE VITRINE »

<https://www.psen.fr/site/>

- VALORISATION DES PLATEFORMES, DES
PLATEAUX
- VALORISATION DES RESEAUX
- IDENTIFICATION D'UN PRESTATAIRE

**6^{èmes} Journées Scientifiques et Techniques
du Réseau des Microscopistes INRA**

ACTION 2:

- REALISATION / CONCEPTION DE L'APPLICATION
BASE DE DONNEES
- RECHERCHE D'UN PRESTATAIRE,
ETABLISSEMENT D'UN CAHIER DES CHARGES



COSIWEB, Jean-Pierre FONTES,
<http://www.psen.fr/reseau/connexion-485.html>

**6^{èmes} Journées Scientifiques et Techniques
du Réseau des Microscopistes INRA**



ACTION 3:

- VALIDATION DE L'OUTIL
- IDENTIFICATION DE RESPONSABLES REGIONAUX
- TRAVAIL DE COMMUNICATION POUR:
- MOBILISER UNE LARGE COMMUNAUTE
- ALIMENTER LA BANQUE DE DONNEES EXPERT

**6^{èmes} Journées Scientifiques et Techniques
du Réseau des Microscopistes INRA**

JANVIER 2016

