

Assemblée générale du 20 décembre 2017.

Présents : A. Blanc, C. Bouillot, M. Deramaix, Y. El Alaoui, C. Filippi-Deswelle, I. Gassino, C. Gheeraert-Graffeulle, M.-J. Hanaï, O. Louiset, M. Lucciano, J. Mullen, M. Olmos, Y.-M. Péréon, B. Roux, A.-L. Tissut, J. Underhill, J. Vicente (*permanents*) ; K. Link, C. Mallet, L. Reigner, H. Tessier, (*doctorants, temporaires*).

Excusés : C. Baroin, S. Bataille, L. Bazinek, L. Benoit à la Guillaume, S. Bernard, A. Besnault, Ph. Brunet, E. Carnevali, R. Coale, M.-L. Copete, Fl. Davaille, N. Depraz, E. Faye, C. Fouache, A.-Fl. Gillard-Estrada, S. Gondouin, S. Hancil, A. Lauzanne, S. Malzner, Cl. Marion-Andres, M. Martinez, O. Montheard, M. Potapushkina, A.-I. Ribera, M. Torres, G. Vagenheim, C. Vallée (*permanents*) ; S. Buj, A.-M. Corbin (*émérites*) ; Géralde Bideau, Dominique Ginolhac, Lynne Ivison (*doctorants*) ; C. Morue, V. Gelin (*secrétaires*).

Salle du Conseil. Début de séance : 14h15.

1. *Membres associés, ATER, post-doc*. M. Olmos rappelle l'utilité d'une mise à jour des membres associés au laboratoire, pour tenir compte de nouveaux projets. Dans cette même perspective, un courrier sera adressé aux responsables des départements afin qu'ils veillent à ce que les ATER recrutés soient, dans la mesure du possible, des doctorants ou de jeunes docteurs rattachés à l'équipe. Lors des réunions de la CDSR de l'automne, il a été question de la collaboration effective des ATER aux recherches des unités. Le problème de la collaboration des enseignants temporaires (lecteurs) à la recherche des laboratoires se pose également : tout comme celle des post-doc que le laboratoire accueille. Les ATER et les lecteurs doivent figurer sur les listes de membres du site, ne serait-ce que pour encourager leur investissement dans les travaux de l'équipe.

2. *Bilan financier*. L'exercice 2017, dont la ventilation des dépenses entre les différents postes (colloques, équipement, missions et publications) est, pour l'essentiel, analogue à celle de l'année dernière, sera rapidement clôturé.

3. *Activités scientifiques 2018*. Sont tout d'abord passés en revue trois projets de recherche qui démarreront en 2018 : *e-Gesta* (C. Auvray-Assayas), autour de l'édition numérique génétique du corpus philosophique cicéronien ; « Vulnérabilités » (A. Hourcade, en collaboration avec des chercheurs de l'université Laval), dont le premier « webinaire » se déroulera de la fin janvier à la fin mars ; plusieurs membres de l'ERAC y participeront. Enfin, après un exposé de C. Gheeraert, complété par C. Bouillot, une longue discussion sur les nouvelles recherches autour des « tourisms de mémoire », K. Link, lectrice d'allemand, expose une initiative artistico-pédagogique autour des *Stolpersteine* ou « pavés de mémoire », qui devrait permettre, de tisser des liens avec des instances de la municipalité de Rouen dans une action à la fois de recherche et extra-académique.

Pour ce qui est des activités scientifiques 2018, six manifestations, organisées par C. Lamiot, C. Gheeraert, L. Bazinek, C. Bernard, A.-F. Gillard-Estrada, C. Baroin et J. Underhill ont été communiquées aux services centraux. Pour la plupart, elles seront co-organisées avec d'autres équipes rouennaises (GRHis et Cérédi, parmi d'autres). Certains membres annoncent également des participations ponctuelles à des activités qui se dérouleront ailleurs que Rouen (Le Havre, Naples, Paris 13, Casa de Velázquez). L'équipe peut en effet y collaborer financièrement en

raison du nombre de membres de l'équipe concernés et des suites scientifiques, notamment les publications, du projet en question. Enfin, trois colloques internationaux sont déjà prévus pour le 2^e semestre 2018 : A. Blanc (linguistique ancienne), M. Lucciano (dialogue) et A. Besnault (Woolf et l'historiographie). A.L. Tissut fait part du projet d'une journée autour de William Faulkner, dans le cadre de l'agrégation d'anglais, mais avec une ouverture au grand public, en présence d'auteurs et d'éditeurs concernés.

4. Numérique, publications, soutenances.

On constate que l'investissement de l'équipe a été important cette année en ce qui concerne les publications. Outre les six publications parues – une septième en route pour la fin de cette année –, les *Cahiers de l'ERAC* se sont enrichis de quatre nouveaux numéros, un numéro par série. Trois autres (séries interdisciplinaire, philosophique et hispanique) paraîtront, en principe, en 2018. La parution d'une dizaine d'ouvrages (Ch. Pestrinaux, A.-L. Worms, J.-P. Cléro, Fl. Davaille, J. Mullen, S. Malzner, Y.-M. Péreon...) est attendue pour l'année prochaine, ainsi que de nouveaux numéros des publications électroniques (n° 5 d'*Epilogos*, sous la direction de Catherine Filippi-Deswelle, n° 9 et 4 de *TDH* et *LMA*).

L'ERAC dispose désormais d'un carnet de recherche sur la plateforme Hypotheses.org : l'*Atelier des Savoirs* (eriac.hypotheses.org). Ce site de micro-blogging scientifique constitue une autre fenêtre de publication pour les chercheurs (jeunes et confirmés) de l'ERAC, davantage tournée vers la médiation scientifique avec un public large que les canaux académiques traditionnels. À terme, l'*Atelier des Savoirs* devrait accueillir la publication de comptes rendus d'ouvrages, de manifestations scientifiques, les communications des journées d'étude des doctorants, des posters, etc. Il accueillera également une rubrique « une photo, une recherche ». À une périodicité qu'il reste à définir, un chercheur de l'ERAC (jeune ou confirmé) publiera une photo (libre ou réalisée par lui-même) en lien avec ses recherches, qu'il commentera en quelques paragraphes.

À cette occasion B. Roux rappelle l'importance de la plateforme d'archive ouverte HAL (hal.archives-ouvertes.fr). Cet entrepôt numérique, international et multidisciplinaire, est destiné au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés. L'accessibilité aux travaux de recherche est un enjeu majeur pour nous (plus d'informations : https://webtv.univ-rouen.fr/videos/03-10-2017-140049-partie-8_64952/)

Enfin, M. Olmos félicite les HDR pour le nombre de soutenances, élevé, dont l'équipe peut se réjouir en 2017 : outre une HDR en 17^e (dir. J.-P. Cléro), trois thèses en philosophie et lettres classiques, trois autres en 11^e, 12^e et 14^e ; au total, dix soutenances. D'autres en 11^e et en 23^e sections ont été déjà signalées pour le premier semestre de 2018.

5. *Intervention de l'équipe de l'IRIHS*. Katia Rovira, directrice de l'« Institut de recherches interdisciplinaires Homme et Société », présente aux membres de l'ERAC l'équipe de la Fédération IRIHS, qui à leur tour exposent de façon synthétique leurs domaines de travail et de compétences, dont les membres du laboratoire ont déjà profité par le passé à l'occasion de montages de colloques et de projets. Le nouveau site de l'IRIHS sera bientôt opérationnel. Le souhait d'une collaboration encore plus étroite entre l'ERAC et la Fédération, ainsi qu'entre la Fédération et l'ERAC, est vivement formulé de part et d'autre.

La séance est levée à 16 h 45.