

Candidature au CA de la Société Française d'Histoire des sciences

Meyssa BEN SAAD

Titulaire d'un DEA (Univ. Nantes, 2004), puis d'un Doctorat en Epistémologie et Histoire des Sciences et des Techniques (Univ. Paris 7, 2010), Membre associée du laboratoire SPHERE (CNRS UMR 7219-Université Paris), mes recherches portent principalement sur l'histoire des sciences de la vie médiévales arabes, notamment la zoologie à travers le *Kitāb al-Ḥayawān* [Livre des animaux] du savant arabe al-Ġāhiz (776-868).

Membre de la SFHST depuis 2011, je participe régulièrement aux congrès de la société, et je souhaite m'investir dans les activités de la société afin de promouvoir une page encore peu étudiée qu'est celle des sciences de la vie et du monde vivant dans la période médiévale arabe, ainsi que les échanges et la circulation de ces savoirs dans le pourtour méditerranéen et en Europe latine. Je suis attachée à l'idée d'une histoire des sciences prise dans toutes ses dimensions (épistémologique, sociale, culturelle) et à une lecture pluridisciplinaire des textes anciens (médiévaux).

Avec mes recherches je vise à étendre les études d'histoire des sciences médiévales à la sphère arabe, à promouvoir la diversité des approches, notamment la lecture 'scientifique' comme l'a initié et encouragé dans les domaines de la zoologie, de la médecine et de la pharmacie Mehrnaz Katouzian Safadi, et à développer les échanges et les regards croisés entre les perspectives historiques, voire historiennes des sciences de la vie, et les approches épistémologiques domaine qui mobilise des champs divers tels que la philologie, l'épistémologie de la biologie, la transmission des connaissances de l'Antiquité au Moyen-Age. D'ailleurs, je participe à l'enseignement de l'histoire de la zoologie à l'Université Paris 7 (UE « Sciences en Contexte : Histoire des sciences au Moyen Age ») depuis 4 ans. Une partie importante de mes recherches étant orientée vers la zoologie et la classification des animaux, j'ai dû étudier et approfondir mes connaissances sur l'histoire des classifications modernes et contemporaines et m'intéresser également aux grands thèmes de la biologie comme l'histoire de l'évolution.

Ma candidature vise à associer les jeunes chercheurs aux activités de recherche à l'organisation des colloques nationaux et internationaux (nous avons organisé en 2019, un colloque international sur les classifications zoologiques en collaboration avec des spécialistes de disciplines diverses), à attirer des jeunes chercheurs en France et à l'étranger à s'intéresser aux activités de la SFHST, encourager les jeunes thésards à participer aux prix de la thèse, à créer des ateliers sur la méthodologie associant jeunes chercheurs et chercheurs expérimentés, à coopérer dans l'expertise des thèses et à inviter des collègues à participer aux manifestations organisées par la Société.

Bref CV_Activités récentes_publications récentes

Chercheur associée Laboratoire SPHERE UMR 7219 Univ. Paris Diderot

Membre du Comité scientifique de la Revue (dirigée par Ahmed Aarab) *Arabic Biology and Medicine*

2015-2019 : Activités d'enseignement de l'histoire de la zoologie médiévale arabe, Master LOPHISS, Univ. Paris Diderot

2019 : Organisation du Workshop International « Appréhender les catégories zoologiques dans les sociétés du passé : sources, méthodes, usages », 21-23 mars 2019, Sorbonne

Quelques publications

[Direction d'ouvrage collectif], « Appréhender les catégories zoologiques dans les sociétés du passé », *Anthropozoologica*, Vol. Thématique, à paraître 2020

[*Articles revues ou Actes de colloque à comité de lecture*]

2017 « Les poissons et les animaux aquatiques dans la classification des animaux d'al-Ġāhiz (776-868), *Arabic Biology and Medicine*, 5, 29-72.

2017 (avec Mehrnaz Katouzian-Safadi) « Soigner l'enfant dans les textes médicaux arabes et persans du Moyen Age », *Annales de Bretagne et des Pays de l'Ouest*, T. 124, 3, PUR, 203-221.

2016 (avec S. Aroua) « Examens de quelques textes de zoologie arabe sur la dynamique du monde vivant : al-Ġāhiz (Ixe), Iḥwān al-Ṣafā' (Xe), Ibn Ḥaldūn (XIV) : première approche historique et didactique », *Arabic Biology and Medicine*,

2016 [*Analyse d'ouvrage_recension*] « Le Livre des animaux d'al-Jāhiz » par A. Aarab et P. Lherminier, L'Harmattan, 2015, *Revue d'Histoire des Sciences*, tome 69-1, janvier-juin 2016

2008 « Ibn Khaldūn et la génération des êtres vivants : réception des textes et traductions françaises », *Bulletin de la SHESVIE*, 15, 1, 73-111.