

Rhita-Maria Ouazzani (LESIA)

Participation des femmes en astronomie : cartographie 2024.

La Commission Femmes et Astronomie de la SF2A a mené une étude statistique visant à cartographier la présence des femmes dans l'astronomie professionnelle française aujourd'hui, et son évolution dans le temps. La série avait été débutée en 2021 (dans les actes des journées de la SF2A 2022: Ouazzani et al. 2022). Pour la deuxième édition, menée sur l'année 2024, nous avons travaillé sur un sous-ensemble de 13 instituts d'astronomie et d'astrophysique, regroupant un total d'environ 1500 employés, parmi lesquels des doctorants, des chercheurs postdoctoraux, ainsi que des personnels académiques, techniques et administratifs. Comme pour la première édition, nous avons examiné comment le pourcentage de femmes varie en fonction des étapes de carrière, du niveau de responsabilité, de la sécurité de l'emploi et du niveau de revenu. Cette nouvelle édition permet en plus de prendre en compte des paramètres comme l'âge, l'ancienneté dans le grade, la branche d'activité professionnelle (BAP, pour les ITA), le fait d'être habilité à diriger des recherches (HDR pour le personnel académique). Nous présenterons les résultats de cette étude, ainsi que des pistes d'interprétation.