

Du Paléolithique final au Mésolithique ancien. Questions autour d'une transition, des Alpes aux Pyrénées.

MERCREDI 3 MAI 2017, 9H00-12H30
Maison de la recherche, salle D30

Entre la fin du Pléistocène et le début de l'Holocène, les changements environnementaux se traduisent par des fluctuations climatiques inscrites dans un réchauffement bien marqué, et une transformation des milieux, notamment un déploiement d'une faune et d'une flore tempérée. Ces transformations s'accompagnent, au sein des groupes humains, de changements techniques affectant les productions lithiques, osseuses, symboliques et les stratégies d'acquisition alimentaire. En Espagne, France et Italie, on assiste à des évolutions concomitantes qui s'inscrivent dans des vastes mouvements culturels proches dans leurs manifestations et variés dans leurs dénominations. L'objectif de ce séminaire est de croiser les regards sur cette période, abordée sous divers angles au laboratoire TRACES au sein des équipes PRBM et SMP3C, à une échelle prenant principalement en compte le Nord de l'Espagne et de l'Italie et le Sud de la France.

9h00-9h15 : Benjamin Marquebielle – Présentation du séminaire.

9h15-9h45 : Nicolas Valdeyron – La mésolithisation dans le Sud-Ouest de la France : perspectives depuis le 1er Mésolithique.

9h45-10h15 : Célia Fat-Cheug – Le site de Rhodes II et la fin du Paléolithique dans les Pyrénées : un état de la question.

10h15-10h45 : Benjamin Marquebielle – Du Paléolithique final au Mésolithique ancien dans la moitié sud de la France : que nous apprend l'étude de l'équipement en matières osseuses ?

10h45-11h00 : Pause

11h00-11h30 : Davide Visentin – De l'Épigravettien au Sauveterrien. Le point de vue italien sur la transition Paléolithique-Mésolithique.

11h30-12h00 : Alexandre Angelin – Ruptures et continuités du Paléolithique final au Premier Mésolithique : le cas des Alpes françaises à travers les industries lithiques.

12h00-12h30 : Colas Guéret – *La transition Pléistocène-Holocène sous l'angle techno-fonctionnel : derniers développements sur les industries lithiques du Nord de la France*