



Communiqué de presse
27 avril 2020

Des chercheurs de l’Inrap, lauréats de bourses de recherche de la Commission européenne

En tant qu’institut de recherche, l’Inrap répond à des appels à projet de la Commission européenne et participe ainsi à la dynamique de l’Espace Européen de la Recherche. Soutenus par l’institut, deux projets d’envergures ont été sélectionnés par la Commission européenne pour être financés dans les prochaines années, réaffirmant ainsi la qualité des recherches menées par les archéologues de l’Inrap.

Une bourse du programme Actions Marie Skłodowska-Curie (A.M.S.C.) pour le projet « Archaeology, Inequalities and Diet: Archaeology assisted by stable isotopes » (AIDE)

Dans le cadre du programme Actions Marie Skłodowska-Curie (AMSC) du pilier Excellence Scientifique d’Horizon 2020, une bourse de mobilité a été remportée par Rozenn Colleter, archéo-anthropologue à l’Inrap et chercheuse associée à l’UMR 5288 du CNRS, pour son projet AIDE (Archaeology, Inequalities and Diet: Archaeology assisted by stable isotopes). Grâce à cette bourse, elle va pouvoir approfondir ses recherches, centrées sur les inégalités sociales et leurs répercussions biologiques.

Ouverte aux chercheurs expérimentés afin de diversifier et développer leurs compétences grâce à la mobilité internationale, la bourse AMSC va lui permettre de se former, durant un an, au département d’archéologie de l’université Simon Fraser (Vancouver, Canada). Elle y étudiera les isotopes issus des os afin de calibrer et modéliser de nouveaux estimateurs pour apprécier les inégalités sociales directement sur les squelettes. Suite à ce séjour, elle bénéficiera à son retour à l’Inrap d’un financement d’un an supplémentaire pour mettre en œuvre et transmettre les connaissances et les méthodologies acquises. Ce projet débutera en août 2021 avec un budget d’environ 180 300 €.

Partenaire principal d’une bourse ERC Starting Grant pour le projet Quina World

Le Conseil européen de la recherche a attribué une bourse ERC Starting Grant, permettant à des jeunes scientifiques de constituer leur équipe de recherche autour d’un sujet original et ambitieux, à Guillaume Guérin, de l’Institut de recherche sur les archéomatériaux – Centre de recherche en physique appliquée à l’archéologie (IRAMAT-CPR2A - CNRS / université Bordeaux Montaigne) pour le projet Quina World « Tracking Neanderthals in time and space: was the “Quina World” the first regional cultural entity in the History of Europe? ».

L’Inrap est l’unique partenaire de cet important projet grâce à la participation de Laurence Bourguignon, archéologue spécialiste du Paléolithique. Le projet testera l’hypothèse selon laquelle les Néanderthaliens ont, à un moment donné de leur présence en Europe, formé une entité culturelle à l’échelle de notre continent. Laurence Bourguignon réalisera les études lithiques, socle pour déterminer une potentielle entité culturelle « Quina ». D’une durée de 5 ans et doté d’un budget total de 1 900 000 €, dont 250 000 € pour l’Inrap, ce projet débutera aux alentours de la mi 2020.

Le choix de ces deux projets par la Commission européenne, alors que ces appels sont très sélectifs, témoigne de la qualité des recherches scientifiques menées par

les archéologues de l'institut et de la capacité de l'Inrap à assurer le montage de ces dossiers. Le parcours de ces chercheurs incluant leur grande expérience du terrain a été soulignée comme un atout majeur d'excellence scientifique en matière d'archéologie.

L'Inrap

L'Institut national de recherches archéologiques préventives est un établissement public placé sous la tutelle des ministères de la Culture et de la Recherche. Il assure la détection et l'étude du patrimoine archéologique en amont des travaux d'aménagement du territoire et réalise chaque année quelque 1800 diagnostics archéologiques et plus de 200 fouilles pour le compte des aménageurs privés et publics, en France métropolitaine et outre-mer. Ses missions s'étendent à l'analyse et à l'interprétation scientifiques des données de fouille ainsi qu'à la diffusion de la connaissance archéologique. Ses 2 200 agents, répartis dans 8 directions régionales et interrégionales, 42 centres de recherche et un siège à Paris, en font le plus grand opérateur de recherche archéologique européen.

Contacts

Mahaut Tyrrell
chargée de communication médias
Inrap, service partenariats et relations médias
01 40 08 80 24 / 06 07 40 59 77 – mahaut.tyrrell@inrap.fr

Amala Marx
Inrap, direction scientifique et technique
[33 6 66 66 04 64](tel:33666660464) – amala.marx@inrap.fr