



NOTA DE PREMSA

comunicacio@iphes.cat

www.iphes.cat

L'IPHES-CERCA participa per cinquena vegada consecutiva a la Nit Europea de la Recerca

Les investigadores Maria Joana Gabucio i Patricia Martín oferiran el taller "Arqueòlogues remenant la brossa"

L'investigador Adrián Arroyo impartirà la xerrada "Els ximpanzès: els altres usuaris de la tecnologia".

Tarragona, 29 de setembre de 2022. Un taller de com es gestionava la brossa durant la prehistòria i una xerrada de la tecnologia dels ximpanzès són les aportacions de l'IPHES-CERCA a l'edició de Tarragona de la **Nit de la Recerca**. La Universitat Rovira i Virgili (URV) coordina les activitats que s'organitzen al node de Tarragona, del qual formen part, juntament amb l'IPHES-CERCA, l'Institut Català d'Arqueologia Clàssica (ICAC-CERCA), Institut Català d'Investigació Química (ICIQ-CERCA) i l'Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili (IISPV-CERCA). L'Ajuntament de Tarragona, a través d'*Europe Direct* és el patrocinador principal d'aquesta activitat, en la que també hi col·laboren el Mercat Central de Tarragona, i l'empresa Borges i Ematsa.

L'acte central de la Nit Europea de la Recerca arriba aquest divendres 30 de setembre a la plaça Corsini de Tarragona. Prop de 200 investigadores i investigadors de la URV i dels instituts de recerca del territori han preparat una quarantena de tallers científics de diferents disciplines, amb l'objectiu d'omplir de ciència el carrer durant tota la tarda amb activitats interactives i lúdiques. La Nit Europea de la Recerca és un esdeveniment públic dedicat a la divulgació de la ciència que es fa a més de 300 ciutats de 30 països d'Europa alhora, i que la Universitat Rovira i Virgili coordina i organitza per cinquè any consecutiu a les comarques de Tarragona, amb el cofinançament de la Unió Europea.

La [fira de tallers científics](#) té com a destinatari públic familiar d'edat molt diversa i implica el contacte directe entre investigadors i audiència a través de tallers que combinen l'educació científica i la participació directa. S'impartiran una quarantena

Comunicació IPHES

c-e: comunicacio@iphes.cat

Telèfon: 607 981 250

Zona Educacional 4. Campus Sescelades URV (Edifici W3)

43007, Tarragona

de tallers de diferents disciplines que permetran el públic circular de l'un a l'altre de forma lliure. Les propostes inclouen aspectes relacionats amb pràcticament totes les disciplines científiques amb el lema comú de "Recerca pel canvi".

L'obertura dels tallers es farà a les 16:30 h i s'hi podrà participar fins a les 21.00. Els i les joves que hi accedeixin tindran un passaport científic que hauran d'omplir un cop finalitzin els diferents tallers i que els donarà accés a obsequis relacionats amb la Nit Europea de la Recerca.

L'IPHES-CERCA estarà present, un any més, en aquesta iniciativa en la qual les investigadores **Maria Joana Gabucio** (Investigadora post-doctoral Juan de la Cierva Incorporación) i la **Patricia Martín** (investigadora postdoctoral "María de Maeztu") oferiran el taller "**Arqueòlogues remenant brossa**". Els/les participants a aquest taller aprendran, tot excavant, com es gestionaven les deixalles durant la prehistòria. Aquesta informació la podran comparar amb la gestió que en fem avui en dia, mentre tafanegen en un cubell amb exemples de residus actuals. Finalment, mitjançant un joc, repassaran el que han après i reflexionaran sobre el que cal fer de cara al futur.



Les investigadores Patricia Martín (esquerra) i Maria Joana Gabucio oferiran el taller "Arqueòlogues remenant brossa" a la plaça Corsini de Tarragona.

Activitats posteriors

L'andemà de la fira de tallers, el dissabte 1 d'octubre a les 11h, l'investigador de l'IPHES-CERCA **Adrián Arroyo** (investigador postdoctoral "María de Maeztu") impartirà la xerrada "**Els ximpanzés: els altres usuaris de la tecnologia**" a la Biblioteca Central Xavier Amorós de Reus.

En el transcurs de la xerrada, l'investigador farà un breu i didàctic recorregut sobre com l'estudi dels ximpanzés està complementant el coneixement de les primeres tecnologies produïdes pels homínids. En el transcurs de la seva xerrada, els assistents podran veure exemples de com els ximpanzés salvatges utilitzen i fabriquen eines, fet que ha canviat la concepció que es tenia fins ara sobre l'ús de la tecnologia, una característica que, fins ara, es pensava que era exclusiva de l'ésser humà.



L'investigador Adrián Arroyo (investigador postdoctoral "María de Maeztu") impartirà la xerrada "**Els ximpanzés: els altres usuaris de la tecnologia**" a la Biblioteca Central Xavier Amorós de Reus

Un projecte conjunt a Catalunya

El projecte de la Nit Europea de la Recerca és possible gràcies al cofinançament del programa de recerca i innovació *Horizon Europe* de la Unió Europea, i a la col·laboració del consorci format per la Universitat Rovira i Virgili, que coordina el node de Tarragona, la Universitat de Girona (UdG), entitat coordinadora del projecte i del node de [Girona](#), la Universitat de Barcelona (UB) i l'Institut de Salut Global de

Barcelona (ISGlobal), entitats coordinadores del node de [Barcelona](#), la Universitat de Lleida (UdL), coordinadora del node de [Lleida](#), i la Universitat de Vic – Universitat Central de Catalunya (UVic), coordinadora del node de [Catalunya central](#). L'Associació Catalana de Comunicació Científica (ACCC) s'encarrega de la coordinació dels diferents nodes. Aquest projecte conjunt coordina investigadores i investigadors de més de 50 entitats científiques de tot Catalunya, i es fa cada any a més de 300 ciutats de 30 països d'Europa alhora. En aquesta cinquena edició, a més, s'hi afegeix la Fundació Jaume Bofill, que en el marc del [programa Magnet](#), impulsarà 15 projectes de recerca a centres educatius de primària i secundària per tal d'apropar els equips de recerca a l'alumnat, famílies i veïnats, al llarg de l'any.