

DOSSIER

El agua en la historia: usos, técnicas y debates

Conscientes de la necesidad de abordar el estudio y la comprensión de nuestra historia desde la transversalidad en el tiempo, siempre con la norma del rigor metodológico, y sabedores igualmente de la responsabilidad social que corresponde al historiador, hemos decidido dedicar el dossier del primer número de *Vínculos* al análisis de *El agua en la Historia: usos técnicas y debates*. No cabe duda de que se trata de un asunto de la mayor envergadura historiográfica por el interés intrínseco que para toda sociedad tiene dicho asunto y porque expresa el objetivo que define nuestro oficio de historiadores, el de implicarnos en la reflexión sobre los problemas del presente, tal y como nos recuerda el profesor Fontana en este dossier.

Con estas premisas, los responsables editoriales de la revista *Vínculos* hemos tenido la suerte de poder contar con los mejores expertos para componer el conjunto de este primer dossier, que se convierte así en el acta de nacimiento de la propia revista. Se trata de siete especialistas que han convertido el estudio de la cuestión hídrica en una disciplina y en un área de especialización imprescindible para conocer y comprender los procesos de cambio en toda sociedad. En este sentido, el balance final del profesor Fontana justamente nos sitúa ante las implicaciones económicas, sociales y medioambientales de los distintos usos del agua, casi siempre irracionales y con frecuencia insostenibles, porque su análisis sobre el presente y sobre las exigencias de otro futuro sirven de colofón para enfatizar el común denominador de todas las aportaciones que se reúnen en este dossier.

El análisis de los profesores Sánchez López y Gozalbes Cravioto desglosa los usos del agua en la Antigüedad, con el estudio concreto de tales cuestiones en la Hispania Romana. Atienden de modo especial el mundo urbano, allí donde más visibilidad tuvieron las grandes obras públicas que perseguían un más correcto y completo aprovechamiento del agua. Fue también donde, por otra parte, mayor impacto tuvo la política propagandística romana que hizo del agua y de la construcción de infraestructuras relacionadas con su uso la prueba fehaciente del éxito de la romanización. En este sentido, el profesor Malpica Cuello, sin obviar el mundo urbano, “referencia esencial” en Al-Andalus, centra su atención en los usos agrícolas del agua en la sociedad andalusí, en sus repercusiones económicas y en los conflictos generados en torno al control de la misma. Sin duda, el ejercicio del poder resultaría incomprensible sin dicho factor de control del agua, aunque este profesor nos recuerda que no toda la agricultura rural se reduce a la “agricultura irrigada”.

En definitiva, todo proceso de investigación exige análisis empíricos que confronten en realidades concretas los problemas generales y esto es lo que también nos aporta el estudio de la profesora Rey Castela cuando desglosa la conflictividad generada en torno

a los aprovechamientos del agua nada menos que en el denominado “país de la lluvia”. Su detallada disección de las causas por las que los gallegos de la Edad Moderna pleitearon por el agua demuestra, tal como indica la citada profesora, que esta línea de investigación no sólo cuenta con importantes aportaciones sino que reclama nuevas perspectivas para comprender con precisión las exigencias y conflictos anudados en torno a los distintos aprovechamientos del líquido elemento, así como el peso de los distintos actores sociales en cada caso.

El artículo del profesor Ortega Santos también aborda la cuestión de los regadíos y la obsesión por las políticas hidráulicas en la más reciente historia de nuestro país, momento en el que se constata un notable cambio por la diversificación de aprovechamientos del agua al introducirse la variable industrial. Cambiaron así los agentes históricos, tanto los individuales como los colectivos, y también irrumpieron en el escenario nuevos intereses públicos junto a los privados. En concreto, el recorrido histórico de los usos del agua desde el siglo XIX hasta el último tercio del siglo XX permite al citado profesor profundizar en los factores de cambio social que han marcado la época contemporánea, en este caso en España que es la sociedad que analiza como ejemplo al respecto. Son justo los cambios que el profesor González de Molina enfatiza para profundizar en la situación del mundo agrario español en la segunda mitad del pasado siglo XX, momento en el que, según sus palabras, nuestro país perdió “su tradicional carácter agrario”. Por eso mismo plantea la necesidad de someter a una profunda y sosegada revisión los parámetros con los que debe investigarse la realidad agraria española para incluir como factor de análisis imprescindible la dimensión ecológica. Al tiempo, el trabajo supone una reflexión metodológica que el propio profesor González de Molina, pionero y autoridad indiscutible en la materia, integra como parte de una ampliación de nuevas perspectivas de conocimiento del pasado que superan ciertas inercias interpretativas sobre el papel de las tecnologías en la historia. Sin duda, dicho autor comparte la exigencia de conectar al historiador con los procesos de transformación del presente, reto que da paso al análisis del profesor Fontana, tan expresamente implicado con la sociedad actual y con los retos de los usos del agua para un futuro más justo en nuestro planeta.

Por lo demás, todos los autores citados han colaborado desinteresadamente, con impagable generosidad y eficaz prontitud. A ellos, y al resto de los que colaboran en este primer número de *Vínculos*, les debemos que haya sido posible el parto de la revista que el Departamento de Historia de la Universidad de Castilla-La Mancha saca a la luz en nuestra comunidad historiográfica. El agua nos *vincula*. El agua nos permite reflexionar no sólo sobre el pasado sino también sobre el futuro; el agua, por tanto, ha sido el tema con el que desde Castilla-La Mancha hemos querido expresar el compromiso con una historia construida desde las inquietudes de nuestra sociedad.

Francisco J. Moreno Díaz del Campo
Universidad de Castilla-La Mancha