

# PRÓLOGO

## *FOREWORD*

**Fernando Carreras Vaquer**

Subdirector general de Sanidad Ambiental y Salud Laboral. Ministerio de Sanidad y Consumo

Entre el Ministerio de Sanidad y Consumo y la Sociedad Española de Sanidad Ambiental (SESA) se viene manteniendo una excelente línea de colaboración que ha aportado aspectos muy beneficiosos a ambas instituciones, por lo que nos sentimos especialmente satisfechos.

Por ello, cuando en la reunión 99 de la Comisión de Salud Pública, del Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud, se promovió la conveniencia de realizar unas Jornadas técnicas sobre *Legionella*, desde la Dirección General de Salud Pública se consideró que la organización del evento por la Sociedad Española de Sanidad Ambiental aportaría un importante valor añadido, por ser un foro que aglutina a profesionales y científicos relacionados con la Salud Ambiental.

En este sentido, por parte del Departamento se solicito su colaboración y de la aceptación de la propuesta nacieron las primeras Jornadas sobre Prevención y Control de Legionelosis.

El control de la proliferación y dispersión de *Legionella* es un problema complejo en el que hay que tener en cuenta múltiples factores y que debe ser abordado desde una visión multidisciplinar. Sin olvidar que la legionelosis suele venir acompañada de un gran impacto mediático, asociado a los brotes comunitarios que produce.

En este sentido, el programa definido por el Comité Organizador de las Jornadas y perfectamente orientado por su Comité Científico, abarcó una revisión de todos los aspectos que influyen en la proliferación y diseminación de *Legionella*. Comenzando por la biología y la ecología de la bacteria, los sistemas de información; la influencia del diseño y el mantenimiento en las instalaciones de riesgo; los tratamientos de desinfección y por último abordando la vigilancia de la legionelosis en salud pública. Recogiendo las principales inquietudes surgidas de la aplicación de la Legislación actual, con objeto de permitir profundizar en nuevos avances para la prevención de la enfermedad y desarrollar nuevos criterios de control.

Quiero, por último, agradecer a la Sociedad Española de Sanidad Ambiental el haber aceptado el difícil reto de la organización de las Jornadas, pudiendo afirmar que fueron un completo éxito, tanto en los aspectos de la convocatoria y organización, como en lo referente a la labor realizada por el Comité Científico, habiendo acertado plenamente en la selección de los temas tratados y en la elección de los ponentes.

Con la publicación de este monográfico en la Revista Salud Ambiental se aglutinan los aspectos técnicos más significativos debatidos en las Jornadas, siendo un magnífico colofón a las mismas.