

COLABORADORES DISTINGUIDOS CON EL PREMIO NACIONAL 2015:

Guillermo Budiño Cajaraville

Xinzo de Limia (Ourense)

Guillermo comenzó a recoger los datos termoplúviométricos de la estación de Xinzo de Limia en el año 1972, continuando la tarea emprendida en 1947 en la estación instalada en la Finca A Devesa, hoy perteneciente a la Consellería de Medio Rural de la Xunta de Galicia.

Fue Jefe de la Oficina Agraria Comarcal de Xinzo de Limia hasta su jubilación el pasado año y Delegado de la Consellería de Medio Rural en los Consejos Reguladores de Denominaciones de Origen.

Tanto por formación, es ingeniero técnico agrícola, como por su amplia experiencia profesional, unidas a un trabajo atento y meticuloso, han hecho posible que la serie de observaciones fenológicas de la estación de Xinzo sea en este momento una de las nueve consideradas de referencia por la AEMET.

Guillermo está también en posesión de la Cruz de Oficial de la Orden del Mérito Civil.

Diego Vicente Carpena

Yecla (Murcia)

Comenzó su actividad como colaborador en el año 1974, sustituyendo a Cayetano Gutiérrez Muñoz y continuando sin interrupción hasta la fecha.

Desde el primer momento mostró gran interés, dedicación y perseverancia en la realización de las observaciones encomendadas. En los más de 30 años de colaboración con AEMET se ha esmerado al máximo en su cometido, dando origen a una de nuestras mejores series en el registro de las observaciones de temperatura y precipitación.

Debido a su trayectoria como colaborador, en el año 1993 se le distinguió con un Diploma y, con posterioridad, ha continuado con el mismo esmero en su labor.

Hoy día sigue colaborando con el mismo interés de siempre.

Juan Amela,

Morella (Castellón).

Este año se van a completar 100 años de observaciones meteorológicas en Morella, que aunque se tienen documentados registros meteorológicos en esta localidad desde 1858, fue el 18 de enero de 1916 cuando se incorporó oficialmente a la red de observatorios termoplúviométricos. Desde esa fecha y hasta 1972 los encargados de la observación fueron los Padres Escolapios y a partir de esa fecha se abandonó estación, poniendo en riesgo por tanto una de las mejores series de la Comunidad, especialmente significativa en una comarca como es la de Els Ports, donde hay muy poca densidad de observatorios y donde se

producen fenómenos atmosféricos de mucho interés, fundamentalmente las nevadas invernales y las tormentas estivales.

Por ello, ha sido de gran interés que en 1978 los hermanos Amela (José y Juan) se encargaran de poner nuevamente en funcionamiento la estación, registrando datos de manera ininterrumpida y sin ninguna laguna durante los últimos 37 años con Juan Amela como colaborador. Juan Amela destaca no sólo como observador infatigable y minucioso, sino también por su adaptación a los avances tecnológicos, con la consecuencia de que actualmente actualiza casi a diario los datos de su estación enviándolos directamente al Banco Nacional de Datos Climatológicos. Además actualiza dos veces al día los datos el observatorio en la página web del ayuntamiento de Morella. Igualmente, Juan suele comunicar vía telefónica cualquier fenómeno meteorológico de interés para su zona, de manera que esta información de retorno en tiempo real recibida desde Morella ha sido en muchas ocasiones de gran utilidad en la operatividad de la DT en Valencia.

Hemos contactado con Juan Amela comentándole que le vamos a proponer para el premio nacional y por su parte no hay ningún impedimento en caso de que se concediera para asistir a los actos programados en Madrid.