

El coloquio montañas-piedemontes en homenaje a François Taillefer

por ANTONIO GÓMEZ ORTIZ*

De los días 12 al 15 de mayo de 1982 tuvo lugar en Toulouse un coloquio geomorfológico sobre el tema montañas-piedemontes. El certamen científico fue un homenaje a la persona del insigne profesor y maestro François Taillefer con motivo de la culminación de su actividad académica. Estuvo patrocinado y organizado por la Universidad de Toulouse-Le Mirail, el Institut de Géographie «Daniel Faucher» de la referida Universidad, el CIMA-ERA 427 (Milieux Naturels et Aménagement), el CRIP (Centre Regional d'Information sur les Pyrénées) y la RGPSO (Revue Géographique des Pyrénées et du Sud-Ouest), y contó, además, con la colaboración del CNRS (Centre National de la Recherche Scientifique). La dirección del coloquio estuvo a cargo del profesor Georges Bertrand, de la Universidad de Toulouse-Le Mirail.

La categoría científica del profesor François Taillefer, su dedicación a la ciencia geográfica y a la docencia, así como la estima y consideración que siempre despertó en sus colegas, hicieron que el coloquio reuniera a un buen número de profesores e investigadores franceses. Tampoco faltó la presencia de estudiosos españoles, entre los que se encontraban cuatro miembros del Departamento de Geografía de la Universidad de Barcelona.

El número de inscritos en el coloquio-homenaje superó a las ochenta personas, todas pertenecientes a diversos centros universitarios o de investigación. La distribución de ellas englobó a investigadores procedentes de 30 organismos franceses, 5 españoles, 1 suizo y otro canadiense. Tal variedad de geógrafos y de sus lugares de trabajo significó una clara muestra de la influencia del profesor François Taillefer en el campo de la geomorfología.

El desarrollo del coloquio se resolvió en jornadas dedicadas a la presentación y discusión de comunicaciones y a la realización de una excursión científica. Las comunicaciones tuvieron efecto durante los días 12 a 14, mientras que la salida al campo se verificó el sábado, día 15. La presentación y explicación de la finalidad del coloquio estuvo a cargo de la directora del Institut de Géographie «Daniel Faucher» de la Universidad de Toulouse-Le Mirail. Las sesiones de trabajo tuvieron efecto en las dependencias del citado Instituto, que, además, sirvió de marco a la exposición de trabajos efectuados por los organismos patrocinadores del coloquio.

* Profesor agregado de la Escuela Universitaria del Magisterio de la Universidad de Barcelona.

El número de comunicaciones anunciadas fue de 36, exponiéndose la casi totalidad de ellas. Se agruparon en diferentes bloques temáticos, atendiendo a las características geográficas y morfoestructurales de las cordilleras en las que se inscribían los diferentes trabajos. La distribución de las comunicaciones anunciadas fue: 3 dedicadas a las relaciones entre las montañas y piedemontes del Himalaya; 4 se ocuparon de los piedemontes que aparecen en la cordillera de los Andes de Colombia, Perú y Chile; 2 interesadas por los piedemontes de América Central (Costa Rica); 5 referidas a los piedemontes de la meseta española y la cordillera Ibérica; 11 preocupadas por los piedemontes de la cordillera Cantábrica y, de manera especial, de los Pirineos, tanto en su vertiente meridional como en la septentrional; 5 dirigidas al estudio de los piedemontes de las cadenas montañosas circunmediterráneas (Alto Atlas marroquí, macizo de Zagros iraní, Languedoc, etc.); 4 orientadas al estudio de los Alpes.

Una de las sesiones de trabajo (la segunda), dedicada a los piedemontes de América central y de la Península Ibérica, estuvo presidida por el doctor J. Vilà Valentí, del Departamento de Geografía de la Universidad de Barcelona. Tres miembros del citado Departamento, los doctores S. Llobet, M. de Bolós y A. Gómez Ortiz, presentaron, en el bloque temático dedicado a los Pirineos, una comunicación titulada «Nota sobre el glacis de Tortellà, Prepirineo oriental meridional».

Otras dos comunicaciones ofrecieron temáticas monográficas. Una se ocupó de piedemontes volcánicos y la otra de travertinos de piedemonte. El texto de cada comunicación, los debates que generaron sus defensas, así como la discusión general que sobre la temática del coloquio se desarrolló al término de las sesiones científicas, serán objeto de una publicación especial que constituirá las actas del coloquio.

Tanto las sesiones de trabajo como la discusión general pusieron de relieve el interés que entre los geomorfólogos (geógrafos y geólogos) despiertan las relaciones morfoestructurales y morfogénicas entre las montañas y sus piedemontes. Las discusiones se orientaron tanto a niveles generales como a casos específicos del tema. Sobre la incidencia de la litoestructura de los macizos se debatió ampliamente, señalándose que ella conforma la arquitectura inicial sobre la que los diferentes sistemas morfoclimáticos construyen los piedemontes en el transcurso de los tiempos.

Al término de la jornada de trabajo del día 13, el presidente de la Universidad de Toulouse-Le Mirail ofreció una recepción a los asistentes al coloquio y presidió el homenaje al profesor François Taillefer. En el curso del mismo hubo diferentes parlamentos que evocaban la figura del homenajeado, antiguo director del Institut de Géographie «Daniel Faucher». Las emotivas palabras del presidente de la Universidad de Toulouse-Le Mirail y del director del coloquio, profesor Georges Bertrand, coincidieron en resaltar la valía científica y pedagógica del profesor François Taillefer a lo largo de su dilatada vida académica, dedicada íntegramente a la Universidad. También se quiso dejar patente lo mucho que le debe la geografía francesa, siendo prueba de ello el elevado número de discípulos, hoy investigadores y profesores de renombre, que siguieron cursos en sus aulas.

El profesor François Taillefer tuvo palabras de agradecimiento, llenas de emoción y de humildad. En ellas testimonió su reconocimiento a los organizadores y a todos aquellos participantes que de una manera u otra hicieron posible el desarrollo del coloquio. No olvidó a los investigadores de las universidades españolas, en especial a sus amigos y colegas de Barcelona, para quienes tuvo frases de cordialidad.

Finalizadas las exposiciones de las diferentes comunicaciones, el día 15 de mayo se realizó una excursión científica, dirigida por el propio François Taillefer y orientada al estudio de los Pirineos centrales y sus piedemontes septentrionales.

La jornada resultó altamente provechosa. Sobre el terreno, la exposición temática del ilustre profesor, así como las discusiones suscitadas entre los asistentes, pusieron de relieve, de nuevo, aspectos geomorfológicos debatidos a lo largo de los diferentes trabajos presentados en las ponencias, pero ahora contrastados sobre el propio terreno.

Quisiéramos terminar esta nota adhiriéndonos nuevamente al homenaje bien merecido al profesor François Taillefer. Para los estudiosos del Pirineo es, sin duda, uno de los investigadores que más han contribuido a su conocimiento geomorfológico. Ahí están, por ejemplo, sus aportaciones sobre el modelado que generaron los glaciares sobre los altos niveles del macizo pirenaico o su propia tesis, acerca del piedemonte de los Pirineos septentrionales. Han sido escritos que, tanto para el que suscribe esta nota como para muchos estudiosos del Pirineo, significaron un sólido e importante punto de apoyo, no sólo en su incipiente andadura investigadora, sino también a lo largo de todos los trabajos posteriores. Sirvan, pues, estas páginas para testimoniar nuestra consideración y respeto hacia el docto profesor y para evocar, una vez más, las frecuentes relaciones existentes entre el Institut de Géographie «Daniel Faucher» de Toulouse y el Departamento de Geografía de nuestra Universidad de Barcelona.