

Pierre USSELMANN

Geógrafo, nacido en 1940 en Francia

Luego de presentar su tesis de hidrología y de geomorfología sobre el Valle de l'Adour (Estrasburgo 1964), Pierre Usselmann empieza su vida profesional en el Ministerio de la Agricultura en París, con el estudio de las necesidades nacionales en agua de irrigación. Fue empleado luego por el CNRS (1965) sobre un programa de estudio de los movimientos de masa, factores de evolución de las pendientes, es miembro del Centro de geografía aplicada de Estrasburgo (dir. Jean Tricart), con campos de investigación principalmente en los Vosgos y la región de Ardeche. En 1967 realiza una primera misión en las Antillas, sobre todo en los Andes colombianos. Frecuenta regularmente América latina para llevar formaciones y continuar las investigaciones sobre las dinámicas de las pendientes y su cartografía. En 1970 y 1971, se añade el Himalaya del Nepal al terreno andino durante misiones con Olivier Dollfus. En 1972, toma la dirección del Instituto Frances de Estudios Andinos en Lima. Participa a investigaciones en Bolivia, Colombia, Ecuador y Perú, sobre todo sobre la valorización de grandes pendientes andinas en condiciones secas y húmedas. Luego de su regreso a Francia en 1977, es nombrado en 1979, director de la Misión arqueológico y etnológica francesa en México (MAEFM).

Siguiendo la construcción del actual inmueble del CEMCA, participa con Henri Puig en las investigaciones del sitio arqueológico de Tonina (dir. Pierre Becquelin y Eric Taladoire), habiendo obtenido que nuevamente fueran plenamente autorizadas las actividades arqueológicas francesas en México. Igualmente tuvo la oportunidad de participar en las investigaciones efectuadas por Alain Ichon y Marie-Charlotte Arnould en Guatemala. Continúa la edición del Boletín de la MAEFM (no.1 en 1978, que más tarde se convertiría en TRACE), funda la biblioteca y junco con los Etudes mésoaméricaines, inaugura una colección más ligera. El programa interdisciplinario San Luis Potosí se pone en marcha justo antes de su salida. Se toman los primeros contactos en Morelia para el lanzamiento de investigaciones en Michoacán. Mientras tanto se reafirmaron las relaciones con el CNRS bajo la forma de la creación de una Investigación cooperativa sobre programa, la confirmación de la instalación en el CEMCA de dos investigadoras (Antoinette Nelken y Anne Chapman) y la prolongación de nuestro técnico fotógrafo Víctor Lagarde.

Llamado a París en 1982 para el seguimiento científico de los institutos de investigación del Ministerio de Asuntos extranjeros, vuelve al CNRS en 1984, para dirigir el Centro de Estudios de geografía tropical de Burdeos. Luego asume, entre 1990 y 1993, el papel de Consejero para la Cooperación regional científica y técnica francesa para los países andinos, en puesto a Caracas. Finalmente, en Montpellier, en el seno de la Agrupación de interés público RECLUS y de la Unidad mixta de investigación ESPACE, participa en diversos programas de investigaciones (Perú, Ecuador, Venezuela, Vietnam). Termina en 2005 una vida profesional rica y llena gracias a la colaboración de todas y todos aquéllos que lo han acompañado en sus diversas funciones y actividades.

Principales Publicaciones

- **1966** P. Usselmann, J. Khobzi Etudes fréquentielles des besoins en eau d'irrigation en France métropolitaine. *Fascicule III, Besoins par cycles végétatifs*, 319 p., Ministère de l'agriculture, Direction générale de l'espace rural, Section technique centrale de l'aménagement des eaux, Paris.

- **1966** P. Usselman L'évolution géomorphologique de la plaine de Tarbes : un exemple de plaine alluviale d'une grande vallée de piémont pyrénéen, 145-161, *Revue de géomorphologie dynamique*, XVIe année, 4, Paris.
- **1968** J. Tricart, Cl. Lecarpentier, P. Usselman Etudes préliminaires pour l'aménagement du bassin du Rio Lebrija (Colombie), *Revista geografica*, 68, 83-139, Rio de Janeiro
- **1970** P. Usselman Les crues de l'Adour à Asté : essai sur la détermination des valeurs des débits de pointe. 27-44, *Actes du 94e Congrès des sociétés savantes, Pau 1969*, Paris.
- **1971** P. Usselman Relations entre divers facteurs et caractéristiques mécaniques de formations superficielles meubles affectées par des mouvements de masse, d'après l'étude d'échantillons provenant de quelques versants français, 49-70, *Revue de géomorphologie dynamique*, n°2, Paris.
- **1971** P. Usselman, O. Dollfus, Aspects géomorphologiques de la vallée de la Kali Gandaki entre Jomoson et la confluence de la Modi Khola, 179-186, in *Bordet P. et al. Recherches géologiques dans l'Himalaya du Népal, région de la Thakhola*, éd. CNRS, Paris.
- **1973** J. Khobzi, P. Usselman Problèmes de géomorphologie en Colombie, 193-206, *Revue de géographie physique et de géologie dynamique*, XV, 1-2, Paris.
- **1979** P. Usselman Les milieux physiques des environs de Rabinal (Baja Verapaz, Guatemala), 9-24, *Cahiers de la RCP 500, 1, Rabinal et la vallée moyenne du Rio Chixoy, Baja Verapaz, Guatemala*, CNRS, Institut d'Ethnologie, Paris.
- **1981** P. Usselman Les milieux physiques de la vallée du Rio Chixoy (confluence rio Chibalám- Sacapulas) Baja Verapaz et El Quiché, Guatemala, 145-152, *Cahiers de la RCP 500, 3, Rabinal et la vallée moyenne du rio Chixoy, Baja Verapaz, Guatemala*, CNRS, Institut d'Ethnologie, Paris.
- **1983** P. Usselman Campesinos de la América de cordilleras, 92-96, C-R du n° 81-82 d'*Etudes rurales* in *Bulletin du CEMCA*, 5, Mexico.
- 1984** H. Puig, P. Usselman Une introduction au milieu physique de la vallée d'Ocosingo (Chiapas, Mexique): géomorphologie et végétation, 11-30, *Cahiers d'Amérique latine*, 25, Paris (repris en 1990 dans *Tonina, une cité maya du Chiapas*, IV, Etudes mésoaméricaines, CEMCA, Mexico)
- **1987** P. Usselman Milieu physique et production agricole, 95-103, *ORSTOM, Colloques et séminaires « Terres, comptoirs et silos. Des systèmes de production aux politiques alimentaires »*, Paris.
- **1987** P. Usselman Acercamiento a las modificaciones del medio físico latinoamericano durante la colonización, 127-135, *Bulletin de l'Institut français d'études andines*, XVI, 3-4, Lima.
- **1988** D. Douzant-Rosenfeld, P. Usselman La vallée du Rio Chixoy et le barrage de Pueblo Viejo: géographie et problèmes de la population déplacée par le lac de retenue (Cubulco, Rabinal, Baja Verapaz, Guatemala, 19-51, *Archéologie de sauvetage* 6, *La vallée moyenne du Rio Chixoy*, CNRS, Institut d'Ethnologie, Paris.
- **1989** P. Usselman Evolución del clima y sus consecuencias a lo largo del litoral pacífico de los Andes centrales desde el fin de la última glaciación, 237-246, *Relaciones interculturales*

en el área ecuatorial del Pacífico durante la época precolombina, *Proceedings 46 Intern. Congr. Americanists*, BAR International Series 503, London.

- **1990** G. Beaudet, P. Gabert, H. Philip, P. Usselman Une coupe géomorphologique des Andes centrales (Pérou méridional-Bolivie centrale), 114 p., *Mémoires et documents de géographie*, CNRS, Paris.

- **1991** P. Usselman Les contraintes du milieu : développement et dépendance dans les Andes tropicales, 113-130, dans *Tiers-Monde : figures d'incertitude, autonomies et dépendances*, 265 p., dir. J. Racine, L'Harmattan, Paris.

- **1991** P. Usselman Colonisation et utopie : à propos du *Voyage à la Sierra Nevada de Sainte-Marthe* d'Elisée Reclus, 85-95, *La nature américaine en débat : identités, représentations, idéologies*, Presses universitaires de Bordeaux n°46, Bordeaux.

- **1992** P. Usselman Observaciones de geografía física sobre Belice, 91-99, *Geografía*, IV, 5, Inst. Nac. Estadística, Geografía e Informática (INEGI), Aguas Calientes.

- **1993** P. Usselman Les Andes : risques naturels et savoir faire, 87-98, *L'Amérique du Sud aux XIXe et XXe siècles, héritages et territoires*, 272 p., dir. Hélène Rivière d'Arc, Ed. Armand Colin, Paris.

- **1995** J.-P. Tihay, P. Usselman Medio ambiente y ocupación humana en el litoral pacífico colombo-ecuadoriano, 377-400, Biblioteca Abya-Yala, 21, 481 p., Quito.

- **1998** J.-P. Tihay, P. Usselman Ambientes húmedos de la costa pacífica ecuatorial (Colombia y Ecuador) y uso antrópico: geodinámica y aportes de los sensores remotos, 67-80, Biblioteca Abya-Yala 59, 337 p., Quito

- **2001** R. Pasquis, P. Usselman Milieux, environnement et migrations dans les Andes centrales péruviennes, 249-258, *Espaces Tropicaux* 16, Bordeaux.

- **2003** J.-F. Bouchard, P. Usselman Trois millénaires de civilisation entre Colombie et Equateur : la région de Tumaco-La Tolita, 154 p., CNRS éd. Paris.

- **2006** J.-F. Bouchard, P. Usselman Espacio, medio ambiente y significado social de los camellones andinos, 57-67, *Agricultura ancestral: camellones y albarradas, contexto social, usos y retos del pasado y del presente*, dir. Valdez F., Vacher J., Yopez A., Bouchard J.-F., Usselman P., 361 p., éd. Abya-Yala, Quito.

- **2010** P. Usselman Geodinámica y ocupación humana del litoral pacífico en el sur de Colombia y en el Ecuador desde el Holoceno (últimos 10000 años), 589-602, *Bull. Inst. Fr. Et. And.*, 39, 3, Lima.