

## ● Décembre 1356 :

BM Avignon, ms 5944.

BM Arles, ms 2430/3.

*Cit.* BALUZE, Etienne, *Vitae paparum Avenionensium...Stephanus Baluzius, Tutelensis, magnam partem nunc primum edidit, reliquam emendavit...notas adjecit*, Paris, F. Muguet, 1693 (t. I, p. 331). – *Cit.* CHAMPION, Maurice, *Les inondations en France depuis le VI<sup>e</sup> siècle jusqu'à nos jours, recherches et documents*, Paris, Dunod, 1858-1864. – *Cit.* REBOUL, François, *Rapport fait au syndicat de la Durance d'Avignon sur la nécessité de conforter et de rehausser les grandes chaussées de la ville*, Avignon, Amédée Chaillot, 1872. – *Cit.* FASSIN, Emile, *Les années calamiteuses de l'histoire d'Arles*, Aix-en-Provence, Makaire, 1892. – *Cit.* MOUGIN, Pierre, *La restauration des Alpes*, Paris, Imprimerie Nationale, 1931. – *Cit.* ALEXANDRE, Pierre, *Le climat en Europe au Moyen Age : contribution à l'histoire des variations climatiques de 1000 à 1425, d'après les sources narratives de l'Europe occidentale*, Paris, éd. de l'Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales, 1987. – *Cit.* ROSSIAUD, Jacques, *Réalités et imaginaire d'un fleuve : recherches sur le Rhône médiéval. Mémoire de synthèse : Reconstitution d'objet. Chronologies : climats, épidémies, guerres, subsistances (circa 1350 - circa 1550)*, Thèse d'Histoire, Paris I, 1999. – *Cit.* GUILBERT, Xavier, *Les crues de la Durance depuis le XVI<sup>e</sup> siècle. Fréquence, périodicité, essai d'interprétation paléoclimatique*, Maîtrise de Géographie, Aix-Marseille I, 1994.

Le 24 décembre 1356, Etienne Baluze cite une grande inondation du Rhône et de la Durance, avec un hiver rigoureux et la famine qui succèdent à cette inondation : "*Et hoc demum subsecuta est aliarum aquarum abundantia maxima turre et muros diruens*".

CHAMPION, Maurice, *Les inondations en France depuis le VI<sup>e</sup> siècle jusqu'à nos jours, recherches et documents*, Paris, Dunod, 1858-1864. – *Cit.* REBOUL, François, *Rapport fait au syndicat de la Durance d'Avignon sur la nécessité de conforter et de rehausser les grandes chaussées de la ville*, Avignon, Amédée Chaillot, 1872. – *Cit.* MOUGIN, Pierre, *La restauration des Alpes*, Paris, Imprimerie Nationale, 1931. – *Cit.* ALEXANDRE, Pierre, *Le climat en Europe au Moyen Age : contribution à l'histoire des variations climatiques de 1000 à 1425, d'après les sources narratives de l'Europe occidentale*, Paris, éd. de l'Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales, 1987. – *Cit.* GUILBERT, Xavier, *Les crues de la Durance depuis le XVI<sup>e</sup> siècle. Fréquence, périodicité, essai d'interprétation paléoclimatique*, Maîtrise de Géographie, Aix-Marseille I, 1994. – *Cit.* ROSSIAUD, Jacques, *Réalités et imaginaire d'un fleuve : recherches sur le Rhône médiéval. Mémoire de synthèse : Reconstitution d'objet. Chronologies : climats, épidémies, guerres, subsistances (circa 1350 - circa 1550)*, Thèse d'Histoire, Paris I, 1994.

Pierre Alexandre signale de longues inondations en Rhénanie à la même époque, d'après la chronique de Werner de Bonn. Tous ne mentionnent qu'une inondation du Rhône couplé à la Durance.

BM Arles, ms 2430/3

FASSIN, Emile, *Les années calamiteuses de l'histoire d'Arles*, Aix-en-Provence, Makaire, 1892.

Emile Fassin indique que l'hiver qui succéda aux inondations du Rhône et de la Durance fut des plus rigoureux. La récolte des céréales fut perdue à Arles.

Auteurs : Georges PICHARD, Emeline ROUCAUTE



Région  
Provence  
Alpes  
Côte d'Azur

VILLARD, Marius, "Météorologie régionale", in *Bulletin de la société d'archéologie et de statistique de la Drôme*, XXII<sup>e</sup> vol., 1889, p. 508-516.

Le Rhône et la Durance sortirent de leurs lits et ravagèrent les campagnes environnantes. L'hiver qui suivit cette inondation fut des plus rigoureux : le fleuve charria des glaçons ; la famine survint et la mesure de blé, suivant les historiens, valait à Avignon jusqu'à 8 florins ou 69 livres.

Auteurs : Georges PICHARD, Emeline ROUCAUTE



Région  
Provence  
Alpes  
Côte d'Azur