

Scientific approach to an absolute chronology through synchronisms dated by astronomy



Gérard GERTOUX

PhD candidate in Archaeology and history of Ancient Worlds
(<https://iaassyriology.com/author/publisher/page/13/>)

Résumé: Les 614 éponymes assyriens entre la 1ère année du règne de Šamšî-Adad Ier et la 1ère année du règne de Tiglath-pileser Ier (1115-1076) permettent de dater approximativement le règne de Šamšî-Adad Ier (1728-1695). Comme les années assyriennes étaient lunaires avant le règne de Tiglath-pileser Ier (1115-1076) cela permet de corriger le règne de Šamšî-Adad Ier (1712-1680) et comme ce roi est mort la 17ème année du roi Hammurabi cela fixe la datation de ce roi babylonien (1697-1654). Cette datation ne correspond pas à la chronologie “moyenne” mais satisfait exactement à une possibilité astronomique de la tablette d'Amisaduqa sur Vénus. De plus, deux éclipses lunaires précisément datées, une à la fin du règne d'Ibbi-Sîn (1936-1912) et une autre à la fin du règne de Shulgi (2002-1954), confirment la datation du règne d'Hammurabi et permettent d'ancrer le règne de Sargon d'Akkad (2243-2187).