

## II.1.7. Chanson nevez, Composet var sujet ar Veleyen.

**Ms. I.**, p. 220-225.

**Timbre** : Var an ton galleg : Du haut en bas.

**Incipit** : Ah ! ça ira.

**Composition** : 12 c. de 7 v. de 4, 9, 4, 8, 9, 9, 4 p.

**Le sujet.**

**Chanson nouvelle composée à propos des prêtres.** Ce texte appelle les prêtres à changer de vie (c. 1), à prêter serment (à la Constitution Civile du Clergé) et n'hésite pas à les mettre en garde au cas où ils s'obstineraient (c. 2-3). La suite des couplets développe cette idée centrale en mettant en valeur le travail de l'Assemblée nationale (c. 6 et 10), quitte à s'appuyer sur l'histoire de l'Eglise (c. 7-9) pour montrer le bien-fondé des nouvelles lois concernant l'élection des évêques et curés.

**Origine du texte.**

**Dans le manuscrit** : aucune indication.

**Autres sources** : Le contenu de ce texte permet de dire qu'il a été composé après le 12 juillet 1791 (Vote de la Constitution Civile du Clergé) et avant septembre 1792 (Proclamation de la République). Aucune feuille volante contenant ce texte ne nous est parvenue. G. Bailloud se demande s'il ne s'agirait pas d'une composition de Jean-Marie Testard (vers 1712-1794).

**Alexandre Lédan et le texte.**

**Transcription** : vers 1815 (g').

**Impression(s)** : aucune

**Mise en valeur** : non mentionné (1854).

**Impressions postérieures sur feuilles volantes (ou édition populaire).** Aucune.

**Versions collectées.**

Voir le catalogue Malrieu n° 1764.

Chansons nevez composet var sujet ar veleien, éd. par H. Pérennes en 1937.

Il ne donne pas ses sources, mais le texte est identique à celui d'A. Lédan.

**Sources bibliographiques.**

**Concernant la version Lédan :**

Chañson nevez Kompozet war sujet ar Veleien, *Brud Nevez*, n° 179, 1994, p. 24-25.

**G. Bailloud**, Skridou Ledan, *Brud Nevez*, n° 181, 1995, p.25.

**H. Pérennès**, *Poésies et chansons populaires bretonnes concernant des évènements politiques et religieux de la Révolution*, Tome I (Extrait des Annales de Bretagne), Oberthur, 1937, p. 438-442.