

HiSCoD

Auvergne-Rhône-Alpes

Auteur(s) : Cédric Chambru et Paul Maneuvrier-Hervieu

Évènement	Évènement à Lyon le 4 décembre 1632
Identifiant	HISCOD_09925
Date	Année 1632 Mois : Décembre Jour : 4 Jour de la semaine : Samedi
Localisation	Lieu historique : Lyon Lieu : Lyon Code commune : 69123 Latitude : 45.7676905 Longitude : 4.8353706
Unités administratives historiques	Entité politique : Royaume de France Entité administrative : Lyon Sous-entité administrative : Lyon
Unités administratives	Pays : France Entité administrative : Auvergne-Rhône-Alpes Sous-entité administrative : Rhône
Caractéristiques	Typologie HiSCoD : Émeute fiscale ; Typologie originale : Insurrection Nombre de participants : 2000 Participation féminine : Indéterminé

Présentation du contenu

Description (langue originale) : La surtaxe des tarifs douaniers sur les marchandises importées et exportées donne le signal à un nouveau soulèvement à Lyon. L'arrivée du fermier Lagrange le 3 décembre déclenche une émeute dès le lendemain. Environ 2000 ouvriers assiègent le bureau des douanes avant d'enfoncer portes et fenêtres puis de brûler tous les papiers qui s'y trouvaient. Plus tard, la foule pille la maison de l'échevin et assiège celle du prévôt. Les troubles continuèrent pendant toute la nuit. Au matin, Lagrange se doit de prendre la fuite et tous les bureaux de la douane sont fermés.

Description (anglais) : -

Bibliographie

Sources primaires : -

Bibliographie : Porchnev, Boris (1963). Les soulèvements populaires en France de 1623 à 1648. Paris : S.E.V.P.E.N., p. 679 [pp. 151-156]. Beik, William (1997). Urban Protest in Seventeenth-Century France: The Culture of Retribution. Cambridge: Cambridge University Press, p. 300 [pp. 102-113]. Charléty, Sébastien (1901). 'Lyon sous le Ministère de Richelieu'. Revue d'histoire moderne et contemporaine, 3(2), pp. 493-507 [pp. 497-499][10.3406/rhmc.1901.4413].

Notes

Auteur(s) : Cédric Chambru, Paul Maneuvrier-Hervieu

Contributeur(s) : -

Date de création : 2021-06-18

Date d'édition : 2022-04-19