

Source liée au « [Feu d'artifice tiré sur le Grand Canal de Versailles, le 18 août 1674](#) » et publiée au sein du corpus « [Sources des fêtes et des cérémonies décorées par Charles Le Brun \(1660-1687\)](#) », que Gaëlle Lafage, docteur en histoire de l'art et lauréate d'une bourse de recherche du Centre de recherche du château de Versailles en 2014, a rassemblé pour accompagner la publication de son ouvrage « [Charles Le Brun décorateur de fêtes](#) » (Presses universitaires de Rennes, 2015).

Lettre de Charles Perrault du 24 juillet 1674, distribution du feu d'artifice

❖ Archives nationales, O¹ 3263, pièce n°10.

[fol. 1 r°] 24 juillet 1674
Distribution du feu d'artifice

Aussy tost que le Roy sera placé, on fera partir des fusées d'honneur de derrière les illuminations marquées C pendant lequel temps la machine tournera, (*dans la marge* : aussy tost qu'elle sera tournée les 36 canons du vaisseau tireront, après quoy elle commencera) à avancer au bruit des boettes qui seront le long des bords du canal au nombre de 1200 ou environ et de 30 ou 40⁶ petits canons que l'on pourra avoir.

Dans le mesme temps que la machine avancera on tirera des fusées d'honneur dans le petit batteau qui la suivra et des endroits marqués D et F. Lorsque la machine sera arrivée à l'endroit où elle doit faire son effet, le feu se mettra a toutes les lances tant de la machine que des costés de la pièce d'eau marqués G et en mesme temps le feu d'artifice partira de tous les costés et finira par la girande marquée L. Durant le cours du feu il sera jetté quantité de feux d'eau des deux batteaux marqués H.

Artifice de la machine

Il y sera mis le nombre de lances à feu suffisant pour garnir les piédestaux, enroulemens, chiffres, palmes et autres ornemens. Le dragon sera encore garny de lances, de sa gueule sortira un vomissement de feu par trois trompes qui dureront autant que le feu, outre cela il y aura encore dans la gueule trois trompes de fusées d'eau qui jetteront chacune sept partemens, à chaquin des yeux et à chacune des narines du dragon, il y aura aussy une trompe d'eau. Le corps du feu sera composé de trente quaisses (*dans la marge* : et de 30 brins, des quaisses il y en aura dix qui porteront) chacune cent fusées doubles marquises et les 20 autres seront composées de 10 à douze douzaines de partemens l'une porte l'autre. Les trente brins porteront l'un porte l'autre neuf à dix douzaines de saucissons volants, foucades [*voir fougues*] et autres pots à feu. Il y aura outre cela, trente trompes d'eau placées au dedans de la machine qui auront leur issuë par les ornemens qui y sont et couvrira le canal de feu d'eau.

[fol. 1 v°] Sur le petit théâtre de la machine il y aura 30 douzaines de pots de fusées d'eau montés sur des brins avec quatre quaisses aux quatre coins garnies chacune de six à sept douzaines de fusées doubles marquises. Il y aura dans la machine pour le faire tirer le Sr. Careme qui y entrera aussy tost qu'elle sera en place et qu'il aura tiré les fusées d'honneur dans le petit batteau qui doit suivre. Il aura avec lui son frère et dix huict hommes nommés. Les lances à feu dureront une demie heure, les brins d'ordonnance seront aussy longs à tirer et à l'égard des brins à estoupilles et des quaisses de partemens ils seront tirés d'espace en espace durant le temps que durera le feu.

6 Les chiffres sont rayés.

Dans chaquun des batteaux marqués M où sont les Renommées il y aura trois brins d'ordonnance qui dureront autant que le feu avec deux hommes dans chaqun qui jettent 50 ballons de chaque batteau.

Dans le petit batteau qui suivra la machine il y aura cinq hommes avec le Sr. Caresme qui tireront les fusées d'honneur trois à trois et quatre à quatre. Il y aura dans ce batteau 60 fusées d'honneur. Aux endroits marqués D, il y en aura pareille quantité de chaque costé sur des chevalets de distance en distance et pareille quantité aux endroits marqués F aussy sur des chevalets.

Aux endroits marqués C et à ceux marqués E il y aura outre les fusées d'honneur et lances à feu dont il a été parlé cy dessus, autant d'artifice qu'il y en aura dans la machine sçavoir 8 quaisses et 8 brins à chacune et pareil quantité de feux d'eau. Il y aura six hommes à chacun de ces quatre endroits.

Le surplus de l'artifice composé de X formera la girande.