

Orgue, danses et cie pour une première ce jeudi 18 - 15/05/2017

TOURNAI -

Avec mai, reviennent les «Jeudis de la cathédrale» de l'ASBL Syrinx. Cela commence par un «duo» entre soixante danseurs et un orgue.



Tant Manon que Xavier Gossuin, les chorégraphes, affichent leur enthousiasme. Quand Étienne Walhain, le titulaire de l'instrument de la cathédrale, leur a proposé une soirée «danse et orgue», ils ont été intéressés bien sûr. Ils y voyaient une expérience à mener, quelque chose à tenter...

Avec le temps, c'est devenu beaucoup plus que ça. À cinq minutes d'intervalle, sans s'être concertés, la fille puis le père ont pratiquement les mêmes mots. *«Je n'imaginai pas que l'orgue puisse à ce point s'adapter, sortir de ce qui dans nos oreilles, a toujours une connotation religieuse. C'est une vraie découverte. Un instrument d'une polyvalence que je ne soupçonnais pas aussi pertinente [...]*

Des claquettes sur orgue, franchement, c'est étonnant. Et le Boléro de Ravel à l'orgue, on n'y pense pas non plus. Et pourtant...»

Une vraie rencontre

De part et d'autre, chacun sort de sa zone de confort pour se dépasser dans un projet commun. *«Nous, on n'aurait probablement jamais songé à danser sur certaines pièces, et Étienne ne les aurait sans doute jamais transposées comme il l'a fait»* dit Xavier Gossuin.

Cela fait cinq-six mois qu'une soixantaine de danseurs et danseuses (répartis en trois groupes) se préparent pour ce rendez-vous d'un soir, un seul, à ne pas rater donc. Ils auront toute la partie romane de la cathédrale pour eux, chapelles, neufs, tribunes... Le public pourra les suivre d'un coin à un autre (des places assises sont prévues) de l'édifice. Ici en ballet très XIXe, là en claquettes, ailleurs en danse contemporaine, ou encore au son de Vivaldi, Bach, Mozart... et même de l'impro.

Jeudi 18 mai à 20 h à la cathédrale. Prix des places: 15€ en prévente (Trésor, Bastions, Tourisme, Danses et Cie) 18€, le soir même. Gratuit pour les moins de 18 ans. Le spectacle est évalué 1h30.

G.E. (L'Avenir)