

**Constellation
Geneva Major**



la nuit est belle!

Jeudi 26 septembre 2019

**Extinction de l'éclairage public
des communes du Grand Genève**

lanuitestbelle.org - [#lanuitestbelle](https://twitter.com/lanuitestbelle)

Sur une idée originale de

mséum
genève

SAG
Société Astronomique
de Genève

La Maison du Salève
Le plaisir de découvrir

Grand Genève
admission gratuit - plus d'infos

la nuit est belle!



Le soir du 26 septembre 2019, les communes du Grand Genève n'allumeront pas leur éclairage public. Cet événement inédit à l'échelle d'une agglomération transfrontalière est l'occasion de sensibiliser aux méfaits de la pollution lumineuse. En espérant une météo clémente*, vous pourrez alors redécouvrir la beauté d'un ciel étoilé, observer la voie lactée et des planètes comme Saturne ou Jupiter, dès 20h30 sur le pas de votre porte.

COMMENT PARTICIPER ?

J'éteins la lumière, je sors de chez moi et je lève les yeux vers le ciel.

Je profite des animations qui sont organisées près de chez moi (voir ci-contre). Programme détaillé :

www.lanuitestbelle.org, www.chene-bougeries.ch,
www.chene-bourg.ch

ME DÉPLACER

J'évite de prendre la voiture: les phares des véhicules contribuent aussi à la pollution lumineuse.

Je privilégie les vêtements clairs avec éléments rétro-réfléchissants et je suis vigilant-e en traversant les chaussées.

Si je me déplace à vélo, celui-ci doit être obligatoirement équipé de phares et catadioptrés blancs à l'avant et rouges à l'arrière.

Je me munis d'une lampe de poche en utilisant, si possible, la lumière rouge pour ne pas éblouir les autres.

OBSERVER LES ÉTOILES

Si je ne peux pas me rendre au lieu d'observation du ciel proposé près de chez moi, plusieurs applications d'observation astronomique sont disponibles gratuitement sur IOS et Android : SkySafari, StarMap, StarWalk2, ...

DES ANIMATIONS PRÈS DE CHEZ MOI

Chêne-Bougeries – Parc Stagni

Tombée de la nuit (19h25):
Intervention Dark-Sky CH
M. Eliott Guenat

Toute la soirée:
Observation du ciel
Buffet et boissons chaudes

LA POLLUTION LUMINEUSE

En modifiant le cycle jour/ nuit, la pollution lumineuse impacte les rythmes biologiques de la faune et de la flore, dégrade les habitats naturels, provoque des risques pour la santé humaine et génère des consommations d'énergie superflues. Causée en grande partie par l'éclairage artificiel excessif, il convient de sensibiliser la population à ce phénomène pour faire changer les habitudes.

Le 26 septembre 2019, éteignez la lumière, levez les yeux vers le ciel et dites-vous que, vraiment, la nuit est belle !

*

En cas de mauvais temps, l'extinction de l'éclairage public sera maintenue, mais certaines animations pourront être annulées, dont celle du parc Stagni.

ChêneBougeries

