



Commune de
Bussigny



Commune
de **Chavannes**

commune de
CRISSIER 



ECUBLENS
ville et campagne

Ville de
Renens
Une différence créative

Commune de
St-Sulpice 



Commune de
Villars-Sainte-Croix

 **Région
Morges**

Communiqué de presse
5 août 2024

Les communes de Bussigny, Chavannes-près-Renens, Crissier, Ecublens, Renens, St-Sulpice et Villars-Sainte-Croix, ainsi que 8 communes de la région morgienne, vous invitent à observer les étoiles filantes les nuits du 10 au 13 août

Fortes de déjà quatre éditions, les communes de Chavannes-près-Renens, Crissier, Ecublens et Renens associées au sein du Service intercommunal des énergies (SIE) reconduisent leur participation au "Projet Perséides" pour 2024. L'expérience se déroulera cette année sur trois nuits. L'éclairage public sera donc éteint ou partiellement éteint du 10 au 13 août jusqu'au matin, afin de permettre aux habitantes et habitants d'observer les étoiles filantes dans les meilleures conditions possibles. Les communes de Bussigny – en collaboration avec Romande Energie –, de St-Sulpice, de Villars-Sainte-Croix ainsi que huit communes membres de Région Morges, soit Echandens, Echichens, Lonay, Lussy-sur-Morges, Morges, Préverenges, Saint-Prex et Tolochenaz, se joignent également à ce mouvement qui permet de délimiter des zones privilégiées pour observer le ciel cette nuit-là.

Chaque année, entre le 10 et le 14 août, la Terre traverse les Perséides, un essaim de météores. Cette pluie d'étoiles filantes atteint son apogée pendant les nuits du 12 au 14 août. Si le ciel est découvert, ce ne sont pas moins de 200 étoiles filantes à l'heure qui pourraient être visibles.

Dans nos contrées, ce spectacle est en grande partie masqué par la pollution lumineuse liée à l'éclairage public nocturne et la présence de nombreuses enseignes lumineuses. Afin d'en profiter pleinement, sept communes de l'Ouest lausannois ainsi que huit communes de Région Morges invitent la population à se réapproprié la nuit, et observer les étoiles. Elles encouragent également les entreprises, les commerces et les particuliers à éteindre, dans la mesure du possible, leur éclairage privé. Les communes impliquées proposent également des activités et des excursions nocturnes. De plus amples informations sont disponibles au lien suivant : [Nos voisins sauvages Lausanne-Morges](#)

Le "Projet Perséides" se veut une sensibilisation à la problématique de la pollution lumineuse, aux économies d'énergie et à la préservation de la biodiversité. Se réapproprié le ciel est une expérience : celle de se connecter à notre environnement direct et idéalement au calme de la nuit. Pour celles et ceux qui restent chez eux durant les vacances, c'est aussi l'occasion de redécouvrir leur espace de vie autrement.

Afin de garantir la sécurité de l'ensemble des usagères et usagers des axes routiers et des cheminements piétons, une prudence particulière sera de mise. Ainsi, les feux de circulation resteront en fonction. La Police de l'Ouest lausannois (POL) – partie prenante de l'organisation de cet événement – appelle également les automobilistes à rouler à une vitesse abaissée et adaptée aux circonstances particulières et, pour les piétons et les cyclistes, à se vêtir de clair ainsi que se munir de lampes de poche le cas échéant. En outre, une analyse technique avec SIE, la Police de l'Ouest lausannois (POL) et t1 a permis de vérifier la faisabilité d'une extinction totale ou limitée à certains quartiers en lien avec les chantiers et carrefours particuliers.

Renseignements

Bussigny	<i>Patricia Spack Isenrich Syndique 021 706 11 51</i>
Chavannes-près-Renens	<i>Jean Ceppi Municipal 079 799 57 72</i>
Crissier	<i>Nathalie Jatton Municipale 079 715 41 14</i>
Ecublens	<i>Loïc Lair Adjoint du Chef du Service des travaux publics et de l'environnement 021 695 60 15</i>
Renens	<i>Tinetta Maystre Municipale 076 407 33 81</i>
St-Sulpice	<i>Andrea Medrano Déléguée au développement durable 021 694 33 54</i>
Villars-Sainte-Croix	<i>Nicole Cattano Municipale 079 238 91 93</i>
Région Morges	<i>Guillaume Raymondon Ingénieur territorial 079 720 12 92</i>