



# Communiqué

## Pluie d'étoiles filantes

### **Mardi 12 août 2025, une soirée sans éclairage artificiel pour (re)découvrir le ciel et la faune nocturne**

**Mardi 12 août 2025, Lausanne éteint trois zones dans la ville pour mieux voir les étoiles filantes: le bord du lac de Vidy au parc Bourget, le parc de Valency et le tour du lac de Sauvabelin. Pour la première fois, une animation se déroulera ce soir-là au stade Pierre-de-Coubertin pour permettre au public d'observer les étoiles au moyen de télescopes et de découvrir la relation entre éclairage public, patrimoine céleste et biodiversité.**

Chaque année, la Ville de Lausanne éteint une partie de son éclairage public dans la nuit du 12 au 13 août, pour pouvoir admirer la pluie d'étoiles filantes des Perséides qui est particulièrement visible chaque année à cette période. Cette action permet de sensibiliser le grand public à l'évolution de l'éclairage public et d'expliquer la nécessité de le faire évoluer afin de ménager la biodiversité et la santé humaine comme le prévoit le nouveau Plan lumière de la Ville de Lausanne qui vise à réduire la pollution lumineuse en Ville ces 10 prochaines années.

Cette année, en plus de l'extinction des bâtiments patrimoniaux tels que le palais de Rumine, l'église St-François et l'Hôtel de Ville, trois zones seront éteintes durant la nuit du mardi 12 août 2025:

- **Au sud:** depuis la plage de Vidy au parc Louis Bourget, jusqu'à la pointe de la Chamberonne et le long de la route de Vidy et de l'avenue Pierre-de-Coubertin;
- **Au centre:** le parc de Valency,
- **Au nord:** le parc de Sauvabelin, le chemin piéton qui relie le parking du Signal à la buvette et le tour du lac.

#### **Découvrir la nuit**

Les Services industriels de Lausanne (SiL) organisent, avec le Service parcs et domaines de la Ville de Lausanne et l'association «Sous le ciel de l'Ouest», une soirée autour du thème de la nuit, de l'éclairage public et de la biodiversité.

#### **Mardi 12 août 2025, à 20h30, stade Pierre-de-Coubertin**

20h30	Accueil et présentation du Plan lumière par Xavier Company, conseiller municipal, directeur des Services industriels de Lausanne
21h	Présentation du Plan biodiversité par Natacha Litzistorf, conseillère municipale, directrice du Logement, de l'environnement et de l'architecture de Lausanne
21h10	Découverte des impacts de la lumière artificielle sur la biodiversité, avec l'exemple des chauves-souris, par Fanny Allienne, cheffe de la division nature du Service des parcs et domaines de Lausanne (SPADOM)
21h30	Observation des étoiles avec télescopes par l'association «Sous le Ciel de l'Ouest»

L'animation est gratuite et pour tout public, mais sera annulée en cas de pluie. Il est recommandé de s'équiper de couvertures de sol.

[www.lausanne.ch/perseides](http://www.lausanne.ch/perseides)

La Municipalité de Lausanne



**Pour tout renseignement complémentaire, prendre contact avec:**

- **Xavier Company, conseiller municipal, directeur des Services industriels de Lausanne, tél. 021 315 82 00**
- **Natacha Litzistorf, conseillère municipale, Direction logement, environnement et architecture, tél. 079 647 99 85**

## **Plan lumière**

Le Plan lumière lausannois (2024-2033) vise à lutter contre la pollution lumineuse, qui a fortement augmenté en Suisse et dans le monde ces dernières années. Afin de mettre en place des éclairages favorables à la biodiversité et à la santé humaine, un plan des ombres a été développé pour faire émerger une trame noire, à savoir des zones où il conviendrait de réduire ou supprimer l'éclairage public pour permettre à la faune et à la flore de se développer. Ainsi, dans les zones foraines, quelque 120 luminaires ont déjà été complètement éteints et 400 seront reprogrammés en septembre 2025 pour une extinction en cœur de nuit. Ces modifications ont fait l'objet de démarches participatives en 2024 et seront réévaluées d'ici le printemps 2026. Les autres zones de la Ville suivront, avec suppression, extinction en cœur de nuit ou diminution de l'éclairage en cœur de afin de favoriser tant la santé humaine que la biodiversité.

Le Plan lumière a également des objectifs d'efficacité énergétique avec une généralisation des LED et de la télégestion. Au centre-ville, les lieux d'activité seront mieux éclairés pour améliorer la convivialité.

[www.lausanne.ch/plan-lumiere](http://www.lausanne.ch/plan-lumiere)

## **Plan biodiversité**

Le Plan biodiversité a pour objectif que les milieux importants à la biodiversité soient protégés et que des nouveaux soient créés pour assurer la diversité des espèces et des écosystèmes. L'obscurité est l'un des neuf axes thématiques autour duquel le plan se décline avec, pour vision à l'horizon 2031, que la faune dispose de suffisamment d'espaces d'obscurité nocturne dans les zones sensibles du territoire. De nombreuses espèces nocturnes ont besoin de l'obscurité. Parmi elles, beaucoup d'insectes, d'oiseaux comme les rapaces et de mammifères à commencer par les chauves-souris. Trouver un équilibre entre les usages de la population et le renforcement de la biodiversité est l'un des enjeux majeurs pour les villes aujourd'hui, notamment dans les lieux spécifiques tels que les parcs et les cours d'eau. La rationalisation de l'éclairage public est ainsi une mesure concrète en faveur des espèces et de l'infrastructure écologique.

[www.lausanne.ch/plan-biodiversite](http://www.lausanne.ch/plan-biodiversite)

## **Sous le Ciel de l'Ouest**

«Sous le Ciel de l'Ouest» est une association d'astronomie suisse fondée le 21 juin 2023 par trois passionnés dans le but de rendre la pratique de l'astronomie accessible à toutes et tous. L'association a pour objectif d'être une association participative didactique et conviviale, elle accueille des personnes de tous milieux et niveaux de connaissances, qu'elles soient débutantes ou bien expertes.

[www.souslecieldelouest.ch](http://www.souslecieldelouest.ch)

Lausanne, le 6 août 2025