



Vivre nature à Vitrolles

Conférence

La pollution lumineuse, impacts et solutions

Mercredi 21 août 2024 de 18h à 19h30

Avec Candy Bellon, Animatrice naturaliste de la LPO PACA

La biodiversité fait face à de nombreuses menaces toujours plus présentes : pesticides, urbanisation, assèchement des zones humides, espèces exotiques envahissantes, destruction des milieux naturels, etc. L'une de ces menaces, la pollution lumineuse, ne se dévoile qu'à la tombée du jour, et altère l'obscurité nécessaire à de nombreuses espèces, nocturnes, crépusculaires mais aussi diurnes. Rythme biologique, reproduction, orientation, alimentation, survie : la lumière peut être responsable de la modification des cycles naturels fondamentaux et engendrer des impacts étendus sur la vie sauvage.

Cette présentation abordera les origines de cette pollution, ses multiples impacts sur la biodiversité, et nous donnera l'occasion de nous questionner sur le rôle de certains éclairages, leur temporalité, et finalement leur pertinence.

Découvrez comment chacun d'entre nous peut contribuer à limiter la pollution lumineuse et ainsi, préserver la qualité de la nuit et la noirceur nécessaire à la vie nocturne.

Et si on éteignait ? La pollution lumineuse fait partie des rares pollutions qui ne persisteraient pas dans l'environnement si nous décidions de l'enrayer. Le ciel nocturne retrouverait immédiatement sa qualité, et la biodiversité retrouverait les conditions indispensables à son épanouissement.

Inscription obligatoire. Conférence adaptée à partir de 10 ans.

Lieu communiqué ultérieurement • 13127 Vitrolles

Contact : 06 46 25 33 76 • candy.bellon@lpo.fr

Plus d'infos et plus d'événements : paca.lpo.fr/agenda ou vitrolles13.fr