

Les rendez-vous étoilés



## Programme du cycle de conférences sur la pollution lumineuse

Samedi 4 septembre 2021

**10h-11h - EGN Hall 2 / Mini-agera 1**

*Biodiversité nocturne, pollution lumineuse, Trame noire*

Romain Sordello (UMS PatriNat)

**20h30-21h30 - EGN Hall 2 / Grande scène**

*Remise des prix du concours photo Cerema/PatriNat et conférence sur la photo nocturne par Guillaume Cannat*

Dimanche 5 septembre 2021

**10h-13h - EGN Hall 2 / Stand OFB**

*La nuit en partage entre humains et non-humains*

◆ Chouettes et hiboux : des oiseaux clairvoyants - Geneviève Delvoye & Alain Clermidy (LPO PACA)

◆ Lucioles et vers luisants : des lanternes naturelles - Fabien Verfaillie (CNRS/Estuaire)

◆ Les chauves-souris : des mammifères nocturnes volants - Annabelle Piat (Groupe Chiroptères de Provence)

◆ La nuit : gardienne de notre sommeil - Jacques Taillard (CNRS/Université de Bordeaux)

Lundi 6 septembre 2021

**10h-11h - EGN Hall 2 / Mini-agera 1**

*Prendre en compte la biodiversité dans la gestion de l'éclairage nocturne*

◆ La réglementation contre les nuisances lumineuses - Samuel Busson (Cerema)

◆ L'extinction en cœur de nuit : le témoignage d'un élu - Frédéric Rouet (Maire de Villes-sur-Auzon)

◆ Les actions de la Métropole Nice Côte d'Azur - Pauline Chevalier & Maud Podevin

**14h-15h - EGN Esplanade / Dôme de la biodiversité**

*Les effets de l'éclairage nocturne sur la biodiversité : la parole aux chercheurs*

Thierry Lengagne (CNRS-UMR 5023 LEHNA, Université de Lyon), Adrien Guetté (CNRS)

**17h30-18h30 - EGN Hall 2 / Grande scène**

*La Trame noire : préserver et restaurer des continuités écologiques nocturnes*  
Évènement collectif

Mardi 7 septembre 2021

**10h-11h - EGN Hall 2 / Mini-agera 1**

*La Trame noire est en marche dans les métropoles*

Aurélie Munier (Metz Métropole), Aline Blaser (Canton de Genève, Suisse), Laurent Huber et Claude Fischer (HEPIA), Dany Joly (Nantes Métropole) et Jean-François Bretaud (Cerema)

**16h15-16h45 - Hall d'expositions / Pavillon France**

*Réduire la pollution lumineuse*  
Romain Sordello (UMS PatriNat)

Mercredi 8 septembre 2021

**10h-11h - EGN Hall 2 / Mini-agera 1**

*Cinq parcs nationaux engagés dans la Trame noire*

Olivier Jupille (Parc national des Pyrénées), Jérémie Cornuau (TerrOïko), Nicolas Valet/Yoann Roulet (Auddicé), Sébastien Vauclair (Dark Sky Lab)

**13h-14h - EGN Hall 2 / Mini-agera 2**

*Des données d'éclairage à la cartographie de la pollution lumineuse*

Sébastien Vauclair (Dark Sky Lab)

Jeudi 9 septembre 2021

**10h-11h - EGN Hall 2 / Mini-agera 1**

*Les Réserves Internationales de Ciel Étoilé, des leviers pour les aires protégées*

Éloïse Deutsch (Parc national des Pyrénées), Maud Orne-Gliemann (Communauté de communes Alpes d'Azur) et Bénédicte Elboudali (Parc naturel régional des Préalpes d'Azur), Richard Scherrer (Parc national des Cévennes)

Vendredi 10 septembre 2021

**10h-11h - EGN Hall 2 / Mini-agera 1**

*Les Parcs naturels régionaux, des territoires privilégiés pour innover*  
Philippe Moutet (Fédération des Parcs naturels régionaux de France), Audrey Matt (Parc naturel régional des Baronnies Provençales)

**14h-15h - EGN Esplanade / Dôme de la biodiversité**

Projection du film « Une vie de Grand Rhinolophe » en présence du réalisateur Tanguy Stoecklé (NOCTILIO Productions)

Samedi 11 septembre 2021

**10h-13h - EGN Hall 2 / Stand OFB**

*Entre besoin d'éclairage et demande d'obscurité : mobiliser et susciter l'adhésion des citoyens*

◆ Éclairer la nuit : le point de vue du géographe - Luc Gwiazdzinski (Université de Grenoble)

◆ Mesurer l'acceptabilité sociale de la Trame noire : l'exemple à Lille Métropole - Baptiste Faure (Biotope)

◆ Susciter l'émerveillement par l'observation du ciel étoilé - Karl Antier (Centre Astro de Saint-Michel l'Observatoire)

◆ « La nuit est belle », l'évènement du Grand Genève - Sylvie Vares (Grand Genève)

◆ Les défis de l'éclairage nocturne - Roger Narboni (Concepto)

# PLAN DU HALL 2

## Espaces Générations Nature

LÉGENDE :

- |                                                 |                                                    |
|-------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| 1 ESPACE « CHANGEMENT CLIMATIQUE »              | 5 ESPACE « ALIMENTATION, AGRICULTURE ET SOLS »     |
| 2 ESPACE « TERRITOIRES DURABLES ET RÉSILIENTS » | 6 ESPACE « INNOVATION ET SCIENCES PARTICIPATIVES » |
| 3 ESPACE « ÉCOLOGIE ET SOLIDARITÉ »             | 7 ESPACE « COMPRENDRE MIEUX POUR AGIR PLUS »       |
| 4 ESPACE « OCÉAN »                              |                                                    |

