



ENVIRONNEMENT

# Enquête publique - construction centrale photovoltaïque

Avis d'enquête publique relative au permis de construire déposé par l'Etat (Pau-Béarn-Pyrénées (CAPBP)) pour la construction d'une centrale de production d'énergie au sol sur le site de Cap Ecologia à Lescar

Publié le 02 octobre 2024

L'enquête, qui aura lieu du 14 octobre au 14 novembre, concerne la construction d'une centrale de production d'énergie photovoltaïque au sol sur le site de Cap Ecologia à Lescar, avec une puissance de 3 MWc. Le projet est assujéti à une étude d'impact. Ce projet a une portée environnementale et écologique. L'unité de méthanisation émet en moyenne 10 litres par seconde de CO<sub>2</sub>. Plutôt que de le rejeter dans l'atmosphère, la ville souhaite implanter un champ de panneau photovoltaïque pour produire de l'électricité qui permettra ensuite de transformer ce CO<sub>2</sub> en hydrogène.

Les documents relatifs à l'enquête seront disponibles en mairie de Lescar aux jours et heures d'ouverture soit du lundi au vendredi de 8h30 à 12h et de 13h30 à 17h et en consultation ci-dessous.

Le public pourra déposer ses observations sur le registre disponible en mairie, par voie postale à l'adresse de la mairie de Lescar - Allée du Bois d'Ariste 64230 Lescar, ou par email à [urba@lescar.fr](mailto:urba@lescar.fr), à l'attention du commissaire enquêteur, M. Jean-Luc Estournès, désigné par la Présidente du Tribunal administratif de Pau en qualité de commissaire enquêteur.

Le commissaire enquêteur se tiendra à disposition du public et assurera les permanences suivantes, en mairie de Lescar le mercredi 30 octobre de 08h30 à 12h et le jeudi de 14 novembre de 13h30 à 17h. Un arrêté municipal clôturera la procédure par le biais d'un accord ou d'un refus du permis construire.

## Liste des pièces

- > [Avis d'enquête publique](#)
- > [Présentation générale](#)
- > [PC centrale photovoltaïque 4](#)
- > [PC centrale photovoltaïque 5](#)
- > [PC centrale photovoltaïque 6](#)
- > [PC centrale photovoltaïque 7](#)
- > [PC centrale photovoltaïque 8](#)
- > [PC centrale photovoltaïque 11 étude d'impact](#)
- > [PC centrale photovoltaïque 11 étude d'impact, résumé non-technique](#)
- > [Retour ARS](#)
- > [Avis Missions régionales d'autorité environnementale](#)

- > [Arrêté d'enquête publique 2024/SU/272](#)
- > [Avis ARS](#)
- > [Avis ASSAIN](#)
- > [Avis DRAC](#)
- > [Avis DREAL](#)
- > [Avis ENEDIS](#)
- > [Avis ODP](#)
- > [Avis SDIS](#)
- > [Avis SMAEP](#)
- > [Cerfa](#)
- > [PC Cap Ecologia 1](#)
- > [PC Cap Ecologia 2](#)
- > [PC Cap Ecologia 3](#)

**VOUS POURRIEZ ÊTRE INTÉRESSÉ PAR**

Lescar.fr

ENVIRONNEMENT

Fabriquer son piège à  
frelon asiatique

Lescar.fr

ENVIRONNEMENT

Circulation et  
mobilité douce

Lescar.fr

ENVIRONNEMENT,  
SERVICES

Déchetterie :  
nouvelle plateforme  
pour les déchets verts  
et les gravats

Lescar.fr

ENVIRONNEMENT,  
SERVICES

L'accès aux  
déchèteries de  
l'agglomération  
change



**Hôtel  
de  
ville**

Allée du  
Bois  
d'Ariste  
64230  
Lescar  
05 59 81  
57 00

**HORAIRES**  
:  
Lundi au  
Vendredi  
de 8h30 à  
12h et de  
13h30 à  
17h

