



MINISTÈRE  
DE LA TRANSITION  
ÉCOLOGIQUE

Liberté  
Égalité  
Fraternité



**Certificat de dépôt**  
**Cadre d'acquisition:**  
**Projet de centrale solaire photovoltaïque au sol au lieu-dit "Blanas" à**  
**Saint-Jean-du-Pin (30)**

Date de dépôt : 06-02-2024 12:11



Jeux de  
données

1



Nombre de  
taxons

517



Nombre  
d'habitats

0



Nombre  
d'observations

1240

**Cadre d'acquisition**

**Identification**

Instance SNIP du cadre d'acquisition :  
0cf2a8d2-9496-0c6e-e063-0514a8c054c3  
Libellé du cadre d'acquisition : Projet de centrale solaire photovoltaïque au sol au lieu-dit "Blanas" à Saint-Jean-du-Pin (30)  
Description : Construction d'une centrale solaire photovoltaïque au sol et de ses locaux techniques.  
Principales caractéristiques : - Surface clôturée : 3,7 ha  
- Puissance : 3,6 MWc - Nombre de panneaux : 7 254  
Pour les caractéristiques complètes du projet et ses impacts, voir : - Dossier de demande de permis de construire - Résumé non-technique de l'étude d'impact environnemental - Etude d'impact environnemental

**Cadre de référence**

Est un méta-cadre : Non

**Dates**

Date de lancement du cadre d'acquisition : 06/02/2024

**Territoires concernés**

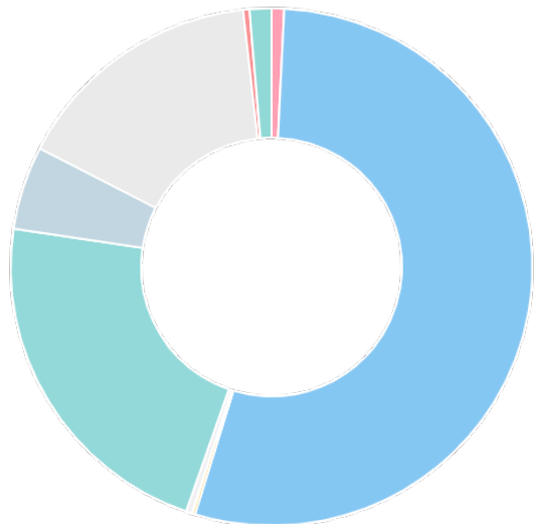
Etendue territoriale : 353

**Cible taxonomique**

**Acteurs**

Maître d'oeuvre : MICA ENVIRONNEMENT

**Répartition des espèces**



**Liste des jeux de données associés au cadre**



0e0e8d12-4da1-0723-e063-0514a8c0094b  
Projet de centrale solaire au lieu-dit "Blanas" à Saint-Jean-du-Pin (30)