



MINISTÈRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE

Liberté
Égalité
Fraternité



Certificat de dépôt Cadre d'acquisition: Aménagement d'un parc agrivoltaïque commune de Bazac (16) Date de dépôt : 12-04-2023 14:52



Jeux de
données

1



Nombre de
taxons

326



Nombre
d'habitats

0



Nombre
d'observations

364

Cadre d'acquisition

Identification

Instance SNIP du cadre d'acquisition :
f7dce91d-5b92-6c15-e053-0514a8c0bf6e
Libellé du cadre d'acquisition : Aménagement d'un parc agrivoltaïque commune de Bazac (16)
Description : L'aménagement comprend une surface clôturée de 19.80 ha qui permettra une activité agricole (élevage extensif ovin) et la production d'énergie Renouvelable (photovoltaïque au sol). Les constructions évitent les zones humides inventoriées et autorisent la libre circulation des ovins et le fonctionnement en pâturage tournant. Les installations comprendront environ 29 050 modules photovoltaïques, posés sur des tables bi-pieux ancrées par pieux battus ou, si les études géotechniques l'imposent, par pieux forés, 1 point de livraison, 4 locaux électriques et 4 portails d'accès; la puissance installée sera d'environ 15.70 MWc pour une production annuelle de 20 889 MWh/an, soit l'équivalent de la consommation électrique moyenne de 9190 habitants, tous types de logements et chauffage compris. un chemin périphérique réenherbé après travaux permettra la circulation des véhicules du SDIS et les opérations de maintenance. Une citerne souple de 120m³, accessible au SDIS est positionnée pour la défense extérieure contre l'incendie (DECI). Un volet paysager prévoit la création d'un linéaire de 700 mètres environ de haies bocagères le long de la limite ouest, nord et est, pour intégrer l'aménagement dans son environnement.

Cadre de référence

Est un méta-cadre : Non

Dates

Date de lancement du cadre d'acquisition : 12/04/2023

Territoires concernés

Etendue territoriale : 353

Cible taxonomique

Acteurs

Maître d'oeuvre : ABIES
Maître d'oeuvre : SYNERGIS ENVIRONNEMENT
Financier : ABO WIND SARL

Liste des jeux de données associés au cadre



f7dce91d-5b93-6c15-e053-0514a8c0bf6e
Données biodiversité