



MINISTÈRE
DE LA TRANSITION
ÉCOLOGIQUE

Liberté
Égalité
Fraternité



Certificat de dépôt
Cadre d'acquisition:
Construction d'une centrale agrivoltaïque au lieu-dit "le Petit Perray",
Nozay

Date de dépôt : 18-02-2025 19:05



Jeux de données

2



Nombre de taxes

379



Nombre d'habitats

0



Nombre d'observations

861

Cadre d'acquisition

Liste des jeux de données associés au cadre

Identification

Instance SNIP du cadre d'acquisition :
2e687611-4836-168a-e063-0514a8c0e106
Libellé du cadre d'acquisition : Construction d'une centrale agrivoltaïque au lieu-dit "le Petit Perray", Nozay
Description : Le projet prévoit la construction d'une centrale agrivoltaïque, basée sur la technologie de trackers agrivoltaïques, qui permet de faire coexister, sur un même espace, production agricole et production d'énergie renouvelable, dans des conditions qui garantissent la viabilité technico-économique des deux systèmes. La centrale sera composée de structures photovoltaïques nommées trackers, qui suivent la course du soleil et peuvent être mises en drapeau pour permettre le passage de machines lors des interventions culturales. Le projet agricole envisagé sur la centrale, et conçu de manière collaborative avec les exploitants présents sur le terrain, comprend : - Une production de fourrages, qui permettra de consolider l'autonomie alimentaire d'un élevage bovin; - Un espace-test (cultures céréalières de vente), pour permettre à une exploitation de se diversifier sans risque; - Une zone dédiée au maraîchage bio-intensif et à la production de cultures à haute valeur ajoutée, telles que le raisin; - Des ruchettes; - Un verger collectif. Le site clôturé (4 zones) aura une surface d'environ 66 ha ; la surface effectivement utilisée pour le projet pv est de 40 ha ; la surface de panneaux photovoltaïques (projection à plat) sera de 11,2 ha 43 914 panneaux photovoltaïques seront installés pour une puissance installée (indicative au regard de l'évolution rapide de la puissance unitaire des panneaux) de 23,7 à 28,5 MWc. Cela correspond à la consommation d'environ 6 300 foyers.

Cadre de référence

Est un méta-cadre : Non

Dates

Date de lancement du cadre d'acquisition : 18/02/2025

Territoires concernés

Etendue territoriale : 353

Cible taxonomique

Acteurs

Maître d'oeuvre : SAS ECE ENVIRONNEMENT
Financier : AKUO ENERGY



2e687611-4837-168a-e063-0514a8c0e106
Synthèse faune



2e687611-4838-168a-e063-0514a8c0e106
Synthèse flore