



MINISTÈRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE

Liberté
Égalité
Fraternité



Certificat de dépôt Cadre d'acquisition: Centrale de Production d'Energie Renouvelable (CPENR) de Bransat et Laféline

Date de dépôt : 02-02-2021 18:13



Jeux de
données

11



Nombre de
taxons

0



Nombre
d'habitats

0



Nombre
d'observations

0

Cadre d'acquisition

Identification

Instance SNIP du cadre d'acquisition :
9a116fe9-61c4-6f62-e053-5014a8c07c40
Libellé du cadre d'acquisition : Centrale de Production
d'Energie Renouvelable (CPENR) de Bransat et Laféline
Description : Le projet consiste en la création d'un parc
éolien sur le territoire des communes de Bransat et
Laféline, dans le département de l'Allier (03), à environ
35 km au Sud de Moulins. L'ensemble du projet
consiste en : - l'implantation sur fondation de 6
éoliennes ; - un réseau de voies d'exploitation et de
plateformes de grutage : elles permettent l'accès aux
engins de chantier et de maintenance, depuis les RD 1
et 46, qui constituent les axes principaux du secteur ; -
un réseau électrique souterrain inter-éolien ; - la
création de trois postes de livraison : lieu d'arrivée des
câbles électriques Les 6 éoliennes retenues sont de
Type Vestas V150 GE120 dont les caractéristiques sont
les suivantes : - hauteur totale : 241 m - hauteur au
moyeu : 166 m - diamètre du rotor : 150 m - puissance
unitaire : 5,6 MW * : la hauteur totale dépassant 50
mètres, une étude d'impact est obligatoire. Le projet de
parc éolien de Bransat et Laféline portée par la CPENR
de Bransat et Laféline, répond à l'enjeu du
développement des énergies renouvelables sur le
territoire, dans le cadre d'impacts appréhendés et
maîtrisés.

Cadre de référence

Est un méta-cadre : Non

Dates

Date de lancement du cadre d'acquisition : 29/04/2024

Territoires concernés

Etendue territoriale : 353

Cible taxonomique

Acteurs

Financier : ABO WIND SARL
Maître d'oeuvre : ABO WIND SARL
Contact principal : CPENR DE BRANSAT ET LA FELINE
Maître d'ouvrage : CPENR DE BRANSAT ET LA FELINE

Liste des jeux de données associés au cadre



9a116fe9-61c8-6f62-e053-5014a8c07c40
Avifaune_Hivernage



9a0ee128-a0aa-1aee-e053-5014a8c0e83e
Herpetofaune



9a116fe9-61c5-6f62-e053-5014a8c07c40
Mammiferes_terrestres



9a116fe9-61c6-6f62-e053-5014a8c07c40
Chiropteres_Ecoutes_passives



9a116fe9-61c7-6f62-e053-5014a8c07c40
Chiropteres_Ecoutes_actives



9a116fe9-61c9-6f62-e053-5014a8c07c40
Flore



9a0ee128-a0ac-1aee-e053-5014a8c0e83e
Avifaune_Migratrion_prénuptiale



9a0ee128-a0ad-1aee-e053-5014a8c0e83e
Avifaune_Migratrion_postnuptiale



9a0ee128-a0a9-1aee-e053-5014a8c0e83e
Chiropteres-Mat_de_mesure



9a116fe9-61ca-6f62-e053-5014a8c07c40
Avifaune_Nidification



9a0ee128-a0ab-1aee-e053-5014a8c0e83e
Insectes