

Retour de compléments du 5 décembre 2024
Installation d'une centrale photovoltaïque au sol sur la parcelle ZE 87 située « Le Bourg ouest »
à Sauvât (15)

Réponse à la demande de complément d'information ci-dessous :

- concernant les travaux et la durée de vie de la centrale :

- **Préciser la durée d'exploitation de la centrale et la période de réalisation des travaux ;**

Réponse : Ce type de centrale est contractualisé pour 40 années soit 39 années d'exploitation, la durée du chantier dépasse rarement 6 mois (durée normale 2 mois)

- en phase chantier et afin d'évaluer l'ensemble des impacts sur l'environnement du projet, indiquer :

- ☐ **les éventuels travaux préparatoires du terrain** tels que des terrassements, retraits et apports de matériaux (indiquer leur volume, destination et provenance) ainsi que la création de pistes pour le passage des engins (indiquer leur dimension et les matériaux utilisés) et si des chemins d'accès au site sont déjà existants ? Feront-ils l'objet d'aménagement supplémentaire (élargissement ou autre ?) etc.

Réponse : Nous ne souhaitons pas façonner les terrains, les techniques de pieux (vissés ou battus) (avec ou sans forages) permettent les réglages de niveaux. L'ensemble des chemins et passages utilisés lors de la construction et de l'exploitation seront entretenus et enherbés, aucuns matériaux ne seront importés ;

- ☐ **si d'autres aménagements sont envisagés** tels que l'installation de locaux techniques, d'une citerne incendie (indiquer leurs surfaces et emplacements) et d'une clôture (matérialiser l'emplacement exact de la clôture sur un plan de masse, indiquer sa hauteur et son linéaire et la surface totale clôturée (sur l'ensemble de la parcelle ZE 87 ou non ?)), la haie située au nord du projet sera t-elle maintenue ou fera t-elle l'objet d'une coupe (quelle essence concernée (préciser leur état, présence de gîtes potentiels ?) ; etc.

Réponse : Sur les petites centrales nous n'aurons pas de locaux techniques ni de chemins. Nous ne prévoyons pas d'enlèvement de haies, car elles n'apportent que des bénéfices à l'élevage et à la co-visibilité.

- ☐ **le tracé envisagé jusqu'au réseau public en détaillant les travaux de raccordement jusqu'au poste source** (situation du poste source et sa capacité, plan du tracé, milieux traversés, ...) ;

Réponse : Nous devons simplement réaliser une tranchée qui relie le début de la centrale au domaine public (coffret ENEDIS). Toutes les interventions en domaine public seront réalisées par ENEDIS (pose de coffrets et de transformateurs). La tranchée sera réalisée comme indiqué sur le plan ci-dessous, nous ne pensons pas qu'elle puisse avoir des impacts sur l'environnement.

- si un **pré-diagnostic environnemental de la zone a été réalisé** (si oui, transmettre ces conclusions) ? ;

Réponse : Je vous confirme qu'aucun diagnostics environnementaux n'ont été réalisés, car la parcelle est soumise à un pâturage intensif du fait de sa position sur l'exploitation, comme beaucoup de parcelles à proximité des bâtiments.

- en phase d'exploitation, **expliquer brièvement les interventions prévues sur le site** (entretien par la société et l'exploitant et autres...) ;

- vous indiquez en page 8 du formulaire CERFA que "la parcelle restera pâturée" et en page 12 "qu'à minima 50% de la surface sera gardée enherbée afin d'être pâturée". **Pouvez-vous préciser la vocation actuelle de la parcelle ? Si elle est exploitée (parcelle inscrite au registre parcellaire graphique (RPG) agricole en 2023) , indiquer quel type d'élevage est pratiqué actuellement et celui qui sera envisagé sur la zone du projet (si modification).**

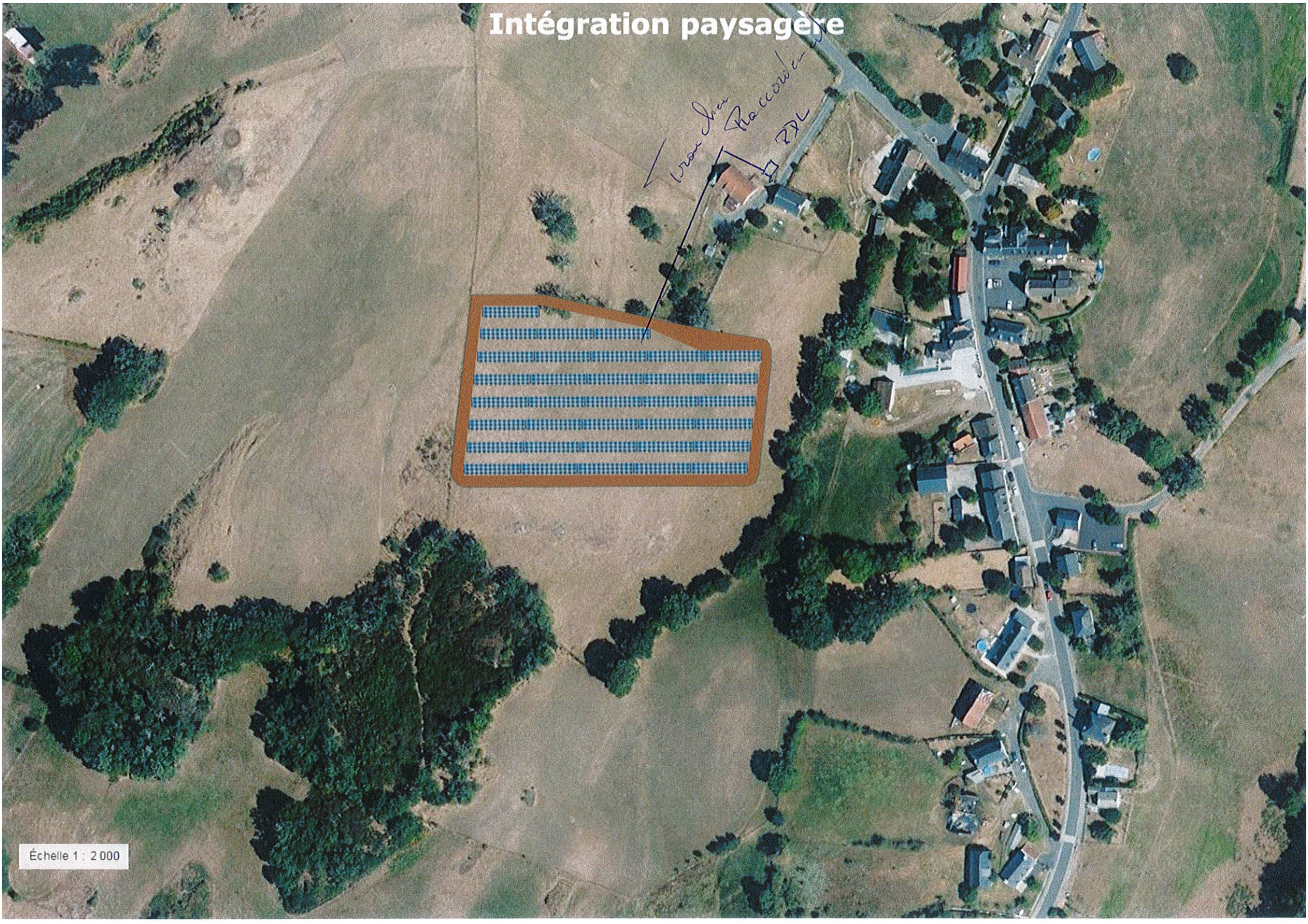
Réponse : Du point de vue agricole aucune modification, la parcelle est inscrite au RPG. L'agriculteur va devoir retirer la surface des poteaux soit 15m². Elle est pâturée toute l'année car très accessible pour assurer la surveillance des animaux. L'exploitant actuel possède un cheptel ovin qui va continuer à pâturer cette parcelle, après réflexion il n'y aura pas de clôtures à poste fixe installé dans la parcelle. La clôture périphérique sera entretenue est constitué de grillage à moutons.

- le site d'implantation du projet est compris dans le périmètre de protection des monuments historiques de l'Église Saint-Martin et à proximité de celui de la Tour de Chavaniac. **Disposez-vous de prises de vue depuis et en direction de ces sites (voire d'éventuels photomontages ?) permettant de s'assurer de la bonne intégration du projet dans son environnement proche et éloigné.** Des mesures complémentaires sont-elles prévues en cas de co-visibilités sur les habitations proches (photo 1 notamment) ou plus éloignées telles que des plantations...

Réponse : Il nous est impossible de fournir des photos autres que celles déjà fournies car :

- La hauteur de la butte qui sépare le projet de la tour de Chavagnac interdit toute co-visibilité (30 m de différence de niveau Cf : Géoportail) ;
- Depuis la parcelle on peut voir le clocher de l'église, mais depuis le parvis de l'église la parcelle n'est pas visible.
- Aucune plantations ne sont prévues.

Intégration paysagère



Échelle 1 : 2 000