



Photomontage à 50° L'observateur doit s'éloigner de 42 cm pour une observation réaliste sur une impression A3.

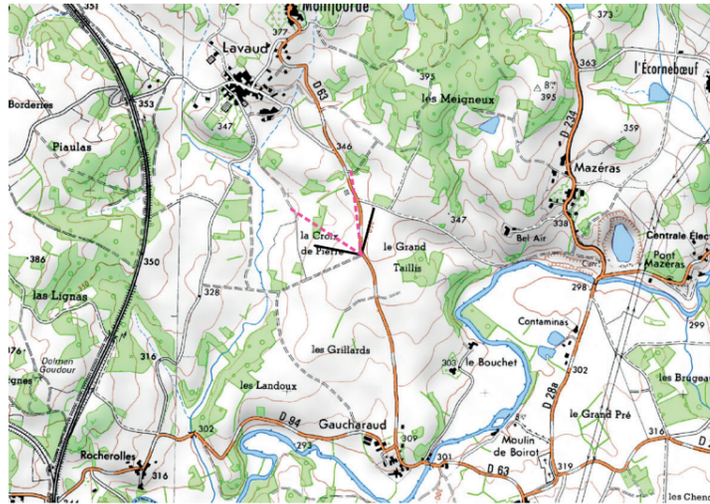
**Commentaire :** Depuis l'extrémité ouest de Lavaud, on aperçoit également les trois éoliennes sud. Celles-ci sont un peu plus proches et d'autant plus prégnantes, malgré qu'elles soient en partie masquées par des boisements.



## AIRE D'ÉTUDE IMMÉDIATE : Vue 40 A : Folles - D63 au sud de Lavaud

### Enjeux : Axe de communication

#### Localisation de la prise de vue

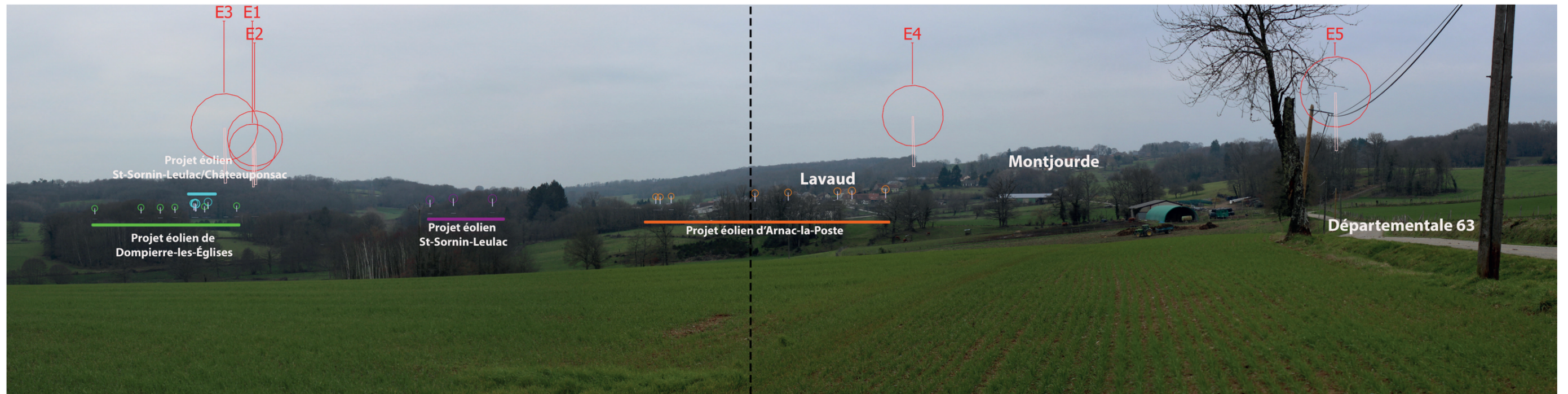


#### Photographie de l'état initial sans les éoliennes à 50°



Caractéristiques de la prise de vue	
Identifiant	40 A
Coordonnées L93	X: 580211; Y: 6559850
Altitude	344,3
Date et heure	23/02/2018 14h34
Eolienne la plus proche	2 003 m
Eolienne la plus éloignée	2 983 m
Nombre d'éoliennes visibles	5
Caractéristiques du projet	
Diamètre du rotor	150 m
Hauteur d'axe	125 m
Nombre d'éoliennes	5
Orientation du rotor	Vers l'observateur

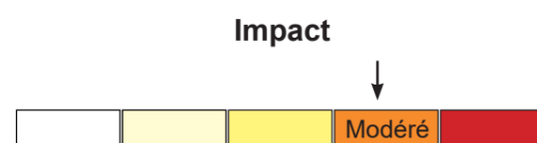
#### Photographie de l'état simulé





Photomontage à 50° L'observateur doit s'éloigner de 42 cm pour une observation réaliste sur une impression A3.

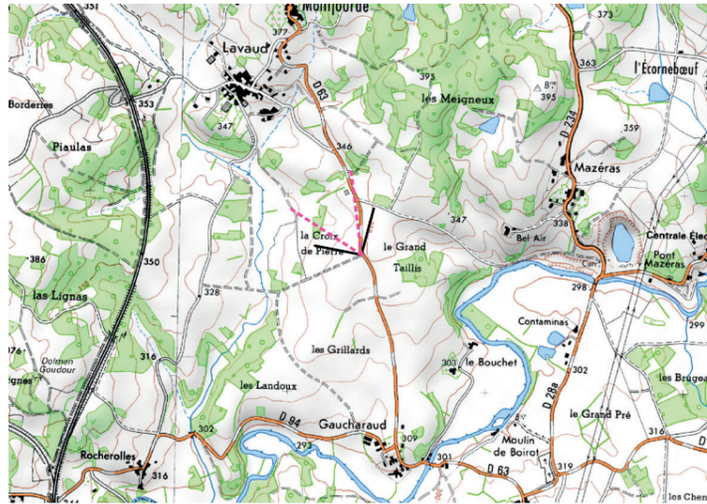
**Commentaire :** La D63 au sud de Lavaud se trouve en situation d'interfluve et offre une vue dégagée sur les deux lignes de faite accueillant le projet éolien. Les trois éoliennes sud apparaissent regroupées sur la gauche, avec des effets de superposition perturbant la lisibilité de leur implantation. Les rapports d'échelle avec le dénivelé perceptible sont équilibrés (pas d'effet d'écrasement).



## AIRE D'ÉTUDE IMMÉDIATE : Vue 40 B : Folles - Sud Lavaux

### Enjeux : Axe de communication

#### Localisation de la prise de vue

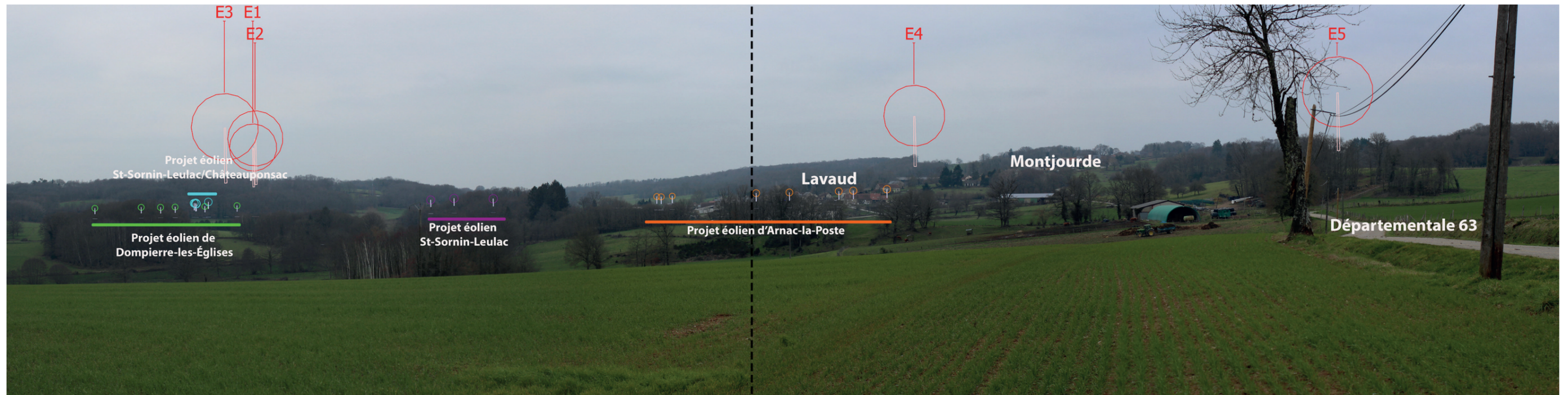


#### Photographie de l'état initial sans les éoliennes à 50°



Caractéristiques de la prise de vue	
Identifiant	40 B
Coordonnées L93	X: 580211; Y: 6559850
Altitude	344,3
Date et heure	23/02/2018 14h34
Eolienne la plus proche	2 003 m
Eolienne la plus éloignée	2 983 m
Nombre d'éoliennes visibles	5
Caractéristiques du projet	
Diamètre du rotor	150 m
Hauteur d'axe	125 m
Nombre d'éoliennes	5
Orientation du rotor	Vers l'observateur

#### Photographie de l'état simulé





Photomontage à 50° L'observateur doit s'éloigner de 42 cm pour une observation réaliste sur une impression A3.

**Commentaire :** Les deux éoliennes nord apparaissent à l'écart et espacées. Elles sont en covisibilité avec les hameaux de Montjourde et Lavaud, juste en contrebas, provoquant en certain effet de dominance. L'implantation des cinq éoliennes manque de cohésion. L'emprise totale du parc en largeur est importante mais avec de vastes espaces de respiration entre les deux «lignes» et entre E4 et E5.

