

# RÉCEPTION TV

## EFFETS POTENTIELS ET SOLUTIONS

### LES EOLIENNES EN FONCTIONNEMENT PEUVENT PERTURBER VOTRE RECEPTION TV

La rotation des pales peut générer une perturbation des ondes hertziennes.

Dans la cas où vous recevez la télévision par le biais d'une antenne, les éoliennes en fonctionnement peuvent altérer la réception.

### IL EXISTE UNE SOLUTION SIMPLE

Afin de corriger la réception, il est possible de rediriger l'antenne vers une autre source d'émission comme un autre émetteur à proximité.

Il est également possible d'installer une antenne afin de capter la télévision par satellite.

**Nous prenons entièrement à notre charge la modification de votre installation en cas de gêne liée au parc éolien.**

Néanmoins, les habitations sont de plus en plus souvent raccordées à la télévision par satellite ou par box internet, systèmes sur lesquels les éoliennes ne provoquent aucune perturbation.

### PROCEDURE EN CAS D'INTERFERENCES

1. Constatation de perturbations
2. Transmission du formulaire de signalement disponible en mairie
3. Intervention de l'antenniste
4. Résolution de la perturbation (réorientation de l'antenne ou installation d'un nouveau système)



**Vous pouvez nous transmettre vos formulaires jusqu'au 31/06/2025 :**

- Par mail : [tremorel@sab-enr.fr](mailto:tremorel@sab-enr.fr)
- Par voie postale : SEE TREMOREL - 2 rue Vasco de Gama Parc Atlantis, Bâtiment D 44800 Saint-Herblain
- En format papier, directement à la mairie de qui nous le fera suivre.



Dans le cas où l'antenniste conclurait à une perturbation indépendante du parc éolien, le coût du déplacement vous serait facturé.

### NOTRE ANTENNISTE PARTENAIRE

Nous avons retenu l'entreprise **Pro&cie DEM Antoine REYNAUD** installée à **Mauron** depuis 2012 pour intervenir en cas de perturbation de la réception TV liée aux éoliennes.

*Certifié Répar'acteur et QualiRépar*

