



Communiqué de presse

Morges et Troistorrents, le 7 juillet 2015

Souffle positif pour le projet éolien de Troistorrents

Le projet de parc éolien de Troistorrents devient concret. Les résultats des mesures de vent permettent d'envisager sereinement l'installation de 7 éoliennes sur les hauts de Morgins. Un dossier complet est en cours d'élaboration et le plan d'aménagement détaillé (PAD) pourra en principe être mis à l'enquête à la fin de cette année.

Initié en 2011, le projet éolien de Troistorrents est le fruit de la volonté commune de la Municipalité de Troistorrents, de sa Bourgeoisie et de Romande Energie de s'engager en faveur de la production d'électricité d'origine renouvelable.

Le potentiel de production électrique d'un site éolien dépend de son exposition au vent. A Troistorrents, des mesures ont été effectuées durant deux ans à l'aide d'un mât de mesure, d'un anémomètre installé sur un pylône et d'un sodar, soit un appareil qui utilise les ondes sonores pour mesurer la vitesse et la direction des vents.

44% des besoins en électricité de Troistorrents

Les études permettent de planifier l'installation de 7 éoliennes sur les hauts de Morgins, dans le secteur de La Chaux. Les emplacements précis de celles-ci seront définis d'ici la fin de l'été, une fois que le projet technique sera finalisé.

Avec 7 éoliennes, le parc pourrait produire près de 13 millions de kilowattheures par an, soit l'équivalent de 44% des besoins en électricité des habitants et industries de Troistorrents.

Ces études ayant confirmé le potentiel venteux du site, le projet prend forme et un dossier complet (raccordement au réseau électrique, transport et génie civil, etc.) est en cours d'élaboration. Une fois le dossier terminé, auront lieu la mise à l'enquête du plan d'aménagement détaillé (PAD), en principe à la fin de cette année, puis la mise à l'enquête du permis de construire des éoliennes.

Rendez-vous aux Marchés Folkloriques

Comme chaque année, Romande Energie participera, les 11 juillet et 8 août prochains, aux Marchés Folkloriques de Morgins avec un stand destiné à informer quant à l'état du projet éolien et à échanger avec la population et toutes les parties prenantes.

Contacts

Romande Energie

Manon Chevallier
Spécialiste en communication institutionnelle
Tél. fixe : 021 802 95 73
Mobile : 079 596 45 80
Courriel : manon.chevallier@romande-energie.ch

Troistorrents

Fabrice Donnet-Monay
Président de Troistorrents
Tél. fixe : 024 476 80 10
Mobile : 079 306 31 78
Courriel : presidency@troistorrents.ch

Le Groupe Romande Energie en bref

Premier fournisseur d'électricité en Suisse romande, le Groupe Romande Energie, via sa société Romande Energie Commerce, alimente en direct plus de 300'000 clients finaux répartis sur près de 300 communes des cantons de Vaud, du Valais, de Fribourg et de Genève. Ses métiers de base sont la **production**, la **distribution** et la **commercialisation** d'énergie ainsi que les **services énergétiques**.

Les priorités du Groupe : dialoguer avec ses clients pour leur proposer les prestations de haute qualité correspondant à leurs attentes; garantir un approvisionnement en énergie fiable, durable et compétitif; développer sa production propre d'électricité en investissant prioritairement dans les énergies renouvelables; promouvoir les solutions innovantes dans le domaine de l'efficacité énergétique.

La politique de Responsabilité Sociétale d'Entreprise engagée menée par Romande Energie oriente l'ensemble de ses activités.

Pour plus d'informations sur le Groupe Romande Energie, rendez-vous sur www.romande-energie.ch

Troistorrents en bref

La commune de Troistorrents s'étend sur plus de 37 km². Sa population dépasse les 4'500 habitants répartis dans les deux villages principaux ainsi que dans plusieurs hameaux. Troistorrents, village chef-lieu de la commune se situe à 765 m d'altitude et Morgins, village station, la domine à 1365 m d'altitude.

Troistorrents a entrepris le virage de l'énergie renouvelable depuis plusieurs années déjà. Historiquement, dans notre commune, l'énergie hydraulique faisait tourner les moulins et les scies. Aujourd'hui, le turbinage de la Vièze et de la Tine, le turbinage de l'eau potable et la production de chaleur alimentant différents bâtiments communaux grâce au CAD (chauffage à distance), permettent à notre commune de participer à l'effort du renouvelable.

L'installation du parc éolien sur notre commune est une opportunité fantastique pour notre collectivité. Ainsi, avec la réalisation du projet éolien, nous continuons avec le Groupe Romande Energie, à valoriser le potentiel de nos ressources pour produire de l'énergie renouvelable.

Pour plus d'informations sur Troistorrents, rendez-vous sur www.troistorrents.ch