Sur le terrain de PPAW

Semaine du 20 octobre 2025

Votre mise à jour hebdomadaire sur la réalisation du parc éolien Pohénégamook-Picard-Saint-Antonin-Wolastokuk

Mise à jour des travaux en cours

Les travaux feront relâche du 18 au 26 octobre, durant la semaine de chasse à l'original à l'arme à feu.

Il s'agit d'un engagement pris par Invenergy et l'Alliance de l'énergie de l'Est qui permet aux chasseurs du territoire de tenir leur activité annuelle en limitant les désagréments, en plus de s'assurer de la sécurité des travailleurs du chantier. Il y aura quelques employés présents aux roulottes situées au Pic à Champoux pour procéder à l'entretien de la machinerie, et des agents de sécurité circuleront durant toute la période de chasse pour s'assurer que tout se passe bien sur le terrain.

Prendre note que le bulletin fera relâche la semaine prochaine et reviendra à la fin octobre. Bon succès à tous les chasseurs!



Priorité santé sécurité

- Il est fortement recommandé de porter de l'équipement de sécurité à proximité des zones de travail tel qu'un dossard pour rester visible.
- Un agent de santé et sécurité travaille en permanence sur le site les jours ouvrables

CONSIGNES POUR ZONES DE TRAVAUX

- Soyez attentif et respectez la signalisation mise en place.
- · Respectez les limites de vitesse en tout temps.
- Respectez les signaleurs présents sur le site.
- Respectez les zones fermées au public.
- Limitez vos déplacements.
- Assurez-vous d'être vu! Un contact visuel avec les opérateurs des équipements est requis avant de circuler à proximité de l'équipement.
- · Laissez priorité aux camions surdimensionnés.

Progression du projet – Calendrier de construction

100%	
64%	
44%	
10%	
9%	
27%	
1%	

Déboisement et livraisons à l'aire d'entreposage des éoliennes (St-Antonin)

Chemins Fondations des éoliennes Livraison des composantes sur le site Réseau collecteur Poste de raccordement Montage des éoliennes

Printemps 2025 – Été 2026

Printemps 2025 – Été 2026

Printemps 2025 – Été 2026 Été 2025 – Automne 2026

Été 2025 – Été 2026

Automne 2025 – Automne 2026

MISE EN SERVICE - DÉCEMBRE 2026