



*The turbine head is effectively in a hedge of pine trees that is located exactly where some critical parts of the assembly of the head is supposed to take place. Fortunately, a powerful chainsaw was part of the tolling to sort out this issue.*

*The wind turbine is already completely supported by the winch system and the gin poles. The tower flexes under its own weight and the weight of the head (weighing approx. 490 kg).*

La tête d'éolienne se trouve en fait dans une haie de petits sapins qui se trouve exactement où une partie critique du montage est supposé se dérouler. Heureusement, une puissante tronçonneuse fait partie de l'outillage afin de résoudre ce problème.

L'éolienne est maintenant complètement supportée par le système de levage et son levier. Le mât fléchit sous son propre poids et celui de la tête (qui pèse près de 490 kg).



*Another couple of hours have gone by and the 3 blades are fitted, despite 3 seized nuts, an issue that is solved with proper tooling and the presence of spare parts in all Proven kits. Everybody on the site has gone home and the turbine is now ready to be lifted into upright position.*

2 autres heures se sont écoulées et les 3 pales sont installées, malgré 3 écrous grippés, un contretemps résolu par la sélection d'outils et par la présence de pièces de rechange dans tous les kits Proven. Tout le monde a quitté le site, et l'éolienne est maintenant prête à être levée dans sa position droite.