

L'énergie éolienne

1. L'énergie éolienne est une des 6 formes d'énergie naturelle. L'énergie éolienne aide les fermiers ou craftée pour faire les sculptures ou d'autres choses. Il réduit aussi la dépendance sur la production du diesel.
2. Les pales du moulin à vent tournent et créent des frictions. La friction fait l'énergie qui va dans un tube et jusqu'à l'endroit où l'électricité est utilisée.
3. On trouve les moulins à vent qui produisent l'énergie éolienne dans les prairies et les places avec beaucoup de force du vent comme les montagnes. Au Canada, il y en a beaucoup au Québec, où on trouve un énorme parc éolien, et beaucoup plus des parcs éoliens dans les autres provinces.



