

## Fort Saint-Michel. Énergie verte au menu

Publié le 19 mai 2017



Émilie Gauter et Cyril Lelong ont présenté les divers projets en cours à Ouessant.

Mardi, lancement du mois de l'énergie sur l'île, avec Cyril Lelong, chargé de projet pour les Territoires à énergie positive croissance verte, Émilie Gauter, chargée de mission énergie et déchets à l'Association des îles du Ponant, Diane Dhomé, ingénieur chez Sabella, et Denis Palluel, maire de l'île.

### Économies, économies

Le passage de l'éclairage public aux leds devrait permettre une économie de 3.000 € par an. Quelques zones mal éclairées, comme l'école, restent à équiper. Les particuliers peuvent aussi retirer des ampoules leds en mairie. Le renouvellement des appareils de froid est reconduit et élargi aux gîtes et résidences secondaires. Quant au programme Soliha, les dossiers doivent être déposés avant le 31 mai. Enfin, la salle omnisports, la salle polyvalente, le camping et la caserne des pompiers seront équipés en panneaux photovoltaïques.

### Grands projets

Le projet phare est la transformation du fort Saint-Michel en centre de production d'électricité. Jean-Yves Le Drian l'a assuré à Denis Palluel : le déminage du fort est programmé avec la Marine. La société française Akuo Energy, spécialisée dans les énergies renouvelables, s'occupera ensuite du chantier : panneaux photovoltaïques autour du fort et une à deux éoliennes, le temps que la ferme hydrolienne prenne le relais, un temps soumis aux aléas de l'innovation : le vieillissement prématuré d'un composant de la D10 a été détecté et la turbine ne sera pas replongée dans l'eau avant l'hiver.