



**DOSSIER DE PRESSE**

26 JUIL  
2018

# 60 ANS D'ÉNERGIES RENOUVELABLES EN NOUVELLE-CALEDONIE 4 & 5 AOÛT AU BARRAGE DE YATÉ



A l'occasion des 60 ans du premier kWh produit par l'aménagement de Yaté (1er Août 1958), Enercal, premier producteur d'énergies renouvelables du territoire, organise les samedi 4 et dimanche 5 août prochains, à Yaté, un événement dédié aux énergies renouvelables et à la transition énergétique.

Rendez-vous sur le site du barrage pour des activités hautes en couleurs !



#### Contact Presse

Nathalie KUREK

*Responsable de la communication*

Tél. 250 271

Mob. 77 31 41

E-mail : [n.kurek@enercal.nc](mailto:n.kurek@enercal.nc)

The poster is set against a background of a dam and blue water. In the foreground, a man in a grey t-shirt is carrying a young girl on his shoulders. The girl is smiling and waving. To the right, a woman in a pink athletic top and black leggings is running. The overall scene is bright and celebratory.

**SPECTACLE SON ET LUMIÈRE**  
SUR LA VOÛTE DU BARRAGE

# 60 ans d'énergies renouvelables

avec **ENERCAL**

## Un weekend inoubliable à Yaté

<b>4 Août</b> <b>VILLAGE FESTIF ET VISITES</b> Découverte barrage et usine Marché artisanal et restauration Animations et scène musicale Spectacle son et lumière Informations et réservation des visites sur <a href="http://www.enercal.nc">www.enercal.nc</a>	<b>5 Août</b> <b>LA GIGAWATT</b> 4 courses : 4 km en individuel 10, 20, 30 km en équipe de 2 Inscriptions jusqu'au 1er août sur <a href="http://www.gigawatt.nc">www.gigawatt.nc</a>
--	---

**60 ans D'ÉNERGIES RENOUVELABLES**  
barrage yaté

**La Gigawatt**  
2018

**f Enercal**

**f La Gigawatt**

>> Samedi 4 août <<

# Un événement au service de la transition énergétique

“Quels sont les objectifs de la transition énergétique en Nouvelle-Calédonie ?  
Quel est le rôle des énergies renouvelables dans la transition énergétique ?  
Comment fabrique-t-on de l'électricité ?  
Comment moins consommer d'électricité ?  
Quel est le rôle de chacun dans la transition énergétique ?”

Autant de questions auxquelles Enercal et ses partenaires se proposent de répondre à l'aide de supports simples et ludiques ce samedi 4 août au village festif du barrage de Yaté.

## Pôle information

Les visiteurs partiront à la découverte des coulisses de l'électricité et de la transition énergétique en Nouvelle-Calédonie à travers des vidéos simples et ludiques. Parmi les thèmes abordés : le système électrique calédonien, les métiers d'Enercal, les enjeux de la transition énergétique, le fonctionnement et l'histoire du barrage de Yaté...

## Stands partenaires

L'Agence Calédonienne de l'Energie, le Point Info Energie et Synergie seront présents sur le site afin d'exposer leurs feuilles de route et leurs actions.

## Maquettes interactives

L'association de sciences expérimentales Symbiose, à la demande d'Enercal, a réalisé plusieurs maquettes interactives démontrant de manière ludique comment l'électricité est fabriquée et quelles sont les consommations du quotidien.

## Pédaliers de recharge

Enercal met à disposition des pédaliers de recharge électrique. Pour recharger vos appareils, utilisez la seule force de vos mollets. C'est ça aussi la transition énergétique !

## Enercal et l'environnement

Des écocupes seront proposés sur place pour réduire l'utilisation de plastique jetable et de cannettes. Un tri des déchets est mis en place afin de minimiser l'impact environnemental de l'événement.

Village festif  
sur le point de vue  
du barrage de Yaté

Ouvert à tous

De 10h à 20h



>> **Samedi 4 août** <<

## Des animations toute la journée pour tous

### ➤ Accès accompagnés au barrage

De 10h à 17h, les visiteurs auront la possibilité de fouler la voûte du barrage de Yaté accompagné par des agents Enercal qui répondront à toutes leurs questions.

Départ toutes les demi-heures depuis le point info du village festif.

### ➤ Marché artisanal de Yaté

15 stands artisanaux de Yaté proposeront de la restauration, de l'artisanat, des plantes et autres produits locaux.

### ➤ Visites botaniques

Un botaniste guidera les visiteurs à la découverte des plantes du sud le long de la route à horaires de Yaté.

Départ du point info du village festif à 10h30 et 13h30

### ➤ Scène musicale

DJ Good time et des concerts toute la journée.

A l'affiche : Julia Paul, Jenza, Kaori, Simane Wenethem.

Le soir, l'animation sera assurée par DJ Scor16.

### ➤ Archipel Numérique

Enercal soutient Archipel Numérique, le premier festival d'art numérique en Nouvelle-Calédonie. Un représentant du festival sera présent sur le village afin d'expliquer cette nouvelle tendance artistique.

### ➤ Animations enfants

Pour leur plus grand plaisir, les plus jeunes trouveront sur le site jeux en bois, stand de maquillage, espace dessin, animations sportives...

## Village festif

sur le point de vue  
du barrage de Yaté

Ouvert à tous

De 10h à 20h



>> Samedi 4 août <<

## Visites guidées de l'aménagement hydroélectrique de Yaté

Les visiteurs, guidés par des agents Enercal, partiront à la découverte de la production hydroélectrique au cours d'une visite de 3h30 du barrage et de l'usine située au village de Yaté.

Visite gratuite

Réservation sur [www.enercal.nc](http://www.enercal.nc) ou [www.eticket.nc/jpo](http://www.eticket.nc/jpo)

Durée : 3h30, départ toutes les 30 minutes

**COMPLET**

**Départ**  
au barrage de Yaté

**Sur réservation**

**De 8h à 14h**

**Guides =  
Agents Enercal**



>> **Samedi 4 août** <<

## **Spectacle son & lumière**

Un spectacle son et lumière féérique sera projeté sur la voûte du barrage !  
En quelques instants, partez à la découverte des symboliques de Yaté, des énergies renouvelables et de la Nouvelle-Calédonie !

17h30 : set de démarrage son & lumière puis en boucle jusqu'à 20h.

Les visiteurs pourront profiter du village festif, des animations et de la restauration toute la soirée.

**Village festif**  
sur le point de vue  
du barrage de Yaté

**Ouvert à tous**

**De 17h30 à 20h**

**Projection**  
d'une dizaine de minutes  
en boucle



>> Samedi 4 août <<

## Informations pratiques



### Situation

Le village festif sera situé sur «l'aire de repos» du barrage de Yaté.



### Parking

Le village festif du barrage de Yaté sera 100% piéton  
3 parkings visiteurs gratuits sont prévus sur la route du barrage, une navette conduira les visiteurs jusqu'au village festif



### Transport Nouméa/Yaté/Nouméa

Une navette est mise en place depuis Nouméa pour pouvoir profiter de la journée sereinement.

Départ de Nouméa à 10h, retour 19h30

Réservation sur [www.eticket.nc/jpo](http://www.eticket.nc/jpo)

2 000F/adulte

1 000F/enfant

**1h30** de route depuis Nouméa

**20min** de route depuis Yaté

**Parking gratuit**

>> **Dimanche 5 août** <<

## La Gigawatt

Les amateurs de raids participeront à la mythique course du Sud.



### 4 parcours sur le chemin de l'électricité

La Gigawatt part du barrage de Yaté, suit la ligne 150kV Yaté - Nouméa et arrive au site protégé et aménagé du Bois du Sud.



### 4 parcours / 4 difficultés

4 km en individuel, pour les mineurs nés en 2007 ou avant et course découverte pour tous.

10 km en équipe de deux, ouverte aux mineurs nés en 2003 et avant.

20, 30 km au choix en équipe de deux, pour les adultes nés en 1999 ou avant.

**4, 10, 20, 30 km**

**1300** participants/an

**+ de 25 000** coureurs  
Depuis sa création

Les courses	Répartition des inscrits	Dénivelé	Meilleurs temps approx
<b>LA GIGAWATT - 30 KM</b> Course en équipe de deux 3 catégories : mixte, hommes, femmes Bonne forme et entraînement adapté requis	15%	320m 350m & 400m	2h30
<b>PARCOURS DES 20 KM</b> Course en équipe de deux 3 catégories : mixte, hommes, femmes Bonne forme et entraînement nécessaire	25%	320m & 350m	1h30
<b>PARCOURS DES 10 KM</b> Course en équipe de deux 6 catégories : mixte, hommes, femmes > 18 ans et mixte, hommes, femmes < 18 ans Accessible au + grand nombre ; bonne forme requise	55%	<200m	50mn
<b>GIGAJEUNES - 4 KM</b> Course individuelle 2 catégories : Jeunes 1 (10-12 ans) et Jeunes 2 (13-14ans)	5%	Aucun	20mn

Toutes les infos sur  
[www.gigawatt.nc](http://www.gigawatt.nc)

>> **Dimanche 5 août** <<

## La Gigawatt



### **Un événement 100% Enercal**

La Gigawatt est née en 1995 pour célébrer les 40 ans d'Enercal.

Elle est entièrement financée par Enercal.

La logistique et le ravitaillement des concurrents sont gérés et animés à 100% par des agents Enercal bénévoles.



### **Un directeur de course expert**

Enercal a confié la direction de course de la Gigawatt à Challenge Organisation, spécialiste des raids en Nouvelle-Calédonie.



### **Un événement éco-responsable**

Toutes les installations liées à la course sont mobiles et non invasives. L'usage de plastique jetable est limité grâce à des gobelets rétractables remis aux coureurs en amont de la course.

Les équipes nettoient l'intégralité du parcours dès le passage du dernier coureur.

Un tri des déchets est mis en place sur les stands de ravitaillement.

Enercal contribue au reboisement du site des Bois du Sud avec la mise à disposition et la plantation de 60 plants spécifiques chaque année.



### **Un événement populaire**

La Gigawatt est devenue au fil des ans l'événement sportif le plus populaire de Nouvelle-Calédonie.

Toutes les infos sur

[www.gigawatt.nc](http://www.gigawatt.nc)

+ de **120** bénévoles

**1300**  
participants  
**PAR AN**

**PLUS DE**  
**25 000**  
**coureurs**

Depuis sa création

>> **Dimanche 5 août** <<

## Informations pratiques



### Inscriptions

Sur [gigawatt.nc](http://gigawatt.nc) (règlement par carte bancaire) jusqu'au 1er Aout à 17h.  
Dans le magasin Licorne Sports (pour les paiements en chèques ou en espèces)



### Remise des dossards

La remise des dossards s'effectuera au siège d'Enercal : 87, av. du Général de Gaulle, les jours suivants :

- Jeudi 2 Aout de 15h à 18h
- Vendredi 3 Aout de 8h à 18h
- Samedi 4 Aout de 8h à 12h

Le retrait se fera obligatoirement pour le binôme et non pas individuellement. Le retrait par la famille ou des amis est autorisé.



### Parking et navettes

Les parkings véhicules sont situés aux lieux d'arrivée des différentes courses.

Un service de navettes gratuites est mis en place pour vous emmener au barrage pour le départ.

Vous pouvez ainsi regagner votre véhicule en quelques pas à l'arrivée de votre course.



### Conditions de départ

Etre 2 pour les 10, 20 et 30km  
Avoir 2L d'eau



### Départ

10, 20, 30km > Rendez-vous au barrage à 7h  
Départ 30km : 7h50  
Départ 20km : 8h00  
Départ 10km : 8H10

4km > Rendez-vous au parking de l'arrivée des 10km à 7h, une navette gratuite tranportera les coureurs au départ de la course.

Départ 4km : Autour de 9h15

Inscriptions sur

[www.gigawatt.nc](http://www.gigawatt.nc)

**Mercredi 1er août**

Date limite d'inscription

**Jeudi 2 août**

Remise des dossards  
au siège d'Enercal

**Navettes gratuites**

**2L d'eau**

Condition pour participer

## Informations pratiques



### Ravitaillement

Les points de ravitaillement, situés aux kilométrages 7, 10, 10.5, 15, 20, 23, 25 et 30, sont organisés et animés par une centaine d'agents Enercal bénévoles qui propose aux concurrents des boissons et des fruits frais.



### Assistance et équipe médicale

Des équipes d'assistance sont réparties sur les 5 points de contrôle mis en place et gérés par Challenge Organisation. Elles permettent le bon suivi de la course. Une équipe médicale est en charge des premiers secours et des soins d'urgence.



### Restauration

Des stands de restauration et des animations sont à votre disposition sur le site des Bois du Sud à partir de 9h jusqu'à la remise des prix.



### Remise des prix

Enercal offre 840 000F de récompenses remises à 13h30 sur le site des Bois du Sud.

Les trois premières équipes de chaque catégorie sont récompensées et un t-shirt est offert à chaque concurrent à l'arrivée.

### 30km

Mixte  
Hommes  
Femmes

	<b>1<sup>ère</sup> équipe</b> 50 000F	
<b>2<sup>ème</sup> équipe</b> 40 000F	<b>30km</b>	<b>3<sup>ème</sup> équipe</b> 30 000F

### 20km

Mixte  
Hommes  
Femmes

	<b>1<sup>ère</sup> équipe</b> 35 000F	
<b>2<sup>ème</sup> équipe</b> 25 000F	<b>20km</b>	<b>3<sup>ème</sup> équipe</b> 15 000F

### 10km

Mixte  
Hommes  
Femmes

	<b>1<sup>ère</sup> équipe</b> 20 000F	
<b>2<sup>ème</sup> équipe</b> 20 000F	<b>10km</b>	<b>3<sup>ème</sup> équipe</b> 8 000F

### 10km junior (Nés en 2003 et avant)

Mixte  
Hommes  
Femmes

	<b>1<sup>ère</sup> équipe</b> 10 000F	
<b>2<sup>ème</sup> équipe</b> 8 000F	<b>10km</b>	<b>3<sup>ème</sup> équipe</b> 6 000F

### Gigajeunes 4km

Garçon et filles nés en 2004 et 2005  
Garçons et filles nés en 2006 et 2007

	<b>1<sup>er</sup></b> 5 000F	
<b>2<sup>ème</sup></b> 4 000F	<b>4km</b>	<b>3<sup>ème</sup></b> 3 000F

9 points de ravitaillement

5 points de contrôle sécurité

13h30

Remise des prix au site des Bois du Sud

# ENERCAL EN BREF...

430  
AGENTS

30 Mrd CFP  
DE CHIFFRE D'AFFAIRE

ENERCAL, société d'économie mixte calédonienne, **produit, transporte et distribue l'électricité** en Nouvelle-Calédonie.

ENERCAL est aussi **gestionnaire du système électrique** de la Nouvelle-Calédonie.

ENERCAL accompagne la **transition énergétique** de la Nouvelle-Calédonie :

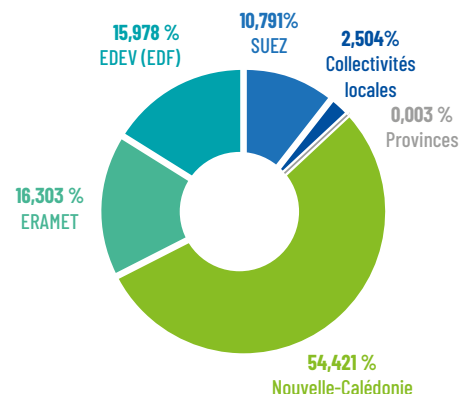
➤ 2022

100% énergies renouvelables  
à Belep, Maré, Ouvéa,  
et l'Île des Pins

➤ 2030

100% énergies renouvelables  
sur tout le Territoire

## ACTIONNARIAT D'ENERCAL



## ENERCAL, PRODUCTEUR D'ÉLECTRICITÉ EN NOUVELLE-CALÉDONIE

**2 371 GWH** D'ÉNERGIE PRODUITE EN UNE ANNÉE  
**95%** DE LA CONSOMMATION TOTALE

- 3 unités de production thermique : Népoui, Prony, Ducos
- 3 aménagements hydrauliques : Yaté, Néaoua, Thu
- 4 centrales thermiques autonomes
- 1 centrale biocarburant : Ouvéa
- 8 micro-centrales hydrauliques
- 1 unité de production solaire : Maré
- 1 centrale thermique en gestion déléguée : Doniambo



LE SPÉCIALISTE DES  
ÉNERGIES RENOUVELABLES

1 centrale solaire en exploitation : Mwiré

### Mises en service en 2018

- 1 ferme agrisolaire : Focola
- 1 centrale solaire avec stockage : Oua Tom

### Mises en service en 2019

- 1 ferme agropastorale : Ouaco
- 1 centrale hydro électrique : Hydro Paalo

### Des études prospectives au service de la transition énergétique de la Nouvelle Calédonie :

- L'impact du véhicule électrique
- Les énergies renouvelables marines

## ENERCAL, TRANSPORTEUR DE L'ÉLECTRICITÉ ET GESTIONNAIRE DU SYSTÈME ÉLECTRIQUE

**1 200 Km**

de lignes électriques haute tension qui  
mettent l'électricité à disposition des  
communes et de leur distributeur



## ENERCAL, DISTRIBUTEUR D'ÉLECTRICITÉ EN NOUVELLE-CALÉDONIE

**27** communes en concession

Plus de **40 000** clients

**4 000** kms de lignes électrique  
de distribution qui livrent  
l'électricité aux consommateurs  
au sein des communes

**5** agences de distribution

**5** bureaux décentralisés

