

VISITE DE JAMES MICHEL ET MARYLISE LEBRANCU À SAINT-JOSEPH

# Une ferme solaire exemplaire

Akuo Energie inaugurerait hier Agrinerie 5, la ferme solaire exploitée par Jean-Bernard Gonthier à Saint-Joseph, en présence du président des Seychelles James Michel et de la ministre Marylise Lebranchu.



« Tout pousse », affirme Jean-Bernard Gonthier en faisant visiter ses serres. (Photo Yann Huet)

Si un accord cadre a été passé entre la Région Réunion et les Seychelles pour renforcer la coopération dans le domaine des énergies renouvelables, le président seychellois James Michel a été séduit hier par la visite de la ferme solaire installée sur la route de Jean-Petit à Saint-Joseph : « C'est impressionnant de voir comment l'espace est utilisé pour l'agriculture et la production d'énergie. C'est prometteur pour l'avenir. Ça m'intéresse beaucoup de voir comment intégrer un tel projet dans le contexte seychellois ».

Cette ferme solaire montre bien comment optimiser les terrains en conciliant agriculture et production d'énergie. Jean-Bernard Gonthier, dont le fils a décidé de se lancer dans l'agriculture biologique, a accepté la proposition de serres photovoltaïques d'Akuo Energie.

Quelques 14 200 m<sup>2</sup> de serres anticycloniques et photovoltaïques ont donc été installés en 2011. Un investissement de 6,7 millions d'euros mis à disposition de l'agriculteur qui y a testé avec succès de nombreuses cultures dès 2012 : piments, tomates, bissap, framboises, pépinois, fruits de la passion, songes...

« Tout pousse », affirme Jean-Bernard Gonthier en assurant

que les piments se développent même plus vite et deviennent plus grands que dans une serre classique. À l'exception d'un petit problème de nouaison sur les tomates en hiver, en raison de l'humidité, Jean-Bernard Gonthier est plutôt satisfait du résultat. D'autant plus que ses cultures bio (pour l'heure il n'a pas la certification mais compte engager la démarche) lui ont permis de « diminuer de 80 % les traitements. Sur les tomates, je n'ai fait que 5 traitements au soufre sur un an ».

Il a même résolu le problème de l'enherbement – et donc de main d'œuvre – en mettant des tapis au sol. De plus, les 8 000 litres d'eau par jour consommés ne coûtent rien puisque les serres ont été conçues pour récupérer l'eau de pluie qui est ensuite pompée dans un bassin et filtrée.

## Soutenir les énergies renouvelables

Pour sa part Akuo Energie revend les 1,4 MW produits à EDF, ce qui permet d'alimenter près de 800 foyers. Et l'entreprise va bientôt encore innover



Marylise Lebranchu découvre certains produits comme les pommes en l'air ou les pépinois. (Photo Yann Huet)

avec deux projets qui constitueront une première mondiale avec le stockage deux fois 9 MW. L'un d'eux, le projet Bardzour à la prison du Port, permettra également de former des détenus à l'agriculture sous serre, à l'apiculture et à la maintenance des centrales. L'autre, à l'Étang-Salé, sera lié à un projet piscicole. L'objectif est, avec le stockage, d'avoir une production stable.

Tout en soulignant que la canne – qui reste sa principale exploitation – produit également de l'énergie avec la bagasse, le président de la chambre verte affirme que l'autonomie alimentaire et énergétique sont conciliables. « Nous pouvons faire rimer ruralité et modernité », ajoute même Patrick Lebreton. Soulignant le caractère « exemplaire » de la complémentarité entre l'agriculture et l'énergie solaire, Marylise Lebranchu invite Jean-Bernard Gonthier à venir l'expliquer en métropole où « le débat sur le foncier fait rage ».

Constatant que La Réunion est « le berceau d'une innovation technologique » et estimant que la métropole « a des leçons à prendre », Marylise Lebranchu affirme que « le gouvernement doit soutenir l'ensemble des énergies renouvelables ».

Elle précise que, dans le projet

de loi qu'elle défend auprès du gouvernement, « la compétence de la transition énergétique, hors production globale, est confiée aux régions, aux communes et aux intercommunalités car nous pensons que, lorsqu'on confie la transition énergétique à des acteurs locaux, ça se passe mieux. La proximité est extrêmement importante ». Et d'ajouter que le gouvernement va « s'occuper des finances des collectivités territoriales et de leurs bases fiscales ». Enfin, s'adressant à James Michel, la ministre lui rappelle que la France encourage La Réunion à travailler avec les autres îles de l'Océan Indien. P.E.

## SEAS-OI au service de la coopération

À Saint-Pierre le président de la République des Seychelles et notre ministre de la Réforme de l'Etat, de la Décentralisation et de la Fonction publique ont visité hier la station de télédétection SEAS-OI (Surveillance de l'environnement assistée par satellite dans l'océan indien). Un outil d'aide à la décision qui viendra conforter la coopération régionale dans différents domaines (environnement, santé, climat, surveillance maritime). Le directeur de SEAS OI, Yao Téléphore Brou, a d'ailleurs proposé que s'établisse une « solidarité scientifique et opérationnelle ». Il a également évoqué la mise en place d'une station virtuelle aux Seychelles pour avoir une base de données.

Après la présentation des nombreuses possibilités offertes par les images satellitaires, le

ministre des Affaires étrangères des Seychelles, Jean-Paul Adam, s'est déclaré très intéressé par cet outil notamment pour « mieux combattre la pêche illégale, mieux échanger sur les ressources halieutiques ». Il évoque encore l'importance du « partage d'information dans la lutte contre la piraterie, car, sur 1,5 million de km<sup>2</sup>, on ne peut pas tout faire seul ». Il souligne également que le CROSS de La Réunion – qui présentait hier l'intérêt de SEAS-OI pour la surveillance maritime – pourrait être en relation avec son équivalent aux Seychelles, notamment dans « la lutte contre le trafic de drogue ».

Enfin il y voit un moyen avec la possibilité de mieux voir les effets du changement climatique, de l'érosion, de l'urbanisme – de « mieux planifier notre co-développement ».



Yao Téléphore Brou présente la station SEAS OI qu'il dirige au président des Seychelles James Michel et à son ministre des Affaires étrangères Jean-Paul Adam. (Photo Yann Huet)



Les 14 200 m<sup>2</sup> de serres photovoltaïques permettent de produire 1,4 MW. (Photo Yann Huet)

AUTO

## Préavis de grève chez Citroën

La CGT-CMR, a déposé un préavis de grève illimitée chez Citroën suite au projet de licenciement d'un salarié protégé.

Le bras de fer se durcit chez Citroën Réunion (CFAO Motors), suite à la mise à pied de trois représentants du personnel. Ces salariés élus font l'objet d'une procédure disciplinaire, suite à des échanges musclés avec la direction, le 20 juin, lors d'une journée de débrayage sur le site du Port. Le groupe CFAO Motors leur reproche des dégradations, des débordements verbaux et les menace de licenciement.

Après avoir entendu les salariés, la direction a décidé de lever la mise à pied contre deux d'entre eux, mais elle maintient les sanctions contre le troisième, Eric Dorval, qui se trouve être le secrétaire général de la CGT-CMR, syndicat majoritaire au sein de l'entreprise et chef de file des précédents mouvements de contestation. Pour le syndicat, l'incident a été créé de toute pièce par la direction pour se débarrasser

d'un salarié protégé.

« Nous refusons avec virulence cette chasse aux élus et nous lançons dès à présent un préavis de grève sans durée pour contester la procédure abusive de licenciement », proteste le syndicat dans un communiqué. Ce préavis de grève illimitée a pris effet dans la nuit. Les salariés ont prévu de se réunir dès aujourd'hui dans la concession du Port.

G.F.

Cette semaine dans

PROGRAMMES DU 13 AU 19 JUILLET 2013

# visu

Télévision

visu + GRATUIT

HORS-SÉRIE SPECIAL

TOURISME À LA RÉUNION

ESCAPADES PEI

WLB

JOUEZ ET GAGNEZ

UN SÉJOUR À PARIS POUR 2 PERSONNES

WLB

LE FEU D'ARTIFICE DE L'HUMOUR PEI

Tous les vendredis avec Quotidien



