

Témoignages

JOURNAL FONDÉ LE 5 MAI 1944 PAR LE DOCTEUR RAYMOND VERGÈS

N° 19877 - 76ÈME ANNÉE

Départementales : Rassemblement des Portoises et des Portoises pour un développement solidaire

Isabelle Erudel et Jean-Yves Langenier : rapprocher l'action sociale du Département de ceux qui en ont le plus besoin



Patric Boitard, Jean-Yves Langenier, Isabelle Erudel et Emmanuelle Matseraka candidats du Rassemblement des Portoises et des Portoises pour un développement solidaire.

Aux élections départementales dans le canton du Port, le PCR soutient les candidats du Rassemblement des Portoises et des Portoises pour un développement solidaire. Les candidats titulaires Isabelle Erudel et Jean-Yves Langenier ainsi que leurs suppléants Emmanuelle Matseraka et Patric Boitard. Leur objectif : « rendre le Département plus performant dans toutes ses compétences », car ils soulignent que « Le Conseil départemental a un rôle solidaire majeur à jouer vu la gravité de la situation économique et sociale de notre pays et une simplification administrative est à rechercher pour trouver des réponses plus rapides et plus efficaces ». Voici leur communiqué diffusé hier.

Le binôme qui se présente aux élections départementales sous l'étiquette du 'Rassemblement des Portoises et des Portoises pour un développement solidaire' est formé des titulaires, Isabelle Erudel et Jean-Yves Langenier, et de leurs suppléants, Emmanuelle Matseraka et Patric Boitard.

Isabelle Erudel est professeure des écoles à l'école Pauline Kergomard dans la Zup, et elle est mère de 2 enfants. Emmanuelle Matseraka exerce comme infirmière libérale à Saint-Paul, mère également de 2 enfants. Patric Boitard est un cadre territorial chargé de l'insertion par l'activité économique dans le domaine de l'économie sociale et solidaire au TCO. Jean-Yves Langenier a été maire du Port pendant 20 ans, de 1994 à 2014.

« Forte dimension d'utilité sociale »

Un de nos points communs est que, dans la diversité de nos fonctions, nous exerçons tous les quatre une activité professionnelle ou élective ayant une forte dimension d'utilité sociale. Cela nous semble être un atout puisque la compétence principale du Conseil départemental est précisément l'action sociale ; forts de notre expérience, nous nous attacherons à améliorer les interventions du Département en faveur de la population, surtout pour ceux qui en ont le plus besoin.

La gravité de la situation à La Réunion est soulignée par la plupart des candidats aux élections départementales ou régionales. Un seul chiffre suffit à résumer l'ampleur des problèmes auxquels La Réunion est confrontée : près de 50 % de la population vit en dessous du seuil de pauvreté. Cela se traduit au quotidien par des besoins d'accompagnement importants.

« Le Conseil départemental a un rôle solidaire majeur à jouer »

Une critique qui revient souvent ce sont les délais d'attente trop longs pour bénéficier de certaines prestations du Conseil départemental, comme par exemple une aide financière ou encore une aide à l'amélioration de l'habitat. Il est urgent d'améliorer les conditions d'attribution des aides du Département et aussi de simplifier les démarches à faire par les administrés. Le Conseil départemental a un rôle solidaire majeur à jouer vu la gravité de la situation économique et sociale de notre pays et une simplification administrative est à rechercher pour trouver des réponses plus rapides et plus efficaces.

C'est cela qui va nous animer à travers toutes les compétences exercées par le Conseil départemental : rendre le Département plus performant dans toutes ses compétences.

« Nous montrer exemplaires »

La malhonnêteté de certains élus jette le discrédit sur l'ensemble de la classe politique et menace la démocratie. Une partie de la population est en colère et dans notre action nous devons nous montrer exemplaires pour rétablir la relation de confiance et pouvoir relever les défis qui sont devant nous.

Témoignages

Fondé le 5 mai 1944 par le Dr Raymond Vergés
77e année

Directeurs de publication :

1944-1947 : Roger Bourdageau ; 1947 - 1957 : Raymond Vergés ; 1957 - 1964 : Paul Vergés ; 1964 - 1974 : Bruny Payet ; 1974 - 1977 : Jean Simon Mounoussany Amourdom ; 1977 - 1991 : Jacques Sarpédon ; 1991- 2008 : Jean-Marcel Courteaud
2008 - 2015 : Jean-Max Hoarau
2015 : Ginette Sinapin

6 rue du général Émile Rolland
B.P. 1016 97828 Le Port CEDEX

Rédaction

TÉL. : 0262 55 21 21 - E-mail : redaction@temoignages.re

SITE web : www.temoignages.re

Administration

TÉL. : 0262 55 21 21

Publicité : publicite@temoignages.re

CPPAP : 0916Y92433

Succès du lancement de la première mission habitée pour la construction de la station spatiale chinoise

La Chine a lancé jeudi avec succès le vaisseau spatial habité Shenzhou-12, qui emmènera trois astronautes vers le module de base de la station spatiale Tianhe pour une mission de trois mois. Il s'agit de la septième mission spatiale habitée du pays et de la première dans le cadre de la construction de la station spatiale de la Chine. C'est également la première mission en près de cinq ans depuis la dernière mission habitée du pays.

Le vaisseau, transporté par une fusée porteuse Longue Marche-2F, a été lancé à 9h22 (heure de Beijing) depuis le Centre de lancement de satellites de Jiuquan, dans le désert de Gobi, dans le nord-ouest de la Chine, d'après l'Agence chinoise des vols spatiaux habités (China Manned Space Agency, CMSA).

Les trois astronautes sont le commandant Nie Haisheng, vétéran de 56 ans qui a participé aux missions Shenzhou-6 et Shenzhou-10, Liu Boming, 54 ans, qui faisait partie de la mission Shenzhou-7, et Tang Hongbo, 45 ans, dont il s'agit de la première mission spatiale.

Ils devraient établir un nouveau record de durée pour les missions spatiales habitées de la Chine, dépassant le record de 33 jours détenu par l'équipage de Shenzhou-11 en 2016.

Séjour de 3 mois et sorties dans l'espace

Le vaisseau spatial Shenzhou-12 effectuera un rendez-vous automatisé rapide et s'amarrera au module de base de la station spatiale Tianhe, formant un complexe avec Tianhe et le vaisseau cargo Tianzhou-2. Les astronautes séjourneront dans le module de base.



Leur travail sera plus complexe et difficile que les missions précédentes, selon Hao Chun, directeur de la CMSA.

L'équipage de Shenzhou-12 accomplira quatre tâches majeures en orbite, a indiqué Ji Qiming, assistant du directeur de la CMSA, lors d'une conférence de presse tenue au centre de lancement mercredi.

Tout d'abord, ils opéreront et géreront le complexe, dont le test en orbite du module Tianhe, la vérification du système de recyclage et de survie, le test et la formation à l'utilisation du bras robotisé, ainsi que la gestion des matériaux et des déchets.

Deuxièmement, ils déplaceront, assembleront et testeront des combinaisons extravéhiculaires et effectueront deux activités extravéhiculaires pour des tâches telles que l'assemblage d'une boîte à outils extravéhiculaire, le soulèvement de la caméra panoramique et l'installation de pompes étendues.

Troisièmement, ils mèneront des expériences scientifiques spatiales et des expériences technologiques, ainsi que des activités de sensibilisation du public.

Quatrièmement, ils géreront leur santé par des soins quotidiens, des exercices physiques et un suivi et une évaluation réguliers de leur état de santé.

2 modules de la station spatiale déjà en orbite

La Chine a lancé le module de base Tianhe de sa station spatiale le 29 avril et le vaisseau cargo Tianzhou-2 le 29 mai. Ces derniers ont achevé le rendez-vous et l'amarrage orchestrés par ordinateur le 30 mai et attendent depuis la première mission habitée pour décharger le cargo.

D'après l'Académie chinoise de technologie spatiale, plus de 160 petits et grands paquets, dont des fournitures pour les astronautes et des équipements de sciences spatiales, ont été livrés par le vaisseau cargo Tianzhou-2 fin mai.

Le vaisseau cargo Tianzhou-3 et le vaisseau spatial habité Shenzhou-13 seront également lancés cette année pour s'amarrer au module de base Tianhe, et trois autres astronautes commenceront alors leur séjour de six mois en orbite, selon la CMSA.

Après les cinq missions de lancement cette année, la Chine prévoit six autres missions en 2022, dont les lancements des modules de laboratoires Wentian et Mengtian, de deux vaisseaux cargos et de deux vaisseaux spatiaux habités, avec pour objectif d'achever la construction de la station spatiale.

Oté

Volkan i bril boi vèr, i brile pa boi sèk

L'avé inn fo i pou inn bone foi in madame déor i vien ashté léguime bétrave, karote, ponm-tèr épi d'ot kondiman lé bon pou fé la salade russe dann marshé forin : èl i sèrv aèl é lo marshan i prépare toussa dann in sassé-dann tan-la téi done ankor sassé. Ala ké li domande si lo madame i vé k'i tir sansa k'i tir pa lo bande fèye. Lo madame i di èl la bézoin lo bande fane. Alor lo bononm i di kèstyonn politèss : « Vou néna d' lapin shé vou ? ». Lo madame i réponde èl la poin mé èl i fé la soupe avèk lo bande fane. Lo boug la fé lo zyé ron épi la di avèk son marmaye : « Fé pa in konte avèk sa ! Wi oi bien banna lé pirate. »

Zordi sa sré in kékshoz banal, mé dann tan-la lété étonan ! Konm lété étonan bande kozman ou té i gingn kan wi di simploman oute madam mète pa zognon dann konpost pars sa i tyé lo vèr d'tèr. Réponss : wi préstan ni sava manj vèr d'tère dan la kaz-la ? Koméla pti zanfan lé kapab dir aou dann zognon néna in laside é sé sa k'i fé plèrè lo zyé é dire ké wi antande déssèrtin apré vante lékol lontan pars téi aprann dé shoz, alé oir lékol koméla wi rante ane, wi arsorte bourik. Mwin mi diré simploman, sé solon : kissoi wi arsorte bourik, kissoi wi arsorte savan.

Zordi mi rakonte zistoir é pou finir mi pé dir azot zistoir volkan : volkan i brile boi vèr, i brile pa boi sèk. Dann tan lontan demoune téi kri sa. ; Mèm koméla wi antande ankor dann radio koméraz demoune dir sa. Dizon wi pé kroire sa si wi vé mé kan wi boure in boi sèk dann la lave, pran oute prékossion kant mèm. Pou koué ? Pars la flame lé riskab fé in voltiz épi bril oute figure san ké wi konpran. An touléka ou va domande domande oute bande poil dann né kan zot sar fine toute rakokiyé.. Alé ! Ni artrouv ; dê montagne i rankonte pa, mé dê moune oui.

Justin