

# Pino Cerami remplace le 5<sup>me</sup> Avers-Ougrée au sprint devant Frans Aelenhouts, 3<sup>me</sup> Demulder

(Voir détails en 8<sup>e</sup> page)

TELEPHONE  
32.19.90  
(10 lignes)

ABRES MINUIT  
43.63.67 — 43.63.07  
58, rue de la Régence,  
LIEGE C.P. 30180

# La Vie

11 pages 2 fr N° 88 42<sup>me</sup> année Vendredi 14 avril 1961 Edition matin

Demain dans « LA WALLONIE »

LE MARCHE DE LA  
VOITURE D'OCCASION

Rendez-vous aux amateurs !!!  
Un choix immense leur sera offert

# L'incroyable exploit soviétique à couler vers le ciel entier

LES lampions sont éteints, la fête est finie. On commence à réfléchir. L'incroyable exploit soviétique a provoqué une impression considérable dans le monde. On y a vu la consécration du genre humain, la victoire de l'homme sur l'espace. On a entrevu des possibilités illimitées, pour les générations futures, quant à la découverte de nouvelles sources d'énergie et à la conquête de vastes domaines jusqu'à ce jour inaccessibles. Et puis, on est revenu sur terre (comme le cosmonaute) et alors on est rentré brutalement avec la réalité. Le genre humain est grand mais le mauvais genre des hommes effraye. Nos querelles mesquines nous paraissent ridicules devant un tel exploit. Nos méthodes d'enseignement, sont totalement dépassées par celles des grandes nations et notre première réaction est un sentiment de honte. Notre pays en proie à des antagonismes purement politiques, est de plus en plus dépassé par les autres nations plus dynamiques. A l'échelle mondiale des guerres meurtrières sèment la mort et la misère. Des milliards sont consacrés aux armements destructeurs tandis que des milliers de personnes meurent de faim... Et un homme (qu'importe sa nationalité) est parti à la conquête de l'espace. Mais à quoi bon ces réflexions débauchées ? Les plus belles victoires, avec le recul du temps, ne deviennent-elles pas de véritables monstruosités... A cause de ce genre humain si mal employé. La maîtrise de l'espace est une chose remarquable. Mais la maîtrise de soi-même, voilà l'exploit permanent à atteindre.



« Cela paraît bien compliqué », semble dire cette toute jeune Parisienne en essayant de comprendre la plus sensationnelle nouvelle de tous les temps. Mais les progrès foudroyants de la science feront qu'un jour elle ne se rappellera même pas le nom du premier homme de l'espace (Ph. K.).

## Et maintenant ?

MUE PAR DES PARTICULES DE LUMIERE, LA FUSEE

PHOTONIQUE ATTEINDRA 300.000 KILOMETRES A LA SECONDE

UN nouveau pas vient d'être fait par l'homme... Les ingénieurs se sont tournés vers d'autres types de propulsion cosmique. Le plus séduisant de ces nouveaux types de propulsion envisagés est la fusée photonique.

Voyage à la vitesse de la lumière

Qu'est-ce qu'une fusée photonique ? C'est une fusée mue par la lumière elle-même. On doit l'étude théorique fondamentale de cette solution au célèbre physicien allemand Eugen Sanger.

Leurs du premier vol à bord d'un « plus lourd que l'air »... Mais l'idée, la crucialité de l'intelligence et les avantages de ces moteurs de mot... L'importance qu'il s'agit de molécules gazeuses, ou même de particules de lumière (ou photons). C'est l'action réactive du flux de particules sortant de la tuyère du vaisseau cosmique qui le pousse en avant. De ce point de vue, les photons, qui quitteraient l'engin à la vitesse de 300.000 kilomètres à la seconde, seraient les particules idéales. Elles imprimeraient au vaisseau une vitesse très voisine de celle de la lumière.

Lorsque les savants seront parvenus à domestiquer la lumière pour en faire le cheval de traits des fusées interstellaires. L'homme pourra alors tenter d'atteindre, d'abord, l'étoile la plus proche de la terre, « Proxima du Centaure », qui est située à 42 années lumières, ce qui représente environ quarante-trois mille milliards de kilomètres !

(Copyright « La Wallonie » et Science Service — SCIREP (F.A.).

### Au service de l'humanité

Notre espoir est que l'exploit d'Our Gagarine amène les hommes à considérer qu'ils sont capables de grandes choses et que l'humanité tout entière permettra la réalisation d'un pacte d'un bon-être éternel pour tous les habitants de notre planète.

### Pas de ça

Mais car hélas il y a un malin... Les spécialistes américains estiment qu'il serait possible d'utiliser les satellites pour lâcher des bombes atomiques. On peut penser que les experts soviétiques ont intérêt à suivre le même chemin.

Suite de notre rubrique de l'Espace, en pages 3 et 7.

## Les contacts P.S.C.-S.B. Négociations terminées, mais pas de conclusion avant samedi

Les contacts entre le P.S.C. et le S.B. en vue de la constitution d'un gouvernement se sont terminés hier après-midi. On peut sans doute s'étonner de la longueur des négociations, alors qu'avant la désignation du formateur une commission avait déjà, selon M. Spinoys, réalisé un accord d'entente.

En fait, Léo Collard a déclaré plus tard, cette estimation était assez hardie. En effet, s'il était peut-être vrai que 80 pour-cent des problèmes posés aux négociateurs étaient résolus, il était bien plus vrai que dans les 20 pour-cent restants, se trouvaient les questions les plus difficiles et les plus importantes.

C'est ainsi que jeudi matin, les deux groupes, plus délicats, tentaient à résoudre les problèmes les plus délicats, notamment la répartition des portefeuilles ministériels.

C'est vers 17 h. 30 que la délégation socialiste a quitté la séance. Répondant à quelques questions, L. Collard a déclaré : « Nous avons terminé les travaux de la commission de négociateurs. Je vais maintenant faire un bref compte-rendu au bureau du P.S.B. M. Theo Lefèvre, à 18 h. 30, se sera réuni avec le bureau de l'Union soviétique. »

Après le départ des députés socialistes, les négociateurs, sous la présidence de L. Collard, ont fait un tour d'horizon avant de se rendre également à la réunion du bureau de leur parti.

M. Lefèvre a de nouveau annoncé hier, à 14 heures, la commission des négociateurs.

Comme je vous l'avais annoncé hier, à 14 heures, la commission des négociateurs (Suite en dernière page).

## La vedette de l'affaire Peugeot elle devient vedette tout court

Mitsouko, la jeune et jolie Kurassienne dont on a parlé à propos de l'affaire Peugeot, sera la vedette du film de Max Pécas « Douce Violence ». Vedette de l'actualité, elle devient vedette de l'écran. — La photo : Mitsouko (dans le rôle d'une jeune femme brune) et son partenaire Pierre Brice (Malin). (Keystone).

## Algérie: les activistes annoncent leur intention de mettre fin à la "trahison", de Gaulle

(Détails en dernière page)

## Elisabethville: L'O.N.U. saisit 7 tonnes d'armes expédiées de Bruxelles à bord d'un avion allemand

(Voir détails en page 14)