

Avec « Mission Espace », Violette Mirgue est de retour

Dans le neuvième tome des aventures de sa célèbre souris, Marie-Constance Mallard, autrice de Toulouse, l'envoie dans l'espace. Un livre écrit en partenariat avec le CNES.

« Mission espace », c'est le titre de la nouvelle aventure de Violette Mirgue, la plus célèbre des souris de Toulouse. Dans son nouveau livre, Marie-Constance Mallard a choisi d'envoyer sa petite héroïne à la découverte du système solaire.

Thomas Pesquet sollicité

L'idée a germé dans la tête de l'autrice toulousaine lors de la promotion de son précédent opus Charivari à l'hôpital des enfants. « Le livre est sorti pendant la période du Covid, on n'a pas pu faire de rencontres avec les jeunes lecteurs, explique Marie-Constance Mallard. Ma maison d'édition avait donc organisé des visioconférences avec 5 ou 6 lecteurs à chaque fois et je leur demandais où ils

aimeraient envoyer Violette Mirgue : l'espace est beaucoup revenu. »

Une idée lumineuse qui séduit l'autrice. « Je me suis dit mais oui, pourquoi Violette n'est jamais allée dans l'espace ! En plus ça collait avec l'actualité, puisque, à ce moment-là, Thomas Pesquet était dans la station spatiale internationale. » Marie-Constance Mallard lance alors un appel sur les réseaux sociaux pour tenter d'entrer en contact avec le plus célèbre des spationautes français. Des parents de lecteurs travaillant au Cnes de Toulouse la mettent alors en contact avec le service pédagogique de la structure. « On a demandé, mais l'Agence spatiale européenne a refusé que je dessine Thomas Pesquet dans le livre, pour des histoires de contrats d'exclu-



Marie-Constance Mallard. © DR

sivité et de droit à l'image qui sont tout à fait compréhensibles. Au final, j'ai dessiné une femme spationaute et j'en suis très contente. »

Dans ce nouvel opus, Violette Mirgue et son fidèle ami Cluque s'envolent de Toulouse pour aller ramasser des déchets dans l'espace. Avant

leur départ, une astronaute leur confie en plus la mission de récupérer le saxophone du commandant de la dernière mission spatiale. Violette Mirgue vogue de planètes en planètes avant d'atterrir... à la Cité de l'espace. De nombreuses références à la Ville rose émaillent le livre, comme le blob cher à la chercheuse toulousaine Audrey Dussutour ou les chocolaines. Le livre s'adresse aux jeunes lecteurs à partir de 4 ans, mais comme à chaque fois Marie-Constance Mallard glisse de nombreux jeux de mots qui feront sourire les adultes. Ce 9^e tome des aventures de Violette Mirgue a bénéficié de la relecture scientifique de la Cité de l'espace et du Cnes.

Lucie Fraisse

■ Éditions Privat. 32 pages.
TARIF : 13,90 EUROS

Toulouse Polars du sud: bien serré, s'il vous plaît!

Le festival des littératures policières Toulouse Polars du Sud se tiendra du 7 au 9 octobre prochains: des invités prestigieux, des conférences et une forte représentation toulousaine.

Parrainée par la romancière espagnole Rosa Montero, qui a publié chez Métailié les mémorables « La folle du logis » et « La fille du cannibale », ainsi que par l'auteur de romans policiers sud-africain Deon Meyer, auteur de « A la trace » ou « L'année du lion » (le Seuil), cette 14^e édition sera riche en invités prestigieux et l'on voyageera loin sans quitter le chapiteau installé près de la librairie de la Renaissance. Un véritable tour du monde de la littérature noire nous est proposé, émaillé de conférences, d'ateliers avec en point d'orgue les distinctions, dont les Prix Violeta Negra et de l'Embouchure, entre autres.

47 écrivains seront présents. Nos coups de cœur sont nombreux : l'écrivain américain (né pourtant en Écosse en 1963) Iain Levison sera présent samedi et il serait dommage de passer à côté de cet

auteur remarquable, dont les romans, de « Arrêtez-moi là ! » (inspiré par l'affaire Richard Ricci, chauffeur de taxi accusé à tort de l'enlèvement d'une Américaine mormon, Elizabeth Smart, en 2002) ou encore « Un petit boulot » ont été adaptés au cinéma. Son écriture vive et drôle, ses personnages hilarants et son talent narratif font de ses livres des délices à consommer sans modération ! Carlos Salem, un habitué du TPS, auteur de la fameuse série du Tigre Blanc, présentera peut-être le successeur de « La Dernière Affaire de Johnny Bourbon », son inoubliable roman de 2018.

L'armada toulousaine

Les auteurs toulousains sont en forme et ils seront nombreux au TPS. Pascal Des-saint a publié récemment « Jusqu'ici tout va mal », réjouissant recueil de nouvelles et « Vaucelles 1917 »



L'écrivain sud-africain Deon Meyer sera, avec Rosa Montero, le parrain de cette excitante 14^e édition de Toulouse Polars du sud.

chez NORD, collection initiée par le département du Nord. Benoît Séverac, a écrit, avec son « Tableau du tableau juif » (La Manufacture des livres), l'un des romans les plus marquants de cette rentrée littéraire 2022. L'enquête que mène son narrateur, Stéphane, pour comprendre qui était le peintre juif que ses

grands-parents ont caché et aidé durant l'Occupation, nous tient en haleine. Bernard Minier, poids lourd de la littérature policière, enchaîne succès sur succès et sa « Lucia » (XO éditions) est, une fois de plus, une réussite. L'état de grâce continue.

Nicolas Druart, qui vit à Toulouse depuis dix ans, accu-

mule lui aussi les succès de librairie et on retrouvera avec plaisir l'auteur de « L'enclave » et « Cinabre » (éditions Harper Collins).

Comme chaque année, de nombreuses animations seront proposées : les enfants de 7 à 11 ans pourront jouer les agents secrets le samedi ; un jeu de rôle animé par Frédéric Mestre sous le signe du détective Blacksad, le héros de Diaz Caneles et Guardino (inscription sur ateliertps@gmail.com) ; l'incontournable rallye-enquête Boléro-Paprika sera conçue par Maïté Bernard et vous entraînera dans le Toulouse du milieu du XX^e siècle. Enfin, le grand auteur italien sera à la Cave Poésie vendredi 7 octobre de 19 h à 20 h 30 (entrée libre) !

J.-C.S.

■ Du 7 au 9 octobre de 10h à 19h, au Forum de la Renaissance, 3, rue Georges-Vivent, métro Basso-Cambo. Entrée libre et gratuite. toulouse-polars-du-sud.com