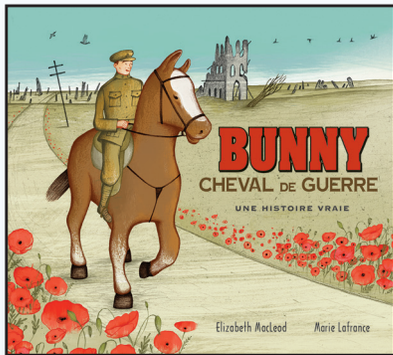


COMMUNIQUÉ



Bunny, cheval de guerre

Une histoire vraie

D'Elizabeth MacLeod

Illustrations de Marie Lafrance

Couverture souple

32 pages en couleurs

8 ans et plus

25,5 cm x 23 cm - 10,99 \$

978-1-4431-3818-5

Parution : août 2014

Elizabeth MacLeod a été rédactrice pour le magazine *OWL*. Elle a ensuite écrit de nombreux ouvrages pour enfants. Elle est l'auteure de nombreux livres documentaires pour les jeunes. Elizabeth vit à Toronto.

Marie Lafrance est née à Québec. Après des études en graphisme et un long séjour aux États-Unis, elle a décidé de se consacrer à l'illustration. Ses œuvres lui ont valu de nombreuses nominations au prix du Gouverneur général, et certaines ont été publiées dans *Communication Arts Illustration Annual*. Marie vit à Montréal.

SOUVENONS-NOUS

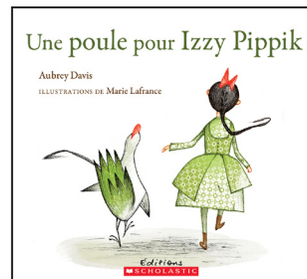
CENTENAIRE DE LA PREMIÈRE
GUERRE MONDIALE

« Même les chevaux semblent comprendre la gravité du moment. »

Automne 1914. Bunny, le cheval policier aux grandes oreilles, arrive en Europe avec de nombreux autres chevaux canadiens pour se joindre à l'effort de guerre. Accompagné des soldats Ben et Tom, Bunny affronte des gaz toxiques, évacue des blessés hors du champ de bataille et livre de nombreux messages importants. Cette histoire vraie et méconnue honore le travail ardu des chevaux durant la Première Guerre mondiale et leur influence positive sur le moral des troupes dans ces moments extrêmement difficiles. Les témoignages émouvants de bravoure et d'amitié illustrent à la perfection les pénibles conditions de vie des soldats pendant cette guerre. L'histoire de Bunny saura toucher les enfants et rappellera à tous les durs sacrifices des Canadiens.



Aussi illustré par Marie Lafrance :
Une poule pour Izzy Pippik



De magnifiques illustrations
de l'artiste montréalaise de
renom Marie Lafrance!



Relations de presse

Mireille Bertrand

418-829-0543

relationnistemireille@gmail.com

Julie Lavoie

418-835-0806

communication.lavoie@gmail.com

 SCHOLASTIC
ouvre le monde à l'infini



facebook.com/Ed.Scholastic