

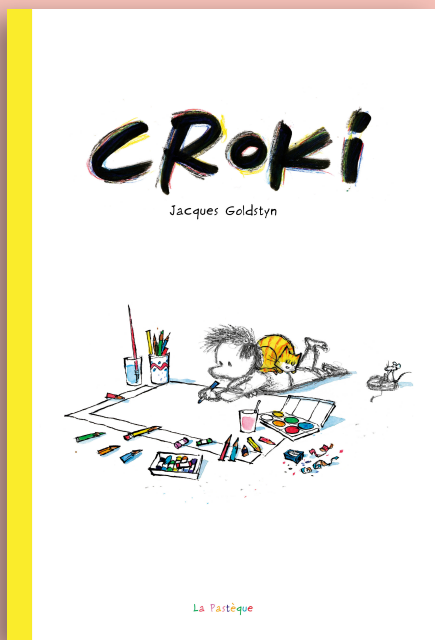
Nouveauté - Mai 2024

Croki

Jacques Goldstyn



ISBN : 978-2-89777-159-1
Format : 21,6 x 31,8 cm
Pagination : 80 pages
Impression en quadrichromie
Couverture cartonnée
Prix de vente public : 22,95\$
Album jeunesse
À partir de 6 ans
Tirage : 6000 exemplaires



À propos du livre

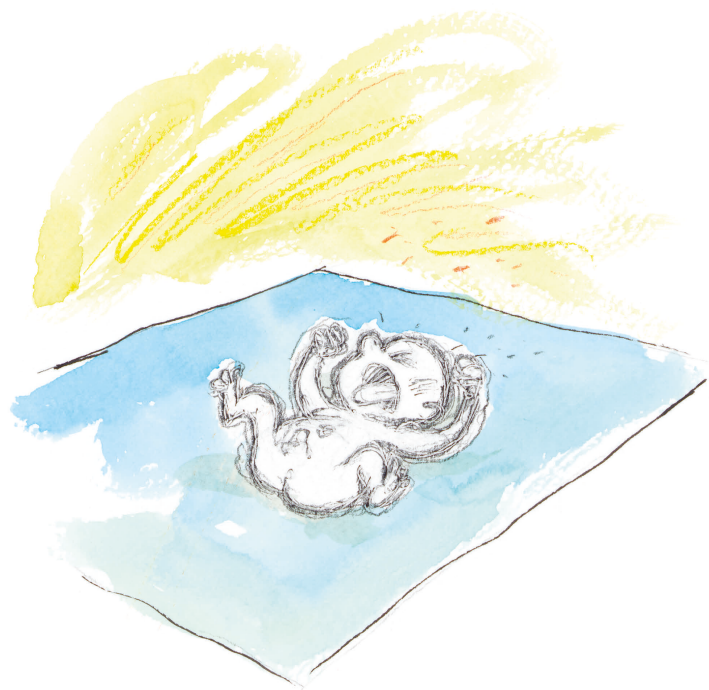
Voici Croki, un petit garçon pas comme les autres ! Dans une ville parfaitement ordonnée, Croki ne se distingue pas seulement par ses traits aux contours particuliers, mais aussi par sa créativité et son originalité. À l'école, il se heurte à la désapprobation des enseignants et de ses camarades en dérangeant malgré lui l'ordre établi. Malgré le soutien de ses parents, Croki se sent isolé. Un jour, il change d'école et rencontre une nouvelle bande d'amis. Ensemble, ils formeront une équipe inséparable, prêts à explorer le monde en dépit de leur différence...

À propos de l'auteur

Jacques Goldstyn est né en 1958 à Saint-Eugène d'Argentenay. Diplômé de l'Université de Montréal en géologie, il travaille en Gaspésie, en Abitibi puis en Alberta en géologie pétrolière. En 1981, il illustre un premier livre : *Le Petit Débrouillard*, un recueil d'expériences dans lequel évoluent les personnages qu'il a créés, la bande des Débrouillards. Depuis quelques années, Jacques Goldstyn publie à La Pastèque des livres qui, à chaque parution, ajoutent une part importante à l'oeuvre de cet auteur inestimable.

Nouveauté - Mai 2024

Non. Tout était normal. Enfin presque. Disons que le bébé avait une drôle d'allure. Il n'était pas dessiné comme tout le monde.

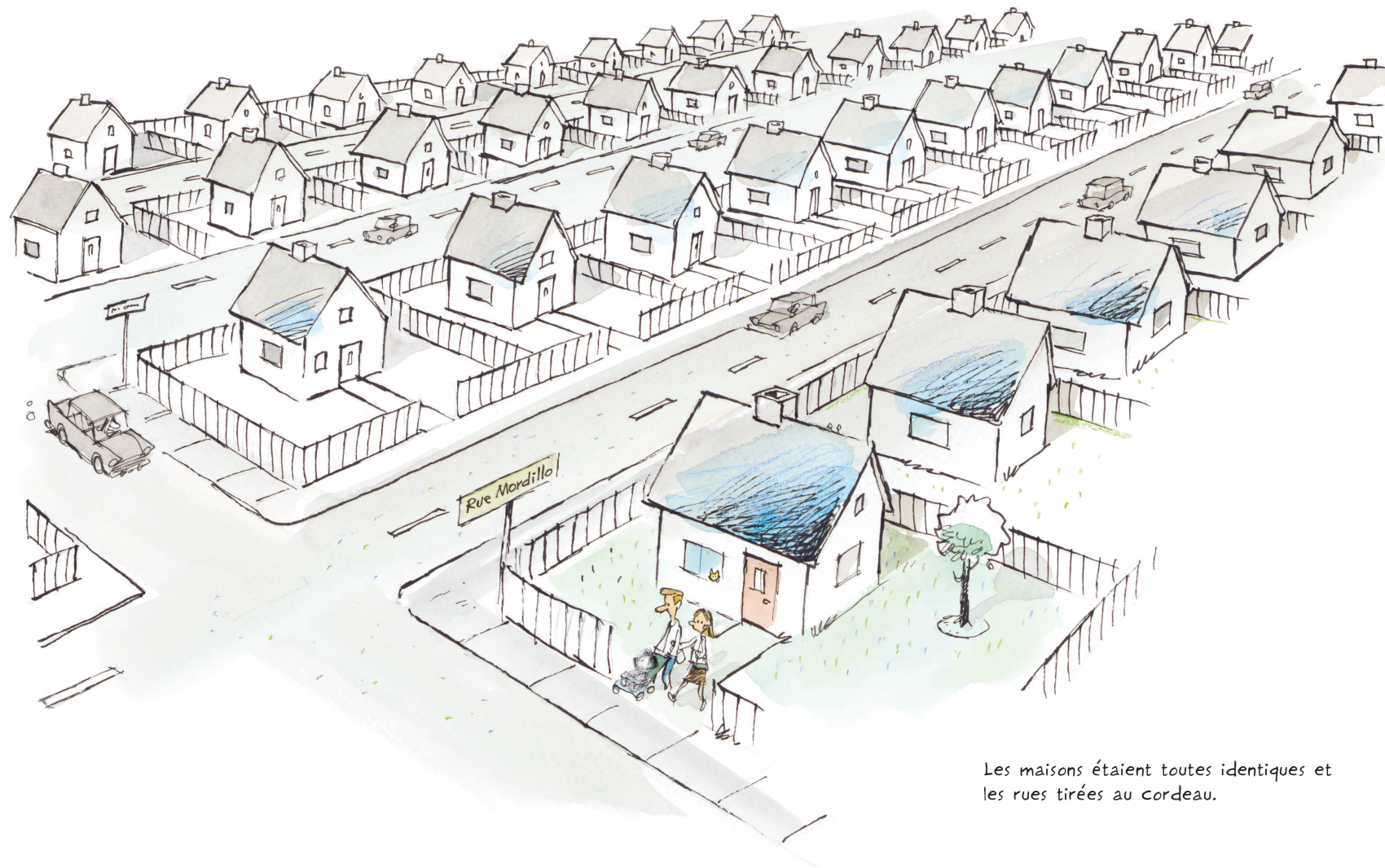


Mais il avait une jolie frimousse et il était pétant de santé. Tout de suite, ses parents l'aimèrent à la folie. Ils l'appelèrent Croki.



Nouveauté - Mai 2024

Croki et ses parents habitaient une ville parfaite, où chaque chose était à sa place et où chaque place avait sa chose.



Les maisons étaient toutes identiques et les rues tirées au cordeau.

Nouveauté - Mai 2024

Tous les élèves apprenaient à lire et à écrire de la même façon.

