

ÉDITIONS DU **faubourg**

DEMAIN, C'EST NOUS

Plaidoyer pour l'éducation
au changement climatique

FRANÇOIS BERNARD
HEÏDI SEVESTRE

•
PRÉFACE DE CYRIL DION

« L'Arctique se meurt, et sans sa banquise, ses glaciers, sa faune et sa flore uniques, ses populations et leurs traditions, l'avenir de notre civilisation est en jeu. » Forte de cette conviction, Heïdi Sevestre, glaciologue de renom, rejoint le projet atypique imaginé par François Bernard, prof de technologie à La Rochelle, d'emmener sa classe de troisième au Svalbard, tout près du pôle Nord.

Ensemble, ils ont conçu ce périple comme une aventure et une expérimentation. Les ados en sont revenus avec l'envie de faire du projet « Demain, c'est nous » une option proposée à tous les élèves de la « génération Greta ».

Éduquer par l'émotion, susciter une empathie avec la nature sont les meilleurs moyens d'éveiller les jeunes à la gravité du dérèglement climatique.

BIOGRAPHIES



© Romuald Augé

FRANÇOIS
BERNARD

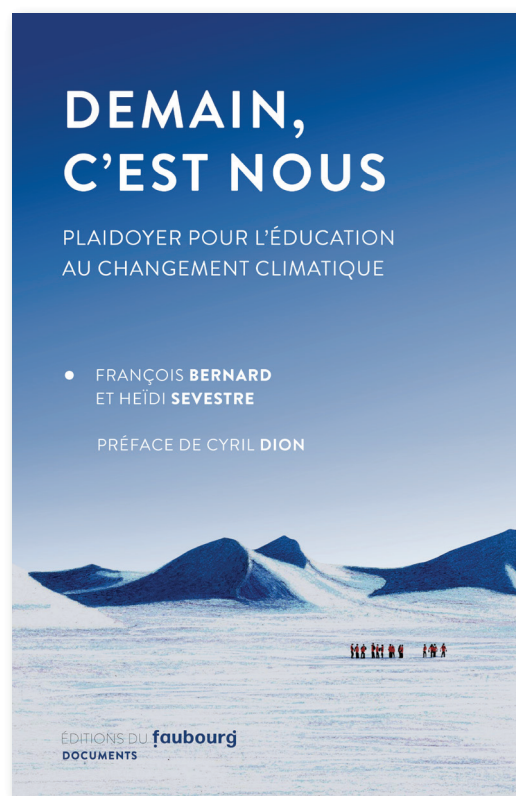
•
François Bernard est entré à l'Éducation nationale sur le tard après de multiples expériences professionnelles. Doté d'un goût prononcé pour l'aventure, il n'a cessé de prendre des chemins de traverse. « Demain, c'est nous » est sa contribution aux générations futures.



© Yann Rashid

HEÏDI
SEVESTRE

Heïdi Sevestre, originaire de Haute-Savoie, est docteure en glaciologie. Elle surveille les glaciers du monde entier, des régions polaires aux tropiques. Ce qui la passionne par-dessus tout, c'est de transmettre ses connaissances sur le changement climatique en conférences ou à la télévision (elle a présenté Terres extrêmes sur France 5 et est la référente scientifique de plusieurs documentaires pour Ushuaïa TV ou Disney+). Elle publie en avril 2023 chez HarperCollins *Sentinelle du climat*.



© Robin Szczygiel

PARUTION LE **3 MARS 2023**

18 €

Format 130x205 mm

224 pages

ISBN : 978-2-493594-18-1

CONTACT :

presse@editionsdufaubourg.fr

Sophie Caillat — 06 62 17 99 40

7, rue de la Boule-Rouge, 75009 Paris

Diffusion-distribution :

Harmonia Mundi Livre

• Le Svalbard (Norvège), aux avant-postes de l'observation du réchauffement climatique.

• François Bernard, un enseignant aux valeurs fortes, désireux de faire évoluer les apprentissages.

• Heïdi Sevestre, le visage et la voix d'une scientifique engagée.

WWW.EDITIONS DU FAUBOURG.FR

