

Livre

Auteur(s) : Marra, Anthony (Auteur) ;Defert, Dominique (Traducteur)
Titre(s) : Une constellation de phénomènes vitaux [Texte imprimé] : roman / Anthony Marra ; traduit de l'anglais (Etats-Unis) par Dominique Defert.
Editeur(s) : Paris : J.-C. Lattès, impr. 2014 (impr. en Espagne).
Collection(s) : (Littérature étrangère).
Résumé : Dans un village enneigé de Tchétchénie, Havaa, une fillette de huit ans, regarde, cachée dans les bois, les soldats russes emmener en pleine nuit son père, accusé d'aider les rebelles. De l'autre côté de la rue, Akhmed, son voisin et ami de sa famille, observe lui aussi la scène, craignant le pire pour l'enfant quand les soldats mettent le feu à la maison. Mais quand il trouve Havaa tapie dans la forêt avec une étrange valise bleue, il prend une décision qui va bouleverser leur vie. Il va chercher refuge dans un hôpital abandonné où il ne reste qu'une femme pour soigner les blessés, Sonja Rabina. Pour Sonja, chirurgienne russe talentueuse et implacable, l'arrivée d'Akhmed et de Havaa est une mauvaise surprise. Exténuée, débordée de travail, elle n'a aucune envie de s'ajouter ce risque et cette charge. Car elle a une bonne raison de se montrer prudente : accueillir ces réfugiés pourrait compromettre le retour de sa sœur disparue. Pourtant, au cours de cinq jours extraordinaires, le monde de Sonja va basculer et révéler l'entrelacs de connexions qui lie le passé de ces trois compagnons improbables et décidera de leur destin. A la fois récit d'un sacrifice et exploration du pouvoir de l'amour en temps de guerre, Une constellation de phénomènes vitaux est surtout une œuvre portée par le souffle profond de la compassion, vers ce qui doit être et ce qui demeure. Traduit de l'anglais par Dominique Defert.
Lien(s) : Traduit de : A constellation of vital phenomena.



Exemplaires

Bibliothèque	Espace	Emplacement	Support	Cote	Utilisation	Situation	Date de retour	Consultation
Bellicart	Adulte		Livre	R MAR C	Prêt normal	En rayon		
Saint-Corneille	Adulte		Livre	R MAR C	Prêt normal	En rayon		