

## **Des chevaliers dans la montagne**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Des chevaliers dans la montagne : corps en armes et corps en marche, 1515-2019 / sous la direction de Stéphane Gal ; [introduction Stéphane Gal] ; [postface de Stéphane Gal, Franck Quaine et Violaine Cahouet]

A pour autre édition sur un support différent : Des chevaliers dans la montagne Laurence Boissieux, Violaine Cahouët, Clémentine Darj [et autres] 2021 Grenoble UGA Éditions 978-2-37747-328-1

Auteur(s) : Gal, Stéphane (1968-....) historien

Autre(s) responsabilité(s) : Gal, Stéphane (1968-....) historien (Préfacier) (Postfacier)  
Cahouet, Violaine (1970-....) auteure en mécanique (Postfacier)  
Quaine, Franck (1968-....) auteur en sciences du mouvement (Postfacier)  
UGA Éditions Grenoble, Isère, France 2017-.... - Éditeur commercial

Publication : Grenoble : UGA éditions, 2021

Description matérielle : 1 volume (218 pages) : illustrations en noir et en couleurs, cartes, couverture illustrée en couleurs ; 22 cm

Collection : Carrefours des idées 2678-0518

ISBN : 978-2-37747-290-1

EAN : 9782377472901

Appartient à la collection : Carrefours des idées 2678-0518

Classification décimale Dewey : 944.028

Note sur la publication, la production, etc. : UGA = Université Grenoble Alpes

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographie en fin de certains chapitres

Résumé ou extrait : 1515 : Marignan ! Date la plus facile à retenir de toute l'Histoire ! Mais qui sait qu'avant la fameuse bataille, François Ier et ses canons avaient franchi les Alpes par des chemins inconnus ? Et que le roi et ses guerriers étaient en armure de combat à 2 000 m d'altitude ? En 2019, des

scientifiques et passionnés ont décidé de réitérer l'exploit. Non par pure performance, mais afin d'en mesurer les effets sur le corps et ainsi de mieux comprendre les conditions de traversée des montagnes par les armées de la Renaissance. Il a fallu pour cela faire fabriquer des armures, les endosser et les tester, sur le terrain comme en laboratoire, grâce à des technologies de pointe. En faisant dialoguer les disciplines, telles que l'histoire, la biomécanique, l'informatique et la physiologie, mais aussi des sportifs, associations et troupes de montagne, le projet MarchAlp a fait du corps armé une source d'information, de la montagne un laboratoire, d'une aventure scientifique une aventure humaine.

Sujet - Collectivité : France Armée. -- XVIe siècle

Sujet - Nom commun : Chevalerie -- Renaissance

Histoire militaire -- Europe -- 16e siècle

Montagnes -- Rôle stratégique -- Alpes -- XVIe siècle

Reconstitutions historiques -- Alpes -- 1990-2020