

Histoire des îles Britanniques

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Histoire des îles Britanniques / Stéphane Lebecq, Fabrice Bensimon, Frédérique Lachaud... [et autres]

Auteur(s) : Lebecq, Stéphane (1944-....)

Autre(s) auteur(s) : Bensimon, Fabrice (1966-....)

Lachaud, Frédérique (19...-....) historienne

Ruggiu, François-Joseph (1966-....) historien

Dunyach, Jean-François (1967-....) historien

Autre(s) responsabilité(s) : Presses universitaires de France 1921-.... - Éditeur commercial

Mention d'édition : 3e édition

Publication : Paris : PUF, DL 2022

Description matérielle : 1 volume (762 pages) : illustrations en noir, cartes, tableaux généalog., couverture illustrée en couleurs ; 24 cm

Collection : Savoirs

ISBN : 978-2-13-082422-0

EAN : 9782130824220

Appartient à la collection : Savoirs (Paris. 2022) 2967-1078

Classification décimale Dewey : 941

Note sur la publication, la production, etc. : PUF = Presses universitaires de France

Note sur la responsabilité : Autres contributeurs : François-Joseph Ruggiu, Jean-François Dunyach (auteurs)

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographie p. 717-[744]. Index

Résumé ou extrait : De la Préhistoire jusqu'aujourd'hui, cet ouvrage relate la riche histoire de l'archipel de Grande-Bretagne et d'Irlande en montrant la singularité de chacune de ses composantes. Il offre un panorama de la variété, des dynamiques mais également des divergences et affrontements à l'oeuvre dans cet ensemble éclaté, tiraillé entre union et indépendances, quelles soient irlandaise ou écossaise. En prise avec les apports récents de l'historiographie britannique, il s'attache à saisir l'ensemble des évolutions politiques, économiques, sociales et culturelles de ce qui fut la première société industrielle et le plus grand empire de l'histoire.

Sujet - Nom géographique : Britanniques, Îles -- Histoire
Grande-Bretagne -- Histoire

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Manuels d'enseignement supérieur