

L'âge d'or des ballons

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : L'âge d'or des ballons [Texte imprimé] : 1783-1914 / textes de Jean Molveau ; illustrations de Jean Bellis

Auteur(s) : Molveau, Jean (1958-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Bellis, Jean (1941-....) (Illustrateur)

Editeur, producteur : Toulouse : Cépaduès-éditions, DL 2017
(31-Toulouse; Impr. Messages)

Description matérielle : 1 vol. (81 p.) : ill. en coul. ; 31 cm

ISBN : 978-2-36493-590-7

EAN : 9782364935907

Autres classifications : 620

Classification décimale Dewey : 629.133 209 23

Résumé ou extrait : 1783 ! 1783 marque une rupture dans le continuum de l'évolution de l'humanité, pratiquement au même titre que l'apparition de la roue quelque 5 300 ans auparavant. Cette année-là, l'homme concrétise son rêve ancestral, celui de voler, de survoler la planète à laquelle il pouvait se croire définitivement enchaîné. Cette année-là, au-delà des légendes, des récits mythologiques et fantasmagoriques, attestée par des milliers de témoins de toutes conditions, dûment consignée sur des procès-verbaux paraphés par des personnalités de valeur, la réalité du vol humain est avérée. Avant, personne n'a pu librement s'affranchir de l'attraction terrestre. Et le 21 novembre 1783, tout bascule, aboutissement d'un rapide processus d'expérimentation méthodique. Essais de modèles réduits, puis à plus grande échelle sans personne à bord, envol d'animaux, ascensions en captif, constituent les étapes raisonnées de l'avènement, avant que d'intrépides personnages, que l'on dénommera par la suite des aéronautes, ne se lancent dans cette exploration magnifique. Mieux, voilà que l'invention des aérostats, véritable changement de paradigme, s'avère duale, car l'homme se retrouve avec deux types de machines volantes (quoique basées sur le même principe) à sa disposition : montgolfière et charlière ! Le rêve d'Icare s'est réalisé en France, au cœur du siècle des Lumières, point d'aboutissement d'un engouement unanime en faveur des sciences. Les frères Montgolfier, Charles et Robert, y ont ouvert, le temps d'une année et sans le moindre accident, les portes du ciel ! Dès lors l'homme va n'avoir de cesse de multiplier les expériences aérostatiques. Tel un raz-de-marée, elles vont se répandre de la capitale vers la province, de la France vers l'Europe avant de franchir l'Atlantique... Instruments à la fois de recherche scientifique,

de sport et de plaisir, les ballons connaissent leur apogée jusqu'au début du XXe siècle. Par le biais des faits marquants de cette épopée de l'âge d'or de l'aérost

Sujet(s) : ANDREANI Paolo

ROBERT Noël-Marie

ROBERT Anne-Jean

BLANCHARD Jean-Pierre

JEFFRIES John

EUROPE OCCIDENTALE

VALLET

ALBAN

LUNARDI

TESTU-BRISSY

GARNERIN André-Jacques

GODARD Louis

GODARD Eugene

NADAR

GIFFARD

RENARD Charles

ANDREE Salomon-Auguste

SANTOS-DUMONT Alberto

LA VAULX Henry de

CAPAZZA

MÉDITERRANÉE

CHALAIS-MEUDON

EXPOSITION UNIVERSELLE

SIEGE DE PARIS

PHOTOGRAPHIE

FRANCE

PARACHUTE

MANCHE

TRAVERSÉE

AÉROSTAT

GORDON BENNETT [Coupe]

AÉROSTATION SCIENTIFIQUE

BALLON À GAZ

BALLON LIBRE

BALLON CAPTIF

MONTGOLFIER Frères

MONTGOLFIER de

MONTGOLFIÈRE

AÉRONAUTE

AÉROSTATION (histoire)

BALLON

HISTOIRE

Sujet - Nom commun : Dirigeables -- Histoire
Ballons -- Histoire

Adresse électronique et mode d'accès : 269554
269555