

1. Record Nr.	UNINA9910768393003321
Autore	Geneix Gilles
Titolo	Antoine-Laurent de Jussieu (1748-1836) : Fabrique d'une science botanique // Gilles Geneix
Pubbl/distr/stampa	Paris, : Publications scientifiques du Muséum, 2023
ISBN	2-85653-987-4
Descrizione fisica	1 online resource (727 p.)
Altri autori (Persone)	ChappeyJean-Luc
Soggetti	History & Philosophy Of Science botanique histoire des sciences dix-huitième siècle classification traduction botany history of science eighteenth century Jussieu (Antoine-Laurent de) translation
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	Le 4 août 1789, jour de l'abolition en France des droits féodaux et des privilèges, Antoine-Laurent de Jussieu publie le Genera Plantarum. Ce livre, rédigé en latin et jamais traduit, constitue son grand-œuvre, lentement construit durant une quinzaine d'années d'examen détaillé et systématique de l'ensemble des plantes et des matériaux naturalistes auxquels il a accès en tant que professeur de botanique au Jardin du roi. Point d'évolution majeur d'un siècle de recherches et de controverses sur la classification du monde végétal, il préparera le mouvement européen de synthèse et d'intégration de la mise en ordre du vivant avec la science qui en étudie le fonctionnement. Cette biographie d'Antoine-Laurent de Jussieu propose de saisir le médecin

botaniste en interaction avec le monde et ses semblables, de cerner sa pensée en train de s'élaborer, de retracer son cheminement scientifique, sa socialisation progressive, et d'identifier les ressources techniques, épistémologiques et sociales qu'il mobilise pour sa production savante et ses interventions dans le champ naturaliste. Au-delà de l'histoire de vie du savant, Gilles Geneix trace également, et peut-être avant tout, la biographie d'un livre: celle de sa formation, de son environnement, de ses parentés, de son autorité, de sa vie et de son effacement, et de l'héritage qu'il a laissé. Cette étude des productions et des pratiques de savants, qu'ils se disent botanophiles, botanistes, naturalistes, physiciens, chimistes, physiologistes, médecins ou philosophes, compose une forme d'histoire de la botanique européenne au moment où elle se constitue comme science globale du végétal, à partir d'un archipel de savoirs issus principalement de la philosophie naturelle, de l'histoire naturelle et de la médecine. En complément, sont proposées les premières traductions du Prologue et de l'Introduction du *Genera Plantarum*, ainsi que de la thèse de médecine de Jussieu de 1770. On August 4th 1789, the day feudal rights and...

2. Record Nr.	UNINA9910778421503321
Autore	Bajaj Geetesh
Titolo	Office 2008 for Mac all-in-one for dummies [[electronic resource] /] / by Geetesh Bajaj and James Gordon
Pubbl/distr/stampa	Hoboken, N.J., : Wiley Pub., c2009
ISBN	0-470-55403-7 0-470-55402-9
Edizione	[1st edition]
Descrizione fisica	1 online resource (843 p.)
Collana	For Dummies
Altri autori (Persone)	GordonJames
Disciplina	005.5 650.02855369
Soggetti	Macintosh (Computer)
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Includes index.
Nota di contenuto	Microsoft Office 2008 for Mac All-In-One for Dummies; About the Authors; Dedication; Authors' Acknowledgments; Introduction; Book I: Introducing Office 2008; Book II: Word 2008; Book III: Excel 2008; Book IV: PowerPoint 2008; Book V: Entourage 2008; Book VI: Entourage's Project Center; Index
Sommario/riassunto	The perfect companion for taking the Microsoft Office suite to the Mac! So you finally got a Mac, but you're not looking forward to figuring out how Office works in a different environment? No worries! All you need is Microsoft Office 2008 For Mac All-in-One For Dummies to learn the fundamentals of Office 2008. With six books in one, it shows you how to use every Office 2008 for Mac application, so you can start getting things done right away. Written by Microsoft MVPs, Microsoft Office 2008 For Mac All-in-One For Dummies provides a user-friendly guide on how to