

1. Record Nr.	UNINA9910974873203321
Autore	Guillot Gerard
Titolo	La planete Fleurs // Gerard Guillot
Pubbl/distr/stampa	Versailles, : Editions Quæ, 2010
ISBN	9782759206278 2759206270
Edizione	[1st ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (211 p.)
Collana	Carnets de sciences
Disciplina	581.1
Soggetti	Flowers
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Nota di contenuto	Intro -- Sommaire -- Préface -- Qu'est-cequ'une fleur ? -- Qui sont les plantes à fleurs ? -- Portrait d'une fleur -- Une fleur,c'est quoi ? -- Le développement de la fleur -- La fleur, mode d'emploi -- Fleur géante ou inflorescence ? -- Les inflorescences dans l'espace-planté -- Florilège d'inflorescences -- Quand l'inflorescences métamorphose en... fleur ! -- Le double cercle desapparences -- Sépales ou pétales ? Pas si simple ! -- Quand les bractées jouent aux sépales ou aux pétales ! -- Sépales et calices -- Pétales et corolles -- Une innovation révolutionnaire : l'éperon -- Pollen : la poudre magique -- De la constance dans la forme et l'aspect des étamines... -- ... à l'extrême variabilité du nombre ! -- La libération du pollen -- La présentation du pollen -- Présenter le pollen en deux temps -- Des étamines adeptes de la soudure -- Le pollen, l'or jaune des plantes à fleurs -- Le pollen aggloméré, une révolution ? -- La chambre nuptiale -- Les carpelles, de simples feuilles repliées -- Le gynécée, spécialiste ès-soudures ! -- Porter haut les organes sexuels ! -- L'ovaire enfoui dans la fleur -- Le stigmaté, passage obligépour la reproduction -- Le style, l'antenne du gynécée -- Varier les styles -- Quand le gynécée fait chambre à part... -- Des couleurs, des formes,des odeurs et des goûts -- Vive la couleur ! -- De l'art de la symétrie dans la géométrie florale -- Se mettre au parfum -- Le goût divin du nectar.

