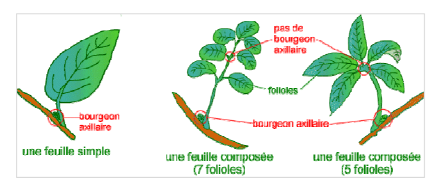
QUELQUES ARBRES ET ARBUSTES FACILES À CROISER À MAZAUGUES

La forêt mazauguaise

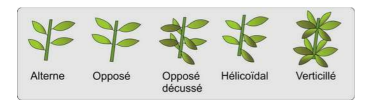
Les espaces forestiers occupent 91 % de la superficie de la commune de Mazaugues ! Les forêts mazauguaises que l'on croise appartiennent soit à la commune (environ 500 ha – 9 %), soit à l'État (forêt domaniale gérée par l'Office national des forêts pour près de 2 000 ha – 37 %) soit à des propriétaires privés (environ 2 500 ha – 54 %). Chaque forêt se développe différemment en fonction de la géologie (roches calcaires ou acides), de la topographie (vallons, plateaux), des ambiances climatiques mais également en fonction du mode de gestion pratiqué par les forestiers (coupes, pâturage). Ainsi, vous pourrez rencontrer de nombreuses espèces d'arbres qu'elles soient feuillues (chênes, érables, frênes...) ou résineuses (pins, genévriers...).

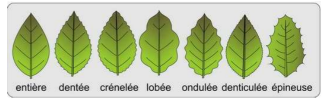
Quelques notions concernant les feuilles

Feuille simple ou composée ? (source: http://jean-luc.champeix.pagesperso-orange.fr/feuilles/)

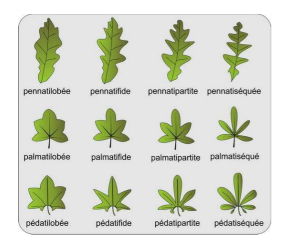


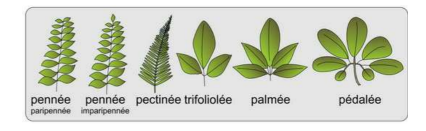
Feuille opposée ou alterne, entière ou dentée ? (source : http://www.jardinsduque.eu/)





Feuille pennée, palmée ou pédalée ? (source : http://www.jardinsdugue.eu/)

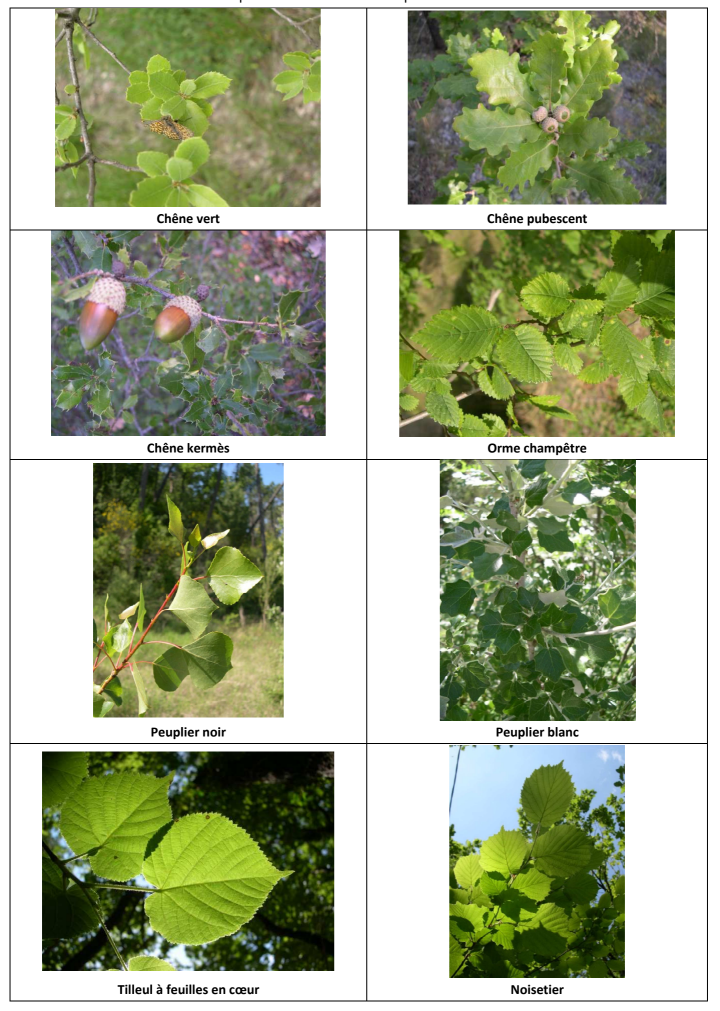


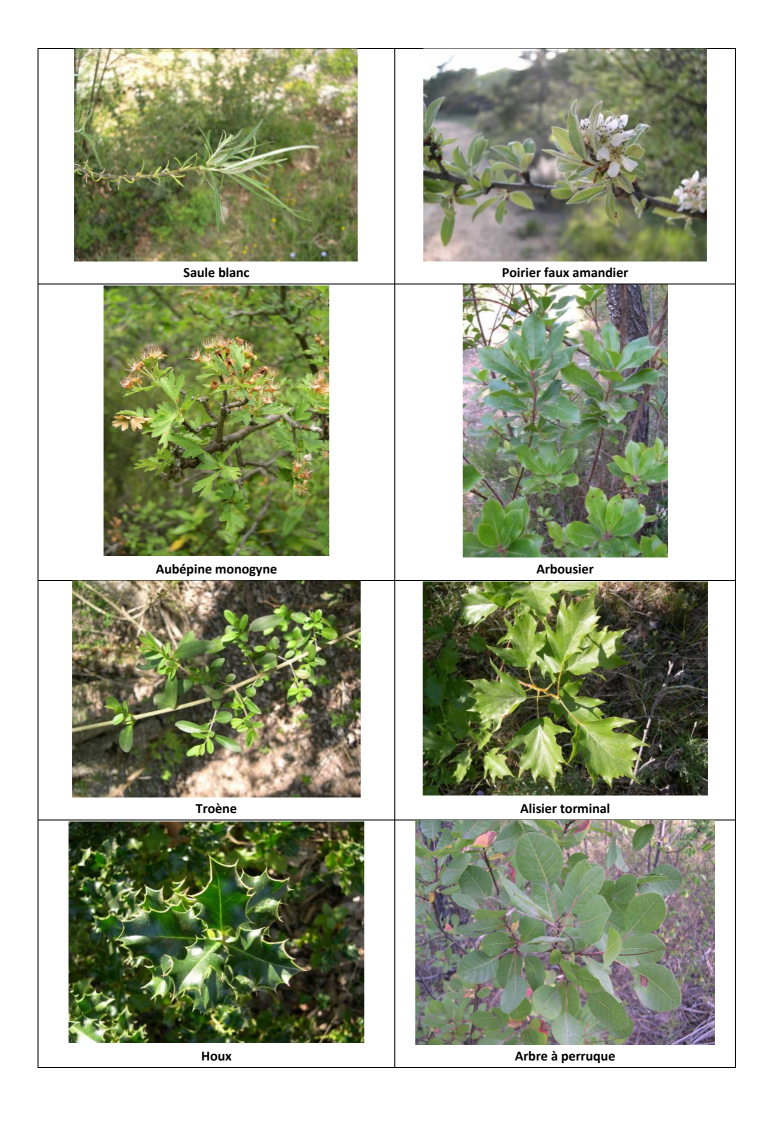


ci-dessus : différentes formes rencontrées pour les feuilles composées

ci-contre : différentes formes rencontrées pour les feuilles simples

Espèces à feuilles simples alternes

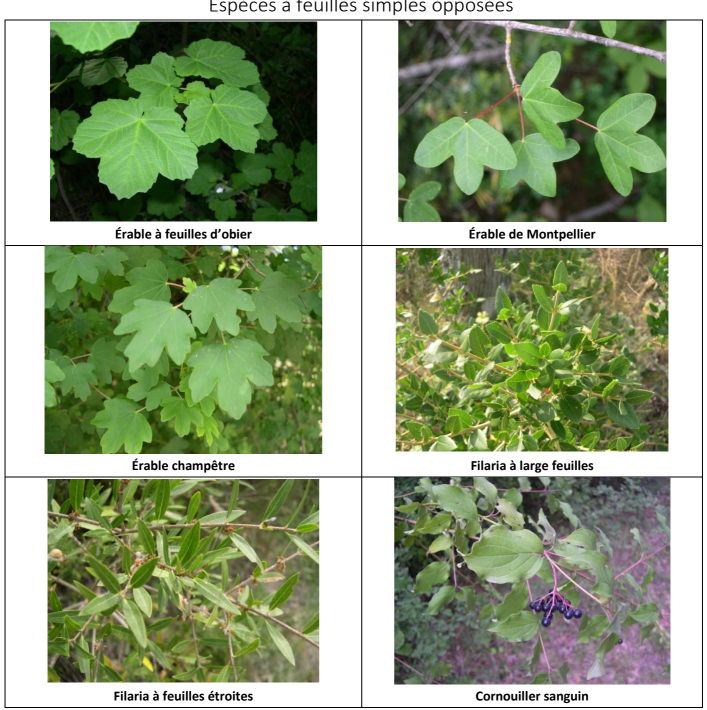




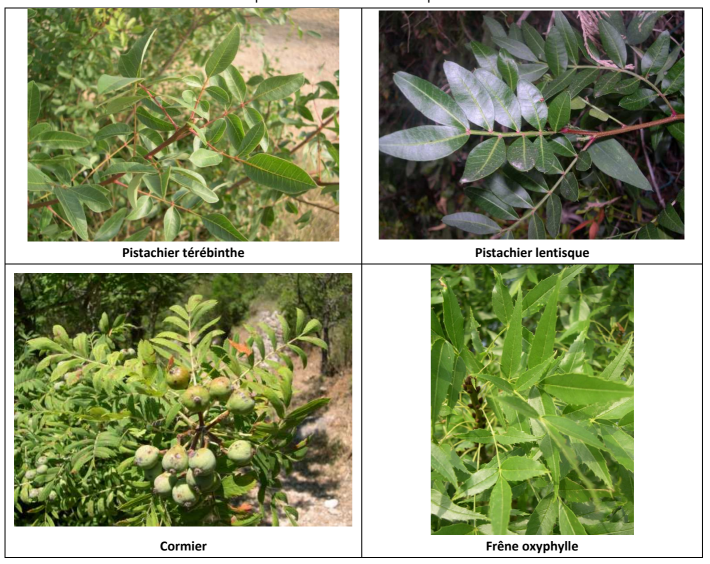


Nerprun alaterne

Espèces à feuilles simples opposées

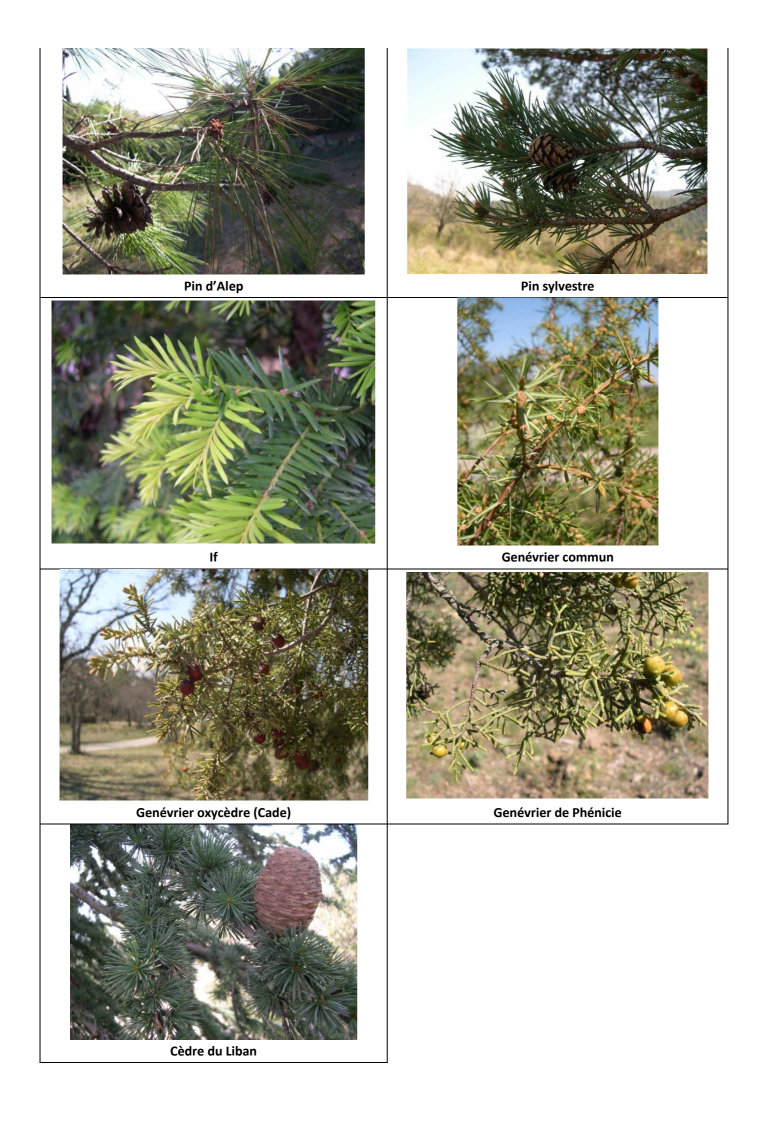


Espèces à feuilles composées

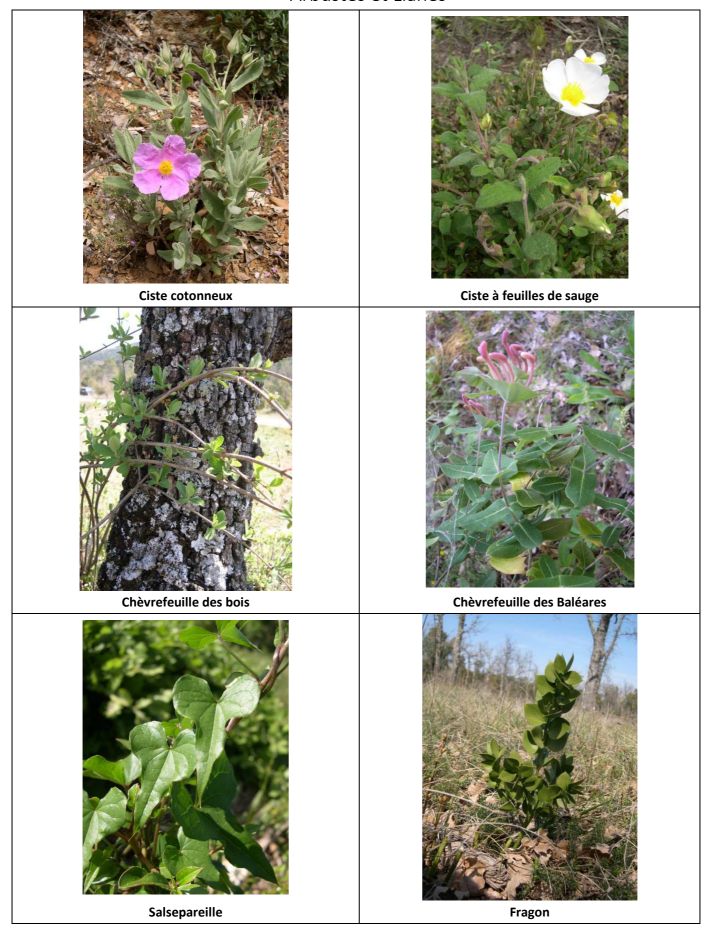


Résineux





Arbustes et Lianes



Vous souhaitez continuer?

Pour progresser

Un ouvrage de référence : Christian BOUCHER - Yves DOUX – (2011). Guide des arbres et arbustes de Méditerranée.

Delachaux & Niestlé. ISBN: 9782603017258

Mais aussi: Erich Bayer (Auteur) - Xavier Finkenzeller - Karl-Peter Buttler - Jürke Grau -2009. Guide de la flore

méditerranéenne. Delachaux & Niestlé. ISBN: 2603016776

Pour contribuer à la « Science »

Site du Conseil de développement : formulaire de saisie des données naturalistes sur Mazaugues et la

Sainte-Baume: www.cddpnrsaintebaume.fr

Base de données collaborative PACA : www.faune-paca.org

Bio-scène : afin de faire connaître la biodiversité à partir d'images et d'une immersion ludique dans notre territoire, alimentez en photographies la scène de Mazaugues : http://www.bio-scene.org/mazaugues

Pour balader tout simplement

Liste des associations naturalistes du Conseil de développement :

Colineo-assenemce - Conservatoire d'Espaces Naturels PACA - Découverte Sainte-Baume - Echo-Vallée - Ecomusée de la Sainte-Baume - Groupe Chiroptère de Provence - Ligue de Protection des Oiseaux PACA - Office pour les insectes et leur environnement de Provence - Société linnéenne de Provence - Syndicat national des accompagnateurs en montagne

Saisie des données

QUI ?		
Nom / Prénom de l'observateur		
QUAND ?		
Date de l'observation		
OU?		
Commune		
Lieu-dit (carte IGN 1/25000)		
Coordonnées GPS	X=	
	Y=	

QU01?			
Espèces	Nombre	Remarques	
·			
	I .		