

*Lorsque votre visite sera terminée, emportez avec vous le souvenir de ce moment d'harmonie et d'équilibre retrouvé avec la nature.
When you will finish your visit, keep with you the pleasant memory of recovered harmony and equilibrium with the Wild.*

Entrée libre / Free entrance



Horaires d'ouverture / Opening Schedule

Ouvert tous les jours / Open every day

Novembre à Mars : de 9h00 à 17h00

November to March : 9 AM to 5 PM

Avril à Octobre : de 9h00 à 19h00

April to October : 9 AM to 7 PM

Accès par Autobus / Access by Bus

Contacter le service Ligne d'Azur - Numéro Azur : 08 1006 1006

Accès par Voiture / Access by Car

Autoroute A8 - Prendre la sortie 51

Motorway A8 - Reach the exit 51

Jardin Botanique de la Ville de Nice

78, Corniche Fleurie - 06200 Nice, France

Tél. : 04 92 29 41 80 - Fax : 04 92 29 41 82

<http://www.nice-coteazur.org>

E-Mail : jardin.botanique@ville-nice.fr



VILLE DE NICE
nice.fr

espace graphic - dépôt légal 09/06



La collection nationale des Sauges du Jardin Botanique de la Ville de Nice



VILLE DE NICE

Direction de l'Environnement et des Espaces Verts
Direction Adjointe des Espaces Verts-Jardin Botanique

Collection Nationale de Sauge, agréée par le C.C.V.S.

Le C.C.V.S. (Conservatoire des Collections Végétales Spécialisées) est un organisme associatif français créé en 1992 au lendemain du sommet de Rio. Son objectif est de préserver le patrimoine botanique et les cultivars de manière à prévenir leur disparition, en recensant, en évaluant et en labélisant les collections dignes d'intérêt, publiques et privées, selon des critères spécifiques.

Deux types de labels sont accordés pour une durée de 5 ans :

- **Collection Nationale CCVS** : Collection d'intérêt national, qui atteint un niveau d'excellence par l'ensemble des taxons représentés, sa représentativité et les garanties de pérennité et de bonne gestion notamment.
- **Collection agréée CCVS** : Collection qui mérite encore de s'enrichir ou qui doit améliorer sa gestion et garantir sa pérennité

Généralités sur les Sauges

Le genre *Salvia* appartient à la famille des Lamiaceae. Il représente un groupe très diversifié comprenant plus de 900 espèces, répartie de manière quasiment cosmopolite, avec un maximum de diversité au Mexique, en Chine, et autour du bassin méditerranéen.

De par leur grande répartition, conduisant à coloniser une grande variété de milieux, des déserts côtiers aux forêts tropicales d'altitude, et leur adaptation à ces différents milieux, il en existe de nombreux types biologiques : Thérophytes (annuelles), géophytes et hémicryptophytes (possédant des parties souterraines), chamaephytes (plantes naines) et phanérophytes (buissons plus ou moins hauts). Leur aspect est donc extrêmement variable.

Les fleurs sont zygomorphes (avec un seul axe de symétrie), et les pétales soudés forment deux lèvres, dont la supérieure est souvent en forme de casque et abrite les étamines, tandis que l'inférieure constitue une piste d'atterrissage pour les insectes pollinisateurs. Cependant, certaines espèces sont polinisées par des oiseaux nectarivores comme les colibris. Leur couleur est également très variable, du bleu noir au blanc, en passant par le jaune, le rouge, l'orange-bronze, le rose, etc. il existe aussi une variété de motifs, et certaines fleurs sont bi ou tricolores, le calice pouvant lui aussi prendre diverses teintes.

De nombreuses espèces sont cultivées pour leur aspect décoratif, mais aussi pour leurs propriétés aromatiques et médicinales.



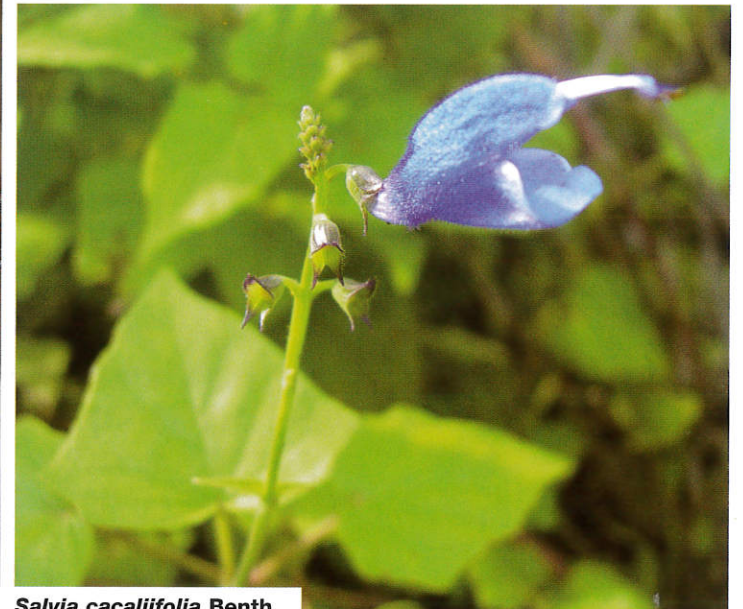
Salvia austriaca Jacq.



Salvia azurea Lam.
var. *grandiflora* Benth.



Salvia broussonetii Benth.



Salvia cacaliifolia Benth.



Salvia bertolonii Vis.



Salvia canariensis L.
var. *candidissima* (Bolles) G.Kunkel



Salvia canariensis L.



Salvia chamaedryoides Cav.



Salvia chamelaeagnea Bergen.



Salvia coccinea Juss.



Salvia clevelandii (Gray) Greene



Salvia desoleana Atzei et Picci



Salvia discolor Kunth.



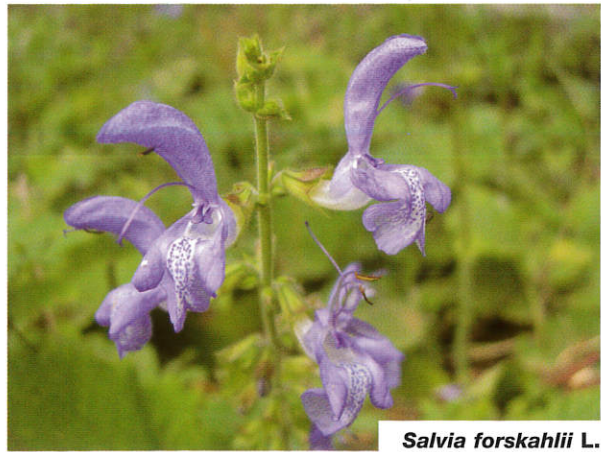
Salvia dolomitica Codd.



Salvia dorrisiana Standley



Salvia dumetorum Andr. et Besser



Salvia forskahlii L.



Salvia elegans Vahl.



Salvia grandiflora Etl.



Salvia viridis L.



Salvia greggii Gray x *microphylla* Kunth



Salvia haenkei Benth.



Salvia interrupta Schousboe
ssp. *pau* (Maire) Maire



Salvia iodantha Fern.



Salvia involucrata Cav.



Salvia judaica Boiss.



Salvia leucantha Cav.



Salvia lavandulifolia Vahl.
ssp. *gallica* Lippert



Salvia leucophylla Greene



Salvia lycioides Gray.



Salvia lyrata L.



Salvia madrensis Seem.



Salvia melissodora Lag.



Salvia merjamie Forssk.



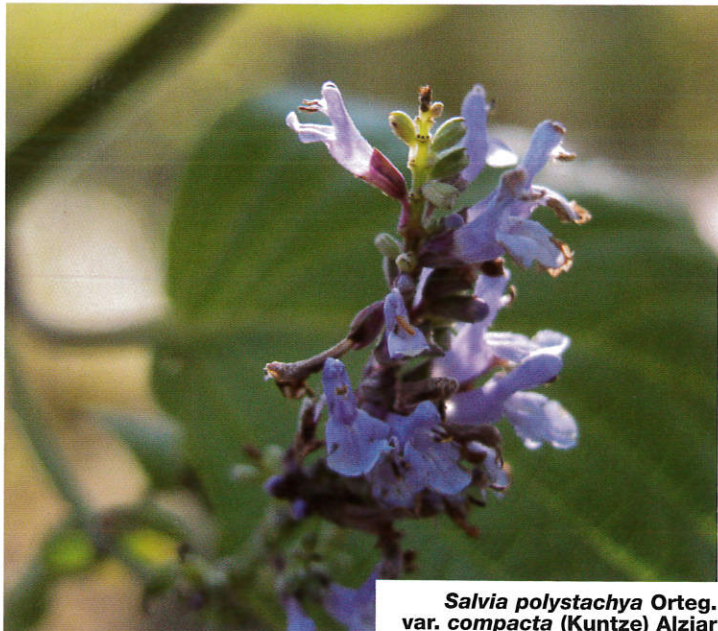
Salvia mellifera Greene



Salvia muelleri Epl.



Salvia namaensis Schinz.



Salvia polystachya Orteg.
var. *compacta* (Kuntze) Alziar



Salvia officinalis L.



Salvia pomifera L.



Salvia roemeriana Scheele



Salvia scabra L. fil.



Salvia sagittata Ruiz et Pav.



Salvia sclarea L.



Salvia spathacea Greene



Salvia semiatrata Zucc.



Salvia triloba L.f.