



Salvia involucrata « Bethelii »

Muséum d'Orléans

Le mardi 8 décembre à 20 h 30

Résumé de la conférence de **Christian Froissart**

Sauges : 4 saisons de fleurs, de textures et de parfums

Un bref aperçu permet d'abord de situer le genre *Salvia* dans le règne végétal : quelle famille botanique ? Comment reconnaître une *Salvia* ? Combien d'espèces et d'où viennent-elles ?

Pendant un survol rapide des différents écosystèmes dans lesquels elles croissent, l'auteur tente d'expliquer la surprenante diversité des espèces de ce genre.

Vient ensuite la visite, au fil des saisons, des sujets les plus remarquables, à leurs apogées respectives, choisis parmi les 300 espèces que cultive l'auteur, et en parallèle, la description des soins qu'il a fallu dispenser pour développer et conserver une collection de ce type.

Une occasion de découvrir quelques espèces peu ou pas cultivées à l'avenir horticole prometteur ou, tout simplement, de se familiariser avec un vaste genre de plantes encore injustement méconnues.

Liste des espèces présentées par période de floraison : *Salvia* ...

Automne : *nipponica*, *pentstemonoides*, *fulgens*, *chiapensis*, *regla*, *clinopodioides*, *concolor*, *elegans*, *madrensis*, *mexicana*, *stolonifera*, *carnea*, *confertiflora*, *corrugata*, *cyanicalyx*, *graciliramulosa*, *splendens*, *stachydifolia*.

Hiver : *gravida*, *Karwinskii*, *Holwayi*, *Littae*, *polystachya*, *purpurea*, *Sessei*, *Wagneriana*, *divinorum*, *gesneriflora*, *uruapana*, *guadalajarensis*, *elegans*, *iodantha*, *univerticillata*, *Dombeyi*, *Heerii*, *leucocephala*, *hirtella*, *bullulata*, *florida*.

Printemps : *caespitosa*, *multicaulis*, *recognita*, *indica*, *heldreichiana*, *interrupta*, *algeriensis*, *taraxacifolia*, *amplexicaulis*, *candelabrum*, *Jurisicii*, *nutans*, *Chienii*, *apiana*, *carduacea*, *microphylla*, *curviflora*, *blepharphylla*, *patens*, *miniata*, *adenophora*, *semiatrata*, *Raymondii*, *tortuosa*, *oppositiflora*, *pauciserrata*, *striata*.

Été : *dolichantha*, *trijuga*, *castanea*, *Montbretii*, *chamaleagnea*, *thermarum*, *Roemeriana*, *Buchananii*, *amarissima*, *urica*, *Darcyi*, *Eizi-Matudae*, *Involucrata*, *dichlamys*, *elegans*, *coccinea*, *atrocyanea*, *tubiflora*, *guaranitica*, *flocculosa*, *macrophylla*, *oxyphora*, *exserta*, *procurrens*, *rhinosina*, *X Westerae*.

Le conférencier : **Christian Froissart**, collectionneur de sauges, installé dans l'Orléanais et auteur du livre :

« **La connaissance des Sauges** »

éditions **Édisud**.

Après une carrière dans l'industrie, Christian Froissart consacre une partie de son temps de retraité à la constitution et au maintien d'une collection de Sauges d'environ 300 espèces. C'est le résultat de recherches approfondies sur l'identification des espèces à l'aide des descriptions originelles et des planches d'herbier du muséum National d'histoire naturelle ainsi que plusieurs années d'échanges avec « l'internationale des *Salvia* » (amateurs aux USA, Japon, Argentine, Australie, et Europe) et de deux expéditions dans le sud du Mexique.