

UN SERAPIAS

NOUVEAU POUR LE CENTRE-OUEST :

Serapias parviflora Parlat

par le Dr. H. COUVERTIER

Le 26 mai 1974, à l'occasion d'un voyage dans l'île d'Oléron, j'eus l'heureuse surprise de découvrir aux environs de Saint-Trojan, dans une zone de sables herbeux assez secs, un Serapias qui m'était inconnu.

Jusqu'alors, seul Serapias lingua L. était indiqué dans l'île. Il y fut découvert en 1962 par MM. P. Biget et E. Contré, à la lisière d'un bois entre la Gacconnière et le Deu, c^{ne} de Dolus. Plus récemment (1970), M. P. Biget en trouvait une autre petite colonie un peu plus à l'ouest, sur le territoire de la c^{ne} du Château d'Oléron. De son côté, M. R.B. Pierrot en connaît depuis quelques années une station très fournie dans des friches sablonneuses proches du bourg de Dolus, soit à 4 km. environ des deux premières stations citées.

Petite plante grêle de 10 - 15cm, à labelle court, étroit, muni à la base de deux petites callosités parallèles, le Serapias de Saint-Trojan ne pouvait appartenir à Serapias lingua L., celui-ci ayant des fleurs bien plus grandes, plus colorées, et portant à la base du labelle une callosité unique, allongée, d'un pourpre noirâtre et brillant...

De retour à Civray, je m'empressai de montrer ma trouvaille à notre confrère M. M. Rogeon. Après avoir consulté les Flores de France de H. COCCE et de P. FOURNIER, nous dûmes reconnaître que la plante de Saint-Trojan présentait les caractères de Serapias parviflora Parlat. (= S. occultata Gay). Du reste, quelques jours plus tard, notre détermination était confirmée par M. J. Delamain à qui des échantillons fraîchement cueillis avaient été envoyés. Comme Serapias lingua L., Serapias parviflora Parlat. est une espèce circum méditerranéenne, mais contrairement à la première, elle n'avait jamais été observée dans l'île d'Oléron ni ailleurs dans le Centre-Ouest.

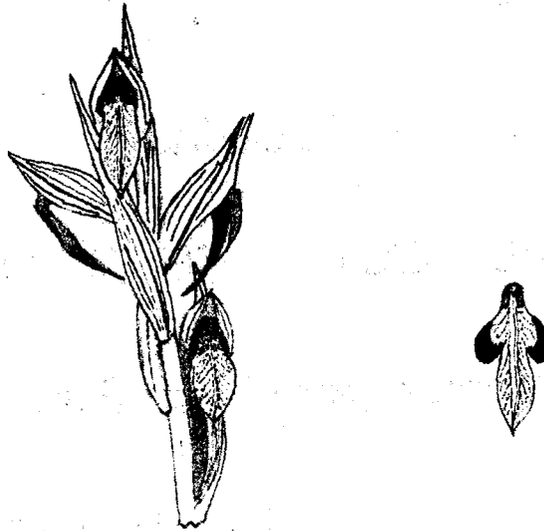
Principaux caractères distinctifs.

Tige grêle, d'un vert pâle, de 10-15 (18)cm. Feuilles lancéolées-linéaires, aiguës.

Fleurs en nombre de 3-6(8) disposées en épi assez lâche.

Bractées acuminées plus longues que l'ovaire, engainant celui-ci à la base, les supérieures égalant les fleurs ou un peu plus courtes.

Labelle trilobé à peu près égal à la longueur du casque (beaucoup plus long que celui-ci chez S. lingua), muni à la base de deux bosses ou callosités parallèles,



Serapias parviflora Parlat.
Saint-Trojan d'Oléron (Charente Maritime)
(d'après des diapositives de MM. J. Delamain
et M. Sandras).

à lobes latéraux arrondis, redressés, presque entièrement cachés par le casque, à lobe médian faiblement teinté de rougeâtre, petit, de (9) 10 x 4,5 (5)mm, lancéolé, rétréci à la base, aigu au sommet, s'infléchissant vers l'ovaire (chez *S. lingua*, le labelle dirigé en avant s'éloigne au contraire de l'ovaire).

Dans sa station de Saint-Trojan, *Serapias parviflora* croît par pieds isolés ou par petits groupes. Il a pour compagnes de nombreuses plantes banales des prairies et bords de chemins. Des Graminées: *Anthoxanthum odoratum*, *Poa pratensis*, *Poa trivialis*, *Holcus lanatus*, *Trisetum flavescens*, *Aira caryophyllea* etc..., des Papilionacées: *Trifolium campestre*, *Trifolium dubium*, *Medicago minima*; des Composées: *Senecio jacobaea*, *Bellis perennis*, *Hypochaeris radicata*; diverses autres plantes: *Luzula campestris*, *Carex flacca* (=C. glauca), *Cerastium glomeratum*, *Cerastium fontanum* ssp. *triviale*, *Ranunculus bulbosus*, *Geranium molle*, *Geranium columbinum*, *Daucus carota*, *Veronica arvensis*, *Plantago lanceolata*, *Plantago coronopus*, *Convolvulus arvensis*, *Sherardia arvensis* etc..., quelques autres Orchidacées d'ailleurs peu abondantes: *Orchis laxiflora*, *O. morio*, *O. X alata* (et *Orchis coriophora* ssp. *fragrans* qui sera découvert le 23 juin 1974 par MM. R. Daunas et M. Sandras).

Aucune méditerranéenne au sens strict ne l'accompagne, mais seulement des méditerranéennes-atlantiques: *Lagurus ovatus*, *Linum bienne* (CC.), *Medicago littoralis*, *Trifolium micranthum*, *Trifolium squamosum* (=T. maritimum), *Parentucellia viscosa* (= *Eufragia viscosa*) (AC.), *Crepis bulbosa* (AC.).

Je dois ajouter que le 1^{er} mai 1975, MM. E. Contré, R. Daunas et R.B. Pierrot découvrirent dans une prairie voisine, nettement plus humide, *Serapias lingua* mêlé à *Serapias parviflora* (des hybrides furent trouvés en très petit nombre quelques jours plus tard).

Pour la France, les Flores de H. COSTE, P. FOURNIER n'indiquent le *Serapias parviflora* que dans le Var et en Corse; G. ROUY, E.G. CAMUS l'indiquent aussi dans les Alpes-Maritimes. C'est donc une nouveauté d'un très grand intérêt pour l'île d'Oléron et le Centre-Ouest.