

Quelques espèces inattendues au Jardin Botanique Henri – Gausсен

Par Jean-Yves MARC

Le réaménagement du Jardin Botanique de Toulouse en 2006 – 2007 a donné lieu à d'importants travaux de terrassements. Quelques espèces végétales peu communes dans la région se sont installées sur ce terrain perturbé et y ont prospéré. Si certaines d'entre elles étaient déjà présentes sur le site avant les travaux, d'autres n'y avaient jamais été remarquées.

Nous ne sommes pas ici dans un milieu naturel et il est difficile d'affirmer que les espèces évoquées ci dessous sont vraiment naturalisées mais on peut très bien imaginer en rencontrer certaines lors de prospections aux alentours de Toulouse, au moins comme échappées de jardins.

- *Hibiscus trionum* L. : Cette malvacée annuelle à port étalé produit de juillet à octobre d'assez grandes fleurs jaune pâle à centre mauve. Elle est originaire de l'est de la méditerranée. Elle a ici colonisé tous les terrains nus et ensoleillés.

Sans être très abondante, elle est rencontrée régulièrement depuis deux ans.

- *Coronilla cretica*, la coronille de Crête : Une petite population de cette fabacée à fleurs roses et blanches avait attiré mon attention dans l'ancien Jardin Botanique sans que je puisse lui donner un nom. Son port rampant ou un peu relevé et sa taille sont comparables à ceux de *Medicago lupulina*. Elle fleurit de mai à novembre. Elle est aujourd'hui présente sur toutes les pelouses ou plates-bandes un peu ombragées, et c'est Boris Presseq qui, l'ayant rencontrée au cours d'un voyage en Grèce, put me communiquer son nom.

- *Fumaria vaillantii* Loisel. le fumeterre de Vaillant : Il est abondant sur toutes les plates-bandes du jardin, sur terrain nu. On le distingue des autres espèces du genre par des fleurs petites aux sépales très étroits et des pédicelles fructifères médians généralement plus longs que leurs bractées. Cette espèce n'a pas été notée récemment en Haute-Garonne mais aurait toutes les raisons de s'y trouver, étant présente dans la plupart des départements limitrophes.

- *Scrophularia peregrina* L., la scrophulaire voyageuse : Moins fréquente, cette scrophulaire à fleurs rouge sombre peut être rencontrée dans les secteurs semi-ombragés du jardin, plus particulièrement sur terrain nu. Elle est entièrement glabre et ses sépales ne présentent pas de marge scarieuse. Elle non plus n'a pas encore été notée récemment en Haute-Garonne.

Les raisons de la présence de ces quatre espèces sont assez énigmatiques. Elles n'ont en effet pas été cultivées dans les collections du Jardin Botanique au moins pendant les vingt dernières années, sauf erreur d'identification toujours possible. Il est toutefois possible qu'elles y aient été cultivées autrefois et qu'elles aient perduré discrètement, ou que des semences aient été disséminées accidentellement, ou pour certaines qu'elles aient été amenées d'ailleurs avec de la terre lors des travaux.

-*Phalaris canariensis*, l'alpiste des Canaries : Cette belle graminée se distingue des autres alpistes annuels par deux écailles stériles bien développées de part et d'autre du fleuron fertile et par sa grande taille. Sa répartition est méditerranéenne. Elle est très localisée dans le jardin. Une petite population a poussé durant l'été 2008 dans un secteur où des personnes nourrissent les paons du Jardin des plantes. On peut donc penser que les semences étaient présentes dans un mélange de graines pour oiseaux et par conséquent qu'on pourrait la rencontrer ailleurs surtout à proximité des habitations.



Coronilla cretica



Hibiscus trionum



Phalaris canariensis



Fumaria vaillantii