

Avis de recherche

Amis botanistes gersois, comme vous le savez, l'association a décidé cette année de lancer une campagne active de prospection des différentes tulipes présentes dans notre département, tulipes qui constituent un des fleurons de notre flore mais qui sont par ailleurs en régression notable.

Je vous propose donc ci-dessous quelques éléments de reconnaissance et d'écologie de ces différentes espèces pour que vous ayez en main tous les éléments (et non les tulipes) pour les identifier, noter leur localisation et participer ainsi à cette campagne de recherche.

Trois espèces de Tulipe sont ainsi présentes dans le Gers, toutes les trois sont protégées par Arrêté Ministériel (liste nationale). Il s'agit de :

Tulipe jaune	<i>Tulipa sylvestris L. subsp. sylvestris</i>	Tulipe sylvestre
Tulipe rouge	<i>Tulipa raddii Reboul</i>	Tulipe précoce
Tulipe rouge	<i>Tulipa agenensis DC.</i>	Tulipe Oeil-de-soleil

Comment les identifier ?

Les tulipes jaunes

Pas de problème pour la **Tulipe sylvestre** (*Tulipa sylvestris L. subsp. sylvestris*), elle est jaune. Elle fleurit d'Avril à Mai, et on la rencontre dans les vignes, les cultures (le plus souvent à leurs abords), les talus et plus rarement dans les bois (il faut bien qu'elle mérite quelque peu son nom).



Photos : Jérôme SEGONDS

Tulipa sylvestris L. subsp. sylvestris

On pourrait à la rigueur la confondre avec l'autre sous-espèce de Tulipe sylvestre, la Tulipe australe (*Tulipa sylvestris L. subsp. australis*) mais cette dernière ne se trouve pas normalement dans le département. Cette sous-espèce *australis* diffère par la teinte rougeâtre de l'extérieur des fleurs, des lieux d'implantation plus secs et un port généralement plus grêle.

Les tulipes rouges

	<i>Tulipa raddii</i> Reboul (= <i>T. praecox</i> Ten.) Tulipe précoce	<i>Tulipa agenensis</i> DC (= <i>T. oculus-solis</i> Saint-Amans) Tulipe Œil de Soleil
Tépales (Sépales + Pétales)	Tépales dissemblables Sépales ovales, rétrécis à la base et atténués en point au sommet, enveloppant et dépassant nettement les pétales. Pétales moins larges et arrondis.	Tépales relativement semblables, à pointe aigüe
Couleur de la fleur	Rouge vif	Rouge jaunâtre à l'extérieur Rouge vif à l'intérieur
Feuilles	Feuilles larges un peu glauques, à peine ondulées, souvent dressées	Feuilles longues, assez larges, pointues et ondulées sur les bords et de couleur vert-franc
Floraison	fin Février à Avril (précoce)	Fin Mars à Mai (plus tardive)

Toutes deux se rencontrent dans les vignes, les moissons, et surtout leurs abords (bords de champs, talus,...). La Tulipe précoce semble chez nous plus abondante que la Tulipe Œil de Soleil.



Tulipa raddii Reboul



Photos : Jérôme SEGONDS



Photo : Eric DRONNET

Tulipa agenensis DC



Photo : Gilles MARCOUX

A rechercher également en ce moment :

Deux Anémones

Anemone coronaria L. (Anémone couronnée), protégée au niveau national



Photo : Jérôme SEGONDS

Plante des champs, des vignes et cultures à l'abandon

FEVRIER à AVRIL

Fleur solitaire de grande taille, de couleur variable (bleu, **violet**, blanc rose ou rouge)
[personnellement toujours vue violet – voir photo]

Anemone pavonina Lam. (Anémone écarlate) (= *A. hortensis* L. subsp. *pavonina*)



Photo : Bernard LASCURETTE

Plante des champs, des vignes et cultures à l'abandon

FEVRIER à MARS (très précoce)

Outre la couleur (rouge écarlate), diffère d'*Anemone coronaria* par des feuilles moins divisées, des bractées entières (et non profondément découpées) et des tépales beaucoup plus allongés.

Tous les tépales sont rouges ou rougeâtres à la différence d'*Anemone hortensis* (Anémone des jardins).

Donc ...

Bonnes observations, notez bien les localisations de toutes ces plantes, prenez des photos, ... et faites nous part de vos découvertes, nous en tirerons une synthèse et un plan d'action.

Merci