

Quelques plantes rares ou peu communes dans le Gers, recensées en 2014

Par Jérôme SEGONDS
(Association Botanique Gersoise)
Fourès Ouest – chemin d'Encazeaux
32 600 L'Isle Jourdain

Nous présentons ci-dessous une sélection de quelques observations de l'année 2014 (ainsi que quelques données de 2013) concernant des plantes « intéressantes » pour le département, soit par leur statut (voir ci-dessous) soit parce qu'il s'agit de mentions nouvelles ou peu fréquentes.

Ces observations sont extraites de la base de données de l'Association Botanique Gersoise. Il s'agit donc dans cet article d'une sélection des observations réalisées par l'Association Botanique Gersoise ou qui nous ont été communiquées et non d'une synthèse exhaustive pour l'année 2014 de toutes les données botaniques du Gers.

Nous tenons à remercier ici tous les contributeurs de cette année pour leur participation et encourageons tous les autres à nous rejoindre prochainement pour améliorer la connaissance floristique du Gers.

Observateurs cités dans l'article : Jean-Antoine ARAQUE (JAA), Claire LEMOUZY (CL), Francis AGRAS (FA), Nathalie BENAT (NB), Bernard LASCURETTES (BL), Paul MAGNI (PM), Cathy VILLANOVA (CV), Thanh-Chi NGUYEN (TCN) et Jérôme SEGONDS (JS) de l'Association Botanique Gersoise et Aurélie BELVEZE (AB) de l'ADASEA du Gers et Association Botanique Gersoise.

Statut des plantes citées :

Pl D = Plante déterminante pour la modernisation des ZNIEFF en Midi-Pyrénées – secteur « plaine »

Pl LR = Plante inscrite sur la Liste Rouge provisoire des plantes rares et menacées de Midi-Pyrénées – secteur « plaine »

PN = Plante protégée au niveau national

PR = Plante protégée en Midi-Pyrénées

P32 = Plante protégée sur le département du Gers

• *Anemone coronaria* L. (PI D – PI LR - PN)

À l'occasion de prospections ciblées sur plusieurs espèces patrimoniales, prospections menées par Bernard Lascurette, plusieurs nouvelles stations de cette belle anémone ont été trouvées cette année (Lauraët, BL et JAA le

26/03/2014 ; Beaumont-sur-l'Osse, 2 stations indépendantes, BL et TCN le 07/04/2014 et BL le 31/03/2014).

- **Cirsium acaule (Scop.) subsp. acaule** (PI D – PI LR)

Ce cirse a fait l'objet de très peu d'observations jusqu'à présent. Observé dans le Lectourois par le Conservatoire Botanique Pyrénéen ou encore par Nicolas Georges aux abords d'Auch, deux données de cette année viennent compléter celles connues à ce jour dans le Gers (Pessan, JS le 29/06/2014 ; Laymont, JS le 18/05/2014).

- **Colchicum autumnale L.** (PI D)

Très rare dans le département, deux nouvelles observations de cette plante toujours agréable à observer sont à noter pour cette année (Nizas, ABG le 20/09/2014 et Boucagnères, JS le 21/04/2014). Nous avons pu ainsi observer à Nizas une belle prairie couverte de Colchiques en fleur lors d'une sortie spécifique de l'association.

- **Consolida ajacis (L.) Schur** (PI D – PI LR)

Nathalie BENAT nous offre cette année une des plus belles observations de plantes messicoles de l'année avec une « énorme » station de Pieds d'Alouette (L'Isle-Jourdain, NB le 06/08/2014), bien accompagnée par ailleurs puisque en compagnie de la Nigelle de France. Il s'agit d'une des seules stations de Pieds d'Alouette du département (à priori seulement deux connues).

- **Gastridium ventricosum (Gouan) Schinz & Thell.** (PI D)

Peu recherchée, cette petite graminée n'était pas souvent notée. Assez bien représentée dans les secteurs les plus secs des coteaux calcaires de l'Astarac, elle a pu être retrouvée, cette année encore, dans ce secteur du département mais également plus au nord, le plus souvent en situation de messicole (Biran, JS le 15/06/2014 ; Marsolan, JS le 16/07/2014).

- **Gentiana pneumonanthe L.** (PI D – PI LR)

Ce n'est que la troisième mention récente à notre connaissance de cette Gentiane, une nouvelle station a en effet été découverte au nord du département (Cazaubon, AB le 15/10/2014). Là-encore, cette station ne possède que quelques pieds seulement et est donc très fragile.

- **Monerma cylindrica (Willd.) Coss. & Durieu** (PI D – PI LR)

Pour compléter l'analyse de ce taxon faite par Lionel BELHACENE dans ISATIS n°7 (« *Monerma cylindrica*, une graminée qui arrive ! ? »), 2 nouvelles stations viennent compléter celles connues à ce jour dans le Gers (Pessan, JS le 29/06/2014, L'Isle-Jourdain, CL le 28/06/2014).

• **Nigella gallica Jordan** (PI D – PI LR – PN)

Encore plusieurs nouvelles stations de Nigelles de France recensées cette année (L'Isle-Jourdain, CL le 21/07/2013 ; Ordan-Larroque, CL le 25/06/2013 et Sauvimont, JS [sortie ABG] le 20/09/2014, L'Isle-Jourdain, NB le 06/08/2014), ce qui porte à 56 le nombre de stations gersoises de cette messicole protégée.

• **Sison amomum L.** (PI D)

Cette ombellifère était rarement citée. On doit les premières observations récentes à Nicolas LEBLOND (CBP) puis complétées par nos données. Quelques observations complémentaires ont pu être réalisées l'année dernière et cette année, 3 nouvelles stations viennent cette année compléter sa répartition (Bretagne-d'Armagnac, JS le 30/06/2013 ; Montcorneil-Grazan, JS le 10/07/2013 ; Gimbrède, CL le 16/10/2014).

• **Teucrium montanum L.** (PI D – PI LR)

Sur les coteaux de Pessan, nous avons pu inventorier une nouvelle station de cette petite germandrée des coteaux secs (Pessan, JS le 29/06/2014) dont la répartition reste cantonnée aux coteaux secs de l'Astarac.

• **Trifolium lappaceum L.** (PI D)

Trèfle rarissime dans le département, puisqu'après une redécouverte en 2010 par le CBNMP, l'observation cette année par Nicolas GEORGES (Biotope) constitue la 2^e donnée pour le Gers (Leboulon, NG le 24/07/2014).

• **Tulipa sylvestris L. subsp. sylvestris** (PI D – PILR - PN)

C'est toujours un plaisir de trouver de nouvelles stations de cette magnifique Tulipe. Cette année à l'occasion de prospections ciblées menées par Bernard Lascurette visant à vérifier d'anciennes stations, plusieurs nouvelles localisations ont été effectuées (Lauraët, 50 pieds, BL le 31/03/2014 ; Larroque-sur-l'Osse, 3 stations indépendantes de 36 + 16 + 12 pieds, CV le 07/04/2014).

• **Wahlenbergia hederacea (L.) Rchb.** (PI D – PI LR)

Une nouvelle station de cette petite Campanulacée vient s'ajouter cette année encore à celles de l'Armagnac (Cazaubon, CL le 03/10/2014). Sa présence dans la partie atlantique du département reste assez régulière malgré une régression de son habitat.

Sont également à citer (liste non exhaustive), la découverte (ou confirmation) de quelques taxons nouveaux ou peu fréquents pour le département avec :

• **Aristolochia rotunda L.**

Une troisième station de cette aristolochie a été découverte cette année en bordure de prairie de l'Arçon (Auch, BL, JAA et PM le 13/04/2014).

- **Apera interrupta (L.) P.Beauv.**

A priori, jamais encore observée dans le département, cette belle graminée a été découverte en bordure de champs (L'Isle-Jourdain, CL le 28/06/2014).

- **Campanula trachelium L.**

Cette belle campanule, peu observée dans le département, a été notée cette année en deux points de la commune de Biran (Biran, JS le 15/06/2014). Il ne s'agit pourtant pas d'une plante discrète. C'est donc une plante à rechercher afin d'affiner sa répartition et son statut réel sur le département.

- **Carex humilis L.**

Il s'agit pour nous de la première observation de ce Carex dans le département (Pessan, JS le 29/06/2014) même s'il a été noté à 2 reprises par Nicolas LEBLOND dans ce secteur et près de Simorre. Ce taxon reste très rare et localisé.

- **Ceratophyllum submersum L. subsp. submersum**

C'est au niveau d'une retenue collinaire (Sauvimont, JS le 20/09/2014) que nous avons observé ce taxon moins fréquent que son « cousin » *Ceratophyllum demersum*. Il s'agit à priori de la 2^e donnée départementale, même si une prospection plus systématique des plans d'eau du département (et les retenues collinaires ne sont pas rares dans le Gers) permettrait certainement la découverte de nouvelles stations.

- **Egeria densa Planch.**

Plante aquatique discrète et peu fréquente dans le département, c'est au niveau des lavoirs, fontaines ou petite pièces d'eau des villages que l'on a le plus de chance de la trouver. Cette année, nous avons pu observer une belle population au niveau d'une mare bâtie au sein du village de Monfort (Monfort, JS le 28/09/2014). Là-aussi une prospection systématique de ce type d'habitat au sein des villages, notamment du nord-est du département, permettrait certainement de retrouver ce taxon.

- **Monotropa hypopitys L. subsp. hypophegea (Wallr.) Holmboe**

Sa discrétion est peut-être l'explication de sa sous-observation. Quoi qu'il en soit, les observations du Monotrope sont rares dans le département (3 stations connues jusqu'à présent). C'est donc avec plaisir qu'une 4^e station (Biran, JS le 15/06/2014) vient compléter une répartition centrée sur l'Astarac.

- **Tragopogon porrifolius L. subsp. australis (Jord.) Nyman**

Ce n'est que la 3^e station que nous connaissons du Salsifi du Midi (Condom, ABG le 11/05/2014).

• ***Umbilicus rupestris* (Salisb.) Dandy**

Rarissime dans le département (déjà pour Dupuy en 1868), ce n'est qu'à l'intérieur des villages que ce taxon trouve un habitat de substitution. L'an dernier, deux nouvelles stations ont été découvertes (La Romieu, JS le 16/06/2013 ; Ornézan, JS le 26/05/2013).

• ***Zannichellia palustris* L. subsp. *palustris***

C'est au niveau d'une retenue collinaire (Sauvimont, JS le 20/09/2014) et en compagnie de *Ceratophyllum submersum* que nous avons observé cette plante aquatique très peu fréquente. Il s'agit pour nous de notre 1^e observation départementale. Comme pour le Cératophylle, on peut penser qu'une prospection plus systématique des plans d'eau et mares du département permettrait là-aussi la découverte de nouvelles stations.

Sont également à mentionner (liste non exhaustive), la découverte (ou confirmation) ou nouvelles données de quelques adventices pour le département avec :

- *Ambrosia artemisiifolia* L. (Marsolan, CL le 16/07/2014)
- *Amaranthus albus* L. (L'Isle-Jourdain, JS le 19/07/2014)
- *Chenopodium murale* L. (Larroque-Engalin, JS le 16/06/2013)
- *Coriandrum sativum* L. (Gimbrède, CL le 16/10/2014)
- *Cuscuta campestris* Yunck. (L'Isle-Jourdain, CL le 28/06/2014 ; Sémézies-Cachan, CL le 22/06/2014)
- *Coix lacryma-jobi* L. (Lasséran, BL le 19/07/2013 [5-6 pieds])
- *Smyrniium olusatrum* L. (Lectoure, JS le 13/04/2014 ; Laymont, JS le 18/05/2014)

On notera également l'observation des hybrides suivants :

- *Rosa x pervirens* Gren. Ex Tourlet [hybride entre *R. arvensis* et *R. sempervirens*] (Pavie, CL le 24/05/2014)
- *Crataegus x media* Bechst. [hybride entre *C. laevigata* et *C. monogyna*] (Castéra-Verduzan, FA le 03/04/2014).

Vous pouvez nous communiquer toutes vos observations à :

Association Botanique Gersoise - Mairie - 32550 PAVIE
<http://assobotanique32.free.fr>
<http://www.eflore32.botagora.fr>
botanique32@free.fr

Bibliographie :

- DUPUY D., 1868. *Mémoires d'un botaniste accompagnés de la florule des stations de chemin de fer du Midi dans le Gers*. Paris, 1 vol.: 358 p.
- LEBLOND N. & al., 2009. Contribution à la connaissance de la flore du département du Gers, *Le Monde des Plantes*, n°499.
- LUCANTE A., 1882. Étude sur la flore du département du Gers, *Revue de Botanique*.



Coix lacryma-jobi L. (BL)



Consolida ajacis (L.) Schur (NB)



Colchicum autumnale L. (CL)