

## **Quelques plantes rares ou peu communes dans le Gers, recensées en 2011**

Par Jérôme SEGONDS  
(Association Botanique Gersoise)  
67, Avenue de Verdun  
32600 L'Isle Jourdain

Nous présentons ci-dessous une sélection de quelques observations de l'année 2011 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 2011 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 :

Claire LEMOUZY (CL), Paul MAGNI (PM) et Jérôme SEGONDS (JS) de l'Association Botanique Gersoise ; Nicolas GEORGES (NG) de Biotope ; Sylvain POUVARET (SP).

### 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*

***Adonis annua* L. (PI D – PI LR)**

Encore une nouvelle station à mentionner pour ce bel Adonis (Lamazère, JS le 21/04/2011), ce qui confirme son maintien et sa bonne présence en tant que messicole.

***Anagallis minima* (L.) E.H.L.Krause (PI D)**

C'est pour ma part et pour l'Association Botanique Gersoise une découverte que ce mouron discret et peu facilement observable. La seule observation dans le département jusqu'à présent revenait à Nicolas LEBLOND (CBP) en 2009.

Quelques nouveaux pieds ont donc été découverts cette année au niveau d'un chemin forestier dans l'Armagnac (Toujouse, JS le 07/07/2011), station localisée mais particulièrement riche puisque composée également de *Cicendia filiformis*, *Radiola linoïdes*, *Exaculum pusillum*, *Isolepis setacea*, *Juncus compressus*, *Anagallis tenella*, et *Scutellaria minor*.

***Anagallis tenella* (L.) L. (PI D – PI LR – P32)**

Trois nouvelles stations du petit Mouron des marais ont été recensées cette année dans l'Armagnac (Toujouse, JS le 07/07/2011 ; Perchède, JS le 10/07/2011 et Eauze, JS le 18/06/2011). Sa présence dans cette partie atlantique du département est en effet bien marquée (il y était historiquement bien implanté – DUPUY 1868) malgré une forte régression de son habitat. Ces nouvelles stations sont assez ponctuelles (ornières de chemins ou de coupes) mais elles témoignent d'une certaine « résistance » de cette plante.

***Bellevalia romana* (L.) Rchb. (PI D – PI LR – PN)**

Cette année, ce sont encore 3 stations de Jacinthe romaine qui ont été découvertes dont 2 importantes en nombre de pieds (Peyrecave, NG le 25/04/2011 ; Clermont-Savès, JS le 09/04/2011 et Roquefort, JS le 06/04/2011). À noter que les deux stations de Clermont-Savès et de Roquefort comprennent plusieurs prairies mésophiles à méso-hygrophiles, les Jacinthes s'y retrouvent en bonne densité malgré un taux de floraison assez faible cette année.

Ces nouvelles données confirment la bonne présence dans le département de ce taxon et l'intérêt de conserver des prairies, même relictuelles, en bords de rivières.

***Carex punctata* Gaudin (PI D – PI PR - PR)**

Après plusieurs stations découvertes en 2007-2008 par Nicolas LEBLOND du CBP, 2 nouvelles stations dans l'Armagnac viennent se rajouter cette année (Eauze, JS le 18/06/2011 et Castelnau d'Auzan, JS le 18/06/2011).

Il s'agit de deux stations ponctuelles (quelques pieds), découvertes au niveau de chemins forestiers.

***Carum verticillatum* (L.) W.D.J.Koch (PI D – PI LR)**

Le Carum verticillé a de nouveau été observé à trois reprises dans l'Armagnac (Mauléon-d'Armagnac, JS le 24/05/2011 [2 stations] et Toujouse, JS le 07/07/2011). Sa présence dans la partie atlantique du département est encore notable malgré une régression de son habitat et des stations souvent ponctuelles.

***Cicendia filiformis* (L.) Delarbre (PI D – PI LR – PR)**

La très discrète Cicendie a été de nouveau observée cette année à deux reprises dans l'Armagnac au niveau de chemins forestiers (Mauléon-d'Armagnac, JS le 24/05/2011 et Toujouse, JS le 07/07/2011). Là encore, des chemins forestiers (ornières – andain central) sont les micro-habitats qui l'accueillent.

***Convallaria majalis* L. (PI D – PI LR)**

Deux nouvelles stations de Muguet, certes relativement ponctuelles ont été identifiées cette année et élargissent encore un peu plus sa répartition géographique départementale connue (Larresingle, JS le 05/06/2011 et Bretagne d'Armagnac, JS le 18/06/2011).

***Crassula tillaea* Lester-Garland (PI D – PI LR – PR)**

La présence éphémère et toujours discrète, mais néanmoins de plus en plus notable de cette petite Crassulacée a été confirmée par la découverte de 2 nouvelles stations, toujours dans le secteur large de l'Adour (Saint-Mont, JS le 27/03/2011 et Bétous, JS le 17/04/2011). Ces stations peu étendues sont comme le plus souvent des secteurs anthropisés sans réel intérêt écologique.

***Erica ciliaris* L. (PI D – PI LR)**

Trois nouvelles stations de cette belle bruyère caractéristique des landes humides atlantiques ont pu être notées cette année dans l'Armagnac (Mauléon-d'Armagnac, JS le 24/05/2011 ; Castelnau d'Auzan, JS le 18/06/2011 et Toujouse, JS le 07/07/2011).

***Erica tetralix* L. (PI D – PI LR)**

Deux nouvelles stations de cette belle bruyère caractéristique des landes humides atlantiques sont à signaler dans l'Armagnac (Castelnau d'Auzan, JS le 18/06/2011 et Bretagne d'Armagnac, JS le 18/06/2011).

***Exaculum pusillum* (Lam.) Caruel (PI D – PI LR – PR)**

De même que pour *Anagallis minima*, c'est pour ma part et pour l'Association

Botanique Gersoise une découverte que cette cicendie fluette, discrète et peu facilement observable. Les seules observations récentes dans le département jusqu'à présent revenaient à Nicolas LEBLOND (CBP) de 2007 à 2009.

Deux nouvelles stations importantes ont donc été découvertes cette année (Castelnau d'Auzan, JS le 18/06/2011 et Toujouse, JS le 07/07/2011). Il s'agit de deux importantes stations en surface et en nombre de pieds, stations se développant sur les zones exondées de deux petits étangs. Une troisième station, proche d'un de ces étangs, est constituée d'un chemin forestier.

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

Peu recherchée jusqu'à présent, cette petite graminée n'était pas 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 d'autres secteurs du département, le plus souvent en situation de messicole (Saint-Antoine, JS le 15/06/2011 ; Eauze, JS le 18/06/2011 ; Sarraguzan, JS le 05/07/2011).

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

Pour compléter l'analyse de ce taxon faite par Lionel BELHACÈNE dans ISATIS n°7 (« *Monerma cylindrica*, une graminée qui arrive ! ? »), 2 nouvelles stations sont à noter cette année (Eauze, JS le 18/06/2011 ; Sarraguzan, JS le 05/07/2011).

***Neottia nidus-avis* (L.) Rich. (PI D)**

Cette orchidée originale n'était il y a quelques années connue que d'une seule station dans le département, une station forestière ayant en outre fait l'objet d'une coupe à blanc et dont la Néottie n'a pas été revue depuis 1996.

La découverte, l'an passé, d'une nouvelle station par Paul MAGNI (re-) confirmait déjà la présence de cette orchidée dans le département. Paul récidive cette année avec la découverte d'une nouvelle station (Simorre, PM le 22/05/2011). On attend impatiemment la station de 2012 !

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

Ce sont encore 3 nouvelles stations de la Nigelle de France qui ont été recensées cette année (Saint-Clar, JS le 11/06/2011 ; Mauvezin, NG le 02/08/2011 ; Lourtiès-Monbrun, PM le 29/07/2011).

***Petroselinum segetum* (L.) Koch (PI D)**

C'est une nouvelle station de cette ombellifère des cultures, trop rarement identifiée (et donc certainement sous-prospectée) que Paul MAGNI a répertoriée cette année (Lourtiès-Monbrun, PM le 29/07/2011).

***Phalaris brachystachys* Link (PI D)**

Première mention récente depuis Lucante (1882) pour ce *Phalaris* des friches rudérales méditerranéennes, c'est à Nicolas GEORGES qu'on la doit (Leboulain, NG le 01/06/2011). Cependant sa situation en bordure de chantier la place en situation précaire et ne garantit pas sa pérennité dans la flore gersoise.

***Plantago sempervirens* Crantz (PI D – PI LR)**

C'est de passage dans notre département que Sylvain POUVARET a pu faire cette observation très intéressante pour le Gers, puisqu'il s'agit de la première observation récente de ce taxon (Montesquiou, SP le 24/04/2011).

Qu'il en soit remercié et qu'il n'hésite pas à revenir !

***Radiola linoides* L. (PI D)**

La discrétion mais également la rareté de son habitat expliquent en grande partie la faible présence de ce taxon, dont la répartition reste strictement limitée à l'Armagnac le plus atlantique (frange landaise). Ce sont malgré tout 2 nouvelles stations, des chemins forestiers, qui ont été découvertes cette année (Mauléon-d'Armagnac, JS le 24/05/2011 et Toujouse, JS le 07/07/2011).

***Rosa gallica* L. (PI D – PI LR – PN)**

La découverte d'une nouvelle station du rosier de France sur la commune de Pujaudran confirme la présence notable de ce taxon dans l'ouest toulousain (Pujaudran, JS le 09/04/2011).

***Scutellaria minor* Hudson (PI D – PI LR – P32)**

C'est toujours dans l'Armagnac que 3 nouvelles stations de cette petite scutellaire ont été découvertes (Toujouse, JS le 07/07/2011 ; Perchède, JS le 10/07/2011 et Eauze, JS le 18/06/2011).

***Sison amomum* L. (PI D)**

Cette ombellifère était rarement citée. On doit les observations récentes à Nicolas LEBLOND (CBP). Quelques observations complémentaires ont pu être réalisées l'an passé dans la partie ouest du département, 4 nouvelles stations viennent cette année compléter cette répartition (Sauviac, JS le 09/07/2011 ; Magnan, JS le 10/07/2011 ; Eauze, JS le 18/06/2011 et Castin, JS le 04/09/2011).

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

Sur les coteaux de Haulières, nous avons pu inventorier une nouvelle station de cette petite germandrée des coteaux secs (Haulières, CL le 01/06/2011) dont la répartition reste cantonnée aux coteaux secs de l'Astarac.

***Veronica scutellata* L. (PI D – PI LR – P32)**

Encore 3 nouvelles stations de cette véronique des lieux marécageux découvertes cette année aux trois extrémités du département (Pujaudran, JS le 09/04/2011 ; Castelnau d'Auzan, JS le 18/06/2011 et Manent-Montané, JS le 15/04/2011). Il s'agissait à chaque fois de la variété « villosa ».

***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 (Perchède, JS le 10/07/2011). 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 :

***Acer monspessulanum* L.**

Cet érable reste encore très rare dans le département. Une nouvelle station a été découverte cette année (Barran, CL le 27/05/2011).

***Galium atrovirens* L.**

Ce gaillet proche de *G. sylvaticum* L. *stricto sensu* a été récemment découvert par Nicolas LEBLOND (CBP). Quelques observations complémentaires avaient été réalisées l'an dernier, une nouvelle est à mettre au compte de 2011 (Lannemaignan, JS le 15/05/2011).

***Plantago scabra* Moench *subsp. scabra*.**

C'est aux abords du golf de Guinlet, sur la commune d'Eauze, qu'ont été découverts quelques pieds de ce plantain (Eauze, JS le 18/06/2011). Il s'agit là d'une deuxième mention départementale.

***Glyceria notata* Chevall.**

Cette glycérie peu fréquente a été observée cette année à Margouët-Meymes (Margouët-Meymes, JS le 13/06/2011).

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

- *Amaranthus albus* L. (L'Isle-Jourdain, JS le 27/05/2011)
- *Eragrostis virescens* J. Presl (Laujuzan, JS le 02/10/2011)
- *Tragus racemosus* (L.) All. (L'Isle-Jourdain, JS le 31/08/2011)
- *Xanthium spinosum* L. (Saint-Cricq, JS le 03/06/2014)

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](mailto: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. *et 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*.



*Exaculum pusillum* (Lam.) Caruel (JS)



*Anagallis minima* (L.) E.H.L.Krause (JS)



*Radiola linoides* L. (JS)