

## Plantes rares ou peu communes dans le Gers, recensées en 2005

Par Jérôme SEGONDS

(Association Botanique Gersoise)  
32600 L'Isle-Jourdain

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

*PI 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)

La campagne « prospection messicoles » dans le Nord-Est du département a permis de dénombrier plus d'une trentaine de nouvelles stations.

- **Aegilops ovata L.** (PI D)

Cette belle petite graminée a montré cette année de très belles floraisons sur les cinq nouvelles stations découvertes ; la commune de PAVIE présente à elles-seules trois superbes stations, des tapis quasi-monospécifiques sur plusieurs centaines de mètres-carrés.

- **Allium roseum L.** (PI D – PI LR)

Onze nouvelles stations de ce magnifique ail ont été trouvées dans le Nord-Est du département lors de la campagne « prospection messicoles » de l'Association Botanique Gersoise.

• **Aphyllanthes monspeliensis L.** (PI D – PI LR – P32)

Les prospections sur la commune de PAVIE ont permis d'élargir l'aire connue de l'Aphyllanthe de Montpellier sur le département. Plusieurs coteaux de cette même commune montrent de belles populations de cette méditerranéenne.

• **Bellevalia romana (L.) Rchb.** (PI D – PI LR – PR - P32)

Une belle prairie humide sur la commune de SAINT-CRIQ nous a permis de comptabiliser une nouvelle station de cette belle jacinthe.

• **Bifora radians M. Bieb.** (PI D – PI LR – PN)

C'est sur la commune de SAINT-CLAR au sein d'une parcelle de Pois, que se développe une belle population de cette Apiacée (plus d'une centaine de pieds). Il s'agit de la première observation de ce taxon dans le département.

• **Bidens cernua L.** (PI D)

De belles populations de ce Bidens se développent aux bords de l'Adour, notamment au niveau de la Réserve Naturelle de Jû-Belloc.

• **Caucalis platycarpus L.** (PI D – PI LR)

C'est une fois de plus sur la commune de PAVIE, que plusieurs petites stations de ce Caucalis, habitué des cultures et des moissons, ont été découvertes cette année.

• **Centaurea cyanus L.** (PI D – PI LR)

La campagne « prospection messicoles », avec notamment Stéphane GAVALDA, a permis de noter pour la première fois la présence du Bleuet dans le département. Seulement quelques pieds sont présents en deux points de la commune de Marsolan.

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

C'est sur la commune de L'ISLE-BOUZON qu'a été découverte la première station de ce Pied d'alouette, une trentaine de pieds seulement. C'est à Bernard LASCURETTE et Stéphane GAVALDA que nous devons cette observation.

• **Convolvulus cantabrica L.** (PI D – PI LR – P32)

Une nouvelle station (la deuxième) du Liseron de Cantabrie a été recensée par Paul MAGNY sur la commune de LAMAGUERRE. Cette station, relativement importante, confirme bien l'implantation de ce taxon dans le département.

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

Un petit tapis rouge de près 20 m<sup>2</sup> sur des petits graviers en bords d'Adour ! Plante éphémère et discrète, cette petite Crassulacée a été notée par Nicolas LEBLOND (CBP) sur la commune de SAINT-GERME, ce qui constitue la première observation pour le département.

• **Cruciata glabra (L.) Ehrendorfer** (PI D)

Première observation de cette Rubiacée dans le département, plutôt montagnarde, en lisière de la forêt de BERDOUES et sur la commune de LAGUIAN-MAZOUS.

• **Falcaria vulgaris Bernh.**

C'est en bonne compagnie (*Nigella gallica*) qu'a été découverte cette ombellifère sur la commune de LECTOURE, taxon dont c'est la première mention dans le département (aucune donnée historique) et qui semble être peu connu au niveau régional. Elle ne possède d'ailleurs aucun statut.

• **Galium odoratum (L.) Scop.**

Ce petit Gaillet, habitué des sous-bois de Hêtre a noté pour la première fois en forêt de LAGUIAN-MAZOUS. Malgré sa rareté dans le département et en plaine, il ne possède aucun statut.

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

C'est à Patrick LAFFARGUE que l'on doit la première mention récente de cette Gentiane. Sur la commune de MONTREAL, en compagnie d'*Erica tetralix*, *Scutellaria minor* et *Lobelia urens*, cette station de quelques pieds seulement, illustre bien les richesses botaniques potentielles de ces secteurs de l'Armagnac à forte influence atlantique.

• **Iberis amara L.** (PI D – PI LR)

Seulement quelques pieds (moins d'une dizaine) de cet Ibéris, découvert par Bernard LASCURETTE sur la commune de PAVIE ! Il s'agit de la première mention récente de ce taxon qui semble donc bien rare dans le département.

• **Legousia hybrida (L.) Delarbre** (PI D – PI LR)

Cinq nouvelles stations de cette cousine du Miroir de Vénus ont été trouvées cette année lors de la campagne « prospection messicoles » de l'Association Botanique Gersoise.

• **Leuzea conifera (L.) DC.** (PI D – PI LR – P32)

Deux stations de Leuzée conifère (PAVIE et ORDAN-LARROQUE) découvertes cette année officialisent la présence de cette belle Astéracée dans le département.

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

Il aura fallu attendre 2005 et la campagne « prospection messicoles » de l'Association Botanique Gersoise en collaboration avec le Conservatoire Botanique Pyrénéen pour retrouver cette Nigelle en plusieurs points du département.

• **Nuphar lutea (L.) Sm.** (PI D – PI LR – P32)

Ce petit Nénuphar jaune a été identifié sur un petit plan d'eau de la Réserve Naturelle de Jû-Belloc lors d'une sortie de l'Association Botanique Gersoise.

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

Ce sont quatre stations sur les communes de PAVIE, LAMAGUERE, SEMPESSERRE et LECTOURE qui ont été répertoriées.

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

C'est lors d'une sortie de l'Association Botanique Gersoise pour confirmer la présence de *Gentiane pneumonanthe* (voir plus haut), que nous avons pu noter une très belle population de cette petite scutellaire sur la commune de MONTREAL.

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

Ce sont encore deux nouvelles stations découvertes sur les communes de PAVIE et AUTERIVE pour cette petite germandrée des coteaux secs.

- **Thalictrella thalictroides (L.) E. Nardi** (PI D)

Trois stations, respectivement sur les communes de MONLEZUN-D'ARMAGNAC, AUCH et BERDOUES, découvertes cette année, nous laissent à penser que ce taxon pourrait être trouvé plus fréquemment notamment au niveau des bois frais de fond de vallons.

- **Tuberaria guttata (L.) Fourr.** (PI D – PI LR)

Des prospections ciblées sur les lisières des bois acidophiles de l'Est du département, nous ont permis de noter deux belles stations de cette Cistacée sur les communes de LIAS et PUJAUDRAN.

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

Découverte d'une nouvelle station de cette Véronique des milieux humides sur la commune de L'ISLE-JOURDAIN. Toutefois avec la présence de seulement quelques pieds, cette station semble très fragile.

Quelques photos



↑ *Leuzea conifera* (L.) DC. (1)

(2) *Gentiana pneumonanthe* L. →



↑ *Tuberaria guttata* (L.) Fourr. (3)

(4) *Thalictrella thalictroides* (L.) E. Nardi →



Photos (1) (3) (4) – Jérôme SEGONDS  
Photo (2) – Claire LEMOUZY