

**Zeitschrift:** Saussurea : journal de la Société botanique de Genève  
**Herausgeber:** Société botanique de Genève  
**Band:** 30 (1999)

**Artikel:** Notes de floristique genevoise. 95-97  
**Autor:** Theurillat, Jean-Paul / Latour, Cyrille / Jeanmonod, Daniel / Perret, Patrick  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-1099400>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 17.04.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Notes de floristique genevoise, 95-97

Jean-Paul Theurillat<sup>1</sup> et <sup>2</sup>, Cyrille Latour<sup>2</sup>, Daniel Jeanmonod<sup>2</sup> & Patrick Perret<sup>2</sup> (éds) <sup>2</sup>

## RÉSUMÉ

THEURILLAT, J.-P., C. LATOUR, M. GREMAUD, D. JEANMONOD & P. PERRET (ÉDS.) (1999). Notes de floristique genevoise, 95-97. *Saussurea*, 30, p. 131 - 139.

Une septième série de trois « Notes de floristique » ayant trait au canton de Genève (Suisse) est présentée, regroupant 105 observations. Certaines observations sont nouvelles pour les trois secteurs genevois de l'« Atlas » de Welten & Sutter pris individuellement. Plusieurs observations concernent des taxons en danger de disparition, menacés ou rares, aussi bien sur le plan régional (Plateau suisse occidental) que sur l'ensemble de la Suisse.

## ABSTRACT

THEURILLAT, J.-P., C. LATOUR, M. GREMAUD, D. JEANMONOD & P. PERRET (EDS.) (1999). Notes of floristics in Geneva, 95-97. *Saussurea*, 30, p. 131 - 139.

A seventh series of three « Notes of floristics » concerning the canton of Geneva (Switzerland) is presented, consisting of 105 observations. Many observations are new for the three Geneva sectors of the « Atlas » of Welten & Sutter taken individually. Moreover, several observations relate to endangered, vulnerable or rare taxa at the regional level (western Swiss Plateau) as well as at the national level.

Recherche |

## MOTS-CLÉS

flore Genève  
flore suisse  
liste rouge  
cartographie

## KEY-WORDS

Geneva flora  
Swiss flora  
Red List  
Cartography

1 J.-P. Theurillat, Fondation J.-M. Aubert, CH-1938 Champex

2 Conservatoire et Jardin botaniques de la Ville de Genève, case postale 60, CH-1292 Chambésy

## Organisation des « Notes » 95-97

La septième série de « Notes » regroupe trois contributions qui contiennent au total 107 observations réalisées dans les années 1994-1999. L'organisation de ces « Notes » est identique à celle décrite dans les six précédentes séries (Theurillat et al., 1993 - 1999).

## Observations aux « Notes » 95-97

Une analyse des données par rapport à l'« Atlas » de Welten & Sutter (1982), au « Catalogue » de Weber (1966) et à la « Liste rouge » de Landolt (1991) permet de faire ressortir l'intérêt des « Notes » 95-97. Les observations parmi les plus intéressantes ont été regroupées ci-après en indiquant entre parenthèses le numéro des « Notes » dans lesquelles elles se trouvent.

Deux sous-espèces non retenues par Welten & Sutter (1982) ni par Weber (1966) sont nouvellement citées :

*Carduus nutans* subsp. *platylepis* (97)

*Erigeron annuus* subsp. *strigosus* (97)

De nouvelles stations sont également signalées pour trois espèces ne figurant ni chez Welten & Sutter (1982), ni chez Weber (1966), mais citées dans de précédentes « Notes » :

*Oenothera glazioviana* (97 ; 18)

*Scutellaria altissima* (95, 97 ; 86, 88)

*Senecio inaequidens* (97 ; 57, 88)

En outre, une nouvelle station a été trouvée pour une espèce adventice selon Weber (1966) :

*Artemisia annua* (95)

Enfin, trois espèces nouvelles pour le canton d'après Welten & Sutter (1982), mais figurant dans de précédentes « Notes », sont signalées dans de nouvelles stations :

*Circaea alpina* (97 ; 8, 92)

*Dryopteris carthusiana* (95 ; 2, 8, 13, 35, 47)

*Senecio erraticus* (95 ; 88, 91, 94)

La plupart des autres taxons signalés figurent dans la « Liste rouge » (Landolt, 1991). Des stations ont été confirmées pour 19 taxons considérés comme étant « très menacés » de disparition, ainsi que pour 9 taxons considérés comme intrinsèquement « rares » (tab. 1). La plupart des taxons « très menacés » sur le Plateau suisse occidental, qui sont signalés ici, sont également en majeure partie soit

« très menacés », soit « menacés » ou « rares » sur l'ensemble de la Suisse. La liste du tableau 1 regroupe les taxons « très menacés » et les taxons « rares » observés, avec l'indication de leur rareté à Genève, calculée d'après l'« Atlas ». Les taxons suivis d'un astérisque (\*) ont déjà été cités dans les « Notes » 1-94.

Par rapport aux secteurs de Welten & Sutter (1982), deux taxons sont nouveaux pour le secteur 201, et 10 indications « littérature » (L) y sont confirmées. Pour le secteur 202, 1 taxon est nouveau. Pour le secteur 203, 1 taxon est nouvellement observé. En ne tenant compte que des taxons retenus dans l'« Atlas », cela porte le nombre de taxons recensés à 872 dans le secteur 201, 811 dans le secteur 202 et 827 dans le secteur 203.

## Note de floristique genevoise 95

CYRILLE LATOUR

### COMPOSITAE

*Artemisia annua* L. : Collex-Bossy, 472 m, bord de champ moissonné, 497.65/127.35, 20-8-1998, CAL02335 [nouveau pour le canton, sect. 201 ; taxon non retenu par Welten & Sutter (1982) ; la seule station signalée par Weber (1966) est « Lancy, La Praille »].

*Hieracium staticifolium* All. : Genève, rive gauche du Rhône en aval de « La Jonction », 370 m, falaises au-dessus du sentier qui longe le Rhône, ca. 497.98/117.43, 10-7-1997, CAL02160 [L, sect. 202 ; station non signalée par Weber (1966) ; voir aussi « Note » 91].

*Senecio erraticus* Bertol. : Bernex, « Bois des Mouilles », 416 m, bord de chemin forestier, 495.25/116.75, 9-8-1999, CAL02348 [nouveau pour le canton, sect. 202 ; voir aussi « Notes » 91 et 94].

### CHENOPODIACEAE

*Chenopodium botrys* L. : Genève, arrêt du bus n°7 en bas de la Rue de Saint-Jean, ca. 380 m, interstice dans le bitume au pied de l'immeuble, 499/118, 23-7-1999, sine exsicc.

Genève, place et quai des Bergues, 377 m, interstices entre les pavés et les fentes de trottoir, 500/118, 27-7-1999, sine exsicc.

[L, sect. 201 ; voir aussi « Note » 39].

Genève, quai Bezanson-Hugues, 377 m, interstices entre les pavés, 500/117, 18-9-1999, sine exsicc. [fréquent, sect. 203 ; n'est pas aussi fréquent que ne l'indiquent Welten & Sutter (1982) ; voir aussi « Note » 57].

Tableau 1. Espèces très menacées et rares dans les «Notes» 95 - 97. Fréquence: r : rare ; p : peu fréquent ; voir Theurillat et al., 1990. Degré de menace pour le Plateau occidental et pour la Suisse : Ex : disparu ; E : très menacé ; V : menacé ; R : rare ; A : attractif; voir Landolt (1991)

Rareté à GE	Menace Plateau	Menace Suisse	
r	E		<i>Ballota nigra</i> subsp. <i>foetida</i> (97)*
r	E	E	<i>Calendula arvensis</i> (97)*
r	E	V	<i>Chenopodium botrys</i> (95)*
r	E		<i>Euphrasia salisburgensis</i> (97)
r	E	E	<i>Lathyrus aphaca</i> (97)*
r	E	E	<i>Lathyrus hirsutus</i> (97)*
r	E	V	<i>Prunella laciniata</i> (97)*
r	E	V	<i>Sagina apetala</i> (incl. subsp. <i>erecta</i> ) (97)*
r	E	E	<i>Sedum rubens</i> (97)*
r	E		<i>Tragopogon dubius</i> (97)*
r	E	E	<i>Verbascum phlomoides</i> (96)*
p	E		<i>Catapodium rigidum</i> (97)*
p	E		<i>Hieracium staticifolium</i> (95, 97)*
p	E	V	<i>Minuartia hybrida</i> (97)*
p	E	E	<i>Sison amomum</i> (97)*
p	E		<i>Teucrium botrys</i> (97)*
p	E	V	<i>Torilis arvensis</i> (97)*
p	E		<i>Trifolium ochroleucon</i> (97)*
p	E	E	<i>Trifolium scabrum</i> (97)*
r	(R)		<i>Amaranthus albus</i> (97)*
r	R		<i>Arabis turrata</i> (95)*
r	(R)		<i>Artemisia verlotiorum</i> (97)*
r	R		<i>Circaea alpina</i> (97)*
r	(R)		<i>Ficus carica</i> (97)*
r	(R)	V	<i>Trifolium patens</i> (97)*
p	(R)		<i>Euphorbia maculata</i> (97)*
p	R		<i>Hieracium lachenalii</i> (97)*
p	(R)	V	<i>Vicia villosa</i> subsp. <i>varia</i> (97)*

[Stations non signalées par Weber (1966)].

#### CRUCIFERAE

*Arabis turrata* L. : Genève, cheminement piétonnier de la route de Chancy au-dessous du « Bois de la Bâtie », 385 m, grillage en bas des falaises, ca. 498.78/117.12, 1-6-1999, sine exsicc. [L, sect. 202 ; station signalée par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 46 et 59].

#### LEGUMINOSAE

*Trifolium aureum* Pollich : Versoix, « Bois de la Gueule », environs du cynodrome, 432 m, bord

de route forestière, 500.13/128.05, 5-8-1998, CAL02318 [rare, sect, 201 ; station non signalée par Weber (1966) ; voir aussi « Note » 97].

#### POLYPODIACEAE

*Athyrium filix-femina* (L.) Roth : Russin, bois riverain du Châtelet, 410 m, bord du sentier qui mène au ruisseau, ca. 490.85/117.35, 5-9-1995, CAL01782 [L, sect. 201 ; station non signalée par Weber (1966) ; voir aussi « Note » 8].

*Cystopteris fragilis* (L.) Bernh. : Meyrin, « La Maille », 441 m, sous-bois, 493.93/122.07, 19-7-1994, CAL01065.

Russin, bois riverain du Châtelet, 410 m, bord du sentier qui mène au ruisseau, ca. 490.85/117.35, 5-9-1995, CAL1782-2.

[L, sect. 201 ; stations non signalées par Weber (1966)].

*Dryopteris carthusiana* (Villars) H. P. Fuchs : Collex-Bossy, « Bois Prodom », 472 m, sous-bois humide, souche, ca. 497.72/127.28, 20-8-1998, CAL02336 [sect. 201 ; voir aussi « Notes » 2, 8, 13, 35 et 47].

Jussy, « Les Grands Bois », 511 m, sous-bois, au pied d'un *Quercus*, ca. 512.23/120.93, 23-8-1996, CAL02093 [sect. 203].

[Nouveau pour le canton].

*Dryopteris dilatata* (Hoffm.) A. Gray : Avully, ravin du Nant des Crues, 380 m, sous-bois, 489.85/114.62, 26-8-1994, CAL01229 [nouveau, sect. 202].

#### SCROPHULARIACEAE

*Scutellaria altissima* L. : Genève, cheminement piétonnier de la route de Chancy au-dessous du « Bois de la Bâtie », 385 m, grillage en bas des falaises, 498.77/117.06, 1-6-1999, sine exsicc. [sect. 202 ; taxon non retenu par Welten & Sutter (1982) et non signalé par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 86 et 88].

### Note de floristique genevoise 96

MATHIEU PERRET

#### SCROPHULARIACEAE

*Verbascum phlomoides* L. : Dardagny, chapelle catholique, 362 m, milieu rudéral en bordure de la route, 489.57/115.85, 24-6-1998, JPT7791 [nouveau, sect. 201].

*Verbascum pulverulentum* Villars : Dardagny, « Le Moulin », 356 m, cultures, 489.45/115.32, 24-6-1998, JPT7792 [fréquent, sect. 201 ; n'est pas aussi fréquent que ne l'indiquent Welten & Sutter (1982) ; signalé à « La Plaine » par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 49, 88 et 97].

### Note de floristique genevoise 97

JEAN-PAUL THEURILLAT

#### AMARANTHACEAE

*Amaranthus albus* L. : Dardagny, près du point 447, bord de chemin, 487.99/116.58, 4-9-1998, JPT7867 [L, sect. 201 ; station non signalée par Weber (1966)].

*Amaranthus blitum* L. : Dardagny, près de la frontière, 499 m, bord de chemin de vigne, 487.24/116.74, 4-9-1998, JPT7870.

Dardagny, « Les Harnaz », 454 m, bord de vigne, 487.70/118.92, 18-9-1998, JPT7883.

Russin, « Aux Clos », 440 m, vigne, 489.32/117.76, 21-9-1998, JPT7894.

[Nouveau, sect. 201 ; plus fréquent que ne l'indiquent Welten & Sutter (1982) ; indiqué « commun » chez Weber (1966), sans indication de station ; voir aussi « Notes » 2, 3, 8, 18, 35 et 78].

*Amaranthus graecizans* L. : Dardagny, « Les Communailles », 460 m, abords de cabanon de vigne, 487.88/116.42, 4-9-1998, JPT7866 [fréquent, sect. 201 ; station non signalée par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 39, 75 et 88].

#### BORAGINACEAE

*Myosotis sylvatica* Hoffm. : Satigny, vallon de l'Allondon, en face de l'embouchure du Missezon, 397 m, saulaie riveraine, 488.71/117.10, 29-4-1999, sine exsicc. [L, sect. 201 ; station non signalée par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 8, 62 et 92].

#### CAMPANULACEAE

*Campanula rapunculoides* L. : Dardagny, embouchure de l'Allondon, 363 m, bord de la voie ferrée, 489.54/115.22, 14-7-1998, JPT7858 [L, sect. 201 ; station non signalée par Weber (1966), qui indique « assez commun »].

#### CARYOPHYLLACEAE

*Minuartia hybrida* (Villars) Schischkin : Russin, bord de l'Allondon, 377 m, glariers secs, 488.90/117.76, 26-6-1998, JPT7796 [nouveau, sect. 201 ; voir aussi « Notes » 8, 15, 29, 55, 62, 78 et 92].

*Sagina apetala* Ard. subsp. *apetala* : Dardagny, en face de la douane, 440 m, milieu rudéral au bord de la route, 488.38/117.10, 26-6-1998, JPT7799 [L, sect. 201 ; station non signalée par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 2, 7, 18, 25, 29, 47, 91 et 92].

*Sagina apetala* subsp. *erecta* F. Herm. : Dardagny, « Les Tassonières », près du point 465, 461 m, piste d'envol pour modèles réduits, 487.16/119.28, 25-8-1998, sine exsicc. [L, sect. 201 ; station non signalée par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 29, 35, 39, 42 et 92].

## COMPOSITAE

*Artemisia verlotiorum* Lamotte : Dardagny, route Malval-Dardagny, après le ruisseau du Crêt, côté Allondon, 386 m, milieu rudéral en bordure de la route, 488.44/118.20, 16-6-1998, JPT7790.

Russin, 395 m, talus en bordure de chemin, vignes, 489.95/115.50, 16-9-1998, JPT7877.

[L, sect. 201 ; signalé à Russin par Weber (1966)].

*Bidens tripartita* L. subsp. *tripartita* : Dardagny, vallon de l'Allondon en amont de la chapelle catholique, 470 m, pâturage en bas de pente, 489.20/116.30, 20-9-1998, JPT7888 [fréquent, sect. 201 ; n'est pas aussi fréquent que ne l'indiquent Welten & Sutter (1982) ; indiqué « commun » chez Weber (1966), sans indication de station ; voir aussi « Note » 78].

*Calendula arvensis* L. : Dardagny, « La Fin », 405 m, en bordure du chemin, vigne, 489.20/116.01, 18-9-1998, sine exsicc. [L, sect. 201 ; signalé à Dardagny par Weber (1966), qui indique « assez commun, surtout dans le SO du canton » ; voir aussi « Notes » 8, 25 et 92].

*Carduus nutans* subsp. *platylepis* (Reichb. & Sauter) Nyman : Russin, bord de l'Allondon, 378 m, glariers secs, 488.90/117.76, 26-6-1998, JPT7795 [nouveau, sect. 201 ; taxon non distingué du subsp. *nutans* par Welten & Sutter (1982) ni par Weber (1966)].

*Erigeron annuus* subsp. *strigosus* (Willd.) Wagenitz : Dardagny, « La Donzelle », 400 m, talus dans les vignes, 489.16/115.35, 16-9-1998, JPT7879 [sect. 201 ; taxon non retenu par Welten & Sutter (1982) ni par Weber (1966)].

*Hieracium lachenalii* C. Gmelin : Dardagny, vallon de l'Allondon, en amont de la chapelle catholique, 365 m, bord de chemin, ourlet forestier, 489.22/116.58, 24-6-1999, JPT7896.

Dardagny, « Les Granges », 404 m, bord de chemin, lisière, 488.80/119.46, 27-6-1999, sine exsicc.

[Nouveau, sect. 201 ; indiqué « commun » chez Weber (1966), sans indication de station ; voir aussi « Note » 91].

*Hieracium lactucella* Wallr. : Russin, embouchure de l'Allondon, 358 m, terrain vague, 489.79/115.10, 14-7-1998, JPT7860 [nouveau pour le canton, sect. 201, mais échantillons anciens présents dans l'herbier de Genève (G) ; voir aussi « Note » 2].

*Hieracium staticifolium* All. : Satigny, bord de l'Allondon, « Table de roche », 415 m, berge escarpée, blocs, 489.57/120.20, 28-6-1998,

JPT7805 [L, sect. 201 ; signalé au « bois de Bay » par Weber (1966)].

*Senecio inaequidens* DC. : Russin, embouchure de l'Allondon, 358 m, terrain vague, 489.79/115.10, 14-7-1998, JPT7855 [nouveau pour le canton, sect. 201 ; taxon récemment introduit en Suisse et en voie d'expansion ; voir aussi « Notes » 57 et 88].

*Senecio viscosus* L. : Dardagny, vallon de l'Allondon, 378 m, glariers humides, 488.70/117.80, 15-9-1998, sine exsicc. [L, sect. 201 ; signalé à la « gare de la Plaine » par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 39 et 57].

*Tragopogon dubius* Scop. : Russin, bord de la voie ferrée, 375 m, talus, 489.89/115.33, 16-9-1998, JPT7881 [L, sect. 201 ; station non signalée par Weber (1966)].

## CRASSULACEAE

*Sedum rubens* L. : Dardagny, « Les Granges », 398 m, terrain vague-parking, 488.76/119.39, 27-6-1999, JPT7900 [L, sect. 201 ; station non signalée par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 7, 29, 39, 57, 78, 88 et 91].

## CRUCIFERAE

*Arabis sagittata* (Bertol.) DC. : Satigny, bord de l'Allondon, « Table de roche », 415 m, berge escarpée, blocs, 489.57/120.20, 28-6-1998, JPT7808 [fréquent, sect. 201 ; n'est pas aussi fréquent que ne l'indiquent Welten & Sutter (1982) ni « assez commun » comme l'indique Weber (1966), qui le signale à « Dardagny-Russin, Allondon »].

*Diploaxis tenuifolia* (L.) DC. : Russin, vallon de l'Allondon, près de l'embouchure, 370 m, terrain vague, 489.70/115.65, 16-9-1998, JPT7880 [nouveau, sect. 201 ; station non signalée par Weber (1966), qui indique « assez commun » ; voir aussi « Notes » 3, 18, 39 et 91].

*Lepidium ruderale* L. : Russin, entre Russin et « La Chaumaz », près du point 433.2, 433 m, bord de vigne, 489.35/117.50, 20-9-1998, JPT7890.

Russin, en direction de « La Chaumaz », 422 m, cour de ferme, 489.77/116.41, 21-9-1998, JPT7893.

[L, sect. 201 ; stations non signalées par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 3, 47 et 92].

*Lepidium virginicum* L. : Dardagny, manège, 442 m, cour, 488.420/117.265, 15-9-1998, JPT7875 [nouveau, sect. 201 ; voir aussi « Notes » 7, 8, 18, 37, 39 et 78].

## CYPERACEAE

*Carex otrubae* Podp. : Satigny, bord de l'Allondon, « Table de roche », 410 m, zone humide au-dessus de la berge, 489.52/120.14, 28-6-1998, JPT7809 [H, sect. 201 ; station non signalée par Weber (1966), qui indique « assez commun » ; voir aussi « Notes » 2, 3, 7, 16, 39, 61 et 92].

*Carex remota* L. : Dardagny, vallon de Roulave, en amont du pont, bord du sentier, 390 m, chênaie-frênaie fraîche, 488.50/117.91, 26-6-1998, JPT7800 [L, sect. 201 ; station non signalée par Weber (1966) ; voir aussi « Note » 8].

## EUPHORBIACEAE

*Euphorbia falcata* L. : Dardagny, embouchure de l'Allondon, 363 m, bord de la voie ferrée, 489.54/115.22, 14-7-1998, JPT7859

Satigny, « Monts de Russin », 463 m, bord de cultures, 489/118, 28-7-1998, sine exsicc.

[L, sect. 201 ; stations non signalées par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 7 et 39].

## GRAMINEAE

*Bromus benekenii* (Lange) Trimen : Satigny, bord de l'Allondon, « Table de roche », 415 m, berge escarpée, blocs, 489.57/120.20, 28-6-1998, JPT-7806 [nouveau, sect. 201 ; voir aussi « Note » 8].

*Catapodium rigidum* (L.) C. E. Hubb. : Dardagny, en face de la douane, 440 m, milieu rudéral au bord de la route, 488.38/117.10, 26-6-1998, sine exsicc. [H, sect. 201 ; plus fréquent que ne l'indiquent Welten & Sutter (1982) ; station non signalée par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 7, 8, 29, 35, 39, 42, 61, 62 et 92].

*Eragrostis minor* Host : Russin, vallon de l'Allondon, près de l'embouchure, 370 m, terrain vague, 489.80/115.15, 16-9-1998, JPT7878. Russin, « Les Baillets », 420 m, bord de la route, 488.64/118.36, 16-9-1998, sine exsicc.

Russin, « Aux Clos », près de la croisée des routes, 439 m, bord de chemin, 489.39/117.72, 21-9-1998, sine exsicc.

Satigny, vallon de l'Allondon, 390 m, parking, 488.50/118.60, 16-9-1998, sine exsicc.

[L, sect. 201 ; plus fréquent que ne l'indiquent Welten & Sutter (1982) ; indiqué « assez commun » chez Weber (1966), sans indication de station ; voir aussi « Notes » 3, 7, 8, 18, 25, 27, 39, 49 et 78].

*Melica ciliata* L. : Russin, embouchure de l'Allondon, 358 m, terrain vague, 489.79/115.10,

14-7-1998, sine exsicc. [L, sect. 201 ; station non signalée par Weber (1966)].

*Vulpia myuros* (L.) C. Gmelin : Dardagny, en face de la douane, 440 m, milieu rudéral au bord de la route, 488.38/117.10, 26-6-1998, sine exsicc.

Russin, bord de l'Allondon, 377 m, glariers secs, 488.90/117.76, 26-6-1998, JPT7801.

[Rare, sect. 201 ; signalé à « Russin, Rhône » par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 3, 7, 8, 15, 18, 39, 62 et 78].

## LABIATAE

*Ballota nigra* subsp. *foetida* (Vis.) Hayek : Dardagny, vallon de l'Allondon, embouchure du Missezon, 397 m, berge sécharde, en lisière, 488.69/119.08, 3-8-1998, JPT7863.

Russin, bord de la route, 390 m, pâturage, 489.85/116.04, 24-6-1999, JPT7895.

[Nouveau, sect. 201 ; plus fréquent que ne l'indiquent Welten & Sutter (1982) ; station non signalée par Weber (1966), qui indique « assez commun » ; voir aussi « Notes » 7 et 75].

*Lamium hybridum* Villars : Dardagny, près du point 475, jeune vigne, 487.40/117.38, 4-9-1998, JPT7874 [L, sect. 201 ; station non signalée par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 18, 62 et 75].

*Prunella laciniata* (L.) L. : Dardagny, vallon de l'Allondon, « Petite Afrique », 365 m, *Mesobromion*, 489.08/117.32, 23-6-1999, sine exsicc.

Russin, vallon de l'Allondon, 370 m, *Xerobromion* dégradé, 489.39/116.93, 24-6-1999, sine exsicc.

Satigny, vallon de l'Allondon, 410 m, pâturage, *Mesobromion*, 488.76/119.02, 27-6-1999, sine exsicc.

Satigny, vallon de l'Allondon, 415 m, pâturage, *Mesobromion*, 488.76/118.98, 27-6-1999, sine exsicc.

[L, sect. 201 ; stations non signalées par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 8, 18, 25, 37, 39 et 62].

*Satureja ascendens* (Jordan) K. Maly : Dardagny, vallon de l'Allondon, 365 m, forêt alluviale, ourlet interne, contact avec *Mesobromion*, 489.65/115.30, 16-9-1998, JPT7876.

Dardagny, vallon de l'Allondon en amont de la chapelle catholique, 466 m, bord de chemin, ourlet, 489.40/116.27, 20-9-1998, JPT7887.

Russin, embouchure de l'Allondon, 363 m, bord de la voie ferrée, 489.78/115.30, 14-7-1998, JPT7857.

[L, sect. 201 ; stations non signalées par Weber (1966), qui indique « assez commun »].

*Satureja menthifolia* (Host) Fritsch : Dardagny, vallon de l'Allondon en amont de la chapelle catholique, 465 m, bord de chemin, ourlet, 489.40/116.22, 20-9-1998, JPT7886.

Russin, vallon de l'Allondon, « Feuilletières », 480 m, pied de falaise de fluvio-glaciaire, 489.20/117.40, 20-9-1998, sine exsicc.

[Fréquent, sect. 201 ; n'est pas aussi fréquent que ne l'indiquent Welten & Sutter (1982), ni « commun » comme l'indique Weber (1966) ; voir aussi « Note » 25].

*Scutellaria altissima* L. : Russin, vallon de l'Allondon, 362 m, forêt alluviale, 489/116, 24-6-1999, JPT7899 [sect. 201 ; taxon non retenu par Welten & Sutter (1982) et non signalé par Weber (1966) ; voir aussi « Note » 88].

*Teucrium botrys* L. : Russin, embouchure de l'Allondon, 358 m, terrain vague, 489.79/115.10, 14-7-1998, JPT7856 [nouveau, sect. 201 ; indiqué « commun » chez Weber (1966), sans indication de station].

#### LEGUMINOSAE

*Lathyrus aphaca* L. : Dardagny, vallon de l'Allondon, en amont de la chapelle catholique, 367 m, pâturage, *Mesobromion* en friche, 489.19/116.56, 24-6-1999, JPT7898.

Dardagny, ruisseau du Missezon, 399 m, lisière ouest, 488.48/119.20, 28-6-1998, JPT7807.

[L, sect. 201 ; stations non signalées par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 18 et 92].

*Lathyrus hirsutus* L. : Dardagny, vallon de l'Allondon, à l'ouest du Missezon, 397 m, *Mesobromion*, 488.62/119.06, 27-6-1999, sine exsicc. [rare, sect. 201 ; station non signalée par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 8, 26, 55, 78 et 92].

*Lathyrus latifolius* L. : Russin, embouchure de l'Allondon, 365 m, bord de la voie ferrée, 489.78/115.30, 14-7-1998, sine exsicc.

Russin, vallon de l'Allondon, 360 m, lisière xérique, 489.12/116.62, 24-6-1999, sine exsicc.

[L, sect. 201 ; plus fréquent que ne l'indiquent Welten & Sutter (1982) ; stations non signalées par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 8, 15 et 18].

*Trifolium arvense* L. : Dardagny, près de la frontière, 502 m, jachère-friche à *Lolium perenne*, 486.96/117.90, 4-9-1998, JPT7871 [rare, sect. 201 ; indiqué « très commun » chez Weber (1966), sans indication de station ; voir aussi « Notes » 2, 3, 7, 8, 18, 39, 57 et 75].

*Trifolium aureum* Pollich : Dardagny, « Les Rippes », 460 m, lisière mésophile de chênaie, 487.70/118.17, 18-9-1998, JPT7884 [rare, sect. 201 ; station non signalée par Weber (1966) ; voir aussi « Note » 95].

*Trifolium fragiferum* L. : Dardagny, 465 m, banquette en bordure de route, 487.40/117.37, 4-9-1998, sine exsicc.

Dardagny, « La Tuilière », 500 m, vigne, 487.19/116.94, 4-9-1998, JPT7873.

[Nouveau, sect. 201 ; voir aussi « Notes » 25 et 39].

*Trifolium ochroleucon* Hudson : Dardagny, « Sur la Tourne », 430 m, lisière forestière, 488.84/119.92, 27-6-1999, JPT7901 [fréquent, sect. 201 ; n'est pas aussi fréquent que ne l'indiquent Welten & Sutter (1982) ; station non signalée par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 8, 18, 25, 78 et 89].

*Trifolium patens* Schreber : Dardagny, « La Tuilière », 480 m, pâturage frais à *Agrostis capillaris*, 487.40/116.86, 4-9-1998, JPT7872.

Dardagny, vallon de l'Allondon, en amont de la chapelle catholique, 366 m, pâturage mésophile, 489.19/116.56, 24-6-1999, JPT7897.

[Rare, sect. 201 ; est plus fréquent que ne l'indiquent Welten & Sutter (1982) ; stations non signalées par Weber (1966), qui indique « assez commun » ; voir aussi « Notes » 39, 57, 58, 61, 62, 78, 88 et 91].

*Trifolium scabrum* L. : Russin, vallon de l'Allondon, 360 m, pâturage, *Mesobrometum*, 489.68/115.98, 14-7-1998, sine exsicc. [H, sect. 201 ; station signalée par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 3 et 26].

*Vicia villosa* subsp. *varia* (Host) Corbière : Russin, « Aux Clos », 440 m, bord de chemin, talus, 489.31/117.76, 23-6-1999, sine exsicc. [L, sect. 201 ; signalé à l'«E de la gare » par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 3, 28 et 55].

#### MORACEAE

*Cannabis sativa* L. : Dardagny, vallon de l'Allondon, près du canal de dérivation, 367 m, glariers, 489.15/116.77, 20-9-1998, sine exsicc. [L, sect. 201 ; station non signalée par Weber (1966)].

*Ficus carica* L. : Dardagny, Allondon, pont des Baillets, 391 m, enrochements, 488.46/118.64, 16-9-1998, sine exsicc. [L, sect. 201 ; station non signalée par Weber (1966) ; voir aussi « Note » 91].

#### ONAGRACEAE

*Circaea alpina* L. : Satigny, bord de l'Allondon, en face de l'embouchure de l'Allemogne, 406 m,

berge graveleuse, 489.26/120.04, 28-6-1998, JPT7804 [nouveau pour le canton, sect. 201 ; voir aussi « Notes » 8 et 92].

***Oenothera glazioviana*** Micheli : Russin, bord de l'Allondon, en dessous des « Molards », 365 m, glariers secs, 489.27/116.74, 26-6-1998, JPT7794 [sect. 201 ; taxon non retenu par Welten & Sutter (1982) et non signalé par Weber (1966)].

#### POLYGONACEAE

***Rumex conglomeratus*** Murray : Russin, bord de l'Allondon, 377 m, glariers humides, 488.90/117.76, 26-6-1998, JPT7803 [fréquent, sect. 201 ; n'est pas aussi fréquent que ne l'indiquent Welten & Sutter (1982), ni « commun » comme l'indique Weber (1966) ; voir aussi « Note » 47].

#### POTAMOGETONACEAE

***Groenlandia densa*** (L.) Fourr. : Russin, ancien bras de l'Allondon, 376 m, eau stagnante, 488.96/117.76, 26-6-1998, JPT7802 [fréquent, sect. 201 ; n'est pas aussi fréquent que ne l'indiquent Welten & Sutter (1982), ni « commun » comme l'indique Weber (1966)].

#### SCROPHULARIACEAE

***Euphrasia salisburgensis*** Hoppe : Dardagny, vallon de l'Allondon, en amont des « Granges », 405 m, bord de chemin, 488.85/119.55, 17-9-1998, JPT7882 [L, sect. 201 ; signalé à « Russin, Allondon sous Les Baillets » par Weber (1966)].

***Euphrasia stricta*** J. Lehm. : Dardagny, vallon de l'Allondon, « Petite Afrique », 365 m, *Mesobromion*, 489.08/117.32, 23-6-1999, sine exsicc. [L, sect. 201 ; signalé à l'Allondon par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 8 et 28].

***Misopates orontium*** (L.) Raf. : Russin, « L'Épine », au sud du point 422.5, 422 m, cultures, 489.94/117.10, 21-9-1998, JPT7892 [rare, sect. 201 ; n'est pas « commun » comme l'indique Weber (1966) ; voir aussi « Note » 62].

***Scrophularia umbrosa*** Dumort. : Russin, bord de l'Allondon, en dessous des « Molards », 365 m, glariers humides, 489.27/116.74, 26-6-1998, JPT7793 [H, sect. 201 ; signalé à l'Allondon par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 15 et 92].

***Verbascum pulverulentum*** Villars : Russin, vallon de l'Allondon, 360 m, pâturage, *Mesobrometum*, 489.65/116.10, 14-7-1998, sine exsicc. [fréquent, sect. 201 ; n'est pas aussi fréquent que ne l'indiquent Welten & Sutter (1982) ; station non

signalée par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 49, 88 et 96].

#### SOLANACEAE

***Datura stramonium*** L. : Dardagny, vallon de l'Allondon, 378 m, glariers humides, 488.70/117.80, 15-9-1998, sine exsicc. [L, sect. 201 ; station non signalée par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 8, 35, 88 et 91].

#### UMBELLIFERAE

***Berula erecta*** (Huds.) Coville : Dardagny, vallon de l'Allondon, canal de dérivation, 368 m, 489.15/116.77, 20-9-1998, JPT7889 [L, sect. 201 ; station non signalée par Weber (1966) ; voir aussi « Note » 92].

***Pastinaca sativa*** subsp. *urens* (Godron) Čelak. : Russin, près du ravin du Châtelet, 430 m, bord de vigne, 489.94/117.80, 21-9-1998, JPT7891 [sect. 201 ; taxon non retenu par Welten & Sutter (1982) et non distingué de la subsp. *sativa* par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 3, 25, 27, 39 et 40].

***Sison amomum*** L. : Dardagny, « Les Granges », 410 m, pâturage mésophile en bas de pente, 488.76/119.60, 27-6-1999, sine exsicc.

Satigny, « Essert », 465 m, champ, 489.74/119.22, 28-7-1998, JPT7861.

Satigny, « La Chaumaz », 454 m, manège, bord de chemin, 489.40/118.36, 28-7-1998, JPT7862.

[L, sect. 201 ; signalé à la « route de Russin » par Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 8, 78 et 88].

***Torilis arvensis*** (Hudson) Link : Russin, vallon de l'Allondon, 360 m, pâturage, *Mesobrometum*, 489.65/116.10, 14-7-1998, JPT7854 [nouveau, sect. 201 ; n'est pas « commun » comme l'indique Weber (1966) ; voir aussi « Notes » 3, 18 et 55].

#### Remerciements

Nous remercions le secteur informatique des Conservatoire et Jardin botaniques de la Ville de Genève, et plus particulièrement M. R. Palese, pour l'aide apportée dans l'organisation et la gestion des données.

## Bibliographie

- LANDOLT, E. (1991). *Plantes vasculaires menacées en Suisse. Listes rouges nationales et régionales*. Office fédéral environnement, forêts, paysage, Bern, 183 p.
- THEURILLAT, J.-P., B. VON ARX & E. CORBETTA (1990). Liste des plantes vasculaires du canton de Genève. *Saussurea*, 21, p. 21 - 36.
- THEURILLAT, J.-P., M. GREMAUD, D. JEANMONOD, C. LATOUR & P. PERRET (éds.) (1993). Notes de floristique genevoise, 1-10. *Saussurea*, 24, p. 55 - 90.
- THEURILLAT, J.-P., M. GREMAUD, D. JEANMONOD, C. LATOUR & P. PERRET (éds.) (1994). Notes de floristique genevoise, 11-30. *Saussurea*, 25, p. 181 - 226.
- THEURILLAT, J.-P., M. GREMAUD, D. JEANMONOD, C. LATOUR & P. PERRET (éds.) (1995). Notes de floristique genevoise, 31-51. *Saussurea*, 26, p. 117 - 159.
- THEURILLAT, J.-P., C. LATOUR, M. GREMAUD, D. JEANMONOD & P. PERRET (éds.) (1996). Notes de floristique genevoise, 52-65. *Saussurea*, 27, p. 93 - 120.
- THEURILLAT, J.-P., C. LATOUR, M. GREMAUD, D. JEANMONOD & P. PERRET (éds.) (1997). Notes de floristique genevoise, 66-85. *Saussurea*, 28, p. 77 - 108.
- THEURILLAT, J.-P., C. LATOUR, M. GREMAUD, D. JEANMONOD & P. PERRET (éds.) (1999). Notes de floristique genevoise, 86-94. *Saussurea*, 29, p. 97 - 147.
- WEBER, C. (1966). Catalogue dynamique de la flore de Genève. *Boissiera*, 12, p. 1 - 259.
- WELTEN, M. & R. SUTTER (1982). *Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen der Schweiz*, Birkhäuser, Basel, 2 Bände.