

Les Centaurées du groupe *jacea* en Corrèze

Luc BRUNERYE *

En 1990, j'avais évoqué dans ce même bulletin la complexité des *Centaurea* du groupe *jacea* s. l. Depuis j'ai pu observer un abondant matériel sur le terrain, mais aussi l'étonnante variation d'interprétation des taxons selon les flores. Une comparaison de *FLORA EUROPAEA* et des différentes éditions de la *Nouvelle Flore de Belgique* en donne un bon aperçu.

C'est pourquoi je fais cette mise au point pour me clarifier les idées, en espérant qu'elle pourra être utile aux botanistes régionaux, tout en notant qu'elle est basée uniquement sur du matériel corrézien. Il m'a semblé essentiel d'ajouter des figures suffisamment précises des bractées moyennes des capitules. Les flores, lorsqu'elles en présentent, ne fournissent que des dessins très schématiques. Je ne prends aucunement parti quant au rang à attribuer aux taxons cités, ni à leur regroupement éventuel en une ou plusieurs espèces. La question est de savoir quel nom donner à la plante récoltée sur le terrain.

Remarques préliminaires

Contrairement à un certain nombre de flores, je considère, avec J. ARÈNES (1939), que les appendices des bractées du capitule de *Centaurea decipiens* ne sont pas régulièrement ciliés (figure **C**).

Les exemplaires croissant sur terrain sec et calcaire ou serpentineux possèdent, chez tous les taxons, des feuilles plus étroites, avec une pilosité plus ou moins velue-grisâtre.

- Les intermédiaires entre taxons sont très fréquents, selon la continuité suivante :

<i>C. jacea</i>					
↓		→		→	
<i>C. timbalii</i>			→		→
					↓
					<i>C. debeauxii</i>

* L. B. : le Bourg, 19500 MEYSSAC.

- Je n'ai pas cité *Centaurea microptilon* Gren. et Godron, qui se placerait au voisinage de *Centaurea decipiens*, mais dont je n'ai observé aucun exemplaire certain en Corrèze.

Présentation des taxons

Centaurea groupe *jacea* s. l.

Fleurs pourpres. Feuilles entières ou irrégulièrement lobées, jamais pennatifides. Appendice des bractées du capitule nettement séparé du corps de la bractée, non épineux, entier, lacinié, frangé, ou cilié, les franges ou cils étant toujours pennés.

A - *Centaurea jacea* L.

(= *C. amara* L. p.p.).

Plante peu ramifiée, à rameaux courts, épaissis sous le capitule.

Feuilles oblongues-lancéolées, entières ou grossièrement dentées-lobées, vertes.

Capitules ovoïdes ou globuleux, de 12-16 mm de diamètre.

Fleurs externes rayonnantes.

Appendice des bractées orbiculaire, convexe, brun-pâle, entier, denticulé ou incisé, très recouvrant.

Akène avec pappus absent ou presque nul.

B - *Centaurea timbalii* Martrin-Donos

(= *C. pannonica* Simonkai, *C. angustifolia* Schrank, *C. vinyalsii* Sennen, *C. approximata* Rouy).

Plante ramifiée, à rameaux longs, non épaissis sous le capitule.

Feuilles linéaires à lancéolées, entières ou lobées, plus ou moins grisâtres.

Capitules ovoïdes, de 10-15 mm de diamètre.

Fleurs externes rayonnantes.

Appendice des bractées brun, denticulé ou incisé, parfois profondément.

Akène avec pappus absent.

C - *Centaurea decipiens* Thuill.

(= *C. serotina* Boreau, *C. ruscinoensis* Boiss.).

Feuilles ovales-elliptiques à plus ou moins linéaires, lobées ou non.

Capitules ovoïdes ou subglobuleux, de 10-15 mm de diamètre.

Fleurs externes rayonnantes.

Appendice des bractées brun-clair, lacinié et pectiné-frangé, à dents et franges irrégulièrement soudées à leur base. Disque (partie centrale) de l'appendice mal défini.

Akène avec pappus absent.

D - *Centaurea thuillieri* J. Duvign. et Lambinon

(*C. pratensis* Thuill.).

Feuilles le plus souvent ovales-elliptiques, lobées.

Capitules ovoïdes, de 10-15 mm de diamètre.

Fleurs externes rayonnantes.

Appendice des bractées brun-pâle ou brun, régulièrement pectiné-cilié, à disque bien délimité.

Akène avec pappus absent ou presque nul.

E - *Centaurea debeauxii* Gren. et Godron

Feuilles lancéolées ou linéaires-lancéolées, souvent grisâtres.

Capitules ovoïdes-allongés, petits : 8-10 mm de diamètre.

Flours externes non rayonnantes.

Appendice des bractées brun, cilié, à disque étroit, triangulaire-lancéolé, ne recouvrant pas entièrement les bractées.

Akène à pappus court.

F - *Centaurea nemoralis* Jordan

Feuilles généralement ovales et entières.

Capitules ovoïdes à globuleux, de 10-15 mm de diamètre.

Flours externes non rayonnantes.

Appendice des bractées généralement brun, longuement cilié, recouvrant entièrement les bractées.

Akène à pappus court.

G - *Centaurea nigra* L.

Plante souvent trapue, robuste, peu ramifiée. Tige épaissie sous les capitules.

Feuilles ovales à lancéolées, entières.

Capitules globuleux, gros : 15-20 mm de diamètre.

Flours externes non rayonnantes.

Appendice des bractées brun-noir, très longuement cilié, très recouvrant.

Akène à pappus très distinct.

Clef des taxons

- 1** - Flours externes non rayonnantes et appendices des bractées du capitule nettement ciliés **2**
- 1'** - Flours rayonnantes, appendices ciliés ou non **4**
- 2** - Capitules petits (diamètre 8-10 mm), ovoïdes-allongés. Appendices triangulaires-lancéolés, ne recouvrant pas complètement la base des bractées *C. debeauxii*
- 2'** - Capitules plus grands, appendices recouvrant complètement les bractées **3**
- 3** - Capitules moyens (diamètre 10-14 mm), brun plus ou moins foncé, ovoïdes ou globuleux *C. nemoralis*
- 3'** - Capitules gros (diamètre 14-20 mm), brun-noirs, très globuleux *C. nigra*
- 4** - Appendices entiers ou incisés, non bordés de franges ou de cils **5**
- 4'** - Appendices bordés de franges (cils courts élargis à la base) ou de cils **6**
- 5** - Tige peu ramifiée, épaissie sous les capitules, feuilles oblongues-lancéolées, vertes *C. jacea s.s.*

- 5'** - Tige ramifiée, à rameaux longs. Feuilles linéaires-lancéolées, plus ou moins grisâtres *C. timbalii*
- 6** - Appendices irrégulièrement incisés et frangés, à disque (partie centrale) mal défini *C. decipiens*
- 6'** - Appendices bordés de cils réguliers, en peigne, avec disque bien délimité *C. thuillieri*

Répartition en Corrèze

- ***Centaurea jacea***
Çà et là, toute la Corrèze, assez rare.
- ***Centaurea timbalii***
Terrains calcaires du Bassin de Brive, très rare.
- ***Centaurea decipiens***
Çà et là, surtout nord-est du département et Bassin de Brive, peu fréquent.
- ***Centaurea thuillieri***
Abondant dans toute la Corrèze.
- ***Centaurea debeauxii***
Ouest et sud-ouest du département au-dessous de 400 m d'altitude, plutôt rare, mais localement assez abondant.
- ***Centaurea nemoralis***
Toute la Corrèze, abondant, sauf peut-être en Xaintrie.
- ***Centaurea nigra***
Abondant en Haute-Corrèze, au-dessus de 650 m d'altitude. Rare ou très rare, ça et là, ailleurs.

Bibliographie

- ANTONETTI Ph., BRUGEL E, KESSLER E, BARBE J.-P. et TORT M., 2006 - *Atlas de la Flore d'Auvergne*. Conservatoire botanique national du Massif Central, 984 p.
- ARÈNES J., 1939 - *Études sur les Composées Cynarocéphales de la flore française*. II. Les Centaurées de la sous-section Eu-Jaceae Boiss. - Extrait du Bull. n° 4 de Cynarocéphales de France (ronéotypé), 46 p. Paris.
- BOREAU A., 1857 - *Flore du Centre de la France et du bassin de la Loire*. 3^{ème} éd. Libr. Encycl. de Roret, Paris, 2 vol. 772 p.
- BRUGEL E, BRUNERYE L, VILKS A., 2001 - *Plantes et végétation en Limousin ; Atlas de la flore vasculaire*. Saint-Gence, Conservatoire Régional des Espaces Naturels du Limousin. 800 p.
- BRUNERYE L, 1990 - Espèces intéressantes observées dans le département de la Corrèze, IV. *Bull. Soc. Bot. Centre-Ouest, N. S.*, **21** : 147-162.
- COSTE H., 1937 - *Flore descriptive et illustrée de la France de la Corse et des contrées limitrophes*. Librairie des sciences et des arts, Paris, T. II, 627 p.

- DE LANGHE J.-E, DELVOSALLE L, DUVIGNEAUD J., LAMBINON J., VANDEN BERGHEN C., 1973 - *Nouvelle Flore de la Belgique, du Grand-Duché de Luxembourg, du Nord de la France et des régions voisines*. Jardin botanique national de Belgique, XCVII + 821 p.
- GRENIER E, 1992 - Flore d'Auvergne. *Société linnéenne de Lyon*, 655 p.
- LAMBINON J., DELVOSALLE L et DUVIGNEAUD J., 2004 - *Nouvelle flore de la Belgique, du Grand-Duché de Luxembourg, du Nord de la France et des régions voisines*. Jardin botanique national de Belgique, CXXX + 1167 p.
- ROUY G., 1905 - *Flore de France*. Asnières-Paris. T. IX, 490 p.
- TUTIN T.G. et coll., 1976 - *Flora Europaea*. Cambridge University Press, T. 4, XXIX + 505 p.

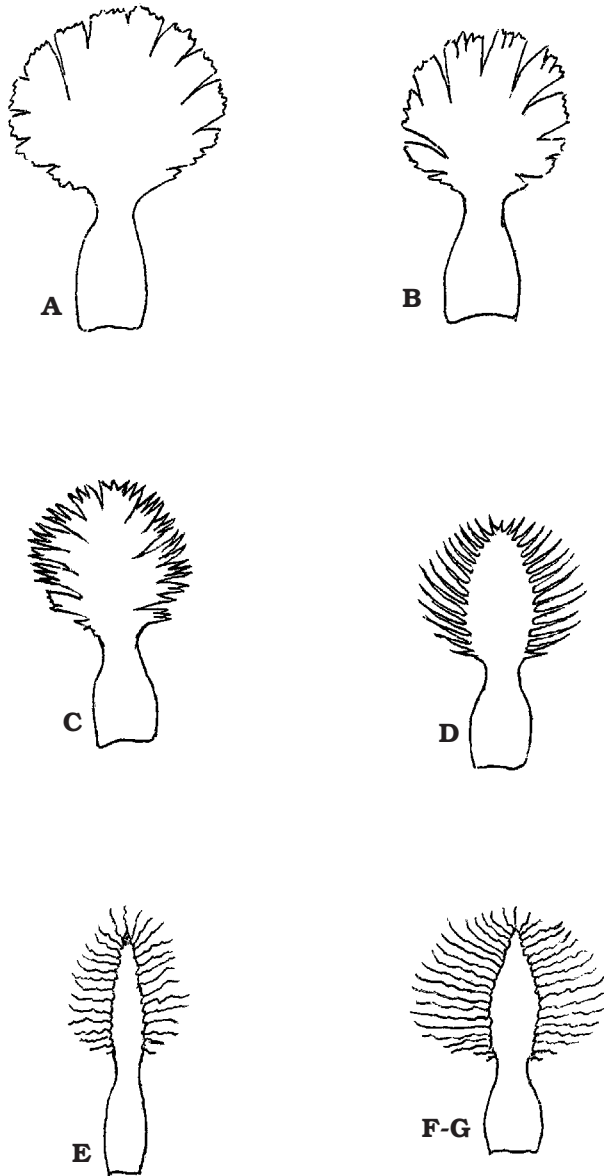


Figure - Appendices de la partie moyenne du capitule.
A : *C. jacea* - **B** : *C. timbalii* - **C** : *C. decipiens* - **D** : *C. thuillieri*
E : *C. debeauxii* - **F-G** : *C. nemoralis* et *C. nigra*.