

## ***Cichorium***

### **Classification**

Régne : *Plantae*

Famille : *Asteraceae*

Genre : *Cichorium*

### **Correspondances**

Flora Helvetica : *Cichorium*

Fournier : *Cichorium*

Flore du CNRS : *Cichorium*

Coste : *Cichorium*

### **Codes informatiques**

Nomenclatural : [BDNFFnn100900](#)

Taxonomique : [BDNFFnt50900](#)

## Cichorium (suite)

### Liens

**Nomenclature :** <http://www.tela-botanica.org/eflore/BDNFF/4.02/nn/100900/synthese>

**Taxon :** <http://www.tela-botanica.org/eflore/BDNFF/4.02/nt/50900/synthese>

### Données bibliographiques :

Arnaud BIZOT - **Fasciation spectaculaire chez la Chicorée sauvage (Note brève)** - 2007 - *Chicorée, Cichorium intybus, tératogenèse, fasciation* , p. 86-86 - Départ./Région : *Champagne-Ardenne, Ardennes* - Société d'Histoire Naturelle des Ardennes, Bull. Soc. hist. nat. Ardennes, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [Tome 97](#) - Saisie : Arnaud BIZOT - Art. n°29720

BEKETOFF A. - **Sur quelques monstruosité de la Chicorée.** - 1877 - *tératologie, chicorée, cichorium intybus, ovaires, ovules* , p. 142-143 - Départ./Région : *Champagne-Ardenne, Ardennes* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Compte rendus des séances, [Tome 24 - Fascicule 1](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°8467

BOURIQUET Robert, COUVEZ Jeannine - **Action des rayons X sur le bourgeonnement des tissus de feuilles d'Endive cultivés in vitro.** - 1967 - *culture in vitro, cichorium intybus, rayon x, bourgeon, polarité, effet dose - 12 fig., 1 tab.* , p. 61-72 - Départ./Région : *Champagne-Ardenne, Ardennes* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Colloques, [Tome 114 - Fascicule colloque](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°19764

BOURIQUET Robert, VASSEUR Jacques - **Croissance et bourgeonnement des tissus de feuilles d'endive en fonction de l'âge et du lieu de prélèvement des explants.** - 1973 - *cichorium intybus, culture in vitro, organogenèse, feuille, - 6 tab.* , p. 27-32 - Départ./Région : *Champagne-Ardenne, Ardennes* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [Tome 120 - Fascicule 1-2](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°20261

DE KRAKER Jan Willem, BOUWMEESTER Harroo J., FRANSSSEN Maurice C.R., DE GROOT Aede - **(+)-Germacrene A synthesis in chirory (Cichorium intybus L.); the first step in sesquiterpene lactone biosynthesis.** - 1999 - *sesquiterpène, germacrène, cichorium intybus, biosynthèse, biologie cellulaire - 5 fig.* , p. 111-115 - Départ./Région : *Champagne-Ardenne, Ardennes* - Société Botanique de France, Acta bot. gall., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [Tome 146 - Fascicule 1](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°22007

DUBOIS Jean, DROUJININSKI Annic, VASSEUR Jacques - **Croissance et potentialités organogènes de suspensions cellulaires de Cichorium intybus L. var. Witloof.** - 1988 - *culture in vitro, culture de cellules, croissance, organogenèse, cichorium intybus var witloof - 4 tab., 2 fig., 2 pl.ph.* , p. 311-322 - Départ./Région : *Champagne-Ardenne, Ardennes* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Lettres botaniques, [Tome 135 - Fascicule 4-5](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°21160

GUERIDA Mouna, DUBOIS Thérèse, DUBOIS Jean, SAUDEMONT Dominique, VASSEUR Jacques - **Effects of sucrose on induction, morphology and development of somatic embryos in Cichorium.** - 1990 - *poster, cichorium, sucrose, embryogenèse somatique* , p. 137-137 - Départ./Région : *Champagne-Ardenne, Ardennes* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Actualités botaniques, [Tome 137 - Fascicule 3-4](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°21326

MARGARA J. - **Sur la néoformation in vitro, chez certaines lignées précoces d'Endive (Cichorium intybus L.), en l'absence de toute vernalisation, de bourgeons inflorescentiels anormaux à partir d'explanats de racines.** - 1965 - *physiologie, culture in vitro, tératologie, néoformation bourgeon, cichorium intybus - 1 tab., 1 pl. ph.* , p. 113-118 - Départ./Région : *Champagne-Ardenne, Ardennes* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [Tome 112 - Fascicule 3-4](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°19451

MARGARA J. - **Schéma du développement en culture in vitro de Cichorium intybus L., exemple type de plante bisannuelle de jour long à besoin de vernalisation.** - 1977 - *floraison, culture in vitro, cichorium intybus, photopériodisme, vernalisation - 3 tab., 2 fig.* , p. 491-501 - Départ./Région : *Champagne-Ardenne,*

Ardennes - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [Tome 124 - Fascicule 9](#)

- Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°20503

NITSCH J.-P., NITSCH Colette - **Néoformation de bourgeons floraux sur culture in vitro de feuilles et de racines de *Cichorium intybus* L.. - Existence d'un état vernalisé en l'absence de bourgeons.** - 1964 - *physiologie, culture in vitro, racine, feuille, néoformation, vernalisation, cichorium intybus, bourgeon floral* - 3 tab., 1 pl. ph. , p. 299-304 - Départ./Région : *Champagne-Ardenne, Ardennes* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [Tome 111 - Fascicule 7-8](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°19370

NITSCH J.P, BUI DANG HA D., NITSCH Colette - **Extraction d'un facteur de bourgeonnement de l'Endive (*Cichorium intybus* L.)** - 1966 - *physiologie, bouturage, cichorium intybus, cytokinine, bourgeon néoformé* - 1 fig., 1 tab., 1 ph. , p. 425-429 - Départ./Région : *Champagne-Ardenne, Ardennes* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [Tome 113 - Fascicule 9](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°19610

PAULET Pierre - **La néoformation de bourgeons floraux sur une plante nécessitant la vernalisation : *Cichorium intybus*.** - 1967 - *morphogenèse expérimentale, vernalisation, composé phénolique, induction florale* - 2 tab., 1 fig., 1 pl.ph. , p. 201-208 - Départ./Région : *Champagne-Ardenne, Ardennes* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Colloques, [Tome 114 - Fascicule colloque](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°19749

SELLIN Claudine, MILLECAMPS Jean-Luc, DUBOIS Jean, VASSEUR Jacques - **Selection of herbicide-resistant chicories via cell cultures.** - 1990 - *poster, culture in vitro, sélection, cichorium intybus, résistance aux herbicides* , p. 149-149 - Départ./Région : *Champagne-Ardenne, Ardennes* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Actualités botaniques, [Tome 137 - Fascicule 3-4](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°21351

SOUEGES Paul - **Lettre à M. de Schoenefeld.** - 1865 - *téatologie, fasciation, cichorium intybus* , p. 48-49 - Départ./Région : *Champagne-Ardenne, Ardennes* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Compte rendus des séances, [Tome 12 - Fascicule 1](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°6973

VARDJAN M., NITSCH J.P. - **La régénération chez *Cichorium intybus* L. : étude des auxines et des kinines endogènes.** - 1961 - *physiologie, substance de croissance, auxine, kinine, régénération, bourgeon, cichorium intybus* - 7 fig., 1 ph. , p. 363-374 - Départ./Région : *Champagne-Ardenne, Ardennes* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [Tome 108 - Fascicule 9](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°19100

## Sources

### **Base de Données Nomenclaturale de la Flore de France par Benoît Bock :**

Nomenclature, taxonomie, synonymie, correspondances. Contribution : membres du réseau Tela Botanica.

### **Phytochorologie des départements français par Philippe Julve :**

Répartition. Contribution : membres du réseau Tela Botanica.

### **Noms vernaculaires des taxons de la BDNFF par Jean-François Léger :**

Noms communs. Contribution : membres du réseau Tela Botanica.

### **Xper Botanica :**

Outils de détermination en ligne. Contribution : membres du réseau Tela Botanica.

### **Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France par Julve, Ph., 1998 ff. :**

Informations complémentaires.

### **Baseveg. Répertoire synonymique des groupements végétaux de France par Julve, Ph., 1998 ff. :**

Références bibliographiques.

### **BiblioBota. Base de données de références bibliographiques :**

Références bibliographiques.

### **Flore descriptive et illustrée de la France par L'abbé H. COSTE :**

Correspondance nomenclaturale, étymologie, description et répartition. Contribution : Frédéric LEGENS, Bernard HAGUET, Julien GRILLOT, Jean-Jacques GALZIN.

### **Les quatre flores de France de Paul Fournier :**

Correspondance nomenclaturale.

### **Flore de France par les éditions du C.N.R.S. (5 vol., 1973-1984) de Guinochet & al. :**

Correspondance nomenclaturale.

**Flora Helvetica. Flore illustrée de Suisse par Lauber & al. :**

Correspondance nomenclaturale.