

## Description

### Description de Coste

Projet de numérisation de la flore de L'Abbé Coste par le réseau Tela botanica - 2011

|   |
|---|
| <b>4235 Agropyrum caninum</b>   |
| Synonymes TRITICUM CANINUM L.   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Plante vivace de 50 cm à 1 mètre et plus, glabre ou pubescente, à souche courte fibreuse</li> <li>- tiges dressées</li> <li>- feuilles vertes, larges de 4-10 mm, planes, minces, à nervures fines, rudes sur les 2 faces</li> <li>- épi long de 8-20 cm, grêle, distique, à la fin penché, à axe non fragile</li> <li>- épillets lâchement imbriqués, peu comprimés, à 3-5 fleurs caduques aristées</li> <li>- glumes lancéolées-aristées, à 3-5 nervures, égalant les 3/4 de l'épillet</li> <li>- glumelle inférieure lancéolée, terminée par une arête flexueuse plus longue quelle.</li> </ul> |
| Écologie Bois, haies, ravins, dans presque toute la France et en Corse.   |
| Répartition Europe : Asie tempérée ; Amérique boréale.  |
| Floraison Mai-août.   |

### Description Baseflor

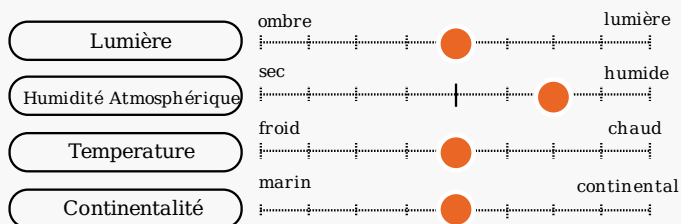
Julve, Ph., 2024 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 01 juin 2024. <https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie>

|   |  |
|---|--|
| Type Biologique : Hémicryptophytes (>= 1m) cespiteux  |  |
| Formation végétale : hémicryptophytaie  |  |
| Chorologie : circumboréal   |  |
| Inflorescence : épi d'épillets<br>Fruit : caryopse<br>Couleur de la fleur : vert<br>Floraison : de mai à août | sexualité : hermaphrodite<br>Ordre de maturation : protandre<br>Pollinisation : anémogame<br>Dissémination : épizoochore |

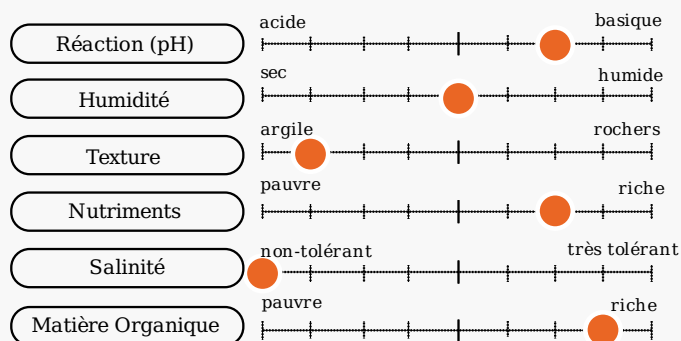
## Optimum écologique

Julve, Ph., 2024 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 01 juin 2024. <https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie>

### caractéristiques climatiques



### caractéristiques du sol




## Ethnobotanique

### Noms communs

Noms vernaculaires des taxons de la BDTeX par Jean-François LÉGER - 2007.

| Langue | Nom                  | Genre et Nombre    | Conseil d'emploi       | Notes |
|--------|----------------------|--------------------|------------------------|-------|
| fra    | Chiendent des chiens | Masculin singulier | Recommandé ou typique  |       |
| fra    | Froment des chiens   | Masculin singulier | Recommandé ou typique  |       |
| fra    | Froment des haies    | Masculin singulier | Secondaire ou régional |       |
| fra    | Roegnérie            | Féminin singulier  | Secondaire ou régional |       |
| cat    | Agropir caní         |                    |                        |       |
| eng    | Awmed Wheat Grass    |                    |                        |       |
| eng    | Bearded Couch        |                    |                        |       |
| eng    | Dog's Wheat          |                    |                        |       |
| deu    | Falsche Quecke       |                    |                        |       |
| ita    | Gramigna dei boschi  |                    |                        |       |
| ndl    | Hondstarwegras       |                    |                        |       |
| deu    | Hunds-Quecke         |                    |                        |       |

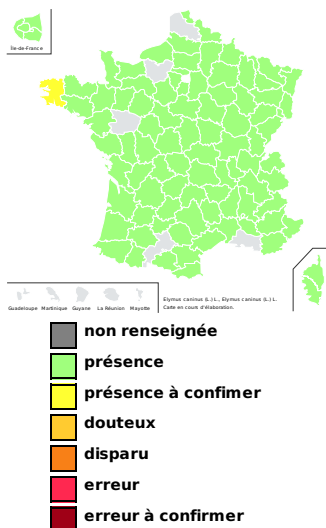
### Statuts

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock & al., version 8.00 du « 26 octobre 2021 ».

|                       | France            | France (Hors Corse) | France (Corse) |
|-----------------------|-------------------|---------------------|----------------|
| Présence              | Présent           | Présent             | Présent        |
| Statut d'introduction | Non introduit     |                     |                |
| Statut d'origine      | Natif (=indigène) |                     |                |



## Chorologie départementale



## Observations



- Maille** : comportant plusieurs sources de données distinctes
- BazNat - Flore** : données issues des prospections flore de la base de données naturaliste du [réseau BazNat](#).
- Flora data** : données issues des observations publiques du [programme Flora data](#) de Tela Botanica.
- Prospection Flore du CEN-LR** : données issues des prospections flore du [Conservatoire des Espaces Naturels du Languedoc-Roussillon](#).
- SOPHY, banque de données botaniques et écologiques** : données issues de [SOPHY, une banque de données botaniques et écologiques](#) réalisée par [P. DE RUFFRAY, H. BRISSE, G. GRANDIOUAN et E. GARBOLINO](#) dans le cadre de l'Association d'Informatique Appliquée à la Botanique (A.I.A.B.).
- IFN** : données issues des données brutes mises en ligne de l'Inventaire Forestier National
- Vigie Flore** : données issues du [programme Vigie-Flore](#)
- PhotoFlora** : données issues de la [Base de données de photos de plantes essentiellement de la flore européenne](#) par Benoit BOCK avec les données de Jean-Luc TASSET, Christophe BODIN, Bernard TILLY...

## Nomenclature

## Nom retenu

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock & al., version 8.00 du « 26 octobre 2021 ».

***Elymus caninus* (L.) L. [1755, Fl. Suec., éd. 2 : 39]**

Basionyme : *Triticum caninum* L. [1753, Sp. Pl., 1 : 86]

Dernière date de modification du nom : 23/01/2021

## Légende

  Nom sélectionné

## Synonymes

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock & al., version 8.00 du « 26 octobre 2021 ».

- 
- 
- 
- 
- 
- 
-

## Place du taxon dans la classification

| Rang    | Nom Scientifique  | Num Nom |
|---------|-------------------|---------|
| Cladus  | Plantae           | 101140  |
| Cladus  | Plasmodesmophytes | 102735  |
| Cladus  | Embryophytes      | 102762  |
| Cladus  | Stomatophytes     | 102768  |
| Cladus  | Hemitracheophytes | 101137  |
| Cladus  | Tracheophytes     | 87491   |
| Cladus  | Euphyllophytes    | 87521   |
| Cladus  | Spermatophytes    | 102795  |
| Cladus  | Angiospermes      | 101135  |
| Cladus  | Monocotyledones   | 101139  |
| Cladus  | Commelinidees     | 100969  |
| Ordre   | Poales            | 100977  |
| Famille | Poaceae           | 100898  |
| Genre   | Elymus            | 86372   |
| Espèce  | Elymus caninus    | 23827   |

## Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *FOURNIER 1934-1940. Quatre Flores de France.* sous :
  - le nom de *Agropyron caninum* et code **0428**
  - le nom de *Triticum caninum* et code **0428** en tant que synonyme
- Ce taxon est noté dans la flore *GUINOCHET & VILMORIN 1973-1984. Flore de France éd. C.N.R.S. (5 vol.).* sous :
  - le nom de *Agropyron caninum* et code **2199**
- Ce taxon est noté dans la flore *COSTE 1899-1906. Flore illustrée France (3 vol.).* sous :
  - le nom de *Agropyron caninum* et code **4235**
  - le nom de *Triticum caninum* et code **4235** en tant que synonyme
- Ce taxon est noté dans la flore *LAUBER & WAGNER 2000 Flore illustrée de Suisse* sous :
  - le nom de *Agropyron caninum* et code **2687**
- Ce taxon est noté dans la flore *LAMBINON & DELVOSALLE & DUVIGNEAUD 2004 Nouvelle flore de la Belgique du G.-D. de Luxembourg du nord de la France et des régions voisines* sous :
  - le nom de *Agropyron caninum* et page **0900**
  - le nom de *Elymus caninus* et page **0900** en tant que nom retenu
  - le nom de *Roegneria canina* et page **0900** en tant que synonyme
- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica* sous :
  - le nom de *Roegneria canina* et code **0232** en tant que synonyme d'un nom retenu
  - le nom de *Elymus caninus* et code **0232** en tant que nom retenu
- Ce taxon est noté dans la flore *BONNIER & LAYENS 1894. Tables synoptiques des plantes vasculaires de la flore de France.*
- Ce taxon est noté dans la flore *TUTIN & al. 1964-1980. Flora Europaea (5 vol.).*
- Ce taxon est noté dans la flore *KERGUÉLEN 1993. Liste synonymique de la flore de France.*