

Festuca arundinacea

Fétuque élevée = Fétuque roseau

Famille des Poacées (autrefois appelées Graminées)

Plante vivace de 60 cm à > 1 mètre de hauteur, glabre.

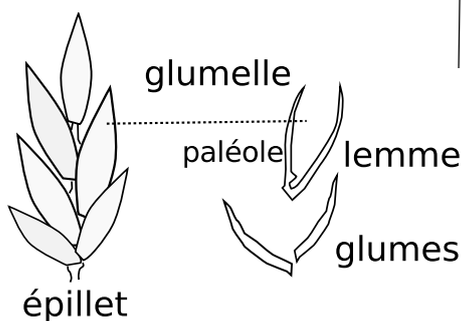
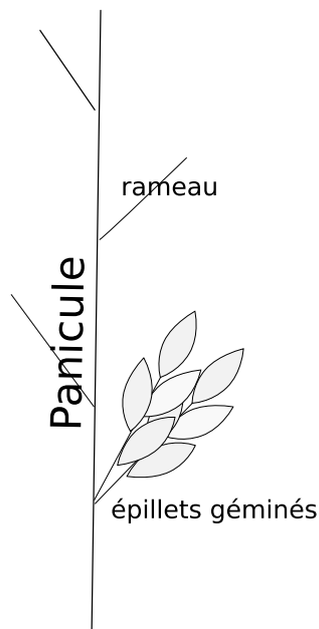
Tiges dressées, lisses ou rudes (poils raides ou aspérités) au sommet.

Feuilles longues, planes, pouvant atteindre 10 mm de large et très rudes au toucher.

Ligule courte, réduite à 2 oreillettes latérales.

Panicule (l'ensemble de l'inflorescence) grande, oblongue, lâche, un peu penchée, verte ou violacée, à rameaux alternes. Tous les rameaux ont plusieurs épillets.

Épillets géminés (disposés deux à deux sans être opposés) de 10 à 18 mm de long.



La **glumelle** inférieure (lemme par opposition à la paléole) est souvent munie d'une arête (on dit qu'elle est aristée).

Où ? Bords des routes et chemins, prairies.

Ressource dans Tela-Botanica :

<http://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-119427-synthese>

Fiche rédigée et mise en forme par *Alain Leraut* et diffusée selon la License Creative Commons CC-BY-NC-ND.

Réalisé avec les logiciels libres Scribus (PAO) et Inkscape (dessin).

Arrhenatherum elatius

Avoine élevée = fromental

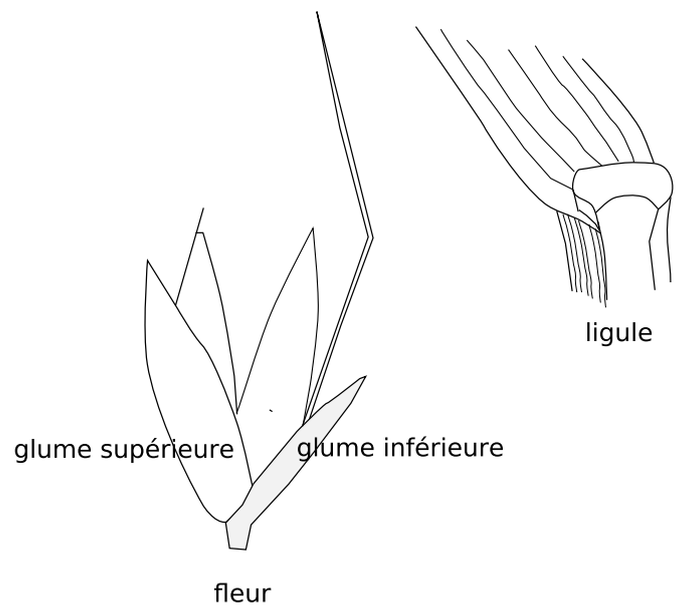
Famille des Poacées (autrefois appelées Graminées)

Plante vivace en touffes lâches, généralement glabre.

Tiges atteignant 150 cm, luisantes.

Racines jaunâtres.

Feuilles glabres.



Ligules obtuses.

Panicule longue de 10-30 cm, étalée puis contractée, lâche, d'un vert blanchâtre ou violacé luisant.

Épillets longs de 7-10 mm lancéolés, à deux fleurs sessiles et un rudiment, l'inférieure mâle et à longue arête genouillée, la supérieure fertile et brièvement aristée sous le sommet de la glumelle poilue et bidentée

Glumes inégales, glabres, à 1-3 nervures, la supérieure égalant les fleurs

Où ? Prés, bois, champs.

Ressource dans Tela-Botanica :

<http://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-6701-synthese>

Fiche rédigée et mise en forme par *Alain Leraut* et diffusée selon la License Creative Commons CC-BY-NC-ND.

Réalisé avec les logiciels libres Scribus (PAO) et Inkscape (dessin).

Anisantha sterilis = **Bromus sterilis**

Brome stérile

Famille des Poacées (autrefois appelées Graminées)

Plante annuelle de 30-80 cm, poilue dans le bas, à racine fibreuse.

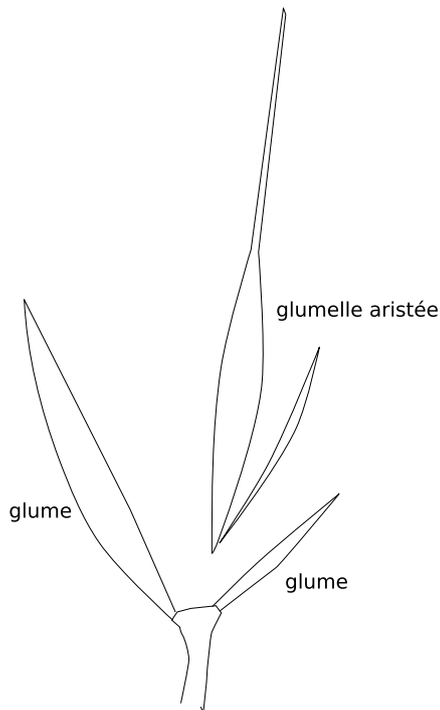
Tiges glabres dans le haut.

Feuilles un peu molles, rudes (rugueuses au toucher), pubescentes (garnie de poils fins, mous).

Ligule ovale-oblongue.

Panicule verte ou violacée, ample, très lâche, étalée et pendante, à rameaux longs.

Épillets de 3-5 cm, oblongs en coin, très rudes au toucher (scabres), pendants à 7-11 fleurs aristées (pourvues d'arêtes) divergentes.



Les **glumes** (bractées = petites feuilles qui entourent la base des épillets) sont inégales.

Les arêtes des **glumelles** sont plus longues que les fleurs.

Où ? Lieux incultes et cultivés secs.

Origine du nom : la plante, très rude et peu prisée par les animaux, diminue la valeur d'un pâturage.

Ressource dans Tela-Botanica :

<http://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-4972-synthese>

Fiche rédigée et mise en forme par *Alain Leraut* et diffusée selon la License Creative Commons CC-BY-NC-ND.

Réalisé avec les logiciels libres Scribus (PAO) et Inkscape (dessin).

Holcus lanathus

Houlque laineuse = petite fenasse

Famille des Poacées (autrefois appelées Graminées)

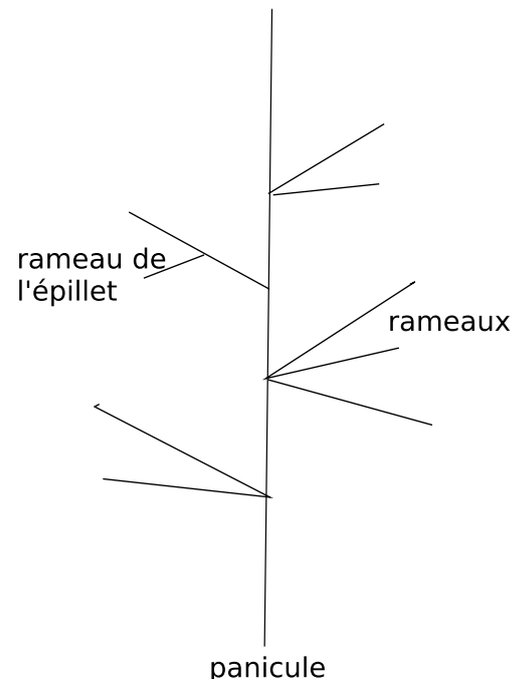
Plante vivace de 40-80 cm., mollement velue sur les feuilles, les graines et autour des noeuds, à souche courte tronquée ou un peu rampante.

Feuilles d'un vert blanchâtre, planes, molles.

Ligule assez courte, tronquée et déchirée.

Panicule longue de 10-20 cm., ovale-oblongue, pubescente, rougeâtre ou d'un blanc rosé. Plusieurs rameaux peuvent se rassembler en un même point.

Les rameaux sont eux-mêmes ramifiés en rameaux des épillets.



Épillets longs de 4-5 mm., ovales, à axe glabrescent, non barbu sous la fleur supérieure.

Glumes subobtusées, la supérieure étant terminée par une petite pointe (mucronée).

Glumelle de la fleur supérieure munie vers le quart supérieur d'une arête à la fin courbée en crochet et incluse.

Ressource dans Tela-Botanica :

<http://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-34724-synthese>

Fiche rédigée et mise en forme par *Alain Leraut* et diffusée selon la License Creative Commons CC-BY-NC-ND.

Réalisé avec les logiciels libres Scribus (PAO) et Inkscape (dessin).

Lolium multiflorum

Ray-grass d'Italie

Famille des Poacées (autrefois appelées Graminées)

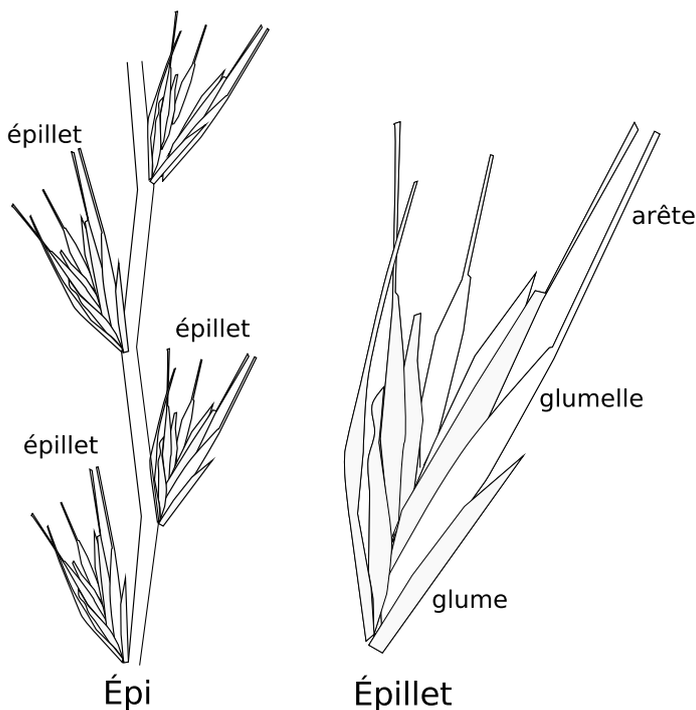
Plante annuelle de 50 cm à 1 mètre et plus, glabre, à racine fibreuse n'émettant pas de fascicules de feuilles

Tiges assez robustes, dressées ou arquées à la base.

Feuilles nouvelles enroulées par les bords.

Les épillets sont disposés en **épis**, alternant d'un côté de la tige à l'autre.

Épillets étalés-dressés pendant la floraison, lancéolés, aristés (avec des arêtes).



Glume égalant environ le tiers de l'épillet

Glumelle membraneuse, lancéolée, munie d'une arête aussi longue ou plus longue qu'elle.

Où ? Champs cultivés, bords des chemins.

Ressource dans Tela-Botanica :

<http://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-39664-synthese>

Fiche rédigée et mise en forme par *Alain Leraut* et diffusée selon la License Creative Commons CC-BY-NC-ND.

Réalisé avec les logiciels libres Scribus (PAO) et Inkscape (dessin).

Dactylis glomerata

Dactyle aggloméré

Famille des Poacées (autrefois appelées Graminées)

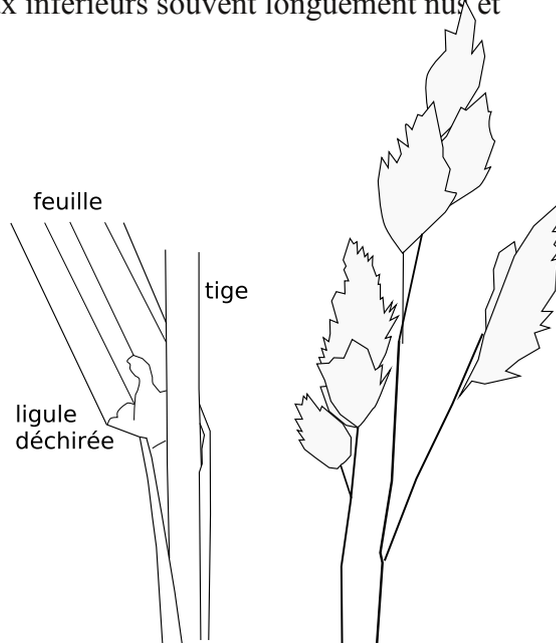
Plante vivace de 20 cm à 1 mètre et plus, glabre, formant des touffes compactes et difficiles à tondre.

Tiges robustes dressées ou arquées à la base, longuement nues au sommet.

Feuilles vertes, écartées, non opposées dans un même plan, planes ou roulées comme en petit canal. Rudes au toucher en-dessous.

Ligule aussi longue que large, déchirée.

Panicule divisée en plusieurs axes secondaires, à rameaux inférieurs souvent longuement nus et étalés.



Feuille et ligule Panicule (extrait)

Épillets longs de 5-6 mm à 3-6 fleurs.

Glumes et **glumelles** à carène (saillie rappelant la forme d'une barque) ciliée

Stigmates latéraux.

Où ? Prés, bois, pâturages.

Remarque : la panicule évoque la forme des doigts de la main, d'où le nom de la plante (dactylo, ptérodactyle...).

Ressource dans Tela-Botanica :

<http://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-21111-synthese>

Fiche rédigée et mise en forme par *Alain Leraut* et diffusée selon la License Creative Commons CC-BY-NC-ND.

Réalisé avec les logiciels libres Scribus (PAO) et Inkscape (dessin).

Hordeum murinum

Orge queue-de-rat

Famille des Poacées (autrefois appelées Graminées)

Plante annuelle de 10-50 cm, verte, à racine fibreuse

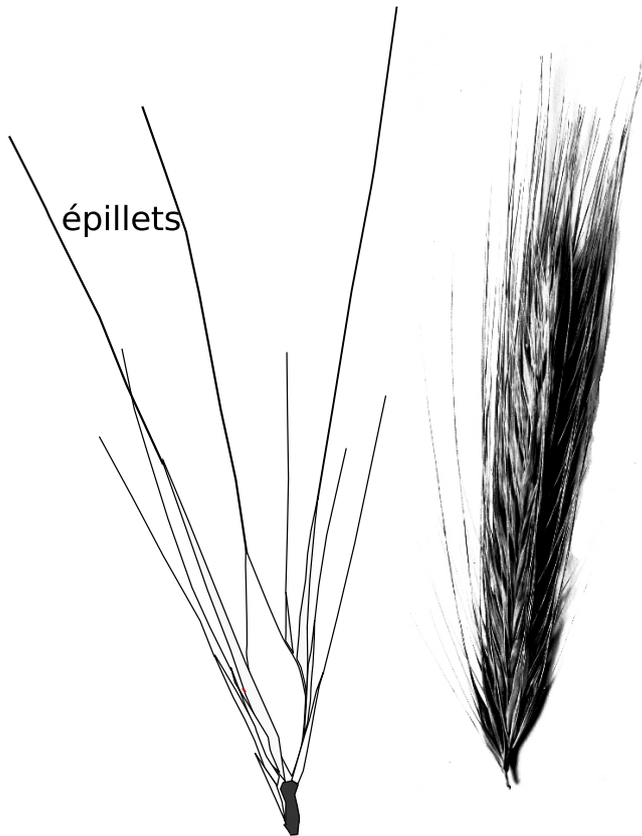
Tiges en touffe, feuillées jusqu'au sommet.

Feuilles planes, rudes, mollement velues, à gaines glabres

Ligule courte, tronquée

Épi assez gros, subcylindrique, à axe fragile, surtout à maturité.

Les **épillets** sont groupés par 3 et seul celui du centre est fertile.



Glumelle inférieure des trois fleurs atténuée en arête 3 fois plus longue qu'elle et dépassant longuement les glumes.

Le fruit sec est bien plus long que large.

Où ? Chemins, décombres, lieux arides.

Ressource dans Tela-Botanica :

<http://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-34857-synthese>

Fiche rédigée et mise en forme par *Alain Leraut* et diffusée selon la License Creative Commons CC-BY-NC-ND.

Réalisé avec les logiciels libres Scribus (PAO) et Inkscape (dessin).