

Lin Bleu

Plante annuelle

C'est une plante herbacée à tiges fibreuses se ramifiant en forme de corymbe, qui se trouve surtout dans les régions tempérées et subtropicales de l'hémisphère nord.

Les tiges, fines, portent des feuilles de 1 à 3 cm de long étroites et lancéolées de couleur vert bleuté glauque. Ses fleurs sont tellement légères qu'elles se déplacent au moindre souffle du vent pendant tout l'été.

Elles ont 5 pétales bleu clair, sont en entonnoir et mesurent 2 à 3 cm de diamètre. Elles forment des panicules terminales, et sont portées par un pédoncule dressé et allongé. Mais elles se fanent dans la journée !

Points forts du lin bleu :

- Annuelle facile de culture
- Aucune maladie
- Décorative
- Non gourmande

Conditions de culture :

- Exposition : ensoleillée
- Rusticité : -18°C
- Type de sol : Sol drainant sans excès d'eau
- Utilisation : massif de vivace, potager, pot
- Taille : 60-80cm
- Fertilisation : non nécessaire
- Arrosage : non nécessaire
- Maladies et ravageurs : limaces, et pucerons

Semis :

- Période : en avril-mai directement en place
- Profondeur du semis : 1 ou 2cm de profondeur
- Repiquage : déconseillé

Floraison :

Période : entre juin et août.



Histoire du Lin Bleu...

36 000 ans avant J.C. :

Des fragments de fibres, datant de cette période, ayant subi des torsions et contenant des pigments ont été retrouvés en Géorgie.

3 000 ans avant J.C. :

Le lin se développe dans la vallée du Nil sous l'empire des Pharaons. Il est notamment utilisé pour les rites mortuaires.

Du XII au VIIIe siècles :

Les Phéniciens introduisent le lin en Grèce, à Rome, en Bretagne, en Angleterre, en Irlande, en Espagne...

VIIIe siècle :

Charlemagne développe l'artisanat du lin.

IX au XVIIIe siècle :

Le lin devient la fibre la plus utilisée en France. Le nombre d'hectares cultivés culminent à 300 000 ha.

XIXe siècle :

L'industrie du coton se mécanise. Le lin reste encore artisanal. Il est délaissé au profit du coton.

XXe siècle :

La culture du lin est relancée après la première puis la seconde guerre mondiale par des agriculteurs flamands installés dans le nord de la France. Les terroirs du lin se concentrent sur les zones les plus propices le long de la Manche.

XXIe siècle :

La culture du lin représente 75 000 ha en Europe dont 50 % en Normandie. Cette zone approvisionne 85 % des débouchés mondiaux. Le textile reste le premier débouché avec 90 % de l'utilisation de lin. Toutefois, des débouchés techniques émergent comme les composites.



Grainaille

Ensemble, produisons des semences!

Grainaille - Le Bourg 43230 JAX - www.grainaille.fr