

LE LIN DES CHAMPS ET LE LIN DES JARDINS

Au cours des prochaines semaines vous pourrez lire un certain nombre d'articles décrivant différents aspects du lin des champs et des jardins

LE LIN DES CHAMPS (1^{ère} partie)

'LINUM USITATISSIMUM'

BOTANIQUE

Le lin, plante herbacée annuelle à croissance rapide, cultivée pour ses fibres et dont les fleurs sont majoritairement bleues (le lin à fleur blanche est moins productif). On en trouve plus de 200 espèces à travers le monde. Il peut atteindre un mètre à maturité pour un diamètre de tige de 0.5 à 1cm.

Vous n'avez pas pu passer sans les voir, ces jolies fleurs bleues au bout de longues tiges d'un vert tendre qui se balancent dans le vent, suivies de milliers de capsules rondes à maturité, ou encore les plantes laissées à sécher sur le sol, passant du vert vif au vert clair puis au jaune paille...



Une particularité du lin, son pollen n'est pas attractif pour les insectes bien que la fleur soit visitée par abeilles, bourdons et papillons et qu'elle soit donc pollinisée comme la plupart des autres fleurs. Mais souvent, par temps chaud et sec, la fleur s'ouvre, les anthères (partie terminale des étamines - organe mâle) se déchirent en laissant échapper le pollen ; puis les anthères s'étirent, s'enroulent en déposant le pollen sur les stigmates (partie femelle) : la fleur de lin s'est autofécondée. Elle se fane et les pétales tombent. La fleur du lin ne s'ouvre que quelques heures et elle est souvent déjà fanée quand sonne midi.

Les fleurs s'ouvrent les unes après les autres durant environ deux semaines, mais la plus belle floraison, c'est à l'éclosion de la première fleur.

Photographes et artistes peintres amateurs du bleu de lin, sont souvent en relation avec les liniculteurs pour être prévenus et assister à cette floraison exceptionnelle d'un seul matin, comme autour de Lommoye en Eure et Loir (France).

A suivre