

LE LIN DES CHAMPS ET LE LIN DES JARDINS

LE LIN DES CHAMPS (2^{ème} partie)

'LINUM USITATISSIMUM'

HISTOIRE ET CULTURE

Le lin '*linum usitatissimum*', de la famille des 'linaceae', est l'une des premières espèces cultivées et la plus ancienne fibre du monde dont on a trouvé trace dans la Grotte de Dzudzuana, en Géorgie, vieille de 36 000 ans. Il est difficile de préciser depuis quand cette plante est cultivée mais c'est probablement sous l'Égypte des pharaons qu'a commencé le développement de sa production pour confectionner des vêtements, des tissus funéraires, des voiles de bateaux et des cordages ou encore des filets. Les graines étaient aussi consommées pour leurs qualités nutritives, de même de nos jours.



En France, si les Gaulois cultivaient déjà le lin, c'est Charlemagne qui en a recommandé la culture dans les domaines royaux fin du VIII^{ème} siècle, culture qui se généralise à partir du XI^{ème} siècle. On retrouve des fibres de lin dans la composition de la Tapisserie de Bayeux.

Au début du XIX^{ème} siècle, l'invention de la machine à filer le lin par Philippe de Girard, permet au nord de la France de devenir un des premiers centres de filatures industrielles d'Europe (Cambrai).

Avec la mécanisation, les petites productions n'intéressent plus les industriels et les surfaces cultivées diminuent drastiquement. Il faudra attendre la fin de la guerre de 1939-1945 pour que la culture du lin soit relancée en France (par des agriculteurs belges), et voir les surfaces cultivées passer de 20 000 à 75 000 ha maintenant.

Le lin est principalement cultivé en Europe du Nord : France, Belgique, et Pays-Bas. Le lin prospère dans un climat océanique tempéré et humide, avec peu d'écarts de températures, un sol riche et profond, dans des régions proches de la mer : Picardie, Seine Maritime, Eure, Calvados, Orne... qui permettent de produire les plus beaux tissus en lin du monde.

A suivre