

# Le lin de Narbonne, une plante sacrément utile

## NOTRE SÉRIE

Tous les lundis jusqu'à fin août, grâce à l'impressionnant travail d'inventaire que vient de clôturer l'association des Amis du Muséum et du groupe local de la LPO, La Provence braque le projecteur sur la biodiversité du pays d'Aix, en faisant un focus sur une plante ou un oiseau remarquable.



Autrefois, l'industrie textile était très florissante en Provence ; le lin était utilisé dans les tissus, les boutis haut de gamme. Les graines ont aussi des propriétés médicinales intéressantes. JPHL DR

*Linum narbonense* (Lin-Sou-vage) est une linacée très présente dans le pays d'Aix sur nos coteaux dans les bois clairs et garrigues, aux fleurs d'un beau bleu azur. Cette plante très ancienne était connue déjà à l'Âge de Pierre ; on en utilise les semences et la tige.

À partir des fils de l'écorce de la tige, on obtient la filasse, le fil, le fil chirurgical de lin stérile, divers tissus. Autrefois, l'industrie textile était très florissante en Provence ; le lin était utilisé

dans les tissus provençaux, les boutis haut de gamme.

Les semences, dont on extrait une huile riche en oméga-3, étaient utilisées auparavant en tant que combustible et à l'heure actuelle comme huile alimentaire. Les graines (semences) ont aussi des propriétés médicinales très intéressantes. Au potager, le lin est décoratif mais aussi utile comme engrais ou dans la lutte contre les doryphores des pomme de terre.