

# LE JARDIN DES CURIOSITES

## LES PLANTES TEXTILES ET TINCTORIALES

### Les plantes tinctoriales

#### ➤ GARANÇE

**Rubia tinctoria - Rubiacées**

Plante tinctoriale depuis des millénaires. La couleur, du rouge-orangé au rouge franc selon le mordant utilisé, est obtenue à partir des racines de la plante, séchées et broyées. Plante « grand teint » aux fleurs jaune verdâtre. Plus la plante est ancienne, meilleur sera son pouvoir tinctorial : en Iran des plantes de 7 ans donnent le rouge carmin.



#### ➤ PASTEL

**Isatis tinctoria - Brassicacées**

Plante bisannuelle, à fleurs jaunes. On obtient plusieurs nuances de bleu à partir des jeunes feuilles, qui sont broyées, tassées en boulettes : « les cocagnes », puis séchées et écrasées au moulin. Cette poudre, une fois oxydée, donne le pigment colorant bleu, considéré « grand teint ».



### Plante textile



#### ➤ LIN

**Linum usitatissimum - Linacées**

Plante à fleurs bleues; dont les fibres permettent de faire des cordes et du tissu. Le lin est introduit en France par Charlemagne.

Ses graines donnent de l'huile.

### Plante utilisée dans l'industrie textile



#### ➤ CARDERE

**Dipsacus fullonum - Dipsacacées**

Plante à fleurs bleues ; ses capitules montés en peignes sont utilisés pour la finition à la main des draps de laine : on lisse la laine.

Cette plante est aussi appelée « cabaret

