

Plante tinctoriale

Une **plante tinctoriale** est une plante dont certaines parties peuvent servir à préparer des colorants et des teintures. Celles-ci sont utilisées généralement pour teindre des fibres textiles naturelles (laine, coton, soie...) mais peuvent aussi servir comme colorants alimentaires ou corporels (maquillage ou peintures rituelles)

Des centaines d'espèces de plantes ont été utilisées par l'homme pour teindre les vêtements, certaines depuis la plus haute antiquité, mais leur usage a presque totalement disparu depuis le début du XX^e siècle, avec l'apparition des colorants de synthèse.

Elles sont utiles pour la biodiversité. Certains cherchent à les réhabiliter. Elles font partie de notre patrimoine artisanal et industriel ; à ce titre elles servent au faire valoir touristique : pastel au pays de Lectour...

Bibliographie

- *Le monde des teintures naturelles*, Dominique Cardon. Belin, 2003 (ISBN 2701126789)
-  Portail de la biologie
-  Portail du textile

Sources et contributeurs de l'article

Plante tinctoriale *Source:* <http://fr.wikipedia.org/w/index.php?oldid=89857544> *Contributeurs:* Badmood, Frakir, Gzen92, InArseneWeTrust, Jaguarlaser, Killith, Lamiot, Lmaltier, Lomita, Mb06cs, Perditax, Spedona, Wiki222bg, Yelkrokoyade, 12 modifications anonymes

Source des images, licences et contributeurs

Fichier:BU Bio5c.jpg *Source:* http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Fichier:BU_Bio5c.jpg *Licence:* Creative Commons Attribution-Sharealike 2.0 *Contributeurs:* Original uploader was Elapied at fr.wikipedia

Fichier:Burberry pattern.svg *Source:* http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Fichier:Burberry_pattern.svg *Licence:* Creative Commons Attribution-Sharealike 3.0 *Contributeurs:* User:Hazmat2

Licence

Creative Commons Attribution-Share Alike 3.0
[//creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/)
