



# Types de paillages

Type	Utilisation	Durée de vie	Avantages	Inconvénients
<b>Feutres végétaux (lin, coco)</b>	Arbres, arbustes, haies, rosiers... A installer avant plantation.	4 à 5 ans pour la fibre coco, 2 à 3 ans pour les autres	Biodégradables, laisse l'eau s'infiltrer	Coûteux, attention de ne pas endommager le paillage lors des tontes proches
<b>Broyats de végétaux</b>	Arbres, arbustes, rosiers plantés (depuis 2 ans).	une à plusieurs années selon l'épaisseur du paillage.		
<b>Ecorces de feuillus</b>	Arbustes fragiles, et terrains neutres à calcaire..	1 à 2ans		
<b>Ecorce de pin</b>	Arbustes, massifs, haies...	une à plusieurs années	Paillis très efficaces ; décomposition en humus acide	Acidifie le sol
<b>Fèves de cacao</b>	Petits arbustes, plantes annuelles, rosiers. Mouiller après la pose pour coller les fèves entres-elles	Plusieurs mois à plus d'1 an	Riche en éléments nutritifs, résiste au vent,	Coûteux
<b>Paillettes de lin et de chanvre</b>	Plantes annuelles, rosiers..	Plusieurs mois	Efficace contre les mauvaises herbes et contre le dessèchement du sol	Coûteux ; empêche l'infiltration de l'eau d'arrosage
<b>Paille et tonte de gazon</b>	Plantes annuelles et bisannuelles, fleurs..	Plusieurs mois	Economique	Aucun
<b>Feuilles mortes</b>	Haies, massifs arbustifs plantés depuis 2ans	Plusieurs mois	Economique, décomposition en humus	Aucun

**Source** : « Comment jardiner sans pesticides » - Maison de la Consommation et de l'Environnement

Il existe également le **paillage plastique**. Il est efficace et sa durée de vie est supérieure à 15 ans **mais il n'est pas biodégradable, inesthétique et détruit la vie biologique du sol.**