

3 - Quels déchets composter ?

Il est indispensable d'associer deux catégories de déchets : les **déchets « verts »** et **déchets « bruns »** de la cuisine et du jardin.

Les **déchets « verts »** sont riches en azote, en eau et fermentent spontanément = matières vertes, mous, humides ou à décomposition rapide.

Les **déchets « bruns »** sont riches en carbone, plus secs et favorisent une structure aérée = matières brunes, dures, sèches ou à décomposition lente.

A composter sans problème

DECHETS VERTS

- Epluchures, fanes, restes de fruits et légumes
- Fruits et légumes abimés
- Croustes de fromages, laitages
- Fleurs fanées et plantes vertes
- Résidus de récolte du potager, du verger
- Mauvaises herbes non grainées
- Marc de café et son filtre
- Sachet de thé, infusion, thé en vrac
- Pain rassis



DECHETS BRUNS

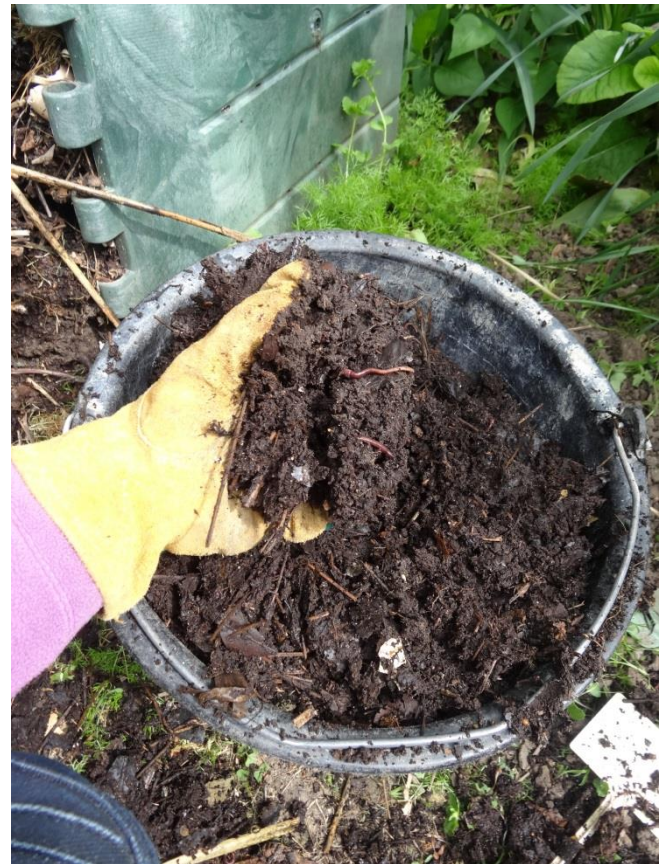
- Sciure et copeaux de bois (non traités)
- Essuie-tout, serviettes et mouchoirs en papier
- Enveloppe kraft et papier journal non glacé
- Rouleaux d'essuie tout, boîte d'œufs en carton
- Feuilles mortes
- Brindilles, plantes sèches, petites tailles de rosiers et d'arbustes broyées
- Foin, paille, écorces



A composter en petites quantités / en petits morceaux

- Restes de repas, fonds d'assiettes (légumes crus ou cuits, pâtes, riz...)
- Peaux d'agrumes
- Coquilles d'œufs
- Coquilles de fruits secs (noix, noisettes)
- Coquillages écrasés
- Tontes de gazon (pas trop à la fois ou bien sèches)
- Broyat de gros branchages (sauf résineux, thuyas) et feuilles à décomposition lente (laurier, palme, lierre, platane...)
- Cendres de bois refroidies

Ces déchets, en quantités modérées ne nuisent pas à la qualité du compost mais leur décomposition peut être très lente. Testez et vous verrez !



A NE PAS COMPOSTER

- Déchets carnés (viandes, poissons)
- Poussières et balayures de maison
- Sauces, graisses, huiles de friture
- Cendre de charbon, barbecue
- Mégots de cigarettes
- Cartons imprimés, papiers glacés
- Litière pour animaux
- Végétaux à décomposition difficile (thuyas, résineux...)
- Plantes traitées chimiquement, malades...