* Communiqué

La Semaine du compostage devient

la Semaine du Jardin Durable

Fin mars, le Sigidurs vous donne rendez-vous à La Semaine du compostage renommée la Semaine du Jardin Durable à l’occasion de ses 10 ans.

Au programme : distribution de compost, broyage de branches, récupération de produits phytosanitaires et en cadeau découvrez notre ouvrage « guide du jardin durable ».

Distribution gratuite de compost en déchèterie

* **Le vendredi 29 et samedi 30 mars, sur les déchèteries de Sarcelles et de Louvres**
* **Le vendredi 5 et samedi 6 avril, sur les déchèteries de Gonesse et de Bouqueval**

La distribution est réservée aux habitants, munis de leur badge d'accès ou des justificatifs requis pour sa création (pièce d’identité, carte grise du véhicule, justificatif de domicile récent), qui pourront à nouveau profiter de ce service.

Le Sigidurs offrira 20 kg de compost en sac par foyer\*. Il sera également proposé en vrac, à Louvres et à Sarcelles. Pensez à vous munir d’un contenant.

\* Offre réservée aux particuliers (hors services techniques, associations, administrations), dans la limite des stocks disponibles.

Opération broyage de branches en déchèteries

Si vous souhaitez obtenir du broyat, c’est-à-dire réduire en copeaux vos branches et branchages issus du jardin, retrouvez-nous :

* **Le mardi 2 avril sur la déchèterie de Sarcelles**
* **Le mercredi 3 avril sur la déchèterie de Louvres**

Ce sera également l’occasion de bénéficier d’informations sur l’utilisation du broyat et plus largement sur les bonnes pratiques autour du jardin durable.

Quelques règles à respecter lors de l’opération :

* Diamètre maximal des branches : 8 cm
* Pas de cailloux, terre, pelouse, mauvaises herbes, feuilles, tiges métalliques…
* Munissez-vous d’un contenant pour repartir avec le broyat obtenu.

Le savez-vous ?

Depuis janvier, les produits phytosanitaires sont interdits dans les jardins et les espaces verts. Nous vous invitons donc à venir les déposer en déchèterie.

Pour information, un produit phytosanitaire est utilisé pour traiter les végétaux contre des [maladies](https://www.aquaportail.com/definition-6204-maladie.html) ou des [insectes](https://www.aquaportail.com/definition-9399-insecte.html). Il peut prendre la forme d'[antiseptiques](https://www.aquaportail.com/definition-1862-antiseptique.html), d'[herbicides](https://www.aquaportail.com/definition-10836-herbicide.html), d'[insecticides](https://www.aquaportail.com/definition-2597-insecticide.html) ou d’[engrais](https://www.aquaportail.com/definition-7219-engrais.html), etc. Les produits phytosanitaires font partie de la famille des [pesticides](https://www.aquaportail.com/definition-6453-pesticide.html).

****