# Opération balle jaune de la fédération française de tennis – Bilans 2015 et 2016 de la collecte et liste des structures bénéficiaires au 1er septembre 2016

1. **Description générale**

L’Opération Balle Jaune intègre les trois volets du développement durable : environnemental, économique et social.

La réduction de l’impact environnemental constitue l’objectif initial, mais la finalité de la démarche va bien au-delà et s’inscrit dans une logique d’économie circulaire : le traitement des balles usagées permet de valoriser un déchet en le transformant en matière première pour la réalisation de surfaces amortissantes. La destination de ces terrains (des structures médico-sociales locales) illustre le volet social de l’opération.

**Généralités**

Les licenciés sont invités à déposer leurs balles usagées auprès de leurs clubs. Stockées jusqu’au printemps, regroupées par les ligues, les balles sont ensuite acheminées chaque année vers un centre de broyage, l’ARFP. COVED, partenaire de l’opération, organise la collecte des balles auprès des liges. Ce tour de France effectué par deux camions est optimisé en deux boucles afin de réduire le nombre de kilomètres parcourus.

Broyées, les balles sont réduites en granulats de caoutchouc. Débarrassés des résidus de feutrine via un procédé de soufflage, les granulats constituent alors un matériau idéal pour la réalisation de surfaces souples (aires de jeux, terrains sportifs, etc.).

Ces terrains bénéficient à des structures médico-sociales locales (associations, instituts spécialisés, hôpitaux, etc.) parrainées par les ligues régionales de tennis chargées d’identifier les bénéficiaires et de participer à la réalisation des projets.

Quarante structures depuis 2009 sont ainsi dotées de ces terrains aux vertus amortissantes particulièrement adaptées aux publics ayant des difficultés de psychomotricité. Quatre nouveaux projets ont vu le jour en 2015 dans les Yvelines, en Normandie, en Provence, ainsi qu’en Dauphiné-Savoie, et trois depuis le 1er janvier 2016, en Languedoc-Roussillon, en Picardie et en Bretagne.

50 000 balles de tennis sont nécessaires pour produire 1 tonne de granulat permettant de réaliser une surface de 100 m².

1. **Présentation des fichiers de données**

**Fichier OBJ\_Bilans20152016 (non diffusé via data.gouv.fr)**

Le fichier OBJ\_Bilans20152016 reprend le nombre de balles de tennis collectées par les ligues en 2015 et 2016 par ville étape de collecte des 2 tours de France (Nord et Sud).

* Annee : année de collecte, 2015 ou 2016
* VilleEtape : ville étape de collecte
* NbBalles : Nombre de balles collectées par la ligue
* Ligue : ligue de la FFT responsable de la collecte
* TourdeFrance : circuit de collecte, Nord ou Sud

**Fichier TapisOBJ\_sept2016**

Le fichier TapisOBJ\_sept2016 répertorie les structures bénéficiaires des sols souples adaptés à la pratique d’activités sportives et pédagogiques au 1er septembre 2016

* Date : date de référence de l’installation du sol souple
* Ligue : ligue de la FFT, financeur de l’installation
* Type\_tapis : type de sol installé
* Surface : surface du sol installé en m²
* Type\_institution : type de structure locale
* Institution : nom de la structure locale
* Adresse : adresse de la structure locale
1. **Précisions sur les spécificités du jeu de données**

Les informations non-renseignées ont la valeur « n.d. » pour « non déterminé »

Le fichier OBJ\_Bilans20152016 n’est accessible qu’aux participants du hackathon [openfield16](https://www.data.gouv.fr/fr/openfield16) organisé par le Secrétariat d’Etat aux sports les 7, 8 et 9 octobre 2016.

Retrouver le détail de l’opération balle jaune sur le site : <http://www.fft.fr/la-fft-sengage/operation-balle-jaune/loperation-balle-jaune>