

# Nous recyclons ensemble!

Retrouvez vos manches et notre école verte sera récompensée par les meilleurs rabais !

L'organisation d'une semaine de collecte est facile si vous suivez les étapes ci-dessous. Cette feuille de route garantit une préparation optimale.

## 1. Fixer une date

L'école peut choisir cette date librement, la semaine après les vacances de Pâques ou directement après la fête de l'école ? Pendant la journée portes ouvertes ou ....

## 2. Communiquer à temps

Utilisez la lettre rédigée par Recyca pour informer tout le monde de la possibilité d'amener tout le matériel à l'école. Faites-le via des lettres, Facebook, la lettre d'information, le site Internet, la classe, ... en un mot : diffusez le message.

## 3. Commande des boîtes

La semaine de collecte est fixée? Commandez les boîtes chez [backoffice@recyca.be](mailto:backoffice@recyca.be) ou appelez le numéro 03 380 00 10

## 4. La semaine de collecte!

C'est le moment ou jamais : la semaine de collecte est arrivée! Continuez d'informer les parents via les canaux connus et espérez à une grande réaction. Nous vous souhaitons bonne chance avec la collecte !

## 5. Enlèvement

Après ou à la fin de la semaine de collecte, vous pouvez demander un enlèvement via le site Internet [www.recyca.be](http://www.recyca.be) ou par courrier [collecte@recyca.be](mailto:collecte@recyca.be). Vous pouvez également demander un enlèvement par téléphone au 03/380 00 16.

**Attention! Le petit matériel ne sera collecté qu'en combinaison avec des cartouches vides,** afin de réduire l'empreinte écologique et les frais de transport. *Par conséquent, ne demandez jamais un enlèvement de cartouches vides quelques semaines/mois avant la semaine de collecte. Conservez les cartouches jusqu'après la semaine de collecte.*

## 6. Traitement

Après la collecte, les cartons seront traités dans l'entrepôt. Nous comptons sur un délai de 1 à 2 mois. Ensuite, le résultat sera envoyé par email .



Avec votre aide, nous avons une grande chance de gager autant que possible : nous recyclons ensemble!