

## **Conseil Municipal des Enfants**

Pôle Engagement, Participation des Jeunes, Diversité

---

### **Mallette pédagogique et ludique sur le thème du tri sélectif**

Note d'information destinée aux écoles

---

#### **1. Présentation du Conseil Municipal des Enfants de Bordeaux**

La démocratie s'apprend dès le plus jeune âge. C'est ce qu'expérimentent, pendant un mandat de deux ans, les jeunes élus du Conseil Municipal des Enfants (CME). Créée en 1999, cette assemblée permet aux jeunes bordelais de participer activement et concrètement à la vie de leur ville. Porte parole des enfants de leur âge, ils s'attachent à élaborer et développer des projets pour leur commune. Au travers de rencontres et d'échanges avec leurs aînés du Conseil Municipal, ces écoliers d'aujourd'hui, citoyens de demain, découvrent le fonctionnement de la collectivité et la pratique de l'activité d'élu.

#### **2. Objet**

Afin de sensibiliser les bordelais au tri de déchets, les membres de la commission « Environnement » ont réalisé une mallette pédagogique et ludique sur le thème du tri sélectif.

#### **3. Public ciblé**

Tous les enfants âgés de cycle 3 scolarisés de la Ville de Bordeaux.

#### **4. Modalités de prêt**

La mallette pédagogique et ludique sur le tri sélectif est mise à dispositions des écoles de Bordeaux qui en font la demande. Elle est disponible pour une durée de trois semaines sur simple réservation. Le directeur de l'école et/ou l'enseignant remplit une fiche de prêt auprès du Pôle Engagement, Participation des Jeunes, Diversité.

En cas de prolongement de la demande, le directeur et/ ou l'enseignant est (sont) invité(s) à le signaler le plus rapidement possible auprès du Service Jeunesse et Vie Associative.

#### **5. Composition de la mallette**

- Un jeu de plateau avec 1 dé et règle du jeu.

- Un ensemble de livres :

*La poubelle et le recyclage à petits pas* (G. Bertolini/C. Delalande - actes sud junior)

*La consommation* (N. Nicolazzi - Milan Jeunesse)

*J'aime ma planète* (JF. Noblet/C. Levesque - Milan jeunesse)

*Les déchets* (JF. Noblet - Milan Jeunesse)

*Lili veut protéger la nature* (D. De Saint Mars - Calligram)

*Planète attitude junior* (Seuil/WWF)

*La nature et la pollution* (Milan Goûter Philo)

# POUR LA PLANÈTE, FAITES QUELQUE CHOSE DE CHOUETTE, TRIEZ VOS DÉCHETS

**DÉPART**

**ARRIVÉE**

1 Le chemin de l'écocitoyenneté t'attend, fonce !

2 Fabrique une acrostiche  
Verre  
Plastique  
Boîte  
Boîte

3 Tu as ramené les piles usagées au conteneur, avance d'1 case

4

5

6

7

8

9

10

11 Dessine une publicité en faveur du tri sélectif

12 Tu n'as pas très les déchets, recule de 2 cases

13

14 Répond à une charade

15

16

17

18

19 Tu as trié tes déchets, bravo ! Avance de 3 cases

20 Ecris une poésie sur le thème du tri sélectif

21 Tu as jeté ton papier par terre, recule d'1 case

22 Dessine une ville sale ou écocitoyenne

23

24

25

26 Fabrique une acrostiche  
car on veut  
plastique  
poubelle  
boîte

27

28 Tu as amené ton vieux frigidaire à la déchetterie, avance de 2 cases

29

30 Répond à une charade

31

32

33

# Jeu du tri sélectif



Conseil  
Municipal des Enfants



**C'est un jeu pour découvrir l'importance du tri sélectif.**

**Il se joue en équipe ou individuellement.**

**Il te permettra de connaître, de découvrir le tri sélectif et de devenir un éco-citoyen.**

## **But du jeu :**

Etre la première équipe à atteindre la planète bleue.

Es-tu un écocitoyen ? A toi de jouer !

## **Règles du jeu :**

- Au départ, l'ensemble des équipes doit trouver la réponse à la question n° 1. La première qui a trouvé la réponse se présente devant le plateau, joue le dé et avance son dé d'autant de cases annoncées.
- Si tu tombes sur une case **question**, le meneur du jeu te pose une question à laquelle tu dois répondre en cherchant dans les documents mis à ta disposition.
- Si tu tombes sur une case **chance** ou **malchance** suit les instructions et répond à la question demandée.
- Si tu tombes sur une case **création** (acrostiches, dessin,...) : à tes crayons pour réaliser ce qui t'est demandé !

# Pour le meneur du jeu

## > Liste des questions

### > Question n° 1 :

**Que signifie l'anneau de Möbius inscrit sur les emballages ?**

*L'anneau de Möbius signifie soit que le produit est recyclable, soit qu'il est fait de matières recyclées. Mais, pour que le produit soit effectivement recyclé, il faut pratiquer le tri sélectif et le mettre dans la bonne poubelle.*

### > Question n° 3 :

**Dans cette liste trouve l'intrus et explique pourquoi : carton, bouteille de lait, polystyrène, piles, boîtes de conserve.**

*C'est le polystyrène, qui ne peut pas être recyclé.*

### > Question n° 4 :

**Où faut-il jeter les piles usagées, ton ordinateur et l'huile de vidange ?**

*A la déchetterie, surtout pas dans la nature. Ils contiennent des polluants très nocifs pour la nature.*

### > Question n° 6 :

**Combien de temps met un journal pour se dégrader dans la nature ?**

*Il faut entre quatre et douze mois pour qu'un journal se dégrade dans la nature.*

> **Question n° 7 :**

**Que met-on dans la poubelle verte ?**

*Dans la poubelle verte, on met tous les déchets recyclables sauf le verre : papiers, briques de lait, cartons, bouteilles plastiques, etc.*

> **Question n° 8 :**

**En moyenne, combien de kilos de déchet un français jette-t-il par jour et par an ?**

*En moyenne, un français jette UN KILO de déchet par jour, soit 365 kg en un an !*

> **Question n° 9 :**

**Combien de temps met un mégot de cigarette pour se dégrader dans la nature ?**

*Il faut entre un à cinq ans pour qu'un mégot de cigarette se dégrade dans la nature.*

> **Question n° 10 :**

**Que peut-on fabriquer à partir des bouteilles plastiques ?**

*Beaucoup de choses : des vêtements en polaire, des tubes en plastique, des seaux, des jardinières pour les fleurs, ...*

> **Question n° 13 :**

**Peut-on trier toutes les bouteilles ou flacons en plastique ?**

*OUI, on recycle toutes les tailles et toutes les formes. Bien vidées, même la bouteille d'eau de javel ou la bouteille d'huile alimentaire sont recyclées !*

> **Question n° 14 :**

**Que signifie le logo ?**

*Porté par 90% des emballages, le logo point vert ne signifie pas que le produit peut-être recyclé, mais que son fabricant verse de l'argent à une société qui s'occupe des déchets.*

> **Question n° 15 :**

**Combien de temps met le verre pour se dégrader dans la nature ?**

*Il faut plus de 4000 ans pour que le verre se dégrade dans la nature.*

> **Question n° 17 :**

**A quoi sert le tri sélectif ?**

*Trier nos déchets sert à préserver la nature en utilisant ce que nous avons déjà, sans piocher dans nos réserves naturelles, à limiter notre production de déchets auxquels il faut trouver une destination.*

*Soyons donc éco-citoyen, ayons le bon geste !*

> **Question n° 18 :**

**Que peut-on fabriquer à partir des boîtes de conserve ?**

*A partir des boîtes de conserve, on peut fabriquer des casseroles, des clés, des caddies, des outils, ...*

> **Question n° 22 :**

**Que fait-on des médicaments non utilisés ?**

*Il faut les amener à la pharmacie. Là, ils seront pris en charge, triés et recyclés. Surtout ne pas les laisser traîner.*

> **Question n° 24 :**

**Que permet le recyclage de l'aluminium ?**

*En recyclant l'aluminium qui sert à faire des canettes par exemple, on peut fabriquer des pièces automobiles, le talon du fer à repasser, des chaises de jardin, ...*

> **Question n° 25 :**

**Dans la liste suivante, qu'est-ce qui est recyclable, qu'est-ce qui est compostable ? :**

**bouteille d'eau, pot de yaourt, coquilles d'œuf, canette de soda, ampoule électrique, journal, trognon de pomme.**

Recyclable : bouteille d'eau, canette de soda, journal.  
Compostable : coquilles d'œuf et trognon de pomme.  
Non recyclable : pot de yaourt et ampoule électrique.

**Question n° 27 :**

> **Combien de temps met un chewing-gum pour se dégrader dans la nature ?**

*Il faut cinq ans pour qu'un chewing-gum se dégrade dans la nature.*

> **Question n° 29 :**

**Que peut-on faire des déchets verts ?**

*Suivant les déchets, tu peux les composter ou les amener à la déchetterie pour qu'ils partent ensuite sur des plates-formes de compostage.*

> **Question n° 31 :**

**Peut-t-on mettre le carton dans les bornes à papier ?**

*Oui, au centre de tri, un tri est refait entre les différents papiers ou cartons pour à nouveau fabriquer du papier, du carton, du papier à tapisserie, ...*

> **Question n° 32 :**

**Que permet le recyclage du verre ?**

*Le recyclage du verre permet de refaire des bouteilles. Le verre est recyclable à l'infini. Ceci permet de préserver nos richesses naturelles.*

> **Question n° 34 :**

**Quels déchets peut-on trier ? Quels déchets ne peut-on pas trier ?**

*On peut quasiment tout trier mais à chacun d'avoir le bon geste et de s'adresser au service de sa commune pour connaître les lieux de recyclage. Recycler, c'est le geste qui préserve la nature.*

## Pour faire des acrostiches, utilise l'un des mots suivants

- Bornes
- Recycler
- Ordure
- Fer
- Verre
- Bois
- Papier
- Carton
- Plastique
- Poubelle
- Piles
- Tri selectif
- Et tous ceux que tu voudras !!!

## Charades

- > Mon 1<sup>er</sup> est un transport en commun,  
Mon 2<sup>ème</sup> est « mon, ton, ... »  
Mon tout est un déchet que l'on peut trier.

**Réponse : le carton**

- > Mon 1<sup>er</sup> est « 2 = duo, 3 = ... »  
Mon 2<sup>ème</sup> est la fin du mot mangeable  
Mon tout est un geste écocitoyen.

**Réponse : triable**

- > Mon 1<sup>er</sup> est un petit parasite  
Mon 2<sup>ème</sup> est le contraire de laide  
Mon tout accueille les déchets.

**Réponse : la poubelle**

- > Mon 1<sup>er</sup> est un métal précieux  
Mon 2<sup>ème</sup> est le contraire de facile  
Mon tout est un déchet.

**Réponse : l'ordure**

- > Mon 1<sup>er</sup> est un vaste espace urbain  
Mon 2<sup>ème</sup> est un parasite du chien  
Mon tout peut-être recyclé.

**Réponse : plastique**

# Le QUIZZ de l'écocitoyen

Sais-tu avoir le bon geste, que connais-tu du tri sélectif ?

1) Tries-tu tes déchets ?

- Oui | A
- Non | B

2) Combien de sorte de déchets existe-t-il ?

- 0 | B
- 1 | A
- 2 | D
- 3 | C
- 4 | E

3) Tes parents ont-ils jeté de gros objets lors des cinq derniers mois ?

- Oui | B
- Non | A

4) Si, oui, où les ont-ils jeté ?

- Dans la rue | A
- Ils n'en ont pas jeté | B
- A la déchèterie | C

5) Qu'est-ce que le compostage ?

- La dégradation des déchets verts | A
- Le tri des déchets verts pour qu'ils se dégradent et redeviennent de la terre | B
- Le tri du métal | C

6) Fais-tu le compostage ?

- Oui | A
- Non | B

### 7) Que mets-tu dans le conteneur de verre ?

- Rien | A
- La faïence | B
- Les boîtes de conserve | C
- Les bouteilles de verre | E
- Les ampoules électriques | D

### 8) Que mets-tu dans les bacs de papier ?

- Rien | B
- Les magazines et les journaux | C
- Les papiers gras et sales | A
- Les boîtes de carton | D

### 9) Dans le conteneur de plastique que mets-tu ?

- Les briques de lait et de jus de fruit | C
- Les sacs en plastique | A
- Les films plastiques | D
- Les boîtes de conserve | B

### 10) Où mets-tu les piles usagées ?

- A la poubelle | B
- Tu les apportes au conteneur d'un grand magasin | A

### 11) Parmi ces objets, lesquels recycles-tu ?

- Les papiers peints | C
- Les emballages plastiques | B
- Les petits pots de verre | A
- Les livres et le papier en général | D
- Rien | E

## Réponses au QUIZZ

Calcule les points que tu as obtenu pour savoir si tu es ou non un éco-citoyen

	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>
<b>I</b>	3	-1	x	x	x
<b>2</b>	1	-1	3	2	4
<b>3</b>	2	0	x	x	x
<b>4</b>	-2	2	2	x	x
<b>5</b>	1	2	0	x	x
<b>6</b>	0	2	x	x	x
<b>7</b>	0	2	-1	-2	2
<b>8</b>	-1	0	2	2	x
<b>9</b>	-1	2	2	-2	x
<b>10</b>	2	-2	x	x	x
<b>11</b>	2	-1	-1	2	-2

## 20 points ou plus

Bravo !!! Tu tries et tu connais les déchets mieux que quiconque. Tu es attentif au devenir de la planète. Continue et aide les autres à avoir la même démarche. Je te redis encore bravo !!!

## De 10 points à 19 points

Bien ! Tu es un bon écocitoyen, même s'il y a encore des améliorations à apporter. Poursuis tes efforts, tu es sur la bonne voie.

## En dessous de 9 points

Il faut faire plus attention. Si tout le monde faisait comme toi, la planète deviendrait une véritable poubelle. Tu ne vis pas tout seul sur terre. Réfléchis-y et pense à avoir le bon geste.