



Timeline de Zero Waste Toulouse

But du jeu : Réussir à placer toutes les cartes dans l'ordre chronologique, selon la durée de dégradation de chaque déchet. Pour gagner, il suffit d'obtenir le plus de points sachant qu'une bonne réponse rapporte 1 point et une mauvaise réponse fait perdre 1 point.

La préparation et le déroulement du jeu sont tout aussi simples :

- Prélever une première carte du paquet et la poser sur la table côté verso, afin de pouvoir lire le temps de dégradation du déchet représenté. Cette carte sert de point de repère chronologique.

- Diviser ensuite le reste des cartes équitablement entre les joueur·ses. S'il n'y en pas assez, dans le cas d'une classe par exemple, la ou le maître·sse du jeu garde les cartes et demande à l'ensemble du groupe de deviner où les placer les unes par rapport aux autres, en faisant en sorte que tout le monde puisse les voir.

- La première personne à jouer place l'une de ses cartes (sans regarder le verso) avant - soit, à gauche - , si elle pense que le déchet représenté met plus de temps à se dégrader que celui de la carte-repère ; ou après - donc, à droite - si elle pense que ce déchet met moins de temps à se dégrader.

- Elle retourne ensuite sa carte pour lire la réponse au verso. La réponse est juste ? Elle laisse sa carte à sa place et gagne 1 point. Sinon, elle la place au bon endroit et perd un point.

- La ou le second·e joueur·se fait de même avec l'une de ses cartes, avec cependant plus de possibilités de réponses (puisque deux cartes ont été posées).

- Et ainsi de suite...! Plus le jeu progresse, plus les joueur·ses doivent se faire une idée précise du temps de dégradation de chaque déchet.

- Le jeu se termine lorsqu'il n'y a plus de cartes. La personne qui totalise le plus de points l'emporte

À noter : La durée de dégradation d'un même déchet peut varier de manière significative en fonction de différents facteurs, comme sa composition ou le milieu où se trouve le déchet. Dans un environnement favorable aux micro-organismes et plutôt aérobie, il se dégradera plus vite. Ainsi un trognon de pomme se décompose plus rapidement dans un compost que s'il est jeté par terre ou mis à la poubelle (surtout qu'il finit souvent enfoui ou incinéré, dans ce dernier cas).

La dégradation du plastique en microparticules s'avère encore plus problématique. Ces petits morceaux se désagrègent très lentement et polluent tous les milieux naturels, menaçant faune et flore. Certains animaux les ingèrent même, pensant qu'il s'agit de nourriture. Malgré ces impacts très néfastes pour l'Environnement, l'intégrité scientifique oblige à admettre un manque de recul pour évaluer les conséquences à long terme.

Sources :

Les Héros du Zéro Déchet, livret pédagogique de Zero Waste France (<https://www.zerowasteFrance.org/heros-zero-dechet-guide-pour-enfants/>)

La dégradation des plastiques en mer, C. Dussud, J-F. Ghiglione, Société Française d'écologie -2014.

www.consoglobe.com

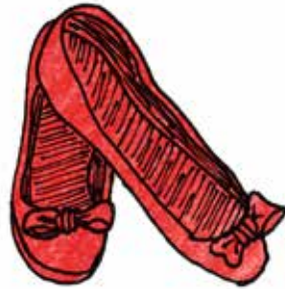
www.verdicite.fr

www.selection.ca



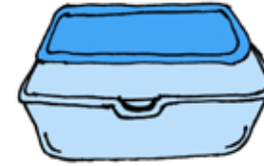


CHAUSSURES EN CUIR

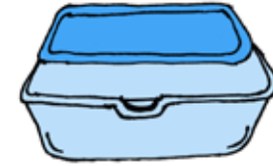


CHAUSSURES EN CUIR

JUSQU'À
40 ANS



EMBALLAGE ALIMENTAIRE
EN POLYSTYRENE
TYPE BARQUETTE DE REPAS A EMPORTER



EMBALLAGE ALIMENTAIRE
EN POLYSTYRENE
TYPE BARQUETTE DE REPAS A EMPORTER

JUSQU'À
50 ANS



CANETTE
(ALUMINIUM OU ACIER)



CANETTE
(ALUMINIUM OU ACIER)

JUSQU'À
100 ANS

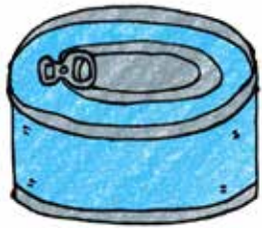


CARTON

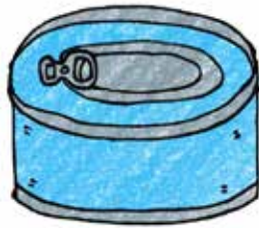


CARTON

JUSQU'À
5 MOIS



BOITE DE CONSERVE



BOITE DE CONSERVE

JUSQU'À
50 ANS



TROGNON DE POMME



TROGNON DE POMME

JUSQU'À
5 MOIS



PAPIER DE BONBON



PAPIER DE BONBON

JUSQU'À
5 ANS



PAPIERS
OU MOUCHOIRS EN PAPIER



PAPIERS
OU MOUCHOIRS EN PAPIER

JUSQU'À
3 MOIS



JOURNAL



JOURNAL

JUSQU'À
1 AN



MÉGOT DE CIGARETTE



MÉGOT DE CIGARETTE

JUSQU'À
2 ANS



TICKET DE BUS OU METRO



TICKET DE BUS OU METRO

ENVIRON 1 AN



CHEWING-GUM



CHEWING-GUM

JUSQU'À
5 ANS



SAC EN PLASTIQUE



SAC EN PLASTIQUE

JUSQU'À
450 ANS



BOUTEILLE EN VERRE



BOUTEILLE EN VERRE

JUSQU'À
4 000 ANS



BOUTEILLE EN PLASTIQUE



BOUTEILLE EN PLASTIQUE

JUSQU'À
1 000 ANS



PILE AU MERCURE



PILE AU MERCURE

JAMAIS !



GOURDE DE COMPOTE



GOURDE DE COMPOTE

JUSQU'À
1 000 ANS



VÊTEMENT EN NYLON



VÊTEMENT EN NYLON

JUSQU'À
40 ANS



SACHET PLASTIQUE ZIPPÉ



SACHET PLASTIQUE ZIPPÉ

JUSQU'À
1 000 ANS



PAILLE PLASTIQUE



PAILLE PLASTIQUE

PLUS DE 100 ANS
DANS L'OcéAN