

Mieux habiter

Recycler - séance 1

Observe les documents puis réponds aux questions à l'oral ou à l'écrit.

I/ Analyser les volumes de déchets

Production de déchets municipaux dans l'Union européenne en 2013

	PRODUITS (kg par personne)	TRAITÉS (kg par personne)	DÉCHETS MUNICIPAUX TRAITÉS, EN %			
			RECYCLÉS	COMPOSTÉS	INCINÉRÉS	MIS EN DÉCHARGE
UE	481	470	28 %	15 %	26 %	31 %
Belgique	439	440	34 %	21 %	44 %	1 %
Bulgarie	432	428	25 %	3 %	2 %	70 %
Rép. tchèque	307	307	21 %	3 %	20 %	56 %
Danemark	747	747	28 %	17 %	54 %	2 %
Allemagne	617	617	47 %	17 %	35 %	0 %
Estonie	293	253	14 %	6 %	64 %	16 %
Irlande	586	531	34 %	6 %	18 %	42 %
Grèce	506	506	16 %	4 %	0 %	81 %
Espagne	449	449	20 %	10 %	10 %	60 %
France	530	530	21 %	17 %	34 %	28 %
Croatie	404	396	14 %	2 %	0 %	85 %
Italie	491	474	26 %	15 %	21 %	38 %
Chypre	624	624	12 %	9 %	0 %	79 %
Lettonie	312	312	11 %	6 %	0 %	83 %
Lithuanie	433	421	21 %	8 %	7 %	64 %
Luxembourg	653	653	28 %	20 %	35 %	17 %
Hongrie	378	378	21 %	5 %	9 %	65 %
Malte	570	526	6 %	5 %	0 %	88 %
Pays-Bas	526	526	24 %	26 %	49 %	1 %
Autriche	578	550	24 %	35 %	37 %	4 %
Pologne	297	249	16 %	13 %	8 %	63 %
Portugal	440	440	13 %	13 %	24 %	50 %
Roumanie	272	220	3 %	0 %	0 %	97 %
Slovénie	414	287	55 %	7 %	1 %	38 %
Slovaquie	304	278	4 %	8 %	12 %	77 %
Finlande	493	493	19 %	13 %	42 %	25 %
Suède	458	458	33 %	16 %	50 %	1 %
Royaume-Uni	482	476	28 %	16 %	21 %	35 %

Source : Eurostat.

© Open Data

Définition : Les déchets municipaux sont constitués pour une large part des déchets produits par les ménages, mais ils peuvent également inclure les déchets similaires produits par des petites entreprises et des établissements publics, collectés par les services municipaux.

- 1/ Quelle quantité moyenne de déchets par personne a été produite en 2013 ?
- 2/ Quelle quantité totale par habitant a été produite par la France en 2013 ?
- 3/ Quelle quantité totale par habitant a été traitée par la France en 2013 ?
- 4/ Que peut-on dire si on compare ces deux chiffres ?
- 5/ Quels sont les quatre modes de traitement des déchets au sein de l'Union européenne ?
- 6/ Quel est le principal mode de traitement des déchets en France ?
- 7/ Quelle quantité de déchets a été recyclée en France en 2013 ?

II/ Comment et pourquoi trier et recycler ?

(voir document page suivante)

- 1/ Quels sont les modes de traitement des déchets que l'on retrouve dans ce document ?
- 2/ Quels sont les déchets que l'on peut recycler grâce au tri sélectif ?
- 3/ Quel autre mode de traitement propose-t-on pour les déchets alimentaires ?
- 4/ Quels sont les deux traitements proposés pour les déchets textiles ?
- 5/ Où doivent être déposés les produits dangereux ?
- 6/ Qu'est-ce qu'une recyclerie à Saint-Brieuc ?
- 7/ Quel est l'objectif de l'agglomération de Saint-Brieuc concernant les déchets ?

TROP FORT LE TRI!

Conserve-moi, épingle-moi !

VOTRE MÉMO TRI

DÉCHETS RECYCLABLES
Vides et en vrac

Emballages plastiques

JE NE DÉPOSE PAS
Jouets, couches, mouchoirs, essuie-tout, emballages de produits toxiques, cartouches d'encre, piles, gros cartons, textiles...

Papiers et cartonnettes

Emballages métalliques

EMBALLAGES EN VERRE

Bouteilles, pots et bocaux sans bouchon ni couvercle

Vidés et en vrac
Inutile de laver les emballages, il suffit de bien les vider.

JE NE DÉPOSE PAS
Vasque, ampoule, terre cuite...

ORDURES MÉNAGÈRES

Les autres déchets quotidiens : emballages non-recyclables, restes alimentaires, articles d'hygiène...

Déchets à placer dans des sacs fermés à l'intérieur de la poubelle.

Eco-EMBALLAGES **Kerval** **www.saintbrieuc-agglo.fr** **01 30 93 71 500**

SAINTE-BRIEUC Agglomération

bien vivre ensemble

TROP FORT L'ANTI GASP !

VOTRE OBJECTIF ZÉRO DÉCHET

COMPOSTEZ

Pour vos épluchures et restes alimentaires, pensez au compostage.
Pour obtenir un kit avec composteur en plastique, contactez votre mairie. Des kits avec composteur en bois ainsi que des Brass'compost® sont disponibles à la vente lors des ateliers compostage.

En appartement, le compostage c'est aussi possible : contactez-nous au 0 810 121 600

DONNEZ VOS TEXTILES

En bon état ou usés, démodés, déchirés, troués, tous vos vêtements, linges, chaussures, maroquinerie, peuvent être réutilisés ou recyclés : Déposez-les dans les bornes dédiées. Liste complète sur www.saintbrieuc-agglo.fr

Plusieurs structures locales valoriseront vos dons.

Vos textiles doivent être secs et conditionnés dans des sacs de 30 L bien fermés. Attachez les chaussures par paire.

RÉPAREZ - RÉUTILISEZ - LOUEZ

Trouver un réparateur ? Acheter et vendre d'occasion ? Louer un broyeur ? Donner des objets ? Pensez aux acteurs locaux. Consultez l'annuaire sur www.saintbrieuc-agglo.fr

Pour vos objets en bon état, pensez aussi aux « Recycleries » installées en déchèteries.

ASTUCES ZÉRO DÉCHET

- Apposez l'autocollant « stop pub » sur votre boîte aux lettres (disponible en mairie)
- Rapportez vos médicaments en pharmacie
- Réutilisez vos déchets verts (tonte, taille de haies, etc.) en paillage
- Cuisinez les justes quantités et réutilisez vos restes alimentaires
- Privilégiez les achats malins : recharges, vrac, sac réutilisable
- Fabriquez vos produits ménagers vous-même
- Ramenez vos piles au magasin ainsi que vos appareils électriques ou électroniques lorsque vous en rachetez un neuf
- Déposez vos bouteilles de gaz dans les magasins de vente

Toutes les astuces sur www.saintbrieuc-agglo.fr

DÉPOSEZ EN DÉCHETERIE

- Encombrants
- Produits toxiques
- Végétaux
- Gravats
- Bois
- Gros cartons, etc.

Conditions d'accès sur www.saintbrieuc-agglo.fr

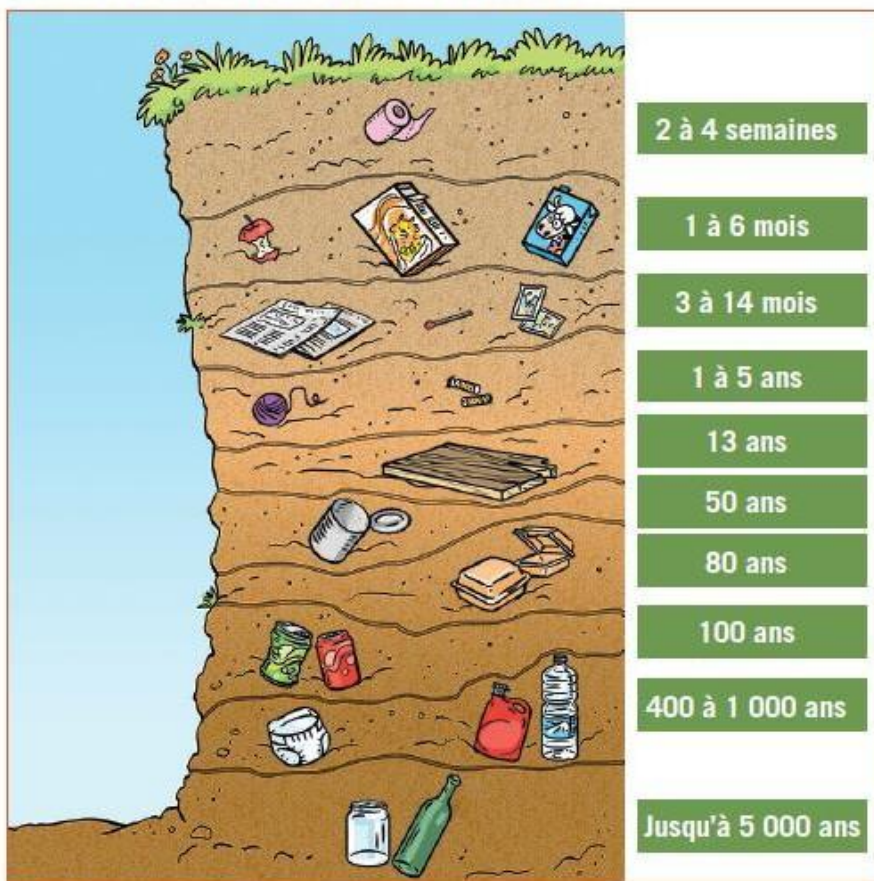
Plérin	Ploufragan	Saint-Brieuc	Yffiniac
ZAC Sainte-Croix Fermerture : mardi matin, dimanche et jours fériés	22, des Chêvrettes Rue du Bosillon Fermerture : mardi après-midi, dimanche et jours fériés	La Ville Bérard Rue Chaptal Fermerture : dimanche et jours fériés	La Haute Lande Fermerture : le matin, du lundi au vendredi, jeudi toute la journée, dimanche et jours fériés
OUVERTURE 9 h à 12 h 13 h 30 à 17 h 30			

SAINTE-BRIEUC Agglomération

bien vivre ensemble

III/ Etudier la durée de vie des déchets

Quels sont les problèmes posés par ces déchets sauvages ?



La durée de vie des déchets.

- 1/ Quel est ce document ?
- 2/ Quel est le déchet quotidien qui disparaît le plus vite dans la nature ?
- 3/ Quel est celui qui disparaît le moins vite ?
- 4/ Quelle est la durée de vie d'une bouteille en plastique jetée dans la nature ?
- 5/ Quelle est la durée de vie d'un chewing-gum jeté dans la nature ?
- 6/ Nous avons vu que les déchets avaient une durée de vie plus ou moins longue dans la nature. Selon vous, quels sont les problèmes posés par ces déchets sauvages .

