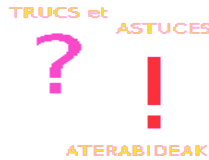


COMMENT RÉDUIRE LA PRODUCTION DE DÉCHETS ? TRUCS ET ASTUCES POUR RÉDUIRE LES DÉCHETS



HONDAKINAK NOLA MURRIZTU?

ATERABIDEAK HONDAKINAK MURRIZTEKO

Pour que la terre ne se transforme pas en une immense décharge, il suffit d'adopter des gestes simples au quotidien.

Le meilleur moyen pour diminuer l'entassement de déchets dans les sites d'enfouissement consiste à réduire la quantité de déchets que nous produisons.

Réduire plutôt que retraiter, l'idée est logique, mais comment faire ? Réduire ses ordures ménagères est à la portée de tous, individuellement.

En effet, dès le caddie du supermarché, il est possible de réduire notre quantité de déchets car les emballages représentent environ la moitié du volume ou, si vous préférez, le tiers du poids de nos déchets.

Nous vous proposons quelques éco-gestes qui vous aideront à réduire simplement vos déchets et à faire des économies par la même occasion.

1. Je bois de l'eau du robinet :

Je bois de l'eau du robinet plutôt que de l'eau en bouteille. En effet, l'eau en bouteille génère 6kg de déchets par personne et par an.

- ◆ L'eau du robinet coûte 100 à 300 fois moins chère que l'eau en bouteille.
- ◆ Si l'eau sent le chlore, je la verse dans une carafe, la laisse reposer au réfrigérateur et j'ajoute une goutte de jus de citron.
- ◆ Je peux utiliser une carafe filtrante mais je vérifie la possibilité de recyclage des cartouches.

2. J'utilise un cabas :

Pourquoi utiliser 110 sacs par an pour ses courses, alors qu'un cabas fait aussi bien l'affaire ?

La durée de vie des sacs jetables est en moyenne de 20 minutes: ils sont très peu réutilisés.

Pour en limiter l'emploi, il suffit de les refuser à la caisse lorsque l'on achète 1 ou 2 produits facilement transportables ou de se servir à la place d'un cabas ou de sacs réutilisables.

En utilisant un cabas pour ses courses, on peut réduire ses déchets de 2 kg par personne et par an, soit près de 70 000 tonnes de plastique par an.

Lurra ez dadin neurrigabeko zikintegi bat bilakatu, aski da egunero keinu simple batzuk egitea.

Lurperatze guneetan hondakinen metaketa gutxitzeko modu eraginkorra, sortzen ditugun hondakinak murriztea da.

Murriztea berriz tratatzea baino, ideia logikoa da, baina nola egin? Etxeko hondakinak murriztea denen esku da, indibidualki.

Izan ere, supermerkatuko orgatxotik, gure hondakin kopurua murriztea posible zaigu, gainestalkiek gutxi gorabehera bolumenaren erdia osatzen baitute edo, nahiago baduzu, gure hondakinen pisuaren herena.

Zure hondakinak murrizten eta ber maneran ekonomiak egiten lagunduko zaituzten eko-keinu batzuk proposatzen dizkizugu.

1. Txorrotako ura edaten dut:

Txorrotako ura edaten dut botiletakoa baino. Izan ere, botiletako urak, pertsona eta urteka 6 kilo hondakin sorrarazten ditu.

- ◆ Txorrotako ura botiletako ura baino 100 alditik 300era merkeagoa da.
- ◆ Urak kloroa usaintzen baldin badu, pitxer batean isurtzen dut, hozkailuan uzten eta zitroin zuku xorta bat eransten diot.
- ◆ Pitxer irazle bat erabil dezaket baina kartutxoak birziklagarriak direnez ziurtatzen dut.

2. Kaba bat erabiltzen dut:

Zergatik urtean 110 poltsa erabili erosketentzat, kaba bat orobat egokia baldin bada?

Botatzeko poltsen biziraupena 20 minutukoa da batzaz beste: oso gutxitan berriz erabiliak dira.

Horien erabilpena mugatzeko, errazki eramangarri den produktu bat edo bi erosterakoan, kutxatik pasatzean aski da edo poltsa errefusatzeko, edo kaba bat edo poltsa berrerabilgarriak erabiltzea.

Erosketentzat kaba bat erabiliz, pertsona eta urteka hondakinak 2 kiloz murriztu daitezke, hots, kasik 70.000 tona plastiko urteka.

3. Les bienfaits du tri :

Le tri permet de réaliser des économies d'énergie considérables, de préserver des ressources naturelles et de réduire la pollution ainsi que les gaz à effet de serre. En effet :

- 1 tonne de plastique recyclée économise entre 700 et 800 kilos de pétrole brut
- 1 tonne de papier carton recyclée épargne 2,5 tonnes de bois
- 1 tonne d'acier recyclée fait économiser 1 tonne de minerai de fer
- 1 tonne de verre recyclée économise 1000 litres d'eau et permet de fabriquer 2138 nouvelles bouteilles de 75 centilitres

4. J'achète à la coupe :

Quand vous achetez du fromage préemballé, c'est pour manger le fromage ou l'emballage ?

Fromages et charcuteries à la coupe, fruits et légumes au détail, légumes secs, céréales, vis et clous en vrac. Il convient également d'éviter les portions individuelles et préférer les portions familiales. Pour deux produits identiques achetés, préférer un produit d'une contenance supérieure. Il y a de nombreuses manières d'éviter les emballages superflus. Les emballages représentent 1/4 du poids et une grande partie du volume de nos déchets ménagers.

En plus de produire moins de déchets, les produits à la coupe ou en vrac sont le plus souvent moins coûteux pour le porte-monnaie.

En achetant des produits à la coupe ou en vrac on peut réduire ses déchets de 2 kg par personne et par an.

5. J'évite les produits jetables :

La vaisselle, les lingettes jetables...sont toujours plus chères et génératrices de beaucoup de déchets.

Il convient mieux d'utiliser les produits réutilisables et d'éviter ainsi les rasoirs jetables, les stylos billes et la vaisselle jetable.

Les grandes surfaces s'y sont mises également en distribuant de moins en moins les sacs en plastique jetables. Il vaut mieux utiliser des sacs réutilisables en tissu ou des cabas.

6. Je vérifie les dates de consommation et j'adapte à ma consommation:

Respecter les doses d'utilisation des produits : alimentation, nettoyage, lessive, hygiène, jardinage et vérifier les dates de péremption des produits alimentaires permet de faire la chasse au gaspillage.

Prévoir juste ce qu'il faut évite les gaspillages. En effet, environ 10% des aliments partent à la poubelle avant même d'être débarrassés, ce qui représente 7 kilos de produits alimentaires non consommés.

3. Bereizketaren onurak:

Bereizketak energia-ekonomia handiak egiteko aukera ematen du baita bide batez baliabide naturalak babestea, kutsadura eta berotegi-efektuko gasak murriztea ahalbidetzen du ere. Izan ere:

- tona 1 plastiko birziklatzeak 700 kilo petrolio gordinetik 800era aurrezten ditu
- tona 1 kartoizko paper birziklatzeak 2,5 tona egur gupidesten ditu
- tona 1 altzairu birziklatzeak tona 1 burdin meua aurrezten du
- tona 1 baso birziklatzeak 1.000 litro ur aurrezten ditu eta 75 zentilitroko 2138 botila berri ekoiztea ahalbidetzen du

4. Ekoizkin moztua erosten dut:

Gasna gainestalkiarekin erosten duzularik, gasna edo gainestalkia jateko da?

Gasnak eta zerriak moztuak, fruitu eta barazkiak txikiki, lekaleak, zerealak, torloju eta iltzeak ontzi gabe salduak. Komeni da banakako errazioak saihestea eta errazio handiak hobestea. Bi produktu berdintsuen artean, hobets ezazu edukiera handiagoa duena. Hainbat molde bada behar gabeko gainestalkiak saihesteko. Gainestalkiek pisuaren 1/4a osatzen dute eta gure etxeko hondakinen bolumenaren parte handi bat dira.

Hondakin gutxiago sorrarazteaz gain, moztutako ekoizkinak edo ontzi gabekoak gehienetan merkeagoak dira.

Ekoizkin moztuak edo ontzi gabekoak erosiz, gure hondakinak 2 kiloz murriztu ditzakegu pertsonaka eta urteka.

5. Botatzeko produktuak saihesten ditut:

Botatzeko baxera, oihaleak... beti karioagoak dira eta hondakin anitzen sortzaileak dira.

Produktu berrerabilgarriak baliatzea gomendatua da eta botatzeko bazar-moztekoak, bolalumak eta baxera saihestea komeni da.

Azalera handiek ere bide hori hartu dute, botatzeko plastikozko poltsa gero eta gutxiago banatuz. Hobe da oihalezko poltsa berrerabilgarriak edo kabak erabiltzea.

6. Kontsumo egunei kasu egiten diet eta nire kontsumoa egokitzen dut:

Produktuen dosiak errespetatu: elikadura, garbiketa, lixiba, higiena, baratz zaintza. Elikadura-produktuen egunei kasu egiteak behar gabeko xahutzeak saihestaraztea ahalbidetzen du.

Doi-doia behar dena aurreikusteak xahutzeak saihestarazten ditu. Izan ere, gutxi gorabehera elikagaien % 10a zikinontzira doa, gainestalkiak kendu gabe, hau da, kontsumatu ez diren 7 kilo elikadura-produktu.

7. Baliagarria zaidana baizik ez dut erosten:

7. J'achète seulement ce qui m'est utile :

Ce produit est-il adapté à mon besoin? Dois-je absolument l'acheter neuf? Ne puis-je pas **l'acquérir d'occasion, ou le louer** si c'est pour un usage ponctuel? Chaque marchandise manufacturée a un coût en eau, en énergie et en matières premières.

Ainsi, un simple T-shirt demande pour sa production au moins 2500 litres d'eau (culture du coton) et 5 kilos de CO₂ (soit la combustion de 2 litres d'essence).

Quant à la fabrication d'un écran plat, elle consomme 1500 litres d'eau et émet plus de 500 kilos de CO₂ !

Il ne faut pas oublier les réseaux de revente ou de don quand un objet ne nous sert plus.

8. Je fais attention aux Ecolabels :

Les produits dotés d'un écolabel sont plus respectueux de l'environnement et leur impact sur l'environnement est réduit: NF Environnement ou Ecolabel Européen mais aussi FSC pour les meubles et objets en bois, AB pour les produits alimentaires...

[la marque NF Environnement de l'AFNOR](#)
[le label écologique européen](#)

9. Je mets un Stop Pub :

Vous ne lisez jamais les prospectus, et si vous choisissiez de ne plus en recevoir ?

Mettez un stop pub sur votre boîte aux lettres.

Mettre un Stop Pub sur sa boîte aux lettres est un geste simple. Il permet non seulement de ne plus recevoir de prospectus indésirables en réduisant de 90 % la réception de publicités non adressées, **ce qui représente 40 kilos par an et par foyer.**

10. Je modère ma consommation de papier :

Les documents qui traînent des semaines à l'imprimante, était-il si important de les imprimer ?

L'utilisation du papier a non seulement un coût financier mais pèse aussi sur l'environnement.

Imprimer recto-verso, utiliser le verso comme brouillon, n'imprimer que ce qui est nécessaire et privilégier l'envoi par mail, sont quelques bons réflexes à prendre.

En limitant ses impressions papier, on peut réduire ses déchets de 6 kg par personne et par an.

11. J'économise les piles :

Pourquoi utiliser des piles jetables quand il existe des piles rechargeables ?

Ces dernières permettent de diminuer le rejet de produits polluants, d'éviter de consommer des ressources naturelles rares et de faire des économies. Lorsque c'est possible, il est préférable de brancher ses appareils directement sur le secteur.

Si toutefois, vous utilisez encore des piles jetables, vous pouvez déposer les piles usagées et les accumulateurs en panne dans les points de collecte disposés dans les mairies, dans les écoles ou en déchetterie, ce qui permettra de récupérer les métaux lourds qu'ils contiennent

Produktu hau nire beharrari egokia ote da? Berria erosi behar ote dut absolutuki? Bigarren eskukoan eros dezaket, edo noizbehinkako erabilpen batentzat alokatu dezaket? Fabrikatua den salgai bakoitzak kostu bat badu urarekiko, energiarekiko eta lehengaiekiko.

Izan ere, kamiseta simple batek bere ekoizpenarentzat 2.500 litro ur eskatzen ditu (kotoigintza) eta 5 kilo CO₂ (hots, 2 litro ezantza erretze).

Pantaila lau baten fabrikatzeari dagokionez, 1.500 litro ur kontsumitzen ditu eta 500 kilo CO₂ baino gehiago jalgiazten.

Birsalmenta edo dohaintza sareak ez dira ahantzi behar objektu bat ez zaigularik gehiago balio

8. Ekolabelei kasu egiten diet:

Ecolabel bat duten produktuak ingurumenarekiko errespetutsuagoak dira eta haien eragina ingurumenarengan murriztua da: NF Environnement edo Ecolabel Européen baita FSC ere altzari eta zurezko objektuentzat, AB elikadura-produktuentzat...
[AFNOR-ren NF Environnement marka europar label ekologikoa](#)

9. "Publiziterik ez" kolakia ezartzen dut:

Esku-orriak ez dituzu inoiz irakurtzen, ez gehiago errezibitzea erabakitzen bazenu?

"Publiziterik ez" kolakia zure gutunontzi gainean ezar ezazu.

"Publiziterik ez" kolakia zure gutunontzian ezartzea keinu simple bat da. Behargabeko esku-orriak ez gehiago errezibitzea ahalbidetzen du eta zure izenean ez den publizitatearen % 90a murrizten du, hau da **40 kilo urteka eta etxeka.**

10. Nere paper kontsumoa mugatzen dut:

Hain garrantzizkoa ote zen zenbait astez inprimagailuan utziak izan diren dokumentuak inprimatzea?

Paperaren erabilpena diru kostu bat badu baina ingurumenarengan ere eragina badu.

Bi aldeetan inprimatzea, orriaren atzealdea zirriborro gisa erabiltzea, beharrezkoa baizik ez inprimatzea edo posta elektronikoa hobestea, horiek dira hartu beharreko ohitura batzuk.

Paperezko inprimaketak mugatuz, hondakinak 6 kiloz murriztu ditzakegu pertsonaka eta urteka.

11. Pilak aurrezten ditut:

Zergatik botatzeko pilak erabili kargatzeko pilak badirelarik?

Azken hauek produktu kutsagarrien jarioa murriztean, baliabide natural gutxituak kontsumitzea saihestea eta ekonomiak egitea ahalbidetzen dute. Ahal delarik, hobe da tresnak zuzenki sektoreari lotzea. Hala ere, botatzeko pilak oraindik erabiltzen badituzu, pila hutsak eta panan diren metagailuak herriko etxeetako, eskoletako eta hondakindegietako biltegietan pausa ditzakezu, horrek beren barne den metal astuna berreskuratzea ahalbidetuko du.

En utilisant des piles rechargeables, on évite de rejeter des déchets polluants.

12. Je fais mon propre compost :

Vos déchets de cuisine vous les préférez dans une poubelle ou comme engrais pour vos plantes ?

Le compostage domestique s'effectue très facilement à même le sol ou en bac.

Composter ses déchets de cuisine et de jardin, c'est produire un amendement de qualité pour les sols tout en réduisant le transport de déchets, le recours à la mise en centre d'enfouissement.

En faisant du compost pour ses plantes, on peut réduire de 30% le volume de sa poubelle.

13. Je donne une seconde vie aux appareils :

Pourquoi jeter un appareil en panne quand il n'y a qu'une seule pièce à changer ?

Une simple réparation permet souvent de remettre un appareil ménager en état de marche. Cela évite un nouvel achat et permet une économie de matière première. Joints, courroies ou fusibles par exemple peuvent être fournis par les magasins de pièces détachées. On peut aussi faire appel aux artisans réparateurs.

Nous jetons en moyenne 16 à 20 kg d'équipements électriques ou électroniques (DEEE) par an.

De plus, on peut également donner les appareils dont on n'a plus l'usage à des associations caritatives.

Par exemple, les matelas, canapés, vélos, mobilier...en bon état sont récupérés et réemployés ou revendus à faible prix chez Emmaüs.

En faisant réparer ses appareils ou en les donnant, on allonge leur durée de vie et on peut réduire ses déchets.

14. Je rapporte chez le commerçant :

Vous pouvez rapporter vos appareils électriques aux commerçants (contre un appareil acheté, ils ont l'obligation de vous reprendre l'ancien, c'est le principe du 1 pour 1), vos médicaments à votre pharmacien (filiale de traitement Cyclamed), vos vieux pneus au garagiste.

15. J'achète des écorecharges :

Quand il n'y a plus de détergent dans le bidon, vous avez besoin de détergent ou d'un nouveau bidon ?

Utiliser les écorecharges permet de diminuer la quantité d'emballages de 50 à 70% par rapport aux produits classiques et d'économiser ainsi les matières premières nécessaires à la fabrication des emballages. Elles existent pour de nombreux produits, en cosmétique et en alimentaire, et sont moins coûteuses.

En achetant des écorecharges on peut réduire ses déchets de 1 kg par personne et par an.

Kargatzeko pilak erabiliz, hondakin kutsagarriak jalgiaztea saihesten dugu.

12. Nere konposta egiten dut:

Zure sukaldeko hondakinak zure zikinontzian edo zure landareentzat ongarri gisa nahiago ote dituzu?

Etxeko konposta errazki egiten da, lurrean berean edo ontzi batean.

Etxeko eta baratzeko hondakinak konpostatzea kalitatezko ongarri bat ematea da, lurrari hondakinen garraioa murriztuz eta lurperatze gunean ezartzea saihestuz.

Landareentzat konposta eginez, zikinontziaren bolumena % 30ez murriztu daiteke.

13. Tresnei bigarren bizitza bat eskaintzen diet:

Zergatik tresna bat bota pieza bat baizik ez delarik aldatzeko?

Konponketa simple batek askotan etxeko tresna bat martxan berriz ezar dezake. Erosketa berri bat saihestu dezake eta lehengai ekonomia bat ahalbidetu dezake. Junturak, uhalak, fusibleak adibidez ordezkotako piezetako dendetan aurki daitezke. Konpontzaile ofizialei dei egin daiteke ere.

Bataz beste eta urteka, 16 kilotik 20ra ekipamendu elektriko edo elektronikoko (DEEE) botatzen ditugu.

Gainera, erabiltzen ez ditugun tresnak karitatezko elkartei eman diezazkiekegu.

Adibidez, egoera onean diren matalazak, kanapeak, bizikletak, altzairuak... bilduak dira eta berriz erabiliak edo berriz salduak prezio apalean Emmaüs-en.

Tresnak konponaraztean edo ematean, beren biziraupena luzatzen dugu eta beren hondakinak murriztu ditzakegu.

14. Merkatariari uzten dizkiot:

Merkatariari itzultzen ahal dizkiezu zure tresna elektrikoak (erositako tresna berri baten ordainean, tresna zaharra hartu behar dizute, "bata bestearen truke" delako printzipioaren arabera), zure farmazialariari zure sendagaiak (Cyclamed tratatze saila), auto-antolatzaileari zure errota-azal zaharrak.

15. Ekokargak erosten ditut:

Garbigarririk ez bada gelditzen ontzian, garbigarria edo ontzi berri bat eskas duzu?

Eko-kargak erabiltzeak gainestalki kantitatea % 50-70ez murriztea ahalbidetzen du ohiko produktuei konparatuz eta horrela gainestalkiak fabrikatzeko beharrezkoak diren lehengaiak aurrezteko. Kosmetikan eta elikaduran, produktu anitzentzat aurkitzen dira eta merkeagoak dira.

Eko-kargak erosiz, gure hondakinak kilo batez murriztu ditzakegu pertsonaka eta urteka.

16. Je limite les emballages :

Y a-t-il plus de fromage blanc dans 8 pots de 125 grammes, ou dans un seul pot d'un kilo ?

C'est la même chose... Alors, si la quantité proposée est adaptée à votre consommation, il est préférable de choisir les produits grands formats qui ont moins d'emballage. Autre avantage, un produit qui comporte moins d'emballage est souvent plus économique.

En choisissant des produits avec moins d'emballage, on peut réduire ses déchets de 26 kg par personne et par an.

17. Je donne mes vêtements et mes vieux livres :

Si les objets que vous n'utilisez plus pouvaient servir à quelqu'un d'autre ?

Des associations ou organisations caritatives comme Emmaüs, le Secours catholique ou la Croix-Rouge collectent des vêtements, des livres, des jouets ou encore du mobilier afin de leur donner une nouvelle vie et de les redistribuer à ceux qui en ont besoin. Les vide-greniers, les brocantes, ou les dépôts-ventes sont également un moyen de transmettre à d'autres ce dont on n'a plus l'usage.

En donnant par exemple des vêtements qu'on ne porte plus, on peut réduire ses déchets de 2 kg par personne et par an. Et en donnant par exemple des livres qu'on ne lit plus, on peut réduire ses déchets.

18. Je loue des outils :

Cet outil que vous utiliserez quatre fois dans votre vie, avez-vous vraiment besoin de l'acheter ?

C'est une question récurrente que beaucoup de gens se posent. Alors, pourquoi ne pas envisager les solutions de location ou de partage ? Des sites dédiés à la location de biens en tout genre, de matériel de bricolage (scie électrique, décolleuse de papier peint...) sont en pleine expansion, ils pourront certainement répondre à vos besoins.

En louant des outils que l'on utilise rarement, on peut réduire ses déchets.

19. J'utilise les déchetteries :

Les produits dangereux tels que les appareils électriques et électroniques, huiles de vidange, peinture, produits toxiques, gravats, pneumatiques, piles sont à amener à la déchetterie.

20. Je trie le Verre :

Le verre est totalement recyclable. On peut recycler la même bouteille des milliers de fois, à condition de la trier.

Il ne faut pas jeter les emballages en verre dans sa poubelle à ordures ménagères ni dans la borne jaune, mais dans les bornes vertes, ainsi le verre se recycle à l'infini! Par contre la vaisselle (porcelaine, faïence), les ampoules ou encore les vases ne sont pas recyclables.

La composition chimique de ces derniers n'est pas la même que celle du verre des bouteilles et des bocaux. Les mélanger pose des problèmes dans le cycle de recyclage.

16. Gainestalkiak mugatzen ditut:

Ba ote da gaztanbera gehiago 125 gramoko 8 potetan edo kilo bateko pote bakar batean?

Gauza bera da... Beraz, proposatua den kantitatea zure kontsumoari egokia baldin bada, hobe da formatu handiko eta gainestalki gutxiago dituzten produktuak hautatzea. Beste abantaila bat, gainestalki gutxiago dituen produktu bat merkeago ateratzen da.

Gainestalki gutxiago dituen produktu bat hautatuz, hondakinak 26 kiloz murriztu daitezke urteka eta pertsonaka.

17. Nere jantziak eta liburu zaharrak ematen ditut:

Erabiltzen ez dituzun objektuak beste norbaiti baliagarriak izaten ahal baziren?

Elkarteak edo Emmaüs, Sokorri katolikoa eta Gurutze Gorria bezalako karitatezko erakundeek jantziak, liburuak, jostailuak edo altzairuak biltzen dituzte arraberritzeko eta beharretan direnei berriz banatzeko. Ganbara husteak, kukuso merkatuak edo gordeleku-saltokiak beste batzuei erabiltzen ez dugunaren eskualdatzeko moduak dira.

Adibidez, ezartzen ez ditugun jantziak eskainiz, hondakinak 2 kiloz murriztu ditzakegu pertsonaka eta urteka. Irakurtzen ez ditugun liburuak eskainiz, hondakinak murriztu ditzakegu.

18. Tresnak alokatzen ditut:

Bizian lau aldiz erabiliko duzun tresna hori, benetan erosi behar ote duzu?

Jende anitzek beren buruari pausatzen dioten galdera errepikaria da. Beraz, zergatik alokatze eta partekatze aterabideak ez hauta? Mota guzietako ontasunei eskainiak diren guneak hazkunde betean dira, xintxuketa materialari eskainitakoak bezala (zerra elektrikoa, horma-paper deskolatzailea...), zure beharrei segur aski erantzun diezazkieke.

Gutxitan erabiltzen ditugun tresna batzuk alokatuz, hondakinak murriztu ditzakegu.

19. Hondakindegia erabiltzen ditut:

Tresna elektrikoak eta elektronikoak, motor-olioak, pinturak, produktu toxikoak, obra-hondakinak, errota-azalak eta pilak bezalako produktu lanjerosak hondakindegira eraman behar dira.

20. Berina bereizten dut:

Berina osoki birziklagarria da. Birzikla dezakegu botila berdina milaka aldiz, berezia izatekotan.

Berinazko gainestalkiak ez dira bota behar etxeo hondakinen zikinontzian, ez eta zikinontzi horian ere, baina zikinontzi berdean, horrela berina mugarik gabe birziklatzen da! Aldiz, baxera (portzelana, faiantza), anpoilak edo ontziak ez dira birziklagarriak.

Azken hauen osaketa kimikoa ez da botila eta ontziena bezalakoa. Hauen nahasteak arazoak sortzen ditu birziklatzearen zikloan.

21. Je n'imbrique pas les emballages ou je ne les mets pas dans des sacs :

Je n'enferme pas les emballages recyclables dans un sac plastique. En effet, en centre de tri, les opérateurs n'ont pas le temps d'ouvrir les sacs et tout part à l'enfouissement!

Dans le même esprit, **il ne faut pas imbriquer les emballages de matériaux différents.** Là encore, ils n'auront pas le temps de séparer la bouteille en plastique imbriquée dans une boîte de conserve ou encore les briques de lait aplaties rangées dans un petit carton, et le tout sera mis en erreur de tri et ensuite envoyé en centre d'enfouissement avec les ordures ménagères.

22. Je vide mes emballages :

Il faut vider ses emballages sales avant de les jeter dans les conteneurs de tri.

En effet, lorsque je jette une bouteille d'eau pleine dans le tri, elle sera considérée comme une erreur de tri arrivée en centre de tri. Pourtant, la bouteille ne contient que de l'eau. Cependant, au centre de tri, les agents ne savent pas ce que contient la bouteille. Cela peut être de l'eau comme un produit toxique.

Dans le doute, pour ne pas polluer le reste des emballages, les bouteilles contenant du liquide sont considérées comme des erreurs de tri.

23. Dois-je laver mes boîtes de conserves ?

Non, il suffit de bien les vider avant de les trier.

24. Que signifie le Point Vert ? :

Le sigle Point-Vert permet juste de reconnaître que l'entreprise qui produit cet emballage paye une taxe à Eco-Emballages qui reverse cet argent aux collectivités locales pour mettre en place le tri.

Attention : ce sigle ne signifie en rien que l'emballage est recyclable.

25. Comment reconnaître les emballages plastiques recyclables ?

Ce sont toutes les bouteilles plastiques d'eau, de lait, de jus de fruits. Tous les flacons de produits d'entretien, d'hygiène.

En résumé ce sont tous les plastiques en forme de bouteilles.

26. Mes ordures ménagères sont-elles triées ?

Personne ne les trie à votre place. Elles seront enfouies sans valorisation. Ainsi tous les déchets recyclables que vous ne trie pas et que vous jetez avec les ordures ménagères sont perdus.

Actuellement, une petite partie des ordures ménagères collectées sur le Syndicat Bil ta Garbi va à St Pée sur Nivelle à Zaluaga Bi, le reste à Lapouyade en Gironde

21. Gainestalkiak ez ditut bat bestearen barnean sartzen edo ez ditut poltsetan ezartzen:

Gainestalki birziklagarriak ez ditut plastikozko poltsa batean biltzen. Izan ere, bereizketa gunean, langileek ez dute poltsen irekitzeko astirik eta dena lurperatua da!

Bide beretik, materia desberdinetako gainestalkiak ez dira bat bestearen barnean sartu behar. Hor ere, langileek ez dute astirik plastikozko botila kontserba ontzitik ateratzeko edo esne brika zapal bat kartoi txiki batetik bereizteko. Dena bereizketa-huts bat bezala hartua izanen da lurperatze gunera igorria izateko etxeko hondakinekin.

22. Nere gainestalkiak husten ditut:

Gainestalki zikinak hustu behar dira bereizketa edukiontzietan bota aitzin.

Izan ere, ur botila bat beterik bereizketara botatzen dudalarik, bereizketa gunean bereizketa-huts bat bezala hartua izanen da. Alta, botilak, ura baizik ez du edukitzen. Baina, bereizketa gunean, agenteek ez dakite botilak zer duen barnean. Ura izan daiteke, produktu toxiko bat bezala.

Dudan, gainerateko gainestalkiak ez kutsatzeko, likidoa barnean duten botilak bereizketa-hutsak bezala hartuak dira.

23. Kontserba ontziak garbitu behar ote ditut?

Ez, bereizi aitzin, ongi hustea aski da.

24. Puntu Berdeak zer adierazten du? :

Puntu Berdea siglak ezagutzera ematen du produktu hau fabrikatzen duen enpresak Eco-Emballage enpresari zerga bat ordaintzen diola, honek tokiko kolektibitateei diru hori ematen die bereizketa bideratzeko.

Kasu: sigla honek ez du batere adierazten gainestalkia birziklagarria denik.

25. Nola ezagutu plastikozko gainestalki birziklagarriak?

Plastikozko botila guziaz dira: ur botilak, esne botilak, fruitu zuku botilak. Garbiketa eta higiene produktuen flasko guziaz.

Laburbilduz, botila itxura duten plastiko guziaz dira.

26. Nere etxeko hondakinak bereiziak ote dira?

Nehork ez ditu zure orde bereizten. Lurperatuak izanen dira baloratuak izan gabe. Bereizten ez dituzun hondakin birziklagarri guziaz eta etxeko hondakinekin botatzen dituzunak galduak dira.

Gaur egun, Bil ta Garbi sindikatuak biltzen dituen etxeko hondakinen parte txiki bat Senperera doa, Zaluaga Bi-ra, gaineratekoa Girondako Lapouyade-era.

27. Est-ce que tous les déchets vont au même endroit ?

Les déchets recyclables et les ordures ménagères ne suivent pas le même circuit : les ordures ménagères vont en centre d'enfouissement alors que les déchets recyclables triés dans la borne jaune vont en centre de tri où les emballages seront séparés afin d'être envoyés vers les usines pour commencer une nouvelle vie.

27. Hondakin guziak leku berdinerara joaten ote dira?

Hondakin birziklagarriek eta etxeko hondakinek ez dute ber bidea segitzen: etxeko hondakinak lurperatze gunera eramana dira, aldiz edukiontzi horian bereizitako izan diren hondakin birziklagarriak bereizketa gunera eramana dira. Han, gainestalkiak bereizitako izanen dira lantegietara igortzeko, bizi berri bat has dezaten.