



CHEWINGUM O GOMME DA MASTICARE

La maggior parte è fatta di vera e propria plastica. La materia prima è un polimero derivato dal petrolio e ciò che le rende elastiche è il polisobutene, un lubrificante dannoso per l'ambiente, non biodegradabile e altamente inquinante. Il problema ambientale riguarda anche le tracce lasciate su marciapiedi, piazze e quant'altro dalle gomme masticate e buttate per terra da consumatori troppo distratti. Il costo per la rimozione è pari a dieci volte il costo del prodotto. Inoltre possono essere ingerite dagli uccelli e da altri animali con conseguenze molto gravi per la loro salute.

DEIEZIONI DEL CANE

La cacca del nostro cane abbandonata per strada non è solo un fatto inestetico ma può rappresentare anche un problema di salute pubblica: un cane può produrre fino a 18 kg di cacca al mese. È indispensabile raccoglierla. Una volta essicate, le deiezioni canine si polverizzano, con il rischio di venir inalate da altri animali così come da bambini e adulti, con pericolose conseguenze per la salute. Possono dissociarsi per strada e sui marciapiedi, finendo sotto le scarpe (con la conseguenza di portare in casa le malattie) oppure inquinando le falde acquifere. Nelle deiezioni canine sono presenti parassiti come quello della leishmaniosi, batteri come quelli della salmonella, della tubercolosi, della toxoplasmosi e di infezioni parassitarie a carico dell'apparato digerente, funghi, vermi e virus, come l'escherichia coli. Porta con te sempre un sacchetto di scorta! È anche buona abitudine portare una bottiglietta d'acqua e sciacquare gli angoli dove il nostro amico a quattro zampe urina.



CHEWING-GUMS

La plupart des chewing-gums se composent d'une véritable matière plastique. La matière première est un polymère dérivé du pétrole et le polyisobutène, un lubrifiant préjudiciable à l'environnement, non biodégradable et très polluant, est la substance utilisée pour les rendre élastiques. Le problème environnemental concerne aussi les traces laissées sur les trottoirs, les places, etc. par les chewing-gums jetés au sol par des consommateurs peu soucieux. Le coût de leur élimination est égal à dix fois le coût du produit. De plus, ils peuvent être avalés par les oiseaux et les autres animaux avec des conséquences très graves pour leur santé.

DÉJECTIONS CANINES

Les déjections canines abandonnées dans la rue ne sont pas seulement un fait inesthétique, mais elles représentent aussi un problème de santé publique : un chien peut produire jusqu'à 18 kg de déjections par mois. Il est indispensable de les ramasser. Une fois séchées, les déjections canines se pulvérisent, ce qui entraîne le risque d'être inhalées par d'autres animaux ainsi que par les enfants et les adultes, avec des conséquences dangereuses pour la santé. Elles peuvent se dissoudre dans la rue et sur les trottoirs, finir sous les chaussures (avec le risque de ramener chez nous des maladies) ou polluer les nappes d'eau. Les déjections canines contiennent des parasites comme ceux de la leishmaniose, des bactéries comme celles de la salmonelle, de la tuberculose, de la toxoplasmose et des infections parasitaires de l'appareil digestif, des champignons, des vers et des virus comme l'escherichia coli. Emmenez toujours avec vous un sac pour ramasser les déjections ! Avoir une petite bouteille d'eau et laver les endroits où notre chien urine est aussi une bonne habitude.



PER INFORMAZIONI:

Servizio associato Rifiuti delle Unités:
Grand Combin; Grand Paradis, Mont Emilius;
Valdigne Mont-Blanc
c/o Comune di Aymavilles,
Loc. Chef Lieu, 1
tel. 0165 921800 int. 4
mail. rifiuti@cm-grandparadis.vda.it
PEC. protocollo@pec.cm-grandparadis.vda.it

Per una corretta gestione dei rifiuti è attiva
l'APP gratuita WIKIWASTE

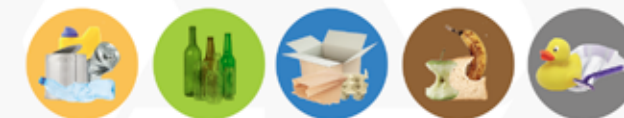
POUR TOUS RENSEIGNEMENTS :

Service associé des déchets des Unités :
Grand Combin ; Grand Paradis, Mont Emilius ;
Valdigne Mont-Blanc
auprès de
Mairie d'Aymavilles,
Loc. Chef-Lieu, 1
tél. 0165 921800 int. 4
e-mail rifiuti@cm-grandparadis.vda.it
PEC. protocollo@pec.cm-grandparadis.vda.it

Pour une gestion correcte des déchets l'APP gratuite
WIKIWASTE est active



NON ABBANDONARMI!
NE M'ABANDONNE PAS!
DO NOT ABANDON ME!



Proteggiamo la natura

Nous protégeons la nature • We protect nature





PERCHÉ CI ABBANDONI?

Lo sai che il fenomeno dell'abbandono dei rifiuti riguarda i rifiuti di qualsiasi genere e natura?

L'incivile abitudine di abbandonare i rifiuti ingombranti o di gettare per terra anche quelli piccoli come cartacce, scontrini, gomme da masticare, mozziconi di sigarette, confezioni di alimenti da passeggio, etc. dove capita, invece di utilizzare gli appositi cestini pubblici è un gravissimo problema ambientale.

Abbandonare i rifiuti determina degrado dell'ambiente, maggiori costi di igiene urbana, peggioramento del livello di qualità della vita e danneggia l'immagine del paesaggio e del territorio portando a una percezione negativa, causando anche ricadute sulla capacità attrattiva, turistica ed economica dei luoghi in cui tutti noi viviamo. Inoltre non si rispettano tutti i concittadini diligenti che si impegnano ogni giorno per seguire le regole. L'abbandono dei rifiuti è disciplinato dall'art. 192 del D.Lgs. n. 152/2006.

Chi abbandona un rifiuto è punito con una sanzione amministrativa. Anche lasciare i rifiuti all'esterno dei contenitori dedicati è un comportamento scorretto: se lo trovi pieno deponili in quello più vicino. Si attirano animali vari, topi, insetti, gabbiani, gatti che contribuiscono a sporcare ulteriormente e a creare disordine aprendo i sacchetti con becco e artigli.

Per recuperare i rifiuti abbandonati o per bonificare le discariche abusive si applicano dei costi supplementari che gravano sulle tasche di tutta la collettività e anche di chi ha causato l'abbandono.



POURQUOI NOUS ABANDONNEZ-VOUS ?

Savez-vous que le phénomène de l'abandon des déchets concerne tous types de déchets, de quelle nature que ce soit ? L'habitude incivile d'abandonner les déchets encombrants ou de jeter par terre même les petits déchets comme les tickets de caisse, les chewing-gums, les mégots, les emballages d'aliments à importer, etc. n'importe où, au lieu d'utiliser les poubelles prévues à cet effet est un problème environnemental très grave.

L'abandon des déchets entraîne une dégradation de l'environnement, augmente les coûts d'hygiène urbaine, diminue le niveau de qualité de vie et porte atteinte à l'image du paysage et du territoire, en produisant une perception négative, avec des retombées négatives sur la capacité attractive, touristique et économique des lieux où l'on vit. De plus, l'abandon des déchets ne respecte pas les autres citoyens scrupuleux qui s'engagent chaque jour à respecter les règles.

L'abandon des déchets est réglementé par l'art. 192 du Décret-loi n° 152/2006.

Ceux qui abandonnent les déchets sont punis d'une amende administrative. Jeter les déchets à l'extérieur des conteneurs est un comportement incivil : si le conteneur est plein, déposez les déchets dans le conteneur situé à côté. Les déchets laissés par terre attirent les animaux comme les rats, les insectes, les mouettes et les chats qui contribuent à salir ultérieurement en ouvrant les sacs à l'aide du bec et des griffes.

Pour récupérer les déchets abandonnés ou pour dépolluer les déchetteries non autorisées, des coûts supplémentaires sont appliqués ; ces coûts pèsent sur toute la collectivité, y compris ceux qui ont abandonné les déchets.



RIDUCI. Evita di creare rifiuto. scegli prodotti che abbiano minori volumi e pesi di imballaggio ed evita gli sprechi di qualsiasi materiale come carta, buste della spesa. Prova a cambiare le tue abitudini e ad acquistare prodotti sfusi o a ridotta presenza di imballaggi a perdere.

RIUSA. Prima di definire un oggetto come rifiuto prova a considerare se la sua utilità è davvero cessata. Cambia il tuo atteggiamento mentale e culturale e prova a reinventare e ricollocare i prodotti e i beni ancora riutilizzabili. Alcuni esempi: bottiglie di vetro, barattoli di latta, lato bianco delle fotocopie.

RICICLA. Dividi bene i materiali: mettendoli nei contenitori giusti permetterai di immettere nuovamente una risorsa seconda nel ciclo di produzione, senza la necessità di utilizzarne una nuova. Esempi: carta da macero utilizzata per ottenere pasta di carta, alluminio usato per produrre nuove lattine, bottiglie di plastica per realizzare felpe. Raccolta differenziata: impara a distinguere i materiali con cui sono costituiti gli oggetti e poi separali correttamente nei contenitori secondo le modalità di raccolta. Segui le linee dettate dalla Regione Valle d'Aosta e dall'Unité Grand Combin, l'obiettivo è quello di ridurre il volume finale dei rifiuti da destinare alle discariche e di risparmiare materie prime ed energia.

RACCOLTA DIFFERENZIATA. Gli oggetti non più funzionali e i rifiuti devono essere distinti per materiale e devono essere conferiti separatamente. Nei territori di tutti i Comuni sono presenti gli appositi contenitori e cassonetti dei rifiuti per una corretta differenziazione.



RÉDUISEZ. Évitez de produire des déchets, choisissez des produits qui ont des volumes et des poids d'emballage plus petits et évitez les gaspillages de n'importe quel matériel comme le papier et les sacs pour vos courses. Essayez de changer vos habitudes et d'acheter des produits en vrac ou à présence réduite d'emballages non recyclables.

RÉUTILISEZ. Avant de jeter un objet, réfléchissez bien s'il n'est vraiment plus utile. Changez votre attitude mentale et culturelle et essayez de réinventer et de replacer les produits et les biens réutilisables. Quelques exemples : bouteilles de verre, boîtes métalliques, côté blanc des photocopies.

RÉCYCLEZ. Séparez bien les matériaux : si vous les placez correctement dans les conteneurs, vous permettez d'introduire à nouveau une ressource dans le cycle de production, sans la nécessité d'utiliser une nouvelle ressource. Voici quelques exemples : vieux papiers utilisés pour obtenir de la pâte de papier, aluminium utilisé pour produire de nouvelles canettes, bouteilles en plastique pour fabriquer des sweat-shirts.

Tri sélectif : apprenez à distinguer les matériaux dont les objets se composent, puis séparez-les correctement dans les conteneurs selon les modes de collecte. Suivez les lignes directrices préconisées par la Région Vallée d'Aoste et par l'Unité Grand Combin, dans le but de réduire le volume final des déchets à destiner aux déchetteries et d'économiser des matières premières et de l'énergie.

TRI SÉLECTIF. Les objets qui ne sont plus fonctionnels et les déchets doivent être séparés en fonction du matériau et doivent être jetés séparément. Des conteneurs et des poubelles sont présents sur le territoire de toutes les Communes pour permettre d'effectuer correctement le tri sélectif.



SIGARETTE

Gettare a terra i mozziconi di sigaretta oltre ad essere un gesto irrispettoso per il decoro urbano è pericoloso. Il filtro non è biodegradabile e ogni sigaretta contiene 4 mila sostanze chimiche prodotte dalla combustione, tra cui la più pericolosa è l'acetato di cellulosa, una sostanza plastica che ha tempi di degrado nell'ambiente molto lunghi. Occorrono infatti dai 3 ai 15 anni perché un filtro riduca le proprie fibre a una materia invisibile all'occhio umano, ma rimane presente nell'ambiente. Inoltre se le cicche non sono spente correttamente possono essere causa di incendi, essere mangiate dagli animali o presi in mano dai bambini.



MÉGOTS

Jeter les mégots au sol est un geste irrespectueux pour le décor urbain et dangereux. Le filtre n'est pas biodégradable et chaque cigarette contient 4 000 substances chimiques produites par la combustion, dont la plus dangereuse est l'acétate de cellulose, une substance plastique qui a des temps de décomposition très longs. Il faut entre 3 et 15 ans pour qu'un filtre réduise ses fibres à une matière invisible à l'œil humain, même s'il est toujours présent dans l'environnement. De plus, si les mégots ne sont pas éteints correctement, ils peuvent provoquer des incendies, être avalés par les animaux ou ramassés par les enfants.