

renhållnings

SÖLVESBORG • KARLSHAMN • OLOFSTRÖM



NYTT

2015

Sverige-bäst på återvinning!

Kolla ditt brunnslock!

Din insats för miljövänlig biogas

A photograph of two women in an office. One woman with short dark hair is standing behind the other, who has blonde hair in a braid and is sitting in a black office chair. Both are smiling at the camera.

**Vi finns till
för er!**

Du hittar mer på: www.vmab.se

Innehåll:

En ljus framtid för återvinning ...	2
Maximiljö en framgång	3
VMAB:s personal	3
En dekal som gör skillnad	4
När du byter brunnslock	5
Stadig kompostpåse	6
Maten du inte orkar	7
Lämna överblivna läkemedel	8
Rätt sortering av farligt avfall	9
Klädinsamling	10
ÅVS & ÅVC	11
Kontakt & öppettider	12



Vår region



VMAB, Västblekinge Miljö AB, är ett kommunalt bolag som ägs av de tre kommunerna Karlshamn, Sölvesborg och Olofström. Bolagets uppdrag är att samordna avfallshandlingen i bolagets ägarkommuner. Ansvarsområdet omfattar bland annat insamling och behandling av avfall, drift av avfallsanläggningen i Mörrum och drift av återvinningscentralerna. VMAB sysselsätter drygt ett 30-tal personer och har huvudkontor i Mörrum där även den administrativa delen finns. VMAB driver fem återvinningscentraler varav fyra med egen personal. Hämtning av hushållsavfall sker med hjälp av entreprenör.

En ljus framtid för återvinning



Göran Sternsén, VD Västblekinge Miljö AB

Att arbeta med återvinning är alltid meningsfullt. Det blir ännu bättre när man ser hur satsningar ger resultat. Västblekinge Miljö AB kan summera en rad positiva nyheter i detta nummer av Renhållningsnytt: Vi har alla blivit duktigare på att återvinna, satsningen på biogas utvecklas enligt planerna och vi ligger bra framme i planeringen för framtiden.

Som framgår av en separat notis visar riksomfattande statistik att våra tre kommuner i västra Blekinge ligger i topp när det gäller återvinning. Det är tydligt att vårt Maximiljö-system med fackindelade sopkärl är ett viktigt skäl till våra gemensamma framsteg. För oss på VMAB är det självklart att ge dig bra förutsättningar i form av ett återvinningssystem där det är lätt att göra rätt. Tack för att du genom din insats varit med om att föra upp oss till toppositionen!

Vi har under året också sett att vår biogasanläggning kommer att bli en framgång. Det innebär att de satsningar som VMAB:s styrelse har gjort också kommer att bära frukt. Intrimningen pågår och under 2015 räknar vi med att gasanläggningen kommer att kunna komma upp till full kapacitet och ge en bra avkastning, samtidigt som vi tillsammans gör en bra insats för miljön.

Biogasanläggningen har väckt stort intresse. Förutom ett antal studiebesök från olika delar av Sverige, har även en grupp från Chile varit här för att lära och bli inspirerade. Det finns all anledning att vara stolt över detta. Även här kan du göra en personlig insats som märks – läs om hanteringen av matavfall i detta nummer av Renhållningsnytt. God läsning!

Göran Sternsén, VD Västblekinge Miljö AB

Renhållningsnytt 2015

Ansvarig utgivare: Göran Sternsén

Texter: Ingemar Lönnbom, Lönnbom Media

Foto: Ingemar Lönnbom, VMAB

Grafisk form: Pernillas Grafiska i Blekinge AB, Mörrum.

Tryckeri: MixiPrint AB, Olofström. Mixi Print är Svanengodkänt tryckeri, licensnummer 341 388. Papper: CyclusPrint 130 gr ett bestruket matt, naturvitt papper som är tillverkat av 100% returfiber. Insamling och sortering av högkvalitativ returfiber har positiva effekter på miljön.

Adress och kontakt: Perstorpsvägen 101-20, Box 56, 375 22 Mörrum

Tel 0454-593 59, kundtjanst@vmab.se, www.vmab.se

Utgivning: Renhållningsnytt distribueras som årligt nummer till samtliga hushåll i Karlshamns, Sölvesborgs och Olofströms kommuner.

Maximiljö – en framgång för miljön och för Västblekinge

Nu har det gått fem år sedan det nya fyrfackssystemet, Maximiljö, började införas i västra Blekinge.

Det är ingen överdrift att tala om succé: anslutningsgraden är hög och det enkla sättet att sortera har fört upp de tre kommunerna på återvinningens tio i topp i Sverige.

Det nya systemet infördes successivt med början våren 2010. Statistiken talar sitt tydliga språk: från år 2009 till 2013 ökade insamlingsnivån för

förpackningarna med 50 procent. Enkelheten i sorterandet har också gjort att hushållen har blivit mycket duktiga på att sortera, vilket förenklar i nästa led i återvinningen.

Att systemet bidrar till goda insamlingsresultat visar SKL:s (Sveriges kommuner och landstings) insamlingsundersökning. VMAB:s tre ägarkommuner Sölvesborg, Karlshamn och Olofström placerar sig på respektive första, femte och sjätte

plats i landet. Placeringarna 2, 3 och 4 innehas av andra kommuner som använder samma system med kärl med fyra fack, vilket osökt leder till tanken att det finns ett samband mellan Maximiljö-systemet och det goda resultatet.

Cirka 75 procent av villorna i Västblekinge är anslutna till Maximiljö. Självklart finns fortfarande möjlighet att ansluta sig till systemet även för dem som ännu inte har gjort det. ■

Vi jobbar för dig och miljön!



Det är inte lätt att samla alla anställda vid Västblekinge miljö AB på en bild. Vi har inte lyckats den här gången heller, men vi tror att du känner igen många av oss på VMAB som jobbar för dig och för ett bra, hållbart kretslopp.



METALLFÖRPACKNINGAR

KONSERVBURKAR, SPRAYBURKAR, TUBER, KAPSYLER, LOCK, VÄRMELJUSHÅLLARE, ALUMINIUMFOLIE OCH FORMAR, PENSELTORRA (DVS. TORRA OCH URSKRAPADE) MÅLARBURKAR.

TIPS!

- Kom ihåg att även lämna små metallförpackningar till återvinning. T.ex. kapsyler, lock, folien på crème fraiche-burken, skruvkorkar och värmeljushållare (lossa vekeshållaren). Ingen förpackning är oviktig, hur liten den än är.
- Metalltuber som innehåller mat, t.ex. kaviar, kan du förstås inte diska ur. Kläm ut så mycket du kan, låt korken sitta på så det inte börjar lukta illa och lämna tuben i metallbehållaren. Plastkorken förbränns och ger energi när metallen smälts ner.

En dekal som gör skillnad

Information som gick hem

Tänk vad en liten dekal kan göra skillnad! Du som har sopkärl med fyra fack, Maximiljökärl, kan numera ta hjälp i din sortering av en tydligare märkning. Bakgrunden är en nödvändig förenkling av hanteringen, så att det bara är hård plast som kommer med i kärLEN. En effektivare hantering av de båda typerna av plastavfall medverkar till att VMAB för tredje året i rad kan undvika höjning av avgiften.

Mjukplast inklusive "gnisselplast", frigolit ska alltså inte ner i kärLEN. Den kan du i stället ta med till din återvinningsstation. För att nyordningen ska vara tydlig för dig har de gamla dekaler i sopkärLEN bytts ut och du har också fått skriftlig information om att det endast är hård plast (förpackningar) som ska med i MaximiljökärLEN.

Du känner säkert igen Ohlssons röda bilar med chaufförer som tömmer sopkärLEN. Bilarna drivs miljövänligt med biogas och utgår varje morgon från kontoret i Munkahusområdet i Karlshamn. Driftschefen



Dekalen som gör skillnad: "Hård plast" signalerar tydligt att den mjuka plasten och frigoliten inte är välkommen i återvinningskärLEN.

Benny Gunnarsson har bara goda saker att säga om den tydligare märkningen:
– Jo, vi har märkt en klar förbättring i hanteringen tack vare de tydliga dekaler och VMAB:s informationsblad, säger han och tillägger att man

ska tänka på att inte förpacka hårdplasten – lägg den i stället löst i det avsedda facket i kärLET. ■

Läs mera: vmab.se/nyheter/sortering-av-plastforpackningar



Thorbjörn Henningsson är en av chaufförerna på Ohlssons som nu får enklare hantering av den plast som återvinns.



PLASTFÖRPACKNINGAR

OBS! Ni som har Maximiljökärl sorterar mjukplasten i restavfallet eller lämnar den på en återvinningsstation.

HÅRDA:

BURKAR, DUNKAR, FLASKOR, SMÅ HINKAR (T.EX. FÖR SYLT), PLASTTUBER, HÅRDA REFILLPAKET.

MJUKA:

PLASTPÅSAR, MJUKA BÄRKASSAR, MJUKA REFILLPAKET, PLASTFOLIE OCH -FILM, INNERPÅSAR I T.EX. MÜSLIPAKET, FRIGOLIT.

Visste du att...

du inte behöver tveka om hur du ska sortera en påse med plast på utsidan och aluminiumskikt på insidan. Gör så här: knyckla ihop förpackningen, behåller den formen sorteras den som en metallförpackning, vecklar den ut sig sorteras den som mjukplast.

När du byter brunnslock blir Gunnars arbetsmiljö bättre

Nu kan du som har trekammarbrunn bidra till en bättre arbetsmiljö för alla dem som jobbar med slamsugning. Arbetsmiljöverkets bestämmelser pekar ut de gamla brunnslocken i cement som olämpliga - skälet är att de är för tunga och orsakar förslitnings- och arbetsskador.

Gunnar Martis från Svängsta är en av dem som jobbar som chaufför på SITA och tömmer dagligen ett antal trekammarbrunnar, det har blivit många tunga lyft genom åren. En gång gick det illa:

- Det var ett tungt lock och jag skulle bara skjuta det åt sidan, men det gick så illa att ett muskelfäste i armen gick av, berättar han. Sedan dess har jag 30 procent nedsatt styrka i den armen.

Det är den här typen av skador som Arbetsmiljöverket vill undvika genom de bestämmelser som nu gäller. Ett "litet" brunnslock i cement med 60 centimeters diameter kan väga uppåt 40 kg. Alla inser att det inte är bra för kroppen att i en obekvämlig ställning hantera sådana. Det enklaste för alla parter är att byta ut dessa gamla lock mot moderna konstruktioner i plast eller

plåt. Man vinner också i säkerhet eftersom de nya konstruktionerna är låsbara.

Det kan överhuvudtaget vara en god idé att i samband med lockbytet också ta en funderare på hur trekammarbrunnen är placerad och utmärkt. Placeringen är förstås en planeringsfråga när avloppet byggs. Men det gäller också att se till att det är lätt att komma fram till brunnen och att slambilen kan placeras på en säker plats. Chauffören måste kunna röra sig vid bilen utan att riskera att bli påkörd.

Gunnar Martis berättar att slangen som hänger bakpå bilen är 60 meter lång. Idealet är naturligtvis att så lite som möjligt av den behöver dras ut. Det är nämligen också ett tungt arbete när den ska dras iväg, ibland dessutom över stenmurar eller staket som inte är så välplacerade.

Ett annat önskemål vore att fler



Gunnar Martis från Svängsta är en av dem som jobbar som chaufför på SITA och tömmer dagligen ett antal trekammarbrunnar.

brunnsägare märkte ut sina brunnar: – Det kan vara mycket enkelt, säger Gunnar. En pinne med en liten skylt, det räcker att skriva "WC" på den. Att brunnen inte hittas eller ännu värre att fel brunn blir slamsugen är naturligtvis något som måste undvikas. ■

Den här typen av lock, av plast och med låsanordning, är tillverkad enligt Arbetsmiljöverkets intentioner. Foto: Kenneth Hagman, Svenska brunnslock.



TIPS! Du hittar mer information på VMAB:s webb, gå in på vmab.se/ privatpersoner/slam/



TIDNINGAR

DAGS- OCH VECKOTIDNINGAR, MAGASIN, REKLAMBLAD, KATALOGER (POSTORDER, TELEFON, RESEKATALOGER OCH LIKANDE), BROSCHYRER OCH SKRIV / RITPAPPER.

TIPS!

- Kom ihåg att ta bort plastomslag runt reklam och tidningar.
- Häftklamrar, spiraler och dylikt behöver du inte ta bort från tidningar eller block, de avskiljs med magneter och skickas till metallåtervinning.

Visste du att...

Efter cirka tre månader har trycksvärtan stelnat, då är pappret för gammalt för återvinning. Tidningspapper som har legat i solen gulnar och kvaliteten blir för dålig för återvinning.

Stadig kompostpåse blir nu permanent

I västra Blekinge går det åt 3,5 miljoner kompostpåsar per år. Så det var ingen struntsak när VMAB beslutade sig för att testa en ny sort genom en provbeställning i somras. Den nya påsen, som står stadigare och även verkar mindre benägen att läcka, blir nu standard.

Den nya påsen är till skillnad från den tidigare tillverkad av återvinningspapper. Skillnaden i design gör den lätt att vika ut och att få att stå stadig i hållaren.

Det ska vara lätt att göra rätt! I det här fallet är det alltså rätt med en praktisk papperspåse, som man förslagsvis byter minst två gånger i veckan, även om man inte har så mycket avfall.



Den står faktiskt för sig själv, den nya kompostpåsen, som nu blir standard för VMAB.

– Det finns kompostpåsar i olika typer av plast, men det är vi inte intresserade av, säger Johan Ekelund på VMAB. Vi har alltid ambitionen att vara så miljövänliga vi kan och vill kunna återföra komposten som ett värdefullt tillskott till jordbruket.

Då kan man inte ha plast med i hanteringen.

– Ett annat viktigt skäl till att vi vill ha papperspåsar, är förstås att vi behöver kolet i papperet för att få en bra process när vi tillverkar biogas.

(Se artikel om biogas härintill). ■



En av många myter...

Det är ingen idé att sortera, allt blandas ju ändå bara ihop och läggs på tippen.

Inget av det som läggs i behållarna på återvinningsstationerna eller Maximiljökärnen blandas ihop, allt skickas till återvinning eller energiutvinning.



MATAVFALL

SKAL, FRUKTER, ROTFRUKTER, GRÖNSAKER, KAFFE- OCH TESUMP INKL. FILTER, MATRESTER (TILLAGADE OCH RÅA), ÄGGSKAL, POTATIS, OST, BRÖD, VISSNA

BLOMMOR OCH BLAD, HUSHÅLLSPAPPER, SERVETTER, FISKRENS, RÄK- OCH KRÄFTSKAL
TIPS!

- Behöver du nya påsar? För villaägare: Fäst en tom papperspåse under locket på matavfallskärlet, så får du nya papperspåsar när kärlet töms. För boende i flerfamiljshus: Kontakta din fastighetsägare/fastighetsvärd.
- Låt avfallet rinna av och ha påsen öppen så avdunstar en del av ev. vätska. Lägg gärna med hushållspapper och servetter. Fyll bara till streckade linjen så är den lätt att försluta innan du kastar den i kärlet.

Maten du inte orkar blir värdefull biogas

Visste du att de röda sopbilarna i Västblekinge drivs med dina oätta smörgåsar? Eller närmare bestämt med biogas som bland annat tillverkas av matavfall, alltså den mat du inte orkat med att äta. Vi är redan nu bra på att sortera vissa material, men kan bli ännu bättre och därmed få ännu mer biogas vilket ger ett bättre kretslopp.

Att använda biogas som drivmedel är verkligen bra för miljön: Biogas är som bränsle effektivt, förnyelsebart och icke-fossilt med hög andel metan som inte bidrar till att förvärra växthuseffekten. Dessutom släpper biogasen ut betydligt mindre kväveoxider, koldioxid, kolmonoxider och kolväten än till exempel bensin och diesel.

VMAB:s anläggning för att producera biogas är effektiv och kan svälja stora mängder matavfall. Därför är det viktigt att så lite matavfall som möjligt går till spillo. Med jämna mellanrum gör VMAB så kallade "plockanalyser", det vill säga undersöker vad vi slänger i våra Maximiljökärl. Det är då man ser var det finns möjligheter till förbättringar.

Det du lägger i facket för restavfall går till förbränning och blir därmed inte fullt lika miljövänligt som de andra fraktionerna där materialet kan gå till återvinning. I de plockanalyser som har gjorts visar det sig exempelvis att uppemot en tredjedel av restavfallet är matrester.

– Här kan vi bli bättre, säger Johan Ekelund, ansvarig för insamling på VMAB. Han pekar på att matavfallet är en viktig resurs som inte bara kan bli biogas utan även gödning inom lantbruket. Nu hamnar närings-

ämnen i elden av det enkla skälet att matresterna sorterats fel. Askan läggs på hög, något som är negativt för miljön. Till detta kommer avgifterna för bränningen och de ökade transportererna.

Men faktum är att även egenintresset talar för en sortering med eftertanke. Med en ganska minimal insats, hjälper du till att hålla kostnaderna nere. VMAB har redan en gång kunnat sänka taxan, tack vare bra sortering. ■



VMAB:s biogasbill tankas på EON:s gasmack i Karlshamn



PAPPERSFÖRPACKNINGAR

PASTAPAKET, CORNFLAKESPAKET, MJÖLK- OCH JUICEFÖRPACKNINGAR, SOCKER-PÅSAR, HUNDMATSÄCKAR, BÄRKASSAR, PRESENTPAPPER, WELLÅDOR TILL TV, STEREO, MÖBLER M.M, OMSLAG TILL BOKKLUBBSBÖCKER.

TIPS!

- Vik ihop och platta till pappersförpackningen, så tar den mindre plats. Du kan även lägga mindre förpackningar i större. En tom mjölkförpackning rymmer minst fem ihopvikta.

Visste du att...

Kuvert och post-it-lappar ingår inte i förpackningsinsamlingen. Inget klister i pappersmassan! Lägg dem i restavfallet.

Lämna överblivna läkemedel på Apoteket

Gamla mediciner ska man lämna till apoteken och absolut inte slänga med vanligt avfall. Alla apotek har producentansvar och är enligt lag skyldiga att ta emot utgången medicin för återvinning, även om det finns några undantag. På apoteken finns speciella påsar för ändamålet och du behöver inte stå i kö för att lämna in något.

Om man spolar ner medicinerna i avloppet förorenas våra marker och sjöar. När du lämnar in läkemedel på apoteken behöver du inte ta någon kölapp. Ge bara påsen till någon i personalen. Om du använder en egen påse, se gärna till så att den är genomskinlig så att man kan se innehållet. Det går bra att hålla ihop burkar

med tabletter och kapslar samt tömma ur kartonger med tabletkartor i påsen, men du behöver inte trycka ut tablettorna från tabletkartorna.

Tomma läkemedelsförpackningar kan källsorteras precis som alla andra förpackningar: papp, plast, glas och metall var för sig. Förpackningar som består av flera material och inte går att ta isär, sorteras efter det material som dominerar. Tomma tabletkartor med både metall och plast läggs bland plastförpackningarna. Inlämnade mediciner transporteras till godkända förbränningsanläggningar. De förbränns på ett sätt så att läkemedlen destrueras fullständigt. Rökgaserna renas innan de släpps ut och askan läggs på läckagesäker deponi.

Det finns emellertid några typer av läkemedel som apoteken inte tar emot. Ett exempel är cytostatika ("cellgift") som ska återlämnas till sjukvården.

Enligt vad Renhållningsnytt erfar är en lagändring på gång, på så sätt att apoteken i framtiden blir skyldiga att ta emot även de miljöfarliga läkemedlen. När detta kommer att ske är i skrivande stund oklart. ■

6 enkla tips och råd för att minska mängden läkemedel som når miljön:

- Hämta inte ut mer läkemedel än Du behöver
- Spola aldrig ner läkemedel i handfatet eller toaletten
- Lämna alltid in Dina överblivna läkemedel till apoteket
- Förpackningar som innehåller synliga rester av läkemedel ska lämnas till apoteket
- Lämna läkemedelsplåster, t.ex. hormonplåster, både använda och oanvända till apoteket
- Sortera och lämna tomma läkemedelsförpackningar som andra förpackningar



FÄRGADE GLASFÖRPACKNINGAR

FÄRGADE FLASKOR, BURKAR, VIN- OCH SPRITFLASKOR FRÅN SYSTEMBOLAGET.

TIPS!

- Porslin, keramik, glödlampor, speglar och fönsterglas lämnas på återvinningscentraler.
- Skruvkorkar av metall ska inte sitta kvar på flaskorna, men ringen som är kvar efter korken kan dock sitta kvar. Flaskhalsarna avskiljs, och metallringarna återvinns separat.
- Pantflaskor och burkar får du betalt för på returstationerna i affärerna.

Rätt sortering av **farligt avfall**

Se till att ta hand om farligt avfall, lämna det till någon av våra återvinningscentraler.

Farligt avfall:

- Oljor och lösningsmedel
- Kemikalierester
- Bekämpningsmedel
- Färg- och limrester
- Kvicksilver
- Batterier
- Kylar och frysar
- Glödlampor, lågenergilampor och lysrör

Småelektronik

Småelektronik klassas som farligt avfall och ska lämnas till återvinningscentral.

Tänk på att leksaker ofta innehåller elektronik och batterier.

Exempel på småelektronik:

- Klockor
- Telefoner
- Datorer
- TV-apparater
- Stereoanläggningar
- Apparater som innehåller kretskort, drivs med batteri eller sladd.
- Hushållsassistenten
- Dammsugare

Visste du att...

Kylar och frysar hämtar vi avgiftsfritt, gäller dig som bor i villa.

Kort om farligt avfall

- Minimera användningen av kemikalier, välj de som är minst skadliga för natur och människor.
- Släng inte farligt avfall i naturen, soporna eller avloppet. Det kan ställa till med skador som kan bli svåra att åtgärda.
- Sortera kemikalierna för att undvika kemiska reaktioner. Blanda inte!
- Elavfall, lampor, bormaskiner, radio och TV skickas för demontering och återvinning.
- Tryckimpregnerat trä används vid energiutvinning vid särskilda förbränningsanläggningar med tillstånd.



OFÄRGADE GLASFÖRPACKNINGAR

FLASKOR, BURKAR, VIN- OCH SPRITFLASKOR FRÅN SYSTEMBOLAGET.

TIPS!

- Porslin, keramik, glödlampor, speglar och fönsterglas lämnas på återvinningscentraler.
- Skruvkorkar av metall ska inte sitta kvar på flaskorna, men ringen som är kvar efter korken kan dock sitta kvar. Flaskhalsarna avskiljs, och metallringarna återvinns separat.
- Pantflaskor och burkar får du betalt för på returstationerna i affärerna.

Visste du att...

Efterfrågan från glasindustrin på återvunnet ofärgat glas är mycket stor, det finns alltså en önskan från marknaden att hålla det ofärgade från det färgade.

VMAB kan komma att samla in kläder

Många tycker att det tar emot att skicka kläder till förbränning. Den magkänslan är helt riktig – inte minst om man vill tänka resurssnålt och med kretsloppet i fokus. Nu förbereder Västblekinge Miljö AB för att i framtiden kunna återvinna kläder eller lämna till återanvändning i stället för att skicka dem till förbränning.



Enligt Naturvårdsverket slängs cirka åtta kilo kläder per person och år. Bara i Västblekinge betyder det att 500 ton klädavfall, motsvarande 18 fulla lastbilar med släp, ska hanteras varje år. Kostnaden för detta är drygt 250 000 kr per år. Eftersom nästan all textil kan återanvändas eller återvinnas är det onödigt att som nu bränna en stor del.

De kläder som är hela och rena kan förstås användas av andra, det som är slitet kan användas som trasor eller till isolering, för att ta några exempel.

Miljön får ofta ta stryk när kläder tillverkas, även naturliga fibrer som bomull kräver enorma mängder vatten och stora arealer vid odling och tillverkning. Till detta kommer stor användning av kemikalier för att få fram önskade egenskaper hos kläderna samt transporter över hela jordklotet.

När detta skrivs pågår arbetet med den så kallade kretsloppspropositionen, alltså ett förslag från regeringen till riksdagen om bland annat hanteringen av material som kan återvinnas. Förslaget, som arbetades fram under alliansregeringen, innehåller skrivningar om att kommunerna ska få större ansvar för att återanvändningen ökar, även när det gäller kläder. Om propositionen

antas av riksdagen har VMAB för avsikt att börja med klädinsamling på återvinningscentralerna runt om i Västblekinge.

Redan nu kan du skona miljön genom att skänka användbara kläder till frivilligorganisationer som ordnar insamling. ■

En av många myter...

Det är lika energieffektivt/miljövänligt/resurssparande att slänga allt i brännbart som att återvinna.

Nej, återvinning av förpackningar är miljömässigt bra, det sparas både energi, resurser och material. Miljöbelastningen som uppstår motiveras av de miljövinster som uppnås. Återvinning av glas och metall ger till exempel lägre miljöbelastning än att tillverka produkter av nya råvaror.

Att slänga allt i brännbart ger energi en gång, källsortering och återvinning av förpackningar och tidningar ger utökade möjligheter till resursutnyttjande under en längre tid. När materialet inte längre är möjligt att återvinna går det till förbränning.



RESTAVFALL

FIMPAR, SNUS, DAMMSUGARPÅSAR, STÄDAVFALL, BLÖJOR, BINDOR, TAMPONGER, DISKBORSTAR, DISKTRASOR, MOPPAR, TOALETTBORSTAR, KUVERT, VYKORT, POST-IT-LAPPAR, PENNOR, KRITOR, MAPPAR, PÄRMAR, PLASTFICKOR, HUNDBAJSPÅSAR, STRÖ FRÅN SMÅDJURENS BURAR, TUGGUMMI, FOTON OCH FILMRULLAR, PORSLIN OCH DRICKSGLAS, GLASSPINNAR, TANDPETARE, TANDBORSTAR, TOPS, BOMULL, RAKHYVLAR, RAKBLAD, PLÅSTER, BANDAGE, LJUSSTUMPAR, KATTSAND

TIPS!

- Samla det som blir över när du källsorterat i en plastpåse som du slänger i restavfall.



ÅtervinningsSTATIONER – ÅVS

Återvinningsstationerna är obemannade och avsedda för hushåll som vill lämna förpackningar av olika slag. Det kan handla om tidningar, pappersförpackningar, metallförpackningar, plastförpackningar, färgat- eller ofärgat förpackningsglas. På återvinningsstationerna kan du även lämna småbatterier. Grovsopor och annat större avfall får inte lämnas på återvinningsstationerna.

OBS! Det är FTI AB – Förpacknings- och Tidningsinsamlingen AB som driver återvinningsstationerna i kommunerna. För VMAB:s samtliga tre ägarkommuner har VMAB samordningsansvaret vilket innebär att vi tar emot klagomål och synpunkter som vi vidarebefordrar till FTI AB.

Vid frågor om sortering och återvinning av förpackningar, välkommen att kontakta kundtjänst.



ÅtervinningsCENTRALER – ÅVC

På återvinningscentralerna finns personal till hands och hjälper till vid sortering och svarar på dina frågor. Inlämning på återvinningscentral är endast till för privatpersoner. På en återvinningscentral kan man lämna samma slags avfall som på en återvinningsstation plus elavfall och farligt avfall samt grovavfall (brännbart och deponi) som trädgårdsavfall, trä, schaktmassor, wellpapp, järn- och metallskrot. Det kostar inget att lämna avfall på återvinningscentral.

OBS! Vid större mängd avfall än två kubikmeter, hänvisas du till avfallsanläggningen i Mörrum.



Vi återvinner dina förpackningar och tidningar

På uppdrag av de företag, som säljer dem i Sverige, ansvarar vi för insamling och återvinning av deras förpackningar och tidningar. Läs mer på www.ftiab.se

Vad händer med avfallet?

BRÄNNBART GROVAVFALL

Transporteras till avfallsanläggningen i Mörrum för mellanlagring och vidare till godkänd förbränningsanläggning för energiåtervinning.



DEPONI GROVAVFALL

Transporteras till avfallsanläggningen i Mörrum för mellanlagring och vidare transport till godkänd anläggning för deponering. Deponi är den avfallsfraktion som inte går att förbränna, återvinna eller kompostera.

TRÄDGÅRDSAVFALL

Flisas och genomgår en komposteringsprocess där processen avslutas med att komposten siktas. Resultatet blir en kompostjord som används som jordförbättringsmedel.

TRÄ – FÄRGAT OCH OFÄRGAT

Träet flisas och transporteras vidare till värmeverk för förbränning med energiutvinning.

TRÄ TRYCKIMPREGNERAT

Förbränns i anläggningar med särskild rökgasrening och blir till fjärrvärme.

SCHAKTMASSOR

Används till utfyllnad vid exempelvis vägbyggen.

JÄRN- OCH METALLSKROT

Blir till nytt stål vid nedsmältning som kan användas vid tillverkning av nya produkter som till exempel cyklar och bildelar.

ELAVFALL

Elavfall som lampor, bormaskiner, radio och TV skickas för demontering och återvinning.

De olika materialerna går vidare till återvinning, förbränning med energiutvinning eller tas omhand som farligt avfall.



FARLIGT AVFALL

Oljor, lösningsmedel, kemikalierester, bekämpningsmedel, färg- och limrester, kvicksilver, batterier, kylar, frysar, ljuskällor och småelektronik är exempel på farligt avfall.

De olika materialslagen tas omhand och genomgår olika behandlingsprocesser beroende på avfallsslag.

OBS! Släng inte farligt avfall i naturen, soporna eller avloppet. Det kan ställa till med svåra skador på människor, djur och natur.

Välkommen till VMAB:s kundtjänst

Här får du svar på dina frågor om renhållningen. Hos oss är inga frågor för lätta eller för svåra, det viktiga är att du som kund och abonnent får svar. Det kan gälla allt ifrån abonnemang, beställningar och tömningsdagar till kärbyten, reklamationer och frågor om sortering. Det är också vi på kundtjänst som svarar för registrering och klassificering av material i samband med ut- och invägning till anläggningen i Mörrum.

Tveka inte att kontakta oss om du har frågor som rör avfallshantering.

Kundtjänst 0454-593 59
E-post kundtjanst@vmab.se

Mer info: www.vmab.se

Öppettider – kundtjänst

Måndag-fredag kl 08.30 – 16.00
Lunchstängt kl 12.00 – 13.00

Öppettider

ÅTERVINNINGSCENTRALER

Sölvesborg Sölvevägen 236

Måndag och onsdagkl 12.00-18.00
Tisdag och torsdagkl 08.00-16.00
Lördagkl 09.00-15.00

Karlshamn, Tubbaryd Tubbarydsv. 6

Måndag – torsdagkl 10.00-18.00
Fredagkl 10.00-16.00
Lördagkl 09.00-15.00

Mörrum Perstorpsvägen 101-20

Måndagkl 07.00-17.30
Tisdag – fredagkl 07.00-16.00

Hällaryd G:a Riksvägen 198, Idrottsplatsen

Måndag, onsdag och torsdag ..kl 17.00-19.00
Lördagkl 09.00-13.00

Olofström Traktorvägen 7

Måndagkl 08.00-16.00
Tisdag och torsdagkl 08.00-18.00
Lördagkl 09.00-15.00



TÖMNING HELGER, JUL & NYÅR

Tömning av kärll görs alla röda dagar som vanligt, förutom jul- och nyårshelgerna som körs som nedan. Vissa dagar med förskjutning:

2015

Torsdag 24/12 töms 26/12
Fredag 25/12 töms 27/12
Torsdag 31/12 töms 2/1 2016

2016

Fredag 1/1 töms 3/1
Onsdag 6/1 töms 7/1
Torsdagen 7/1 töms 8/1
Fredagen 8/1 töms 9/1