

December
2023

I DIN VARDAG



MILJÖTEKNIK
RONNEBY MILJÖ & TEKNIK AB



**Vi önskar er alla
God Jul
&
Gott Nytt År!**



Vi välkomnar vår nya VD, Joakim Mårtensson!

Under sommaren har Ronneby Miljöteknik ägnat sig åt en noggrann rekryteringsprocess för att hitta den perfekta ledaren för företaget. Med stor glädje och entusiasm kan vi nu presentera Joakim Mårtensson som vår nya VD. Joakim bringar med sig imponerande erfarenhet och stark kompetens inom ledarskap, samt en tydlig passion för samhällsengagemang. Hans tidigare framgångar vid Växjö Energi AB har gjort honom till en erkänd ledare, och vi är övertygade om att hans förmåga att driva kontinuerlig utveckling kommer att vara en tillgång för Ronneby Miljöteknik.

Joakim Mårtenssons ledarstil präglas av empati och omsorg om varje individ. Hans fokus på att sätta individen i centrum harmoniserar väl med våra värderingar, och vi tror att detta kommer att bidra till en positiv arbetsmiljö och ökad trivsel för våra medarbetare. Med en gedigen teknisk bakgrund är Joakim väl rustad för att möta de komplexa utmaningar som vårt företag står inför. Hans engagemang för miljöteknik och hållbar utveckling är inspirerande, och vi ser fram emot att arbeta tillsammans med honom för att fortsätta driva företaget framåt.

Vi är övertygade om att under Joakims ledarskap kommer Ronneby Miljöteknik att blomstra och utvecklas på nya spännande sätt. Vi ser fram emot en framtid fylld av innovation, hållbarhet och gemensam framgång.

Varmt välkommen Joakim Mårtensson till vårt team och till en spännande resa mot en ny framtid!



VA-taxor – så fungerar det!

Kommunalt VA (vatten och avlopp) finansieras genom avgifter, även kallade taxor, och inte genom kommunalskatt. Beslut om utformning och nivåer av dessa taxor fattas av kommunfullmäktige i varje kommun. Lagstiftningen stipulerar att avgifterna ska vara rättvisa och skäliga, grundade på självkostnadsprincipen och ta hänsyn till den nytta som användaren/kunden har av anslutningen till det kommunala VA-systemet.

Varierande hantering av taxor i kommunerna.

Taxorna delas in i löpande brukningsavgifter och en anläggningsavgift som betalas vid anslutning till det gemensamma vattnet. Dessa avgifter kan inkludera delar för dricksvatten, avlopp och dagvattenhantering, med både fasta och rörliga komponenter. Kommuner kan också använda skattemedel för att finansiera VA-systemet eller låta intäkter från brukningsavgifter stödja utbyggnad och vice versa. Det teoretiska alternativet är en enhetlig fast avgift oberoende av förbrukning eller enbart en rörlig avgift per kubikmeter förbrukat vatten.

Varför ökar taxorna?

Taxorna ökar av flera anledningar, inklusive kostnadsökningar, allmän inflation samt nödvändigt underhåll, reparation och renovering av åldrande anläggningar och VA-system över hela landet. Många installationer härstammar från 50- och 60-talen och kräver ibland total ersättning istället för renovering.

Exempel på varför taxan höjs inkluderar:

- Strängare krav för dricksvatten- och avloppshantering, vilket kräver uppgraderingar och renoveringar.
- Underhåll och uppgradering av vattenverk för att uppfylla framtida vattenrening och säkerställa tillgången på rent dricksvatten.
- Ökade kostnader för kemikalier som krävs för avloppsrening, transporter och drift.

”...cirka 5 öre per liter.”

Vad erhåller jag för mina avgifter?

Kommunen får inte ta ut mer i avgifter än vad som behövs för VA-tjänsterna. Vilket innebär att kommunen inte strävar efter vinst på VA-avgifterna.

Några exempel på vad avgifterna täcker inkluderar:

- Rent och lokalproducerat dricksvatten direkt från kranen.
- Omhändertagande och rening av avloppsvatten.
- Avledning och behandling av regn- och smältvatten från gator och tak.
- Dygnet runt beredskap med kompetent VA-personal för reparationer och underhåll.

Vad skulle du göra utan vatten?

Vi jobbar för dig dygnet runt, året om för att du alltid ska ha vatten av hög kvalitet i kranen. Ditt dricksvatten produceras i ett vattenverk, där kvaliteten kontrolleras noggrant. Vi har beredskap vardagar, helger och kvällar. Om en vattenläcka eller annan driftstörning uppstår är vi redo att rycka ut och åtgärda problemet.

Världens viktigaste livsmedel har hemleverans dygnet runt. En osynlig lyx som många inte tänker på. Vattnet håller alltid den bästa kvaliteten och kostar bara cirka 5 öre per liter.



Jag är *ingen* papperskorg!

Du vet väl att det enda du får spola ner
(som inte är kiss, bajs och kroppsvätskor)
är *toalettpapper*.

Allt annat ska kastas i toaletthinken!



Använd ditt vett
och spola rätt!

Årets second hand-julklapp 2023 utsedd!

Myrorna har frågat svenskar vilken second hand-pryl de helst ger i julklapp. I år är det en nostalgisk gåva som står i fokus – vinylskivan. För andra året i rad har svenskarna fått välja sina önskade second hand-julklappar. Förra året var det tavlan som toppade listan, men 2023 förväntas vinylskivan vara den mest eftertraktade gåvan. Vinylskivan har återhämtat sig från att ha varit det dominerande musikmediet under stora delar av 1900-talet till att göra en comeback de senaste åren.

Benjamin Lavén på Myrornas centrallager noterar att intresset för vinylskivor sprider sig över åldersgrupperna, särskilt bland unga tjejer. Han framhåller vinylskivan som en fantastisk present, då den erbjuder en värld att utforska utan att förlita sig på algoritmer för musikval.

Enligt en undersökning från Myrorna vill 7 av 10 svenskar köpa andrahandsjulklappar, särskilt med tanke på det osäkra världsläget med klimatkriser och ekonomiska utmaningar. Trots att svensken i genomsnitt köper fem julklappar för cirka 3 000 kronor var, är majoriteten av dessa nyproducerade. Caroline Andermatt, vd på Myrorna, betonar vikten av att fler väljer att köpa sina julklappar second hand, inte bara för miljön och plånboken utan också för att stödja Frälsningsarméns sociala arbete i Sverige.

Utöver vinylskivan och förra årets favorit tavlan, finns smycken, porslin och böcker på årets lista över mest eftertraktade second hand-julklappar.



Vi skyltar om!

Nu får Ronneby Miljötekniks återvinningscentraler nya skyltar som med tydliga symboler och färger ska göra det enklare att sortera rätt. Målet är ökad återvinning och ökade möjligheter att nå en cirkulär ekonomi.

Det har arbetats för fullt på Ronneby Miljötekniks återvinningscentraler med att sätta upp nya skyltar. Skyltarna som guidar besökaren i vilket avfall som ska lämnas på vilken plats har fått tydliga symboler och färger som ska göra det lätt att sortera rätt.

Samma symboler i hela Norden

Skyltsystemet som togs fram 2020 av branschorganisationen Avfall Sverige är tänkt att användas så väl på återvinningscentraler, återvinningsstationer, på sopkärl, i soprum, som på förpackningar. Vi har nu infört systemet på våra återvinningscentraler för att kunna nå våra uppsatta miljömål och säkerställa att materialet sorteras på rätt sätt.



– För att kunna nå våra högt uppsatta miljömål och säkerställa att materialet sorteras på rätt sätt så måste vi ha pedagogiska skyltar som kan hjälpa våra besökare att slänga rätt. Vidare var de befintliga skyltarna i ett ganska dåligt skick och de var även i behov av uppdateringar så det -passade väldigt bra för oss att byta över till det nya systemet nu, säger Annelie Carlsson, avfallschef på Ronneby Miljöteknik. I så stor utsträckning som möjligt har vi återanvänt de skyltar som inte var i för dåligt skick, berättar hon.

Lättare att sortera rätt

Idag hamnar mycket återvinningsbart material i containern för "Brännbart avfall". Det handlar till exempel om textilier, plast och förpackningar som istället kan materialåtervinnas.

– Skyltarna är lättare att förstå och man känner igen sig när det är samma symboler och samma färger överallt. Vilket vi räknar med ska leda till ökad sortering så att vi tar tillvara på redan tillverkade material och produkter istället för att skapa nya, säger Annelie Carlsson.

När större mängder går till återanvändning istället för förbränning, blir det även mindre avfall att behandla, och därmed lägre kostnader för avfallshantering, samtidigt som vi sparar på jordens resurser

Vilka är de största förändringarna?

Fraktionen brännbart avfall finns inte kvar i det nya skyltsystemet utan har ersatts av "Energiåtervinning". Dessutom erätts även ej sorterbart med ej återvinningsbart. För att du ska kunna sortera lätt och rätt redan i hemmet så har vi en sorteringsguide på hemsidan,



**VARJE GÅNG DU ÅTERVINNER
ÄR DU EN VINNARE!**



Ny lag för enklare sortering!

- förändringar när det gäller att samla in förpackningar

Det ska vara lätt att göra rätt när det kommer till att samla in förpackningar. För att främja materialåtervinning, minska mängden avfall från förpackningar och göra processen smidigare för alla, har regeringen beslutat om förändringar i hur förpackningar samlas in. Från och med den 1 januari 2024 kommer kommunerna att ta över ansvaret för att samla in förpackningar från hushållen. Dessutom måste insamlingen vara nära fastigheterna för alla hushåll från och med den 1 januari 2027.

Sedan 1994 har företag som tillverkar förpackningar varit ansvariga för både insamling och återvinning. Denna struktur ändras nu – företagen kommer fortfarande att ha ansvar för att återvinna förpackningarna, men kommunerna kommer att ansvara för att hushållen kan sortera sina förpackningar för insamling och återvinning.

Varför införs ett kommunalt insamlingsansvar?

Tidigare har olika parter ansvarat för insamlingen av förpackningar, vilket gjort det svårt att organisera på ett effektivt sätt. Genom att ge kommunerna ansvaret för förpackningsavfall kan insamlingen av förpackningar samordnas med mat- och restavfall samt tidningar. Detta är också ett sätt att uppfylla EU-krav och målen för materialåtervinning som EU har fastställt.

Regeringens beslut innebär att alla hushåll senast 2027 ska ha en enklare och närmare tillgång till insamling av förpackningsavfall. Detta underlättar rätt sortering och ökar därmed materialåtervinningen.

När och vad händer?

1 januari 2024: Kommunerna får ansvar för insamling av förpackningar från hushåll genom fastighetsnära insamling eller lättillgängliga platser. Kommunerna ska även erbjuda separat insamling av matavfall från hushåll.

1 januari 2026: Kommuner ska ordna separat insamling av förpackningar på torg, i parker och andra populära platser.

1 januari 2027: Kommuner ska ordna insamling av förpackningar fastighetsnära och även insamling av skrymmande förpackningar vid lättillgängliga platser.

Vilka förpackningar gäller det?

Det handlar om kartong- och pappersförpackningar, plast- och metallförpackningar samt färgat och ofärgat glas från hushåll. Från och med 2024 får kommunerna också ansvar för att samla in träförpackningar och övriga förpackningar av textil, keramik och porslin vid återvinningscentraler. År 2027 kommer kommunerna även erbjuda insamling av skrymmande förpackningar av plast, papper och kartong på lättillgängliga platser.

Varför är återvinning viktigt?

Senaste statistiken visar att två tredjedelar av alla förpackningar återvinns till nya produkter. En tredjedel hamnar dock fortfarande i restavfallet, vilket inte är optimalt för miljön. Materialåtervinning av plastförpackningar halverar klimatavtrycket jämfört med förbränning, och återvinning av papper och metallförpackningar är energieffektivt och resurssparande.

För att förbättra återvinningen och minska klimatpåverkan är det viktigt att varje individ gör sitt för att sortera förpackningsavfall korrekt.

Vad är fastighetsnära insamling?

Från och med 2027 kommer alla ha möjlighet att lämna sitt avfall nära sin bostad genom "fastighetsnära insamling". Detta inkluderar boende i både villor och lägenheter. Närmare insamling gör det enklare att sortera och ökar chansen att materialåtervinna förpackningarna istället för att de hamnar i brännbart.

Vilka förpackningar ingår i fastighetsnära insamling?

Papper och kartong, plast och metallförpackningar, färgat och ofärgat glas samt mat- och brännbart ingår i fastighetsnära insamling. Många kommuner erbjuder även insamling av tidningar nära bostaden.

Kommer återvinningsstationerna finnas kvar?

Återvinningsstationerna kommer att finnas kvar åtminstone tills den fastighetsnära insamlingen är fullt utbyggd. De kan även vara kvar som komplement för insamling av skrymmande förpackningar.

Kommer det bli dyrare för invånarna?

Nej, det kommer inte att påverka avfallstaxan för invånarna. Producenterna behåller sitt ansvar för förpackningarna, vilket innebär att de ska bekosta insamling och återvinning.

OCH ÅTERVINNAREN ÄR



**FORTSÄTT SORTERA,
DET ÄR GULD VÄRT**

Sortera rätt i Jul!

Det här gäller i julens sopkaos!

Sen julaftons kväll och stormen har lagt sig. Presentpapper, kartonger och snören ligger i en hög på golvet efter dagens paketöppning och någon julgranskula har gått sönder. Dags att städa undan! Men hur?

Släng inte bara ner alla rester och skräp i en och samma soppåse i jul – ta reda på hur de olika sakerna ska sorteras i stället.

Mycket kan kastas som brännbart – men absolut inte allt.

Här får du en guide kring de vanligaste julsoporna



Trasiga porslinstomtar och julgranskulor

Är det stimmigt och stöjigt på julafton är det lätt hänt att olyckan är framme. Någon porslinstomte åker i golvet, eller granen välter under dansen. Sånt händer, och då är det bra att hålla koll på hur spillrorna sorteras.

Sortera så här: Kvarlevorna från porslinstomten lämnas på återvinningscentral för tegel, grus, porslin och jord.

Julgranskulorna sorteras som brännbart och slängs alltså i vanliga soporna. Lägg dom inte bland glas!

Julklappspapper med tejp och etiketter

När det kommer till julklappspapper är det ofta en del tejp och etiketter som kan göra att sorteringen inte är helt självklar. Principen är att sorteringen ska styras efter vad förpackningen består mest av. *(forts. nästa sida)*

Sortera så här: Här gäller generellt sortering som brännbart då presentpapper inte skall slängas som papper.

Presentsnören sorteras inte som plast

En miss som kan vara vanlig när de kommer till presentsnören är att man tror att de ska slängas i plast – eller kanske kartonginsamlingen. Men icke!

Sortera så här: När det gäller presentsnören är det inte svårare än att de slängs i brännbart.

Kartonger och pappersaskar

Det är inte ovanligt att julklappar förvaras i kartonger och pappersaskar. Rimligt nog sorteras dessa också just som pappersförpackningar. Enklare än så blir det inte.

Julgranen – glöm inte att återvinna den

Hur snabbt man hinner ledsna på julgranen eller ej är högst individuellt. Men gemensamma nämnaren är nog att tålamodet tenderar att sina i takt med granens tendens att barra.

Sortera så här: När trädet barrat klart hemma hos dig kör du det helt enkelt till Angelskogs återvinningscentral och slänger som ris.

Lämna den aldrig åt sitt öde utanför huset – ingen annan ska behöva plocka upp ditt skräp!



Vill du skära ner på ditt matsvinn? Vi hjälper dig

Smarta hacks och nyttig kunskap
från Livsmedelsverket

#Hackamaten







Undvik fastfrusna matpåsar!

Under vintern är det inte ovanligt att avfallspåsar fryser fast i kärlen, vilket kan skapa utmaningar vid tömning. Vi uppmanar dig som kund att ta ansvar och se till att avfallspåsarna är loss när det är dags för tömning, både i matavfalls- och brännbartdelen.

Här är några användbara tips för att minska risken för att avfallspåsar fryser fast i kärlet:

- Låt blöta matrester rinna av ordentligt så att matavfallet blir så torrt som möjligt.
- Du kan förfrys matavfallspåsen i en hink eller liknande innan du lägger den i avfallskärlet.
- Skaka om kärlet lätt varje gång du slänger en avfallspåse.
- Peta till påsarna om du märker att de har fryst fast ordentligt, använd till exempel ett kvastskäft.

Inför tömning, följ dessa steg:

- Sopa av all snö från locken för att underlätta tömningen.
- Placera kärlet vid hämtvägen med hjulen mot vägkanten och se till att det finns gott om utrymme på sidorna, ovan och bakom för en smidig och säker sophämtning.

Tack för ditt samarbete i att säkerställa en effektiv sophämtning även under vintern!





Tack för att du skottar!

Vintermånaderna innebär utmaningar för vår personal vid sop- och slamtömning. För att säkerställa en smidig och säker arbetsmiljö behöver vi din hjälp och förståelse.

Snö och frost kan skapa hinder på vägarna, vilket påverkar våra möjligheter att effektivt utföra tömningarna. Vi vädjar därför till dig som kund att bidra genom att skotta och halkbekämpa vägen till kärlen eller slambrunnen. En välskött och säker väg underlättar inte bara för oss utan minimerar även risken för olyckor.

Vi ber också om förståelse för attintervädret kan leda till förseningar i våra tömningar. Om så är fallet, ber vi dig vänligen låta ditt kärll stå kvar tills vi har möjlighet att tömma det. Vi arbetar hårt för att minimera eventuella störningar, och din tålmodighet är ovärderlig under dessa omständigheter.

För att ytterligare säkerställa en trygg arbetsmiljö är det även viktigt att hålla platsen där kärlen står skottad och sandad. Detta bidrar till att minimera halkrisken och skapar en säker arbetsmiljö för vår personal.

Vi uppskattar ditt samarbete och förståelse i detta ärende. Genom att gemensamt arbeta för en säker och effektiv hantering av sophämtningen under vintern kan vi göra skillnad för vår personal och samtidigt bidra till en hållbar och problemfri sophantering för alla. Tack för att du tänker på vår personals arbetsmiljö!



Placera kärnen med handtagen mot renhållaren

Placera ditt avfallskärl rätt!

Att vara medveten om hur sopkärnen är placerade är av avgörande betydelse för både framkomlighet och arbetsmiljö. Ronneby Miljöteknik strävar efter att göra sophämtningen så smidig och säker som möjligt och uppmuntrar därför våra kunder att vara delaktiga i detta arbete genom att överväga kärnens optimala placering.

För det första är det viktigt att kärnen placeras på ett hårdgjort och jämnt underlag. Detta säkerställer inte bara en stabil bas för kärnen utan underlättar även rullningen vid tömning. En problemfri framkomlighet är direkt kopplad till var kärnen är placerade, och detta påverkar inte bara vår möjlighet att utföra uppdraget effektivt utan även arbetsmiljön för vår hämtningspersonal.

En annan viktig aspekt är att avståndet inte är för långt för vår personal att hämta kärlet. Vänligen placera kärlet så nära vägen ni kan.

För att ytterligare underlätta hämtningen uppmanar vi våra kunder att klippa ner kvistar och grenar som

sträcker sig utanför tomtens mot körbar väg. Dessutom är det viktigt att beskära träd och buskar som kan begränsa höjden över körbanan. En fri höjd på minst 4,5 meter över körbanan är nödvändig för att undvika hinder och möjliggöra säker passage.

Ronneby Miljöteknik värnar om arbetsmiljön för vår hämtningspersonal och är tacksamma för det stöd och samarbete våra kunder kan erbjuda genom att vara medvetna om och agera utifrån dessa riktlinjer för kärplacering.

Tillsammans skapar vi en säker och effektiv sophämtning för alla inblandade parter.

Ändrad sophämtning för er med sommarabonnemang.

Vi strävar alltid efter att förbättra och anpassa våra tjänster för att möta våra kunders behov på bästa sätt. Därför vill vi informera dig om en förändring i tömningen av hushållsavfall gällande sommarabonnemanget för fyrfackssystemet.

För att optimera vår resurseffektivitet har vi justerat antalet tömningar för kärl 1 och kärl 2 under sommarsäsongen. Från och med säsongen 2024 kommer antalet tömningar för kärl 1 minska från 12 till 10, och för kärl 2 kommer antalet tömningar minska från 6 till 5. Denna förändring kommer att gälla i början och slutet av sommarsäsongen, då flertalet sommarsäsongskärl oftast är tomma.

Vi vill dock betona att vi inte bara strävar efter att effektivisera våra tjänster utan också att erbjuda fördelar till våra kunder. Därför introducerar vi möjligheten att beställa två valfria och kostnadsfria extratömningar under året för de som har säsongsabonnemang. Dessa extratömningar kommer att utföras i samband med den ordinarie tömningen i ditt område.

För att ta del av detta erbjudande och beställa dina extratömningar, vänligen kontakta vår kundservice antingen via e-post på kundservice@miljoteknik.ronneby.se eller via telefon på 0457-618815.

Vi är övertygade om att dessa förändringar kommer att göra våra tjänster ännu mer anpassade efter dina behov och samtidigt bidra till en mer hållbar och effektiv sophantering i Ronneby.



Ändrade körturer

Inför Julhelgen ändras körturen för sophämtningen

För dig som har sophämtning måndagen 25/12 så tömmer vi tisdagen 26/12

För dig som har sophämtning tisdagen 26/12 så tömmer vi onsdagen 27/12

För dig som har sophämtning onsdagen 27/12 så tömmer vi torsdagen 28/12

För dig som har sophämtning torsdagen 28/12 så tömmer vi fredagen 29/12

För dig som har sophämtning fredagen 29/12 så tömmer vi lördagen 30/12

Inför Nyårshelgen ändras körturen för sophämtningen

För dig som har sophämtning måndagen 1/1 så tömmer vi tisdagen 2/1

För dig som har sophämtning tisdagen 2/1 så tömmer vi onsdagen 3/1

För dig som har sophämtning onsdagen 3/1 så tömmer vi torsdagen 4/1

För dig som har sophämtning torsdagen 4/1 så tömmer vi fredagen 5/1

För dig som har sophämtning fredagen 5/1 så tömmer vi lördagen 6/1



Så tänk på att ställa fram ditt sopkärl en dag innan tömningsdag och låta det stå framme till det har blivit tömt.

Se vår hemsida för avvikelser i öppettider på kundtjänst och återvinningscentraler.

www.ronneby.se/miljoteknik

Får du våra sms?

Om inte, scanna koden nedan för att komma till vår hemsida där du enkelt kan anmäla dig för framtida utskick



MILJÖTEKNIK

RONNEBY MILJÖ & TEKNIK AB

Telefon: 0457 - 61 88 15 Email: kundservice@miljoteknik.ronneby.se

Fridhemsvägen 17, Hus 8
372 38 Ronneby