

Årsredovisning 2014



vmab

västblekinge miljö ab



Innehåll

VD har ordet	3
VMAB medverkar i utvecklingen	4-5
Statistik och diagram	6
Inledning Årsredovisning	7
Förvaltningsberättelse	8-9
Resultaträkning	10
Balansräkning – koncernen	11-12
Kassaflödesanalys - koncernen	13
Noter med redovisningsprinciper och bokslutskommentarer.	14-26
Underskrifter.	27
Revisionsberättelse	28
Granskningsrapport för år 2014	29



Texter: Purple Passion Kommunikation, Karlshamn
Faktakällor: Energimyndigheten, Avfall Sverige och Naturvårdsverket
Foto: Krisztina Andersson, Purple Passion Kommunikation
Grafisk form och tryck, mars 2015:
BS-Tryck AB, Karlshamn
Upplaga: 400 ex.

VD har ordet



Ännu ett spännande och händelse-rikt verksamhetsår har passerat och vi fortsätter utvecklingen av vår verksamhet genom lika målmedvetna satsningar som tidigare.

Vi kan blicka tillbaka på en rad betydande händelser under året och vi slår inte av på takten. Framför oss har vi flera offensiva inslag som ligger såväl i linje med ägarnas direktiv och viljeinriktningar som inom de nationella ramarna. Bland annat fortsätter vi att utreda möjligheterna att uppföra solcellsanläggning och en annan fråga som ligger högt på agendan är den framtida lakvattenhanteringen. Här har VMAB begärt ytterligare utredningstid hos Miljödomstolen för förslag på lakvattenbehandling.

Något som också har legat i fokus under året är kompetensutveckling för att ytterligare skapa kvalitetssäkring i verksamheten. All personal på VMAB har erhållit utbildning i nödlägesberedskap och ytterligare utbildning i arbetsmiljöfrågor kommer att hållas framöver.

Biogasanläggningen, som invigdes i maj 2013, har onekligen väckt stort intresse och det är glädjande att kunna ta emot så många studiebesök.

VMAB har ännu inte tagit över ansvaret för driften av biogasanläggningen men övertagande beräknas ske under våren 2015 efter slutbesiktning.

Under 2014 har VMAB producerat och levererat inte mindre än 357 233 normal kubikmeter biogas. Biogasproduktionen har under slutet av året varit hög i förhållande till inmatad mängd avfall.

VMAB tog under 2014 emot 80 985 ton avfall, en minskning jämfört med föregående år till största delen beroende på mindre mängder från marksaneringen i Bromölla.

Från våra ägarkommuner, Karlshamn, Sölvesborg och Olofström, tog VMAB emot 17 144 ton hushållsavfall och grovavfall, en ökning med 586 ton.

Matavfallet uppgick till 3 792 ton, detta har tillsammans med ytterligare 6 705 ton matavfall från externa kommuner behandlats biologiskt genom rötning och kompostering.

VMAB kommer även fortsättningsvis att medverka till en hållbarare utveckling där kunskap om konsumtion och miljö är två viktiga hörnstenar i arbetet med att förebygga avfall.

Det är genom samverkan och samarbete vi når den största miljö- och samhällsnyttan, där engagemang kring miljöfrågor öppnar upp nya vägar och möjligheter. Här har branschen tillsammans med forskarsektorn, näringslivet och kommunerna ett viktigt uppdrag, inte bara att förvalta utan även driva vidare.

Avslutningsvis vill jag rikta ett stort och innerligt tack till våra abonnenter, kunder, ägare och samarbetspartners. Det är tack vare era insatser som har gjort det möjligt för oss att genomföra vårt uppdrag, att samordna och utveckla avfallshanteringen i västra Blekinge och vara en ledande aktör inom biologisk behandling för hållbar resurshushållning.

Mörrum den 16 mars 2015

Göran Sternsén

VMAB medverkar i utvecklingen

Under det senaste decenniet har VMAB genomfört en rad betydande och offensiva insatser för att ytterligare stärka arbetet för hållbar utveckling och minimera klimatpåverkan. Bolagets styrelse har tydligt pekat ut ägarnas viljeinriktning när det gäller den fortsatta utvecklingen av förnybar energi. Det handlar om investeringar som också satt avtryck inte bara nationellt utan även internationellt. Biogasanläggningen är i särklass den största investeringen i bolagets historia och anläggningen har väckt intresse i såväl branschen som inom universitetssektorn. Under året har VMAB haft den stora glädjen att kunna ta emot flera studiebesök från forskarvärlden, representanter från näringslivet samt myndigheter och organisationer. Även internationella aktörer har besökt anläggningen för att få kunskap om processen kring torrötning, från uppförande av anläggning till färdig biogasanläggning.

VMAB har varit en banbrytande aktör genom att uppföra Skandinaviens första biogasanläggning med torrötnings-teknik. VMAB kommer även fortsättningsvis att ligga i framkant inom området och aktivt medverka till att driva utvecklingen framåt för att öka intresset för biogasteknik. Ambitionen är att på sikt kunna utveckla den befintliga anläggningen för att även kunna ta emot och hantera VA-slam för framställan av biogas/fordonsgas.

Betydande händelser under 2014

- Ny kompostpåse för matavfall provas ut.
- VMAB inbjuder till innovationstävling av återanvändningssystem. Tävligen genomförs och initieras av SAMSA, Samarbeta – Skåniskt avfall, en organisation för kommunala avfallsverksamheter i Skåne och Blekinge.
- Tillstånd beviljas för ytterligare mellanlagring av schaktmassor för sluttäckning. VMAB lämnar på Miljödomstolens begäran in en tidsplan över utredningstiden när det gäller lakvattenhanteringen.
- Nya återvinningscentralen öppnar och flyttar tillbaka till ordinarie plats på VMAB:s anläggning i Mörrum.
- Arbetet med att bygga om värmesystemet färdigställs och de båda reaktorerna i biogasanläggningen startar upp.
- Planering och dialog med berörda om uppförande av två insamlingsställen för hushållsavfall, tidningar och förpackningar på Hanö.
- De sju kommunerna Ronneby, Karlshamn, Olofström, Bromölla, Osby, Östra Göinge och Hörby inleder samarbete kring möjligheterna att röta VA-slam. VMAB ses som en intressant aktör för rötningen.
- VMAB utreder möjligheterna att uppföra solcellsanläggning för uppvärmning vid befintlig anläggning i Mörrum.

- VMAB inför lördagsöppet på återvinningscentralen i Mörrum.
- Taket på kvarnbyggnaden där solceller ska uppföras färdigställs.
- Hämtning av hushållsavfall, tidningar och förpackningar startar på Hanö.
- VMAB begär hos Miljödomstolen ytterligare utredningstid för förslag på föreslagen rötning av VA-slam.
- VMAB genomför insamlingskampanj för farligt avfall. Insamlingsfordon placeras ut på olika platser i västra Blekinge för att underlätta och öka tillgängligheten för hushållen.
- Under 2014 producerar och levererar VMAB 357 233 normalkubikmeter biogas/fordonsgas.

Internationella innovationer

Utveckling är att ständigt söka nya vägar och möjligheter för att nå mål. Utan denna strävan att utvecklas stannar processer och embryon till lösningar kvävs.

Inom avfallsbranschen pågår ständigt forskning och nya utvecklingsprojekt. Det är ett måste för att vi inte bara ska kunna möta utan även hantera framtidens krav på hur vi ska ta hand om avfallsmängderna, inte bara lokalt och regionalt utan även globalt. I detta arbete är vi alla viktiga i våra olika roller.

Vi har kommit långt i arbetet med att arbeta förebyggande och verka för att minimera uppkomsten av avfall, men det krävs stärkta resurser för att kunna ligga steget före och hålla framförhållan beredskap i insatser att verka för god hållbar miljö- och samhällsnytta.

Konsumtionsmönster kan förändras genom kunskaps-spridning och för att utveckla produkters användningstid behövs teknologi och innovativa lösningar.

Teknologi och innovation, däribland biogasteknik, har en avgörande betydelse inom energi- och klimatområdet. I Sverige pågår flera satsningar och projekt just inom detta område i syfte att främja svenska innovationer inom miljöteknikområdet.

Även flera internationella utvecklingsprogram genomförs för att i samverkan mellan kommuner, myndigheter, näringsliv och forskarsamhället arbeta övergripande inom områden som miljöteknik och hållbar stadsutveckling. Inom segmentet miljöteknik utreds inslag som bland annat rör grön avancerad produktion, effektiv resursanvändning och ersättning av fossilbaserade skadliga ämnen. Inom Hållbar stadsutveckling ryms avfallshantering och återvinning.

På uppdrag av den föregående regeringen sker utvecklingsprojekt inom en rad strategiska innovationsområden under perioden 2013-2016. Detta för att skapa förutsättningar för Sveriges internationella konkurrenskraft och för hållbara lösningar på globala samhällsutmaningar. Forskning och utveckling spelar en viktig roll även för VMAB i sitt uppdrag att samordna avfallshanteringen i västra Blekinge enligt gällande riktlinjer och miljömål.



Från ägarkommunerna, Karlshamn, Sölvesborg och Olofström tog VMAB emot 17 144 ton hushållsavfall och grovavfall under 2014, en ökning med 586 ton.

Uppföljning av etappmålen

För att uppnå det nationella miljömålet om resurshushållning i livsmedelskedjan, måste system för att samla in matavfall för rötning byggas ut och fler kommuner behöver införa system för källsortering av matavfall. Tekniken för att samla in, förbehandla, röta samt hantera och sprida rötresten behöver bli effektivare. Dessutom krävs ekonomiska styrmedel för att förbättra lönsamheten hos biogasanläggningarna. Det konstaterar Naturvårdsverket i frågan om ökad resurshushållning i livsmedelskedjan. En analys som har gjorts visar att cirka 25 procent av landets matavfall sorteras ut och behandlas biologiskt så att växtnäringen tas tillvara så som etappmålet föreskriver. Cirka 175 svenska kommuner har infört insamling av matavfall vilket innebär att i genomsnitt 64 procent av hushållen är anslutna till systemet. I västra Blekinge är cirka 75 procent av villorna anslutna till källsorteringssystemet Maximiljö. Det är glädjande siffror som tydligt visar att VMAB och bolagets ägare har nått fram med sitt budskap om hur vi vill hantera insamling och behandling av hushållsavfall. Men vi kan bli bättre.

VMAB främst bland kommunala renhållningsbolag

VMAB:s ägare är bäst i Sverige på att hantera avfall. Sveriges kommuner och landsting, SKL, har i en rapport undersökt hur effektivt Sveriges kommuner sköter hanteringen av hushållsavfall och återvinningsmaterial. VMAB:s ägare hamnar på plats ett, fem och sex i undersökningen. Sölvesborgs kommun är bäst i landet medan Karlshamns kommun placerar sig på en femteplats tätt följt av Olofströms kommun på sjätte plats. Detta gör att VMAB placerar sig främst bland landets alla kommunala renhållningsbolag.

Utvecklad kompostpåse för matavfall

Sedan införandet av källsorteringssystemet Maximiljö i början av 2010 har en kontinuerlig dialog förts med såväl tillverkare som abonnenter när det gäller hur kompostpåsen kan utvecklas till att bli stadigare och fungera bättre i det dagliga användandet. Under 2014 tog bolaget beslut om att under en period prova en ny modell av papperspåse för matavfall. Detta med positivt testresultat. Den nya kompostpåsen är stadigare i sin utformning, är lättare att vika ut och håller bättre för läckage. Därför har den nya kompostpåsen införts permanent.

Hantering av textilavfall i kretsloppsproposition

I samband med att betänkandet från avfallsutredningen "Mot det hållbara samhället – resurseffektiv avfallshantering" presenterades, uppgav dåvarande miljöminister Lena Ek att kretsloppspropositionen skulle ta ett något bredare grepp än vad som framgick av avfallsutredningen. Bland annat innebär det utökade greppet att man även lyfter upp frågan om hur kommunerna ska hantera textilavfall.

Om förslaget antas av riksdagen kan det komma att bli aktuellt att VMAB framöver inför klädinsamling på återvinningscentralerna.



Under 2014 producerade och levererade VMAB 357 233 normal kubikmeter biogas/fordonsgas.

Uppdrag och styrelse i VMAB

VMAB, Västblekinge Miljö AB, ägs av kommunerna Karlshamn, Olofström och Sölvesborg. Karlshamns kommun är bolagets största ägare, 50 %, medan Olofströms och Sölvesborgs kommuners ägande omfattar vardera 25%. Bolagets huvudkontor finns i Mörrum där också den administrativa delen finns. Härifrån sköts bolagets samtliga verksamheter. Ägarkommunerna har genom samarbetsavtal förbundit sig att till bolaget anförtro insamling och omhändertagande av allt sådant hushållsavfall och därmed jämförligt avfalls som enligt gällande lagar och förordningar slutligt ska omhändertas av kommunerna (Miljöbalken). VMAB utför dessutom behandling av bygg-, industri- och verksamhetsavfall. Inom verksamheten ryms även mottagning, mellanlagring och deponering av metallhydroxidslam samt metallhaltigt avfall. VMAB:s styrelse består av nio ordinarie ledamöter och dess ersättare från de tre ägarkommunerna. Styrelsesammanträden hålls sex gånger om året.

Avfallsanläggningen på plats sedan 1970-talet

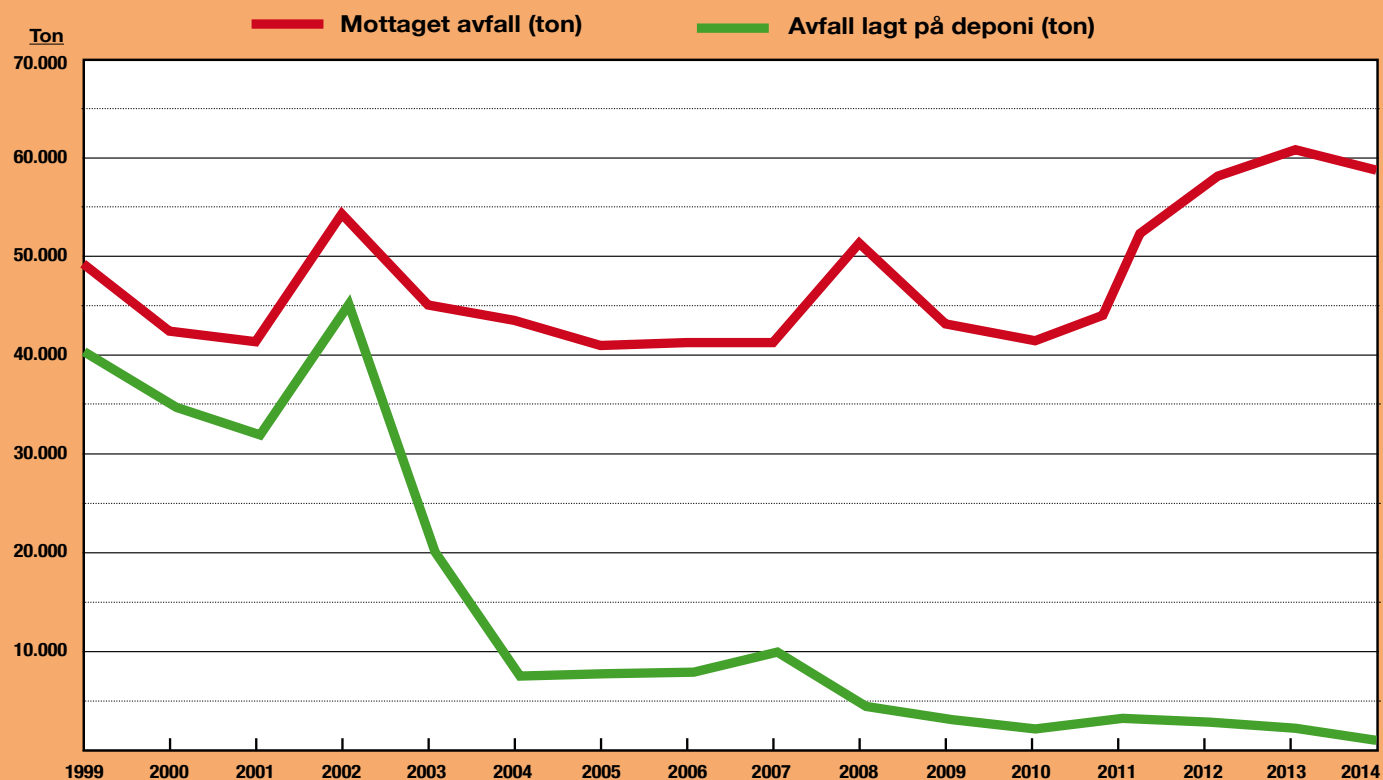
Avfallsanläggningen i Mörrum har funnits på nuvarande plats sedan 1970-talet. Tidigare har den huvudsakliga verksamheten varit deponering men numera genomgår huvuddelen av avfallet istället sortering och återvinning. På VMAB:s anläggning finns följande verksamheter:

- Mottagning av hushållsavfall
- Sortering av verksamhetsavfall
- Sluten kompostering av organiskt hushållsavfall
- Rötning av matavfall för biogasutvinning
- Återvinningscentral för privatpersoner
- Kompostering av trädgårdsavfall
- Behandling av oljeförorenade massor
- Deponering av metallhydroxidslam
- Lokal lakvattenbehandling
- Deponigasutvinning

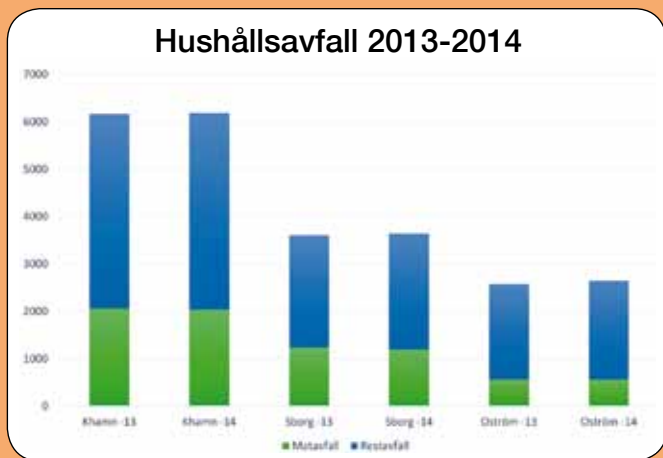
Bemannade återvinningscentraler

VMAB driver bemannade återvinningscentraler i alla tre ägarkommunerna. På återvinningscentralerna kan hushållen lämna återvinningsbart avfall från det egna hushållet. Återvinningscentralerna fungerar som kompletterande service till sophämtning. Mindre företag och verksamheter hänvisas att mot en avgift lämna avfall på VMAB:s anläggning i Mörrum.

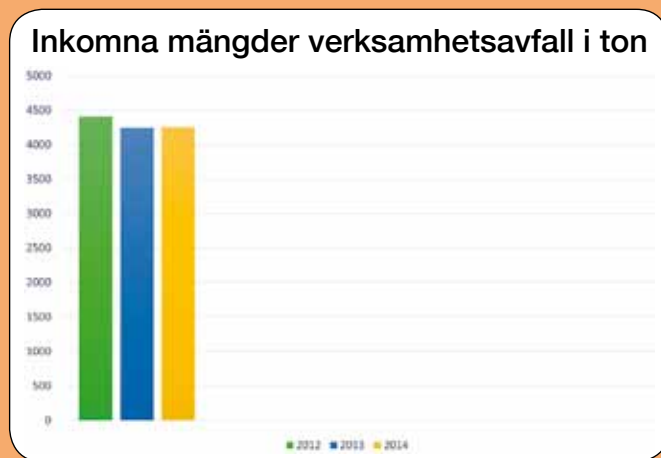
Verksamheten i siffror och diagram



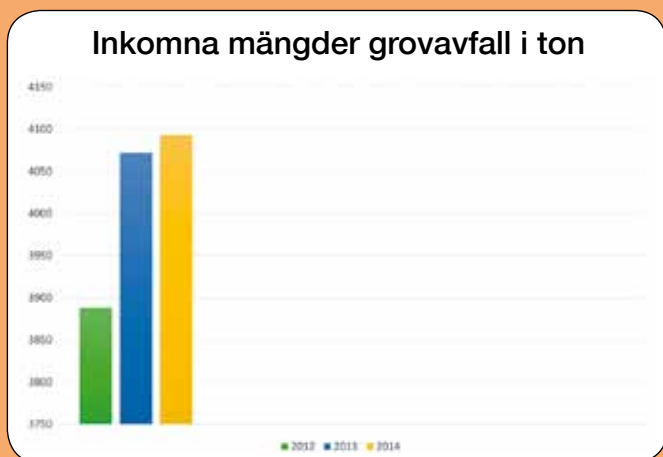
Linjediagrammet ovan visar utvecklingen i förhållandet total mängd mottaget avfall gentemot avfall lagt på deponi. Mellanskillnaden visar återvunnet material.



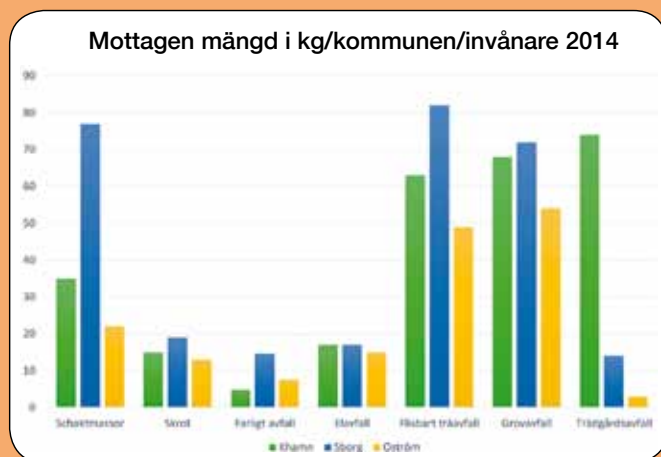
Inkomna mängder hushållsavfall i respektive kommun. (Khamn – Karlshamn, Sborg – Sölvesborg, Oström – Olofström).



Inkomna mängder verksamhetsavfall under åren 2012-2014.



Inkomna mängder grovavfall under åren 2012-2014.



Diagrammet visar mottagen mängd avfall i kilo räknat per kommun och invånare 2014.

Styrelsen och verkställande direktören för

Västblekinge Miljö AB

Org nr 556198-1480

får härmed avge

Årsredovisning

för räkenskapsåret 1 januari - 31 december 2014

<u>Innehåll:</u>	<u>sida</u>
Förvaltningsberättelse	2
Resultaträkning	4
Balansräkning	5
Ställda säkerheter och ansvarsförbindelser	6
Kassaflödesanalys	7
Noter med redovisningsprinciper och bokslutskommentarer	8
Underskrifter	21

Förvaltningsberättelse

Allmänt om verksamheten

Västblekinge Miljö AB ägs av kommunerna Karlshamn, Olofström och Sölvesborg. Aktiekapitalet fördelar sig enligt följande: Karlshamn 50%, Olofström och Sölvesborg vardera 25%.

Bolagets huvudverksamhet finns vid anläggningen i Mörrum samt vid återvinningscentralerna hos ägarkommunerna.

Tillstånds- eller anmälningspliktig verksamhet enligt miljöbalken

Bolaget bedriver verksamhet enligt miljöbalken. Tillståndet gäller för mottagning och behandling av avfall, kompostering, sortering, mottagning av oljehaltigt avfall samt deponering av metallhaltigt farligt avfall. Den yttre miljön påverkas i första hand av utsläpp till vatten och luft. Utsläpp till vatten består i lakvatten som släpps till Mörrums reningsverk, lakvattenmängden uppgick till 51 606 m³. Ytterligare 18 634 m³ lakvatten användes till bevattning av energiskog. Utsläpp till luft består i diffust utsläpp av metangas från avfallsupplagen. Omhändertagande av gas görs för uppvärmning av lokaler, totalt omhändertogs 36 MWh.

Under året har det producerats Biogas/fordonsgas om 357 233 Nm³ som levererats till E-on. Västblekinge Miljö AB har ännu inte tagit över ansvaret för driften av biogasanläggningen. Anläggningen förväntas övertas under våren 2015 efter slutbesiktning.

Antalet klagomål avseende besvärande lukt har varit en styck som inkommit till Miljöförbundet.

Avfallsmängder

Totala mängden avfall som mottagits under året uppgår till 80 985 ton vilket är en minskning med 17 194 ton sedan föregående år. Minskningen beror till största del på mindre mängder från marksaneringen i Bromölla.

Ägarkommunernas hushållsavfall och grovavfall uppgick till 17 144 ton vilket är en ökning med 586 ton. Hushållsavfallet bestod av 8 683 ton restavfall som skickats som brännbart material för energiåtervinning. Matavfall uppgick till 3 792 ton, detta har tillsammans med ytterligare 6 705 ton matavfall från externa kommuner behandlats biologiskt genom rötning och kompostering.

Mängden avfall till "Sydostkemi" blev 218 ton.

Schaktmassor togs emot med 32 445 ton, där den största mängden kommer att användas till sluttäckningsarbeten på södra deponin.

Övrigt avfall (industri, bygg mm) togs emot med 16 620 ton varav 8 306 ton skickats som brännbart material för energiåtervinning, 2 749 ton har flisats för förbränning. Mängden deponerat material uppgick till 1 752 ton.

Utveckling av företagets verksamhet, resultat och ställning

Bolagets ekonomi kommer inte upp i den budgeterade omsättningen. Detta beror på att intäkterna av försäljningen av biogas inte uppgått till budgeterade intäkter. Detta har sin orsak i sen uppstart och diverse inkörningsproblem. Dessutom har ersättningarna för flis och skrot ej kommit upp i beräknade intäkter p.g.a. mild vinter och lägre råvarupriser. Mottagna avfallsmängder ligger på normal nivå.

<i>Ekonomisk översikt</i>	2014	2013	2012	2011
Avkastning på totalt kapital %	1,9	3,8	3,4	5,1
Avkastning på eget kapital %	9,3	13,3	10,8	16,9
Soliditet %	18,4	20,8	17,1	20,5
Rörelsekapital kkr	10 942	5 613	4 808	9 915
Kassalikviditet	1,3	1,2	1,1	1,4

Definitioner: se not 27

Förslag till disposition av företaget vinst eller förlust

Styrelsen föreslår att fritt eget kapital, kronor 9 716 673,36, disponeras enligt följande:

Utdelning [300 aktier * 1 200 kr per aktie]	360
Annat [specificeras]	–
Balanseras i ny räkning	9 356
Summa	<u>9 716</u>

Vad beträffar resultat och ställning i övrigt, hänvisas till efterföljande resultat- och balansräkningar med tillhörande noter.

Styrelsens yttrande enligt 18 kap. 4§ ABL avseende föreslagen utdelning.

Styrelsens förslag till utdelning uppgår till 1 200 kronor per aktie vilket motsvarar en total utdelning med 360 000 kronor. Bolagets fria egna kapital uppgår till 9 716 673 kronor före utdelning.

Det bedöms att den föreslagna utdelningen är försvarlig med vad som anges i 17 kap 3§ andra och tredje styckena i ABL 2005:551:

1. de krav som verksamhetens art, omfattning och risker ställer på storleken av det egna kapitalet och
2. bolagets konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt.



Resultaträkning

<i>Belopp i kkr</i>	<i>Not</i>	<i>2014</i>	<i>2013</i>
Nettoomsättning	1	101 774	100 379
Övriga rörelseintäkter	2	13 311	14 925
		115 085	115 304
Rörelsens kostnader			
Övriga externa kostnader		-89 216	-88 193
Personalkostnader	3	-17 017	-15 864
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		-6 325	-6 468
Rörelseresultat	4	2 527	4 779
Resultat från finansiella poster			
Resultat från övriga värdepapper och fordringar som är anläggningstillgångar	5	3	4
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	6	47	81
Räntekostnader och liknande resultatposter	7	-1 392	-1 523
Resultat efter finansiella poster		1 185	3 341
Bokslutsdispositioner	8		
Bokslutsdispositioner, övriga		-600	-2 800
Resultat före skatt		585	541
Skatt på årets resultat	9	-158	-136
Årets resultat		427	405

Balansräkning

<i>Belopp i kkr</i>	<i>Not</i>	<i>2014-12-31</i>	<i>2013-12-31</i>
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Byggnader och mark	10	21 778	21 924
Maskiner och andra tekniska anläggningar	11	26 967	30 144
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	12	50 396	36 893
		<u>99 141</u>	<u>88 961</u>
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andra långfristiga värdepappersinnehav	13,	65	65
Uppskjuten skattefordran	14	230	213
		<u>295</u>	<u>278</u>
Summa anläggningstillgångar		99 436	89 239
Omsättningstillgångar			
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar		2 946	1 880
Aktuell skattefordran		260	283
Övriga fordringar	15	16 590	15 472
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	16	1 406	1 704
		<u>21 202</u>	<u>19 339</u>
<i>Kassa och bank</i>			
Kassa och bank		21 902	14 004
		<u>21 902</u>	<u>14 004</u>
Summa omsättningstillgångar		43 104	33 343
SUMMA TILLGÅNGAR		142 540	122 582

Balansräkning

<i>Belopp i kkr</i>	<i>Not</i>	<i>2014-12-31</i>	<i>2013-12-31</i>
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital	17		
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital (300 aktier A)		3 000	3 000
Reservfond		600	600
		<u>3 600</u>	<u>3 600</u>
<i>Fritt eget kapital</i>			
Balanserat resultat	17	9 289	9 224
Årets resultat		427	405
		<u>9 716</u>	<u>9 629</u>
		13 316	13 229
Obeskattade reserver			
Akkumulerade överavskrivningar	18	16 535	15 935
		<u>16 535</u>	<u>15 935</u>
Avsättningar			
Avsättning för återställning av deponi	19	12 117	12 788
		<u>12 117</u>	<u>12 788</u>
Långfristiga skulder			
Övriga skulder till kreditinstitut	20	68 410	53 500
		<u>68 410</u>	<u>53 500</u>
Kortfristiga skulder			
Skulder till kreditinstitut		45	–
Checkräkningskredit		–	–
Leverantörsskulder		17 227	7 758
Övriga skulder		13 221	13 452
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	21	1 669	5 920
		<u>32 162</u>	<u>27 130</u>
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		142 540	122 582

Ställda säkerheter och ansvarsförbindelser

<i>Belopp i kkr</i>		<i>2014-12-31</i>	<i>2013-12-31</i>
Ställda säkerheter			
<i>För egna skulder och avsättningar</i>			
Företagsinteckningar		6 000	6 000
		<u>6 000</u>	<u>6 000</u>
<i>Övriga ställda panter och säkerheter</i>			
Summa ställda säkerheter		<u>Inga</u>	<u>Inga</u>
		6 000	6 000
Ansvarsförbindelser			
<i>Borgensförbindelser, övriga</i>			
	22	2 500	2 500
		<u>2 500</u>	<u>2 500</u>

Kassaflödesanalys

Belopp i kkr	2014	2013
Den löpande verksamheten		
Resultat efter finansiella poster	24 1 185	3 341
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet	26 5 545	1 235
	6 730	4 576
Betald inkomstskatt	-152	-231
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	6 578	4 345
<i>Förändringar i rörelsekapital</i>		
Ökning(-)/Minskning(+) av varulager	-	-
Ökning(-)/Minskning(+) av rörelsefordringar	-1 886	2 340
Ökning(+)/Minskning(-) av rörelseskulder	4 987	-7 936
Kassaflöde från den löpande verksamheten	9 679	-1 251
Investeringsverksamheten		
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	-16 646	-3 594
Avyttring av materiella anläggningstillgångar	250	316
Förvärv av finansiella tillgångar	-	-2
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-16 396	-3 280
Finansieringsverksamheten		
Upptagna lån	14 955	-
Amortering av lån	-	-
Utbetald utdelning till moderföretagets aktieägare	-340	-340
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	14 615	-340
Årets kassaflöde	7 898	-4 871
Likvida medel vid årets början	14 004	18 875
Likvida medel vid årets slut	25 21 902	14 004

Noter

Belopp i kkr om inget annat anges

Not Redovisningsprinciper

Årsredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och för första året också enligt Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3). För jämförbarheten har föregående räkenskapsår anpassats till BFNAR 2012:1.

Redovisningsprinciperna är oförändrade jämfört med tidigare år förutom den anpassning som skett med anledning av BFNAR 2012:1.

Tillgångar, avsättningar och skulder har värderats till anskaffningsvärden om inget annat anges nedan.

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar och nedskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår förutom inköpspriset även utgifter som är direkt hänförliga till förvärvet.

Tillkommande utgifter

Tillkommande utgifter som uppfyller tillgångskriteriet räknas in i tillgångens redovisade värde. Utgifter för löpande underhåll och reparationer redovisas som kostnader när de uppkommer.

Avskrivningar

Avskrivning sker linjärt över tillgångens beräknade nyttjandeperiod eftersom det återspeglar den förväntade förbrukningen av tillgångens framtida ekonomiska fördelar. Avskrivningen redovisas som kostnad i resultaträkningen.

	<i>Nyttjandeperiod</i>
Byggnader	20-50 år
Maskiner och andra tekniska anläggningar	5-10 år

Byggnaderna består av ett antal komponenter med olika nyttjandeperioder. Huvudindelningen är byggnader och mark. Ingen avskrivning sker på komponenten mark vars nyttjandeperiod bedöms som obegränsad. Byggnaderna består av flera komponenter vars nyttjandeperiod varierar.

Låneutgifter

Låneutgifter som kan hänföras till inköp, konstruktion eller produktion av materiell anläggningstillgång, immateriell tillgång som tar betydande tid att färdigställa innan den kan användas eller säljas inkluderas i tillgångens anskaffningsvärde.

Nedskrivningar - materiella och immateriella anläggningstillgångar samt andelar i koncernföretag

Vid varje balansdag bedöms om det finns någon indikation på att en tillgångs värde är lägre än dess redovisade värde. Om en sådan indikation finns, beräknas tillgångens återvinningsvärde.

Återvinningsvärdet är det högsta av verkligt värde med avdrag för försäljningskostnader och nyttjandevärde. Vid beräkning av nyttjandevärdet beräknas nuvärdet av de framtida kassaflöden som tillgången väntas ge upphov till i den löpande verksamheten samt när den avyttras eller utranteras. Den diskonteringsränta som används är före skatt och återspeglar marknadsmässiga bedömningar av pengars tidsvärde och de risker som avser tillgången. En tidigare nedskrivning återförs endast om de skäl som låg till grund för beräkningen av återvinningsvärdet vid den senaste nedskrivningen har förändrats.

Leasing

Alla leasingavtal redovisas som operationella leasingavtal.

Operationella leasingavtal

Leasingavgifterna enligt operationella leasingavtal, inklusive förhöjd förstagångshyra men exklusive utgifter för tjänster som försäkring och underhåll, redovisas som kostnad linjärt över leasingperioden.

Utländsk valuta

Poster i utländsk valuta

Monetära poster i utländsk valuta räknas om till balansdagens kurs. Icke-monetära poster räknas inte om utan redovisas till kursen vid anskaffningstillfället.

Valutakursdifferenser som uppkommer vid reglering eller omräkning av monetära poster redovisas i resultaträkningen det räkenskapsår de uppkommer.

Finansiella tillgångar och skulder

Finansiella tillgångar och skulder redovisas i enlighet med kapitel 11 (Finansiella instrument värderade utifrån anskaffningsvärdet) i BFNAR 2012:1.

Redovisning i och borttagande från balansräkningen

En finansiell tillgång eller finansiell skuld tas upp i balansräkningen när företaget blir part i instrumentets avtalsmässiga villkor. En finansiell tillgång tas bort från balansräkningen när den avtalsenliga rätten till kassaflödet från tillgången har upphört eller reglerats. Detsamma gäller när de risker och fördelar som är förknippade med innehavet i allt väsentligt överförs till annan part och företaget inte längre har kontroll över den finansiella tillgången. En finansiell skuld tas bort från balansräkningen när den avtalade förpliktelsen fullgjorts eller upphört.

Värdering av finansiella tillgångar

Finansiella tillgångar värderas vid första redovisningstillfället till anskaffningsvärde, inklusive eventuella transaktionsutgifter som är direkt hänförliga till förvärvet av tillgången.

Finansiella omsättningstillgångar värderas efter första redovisningstillfället till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet på balansdagen.

Kundfordringar och övriga fordringar som utgör omsättningstillgångar värderas individuellt till det belopp som beräknas inflyta.

Värdering av finansiella skulder

Finansiella skulder värderas till upplupet anskaffningsvärde. Utgifter som är direkt hänförliga till upptagande av lån korrigerar lånets anskaffningsvärde och periodiseras enligt effektivräntemetoden. Kortfristiga skulder redovisas till anskaffningsvärde.

Säkringsredovisning

Säkringsredovisning tillämpas endast då det finns en ekonomisk relation mellan säkringsinstrumentet och den säkrade posten som överensstämmer med företagets mål för riskhantering. Dessutom krävs att säkringsförhållandet förväntas vara mycket effektivt under den period för vilken säkringen har identifierats samt att säkringsförhållandet och företagets mål för riskhantering och riskhanteringsstrategi avseende säkringen är dokumenterade senast när säkringen ingås.

(i) Säkring av fordringar och skulder i utländsk valuta

Vid säkring av fordringar och skulder i utländsk valuta med valutaterminer värderas den underliggande fordran eller skulden till terminskurs. Om terminspremien, dvs. skillnaden mellan avistakursen den dagen terminen ingicks och terminskursen, är väsentlig värderas dock underliggande fordran eller skuld till avistakursen den dagen terminen ingicks. Terminspremien periodiseras då över terminens löptid som räntekostnad eller ränteintäkt.

(ii) Säkring av bindande åtaganden och prognostiserade transaktioner i utländsk valuta

Resultatet av säkringar av bindande åtaganden och mycket sannolika prognostiserade transaktioner i utländsk valuta redovisas samtidigt som den säkrade transaktionen påverkar resultaträkningen. Vid säkring av inköp av varor eller materiella anläggningstillgångar i utländsk valuta inkluderas den ackumulerade värdeförändringen som är hänförlig till säkringsinstrumentet i anskaffningsvärdet för varulagret eller den materiella anläggningstillgången.

(iv) Säkring av ränterisk

Ränteswappar som effektivt säkrar kassaflödesrisk i räntebetalningar på skulder värderas till nettot av upplupen fordran på rörlig ränta och upplupen skuld avseende fast ränta och skillnaden redovisas som räntekostnad respektive ränteintäkt. Säkringen är effektiv om den ekonomiska innebörden av säkringen och skulden är densamma som om skulden i stället hade tagits upp till en fast marknadsränta när säkringsförhållandet inleddes.

Ersättningar till anställda

Ersättningar till anställda efter avslutad anställning

Klassificering

Planer för ersättningar efter avslutad anställning klassificeras som antingen avgiftsbestämda eller förmånsbestämda.

Vid avgiftsbestämda planer betalas fastställda avgifter till ett annat företag, normalt ett försäkringsföretag, och har inte längre någon förpliktelse till den anställde när avgiften är betald. Storleken på den anställdes ersättningar efter avslutad anställning är beroende av de avgifter som har betalats och den kapitalavkastning som avgifterna ger.

Vid förmånsbestämda planer har företaget en förpliktelse att lämna de överenskomna ersättningarna till nuvarande och tidigare anställda. Företaget bär i allt väsentligt dels risken att ersättningarna kommer att bli högre än förväntat (aktuariell risk), dels risken att avkastningen på tillgångarna avviker från förväntningarna (investeringsrisk). Investeringsrisk föreligger även om tillgångarna är överförda till ett annat företag.

Avgiftsbestämda planer

Avgifterna för avgiftsbestämda planer redovisas som kostnad. Obetalda avgifter redovisas som skuld.

Förmånsbestämda planer

Företag har valt att tillämpa de förenklingsregler som finns i BFNAR 2012:1.

Planer för vilka pensionspremier betalas redovisas som avgiftsbestämda vilket innebär att avgifterna kostnadsförs i resultaträkningen.

Ersättningar vid uppsägning

Ersättningar vid uppsägningar, i den omfattning ersättningen inte ger företaget några framtida ekonomiska fördelar, redovisas endast som en skuld och en kostnad när företaget har en legal eller informell förpliktelse att antingen

a) avsluta en anställds eller en grupp av anställdas anställning före den normala tidpunkten för anställningens upphörande, eller

b) lämna ersättningar vid uppsägning genom erbjudande för att uppmuntra frivillig avgång.

Ersättningar vid uppsägningar redovisas endast när företaget har en detaljerad plan för uppsägningen och inte har någon realistisk möjlighet att annullera planen.

Skatt

Skatt på årets resultat i resultaträkningen består av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Aktuell skatt är inkomstskatt för innevarande räkenskapsår som avser årets skattepliktiga resultat och den del av tidigare räkenskapsårs inkomstskatt som ännu inte har redovisats. Uppskjuten skatt är inkomstskatt för skattepliktigt resultat avseende framtida räkenskapsår till följd av tidigare transaktioner eller händelser.

Uppskjuten skatteskuld redovisas för alla skattepliktiga temporära skillnader, dock särredovisas inte uppskjuten skatt hänförlig till obeskattade reserver eftersom obeskattade reserver redovisas som en egen post i balansräkningen. Uppskjuten skattefordran redovisas för avdragsgilla temporära skillnader och för möjligheten att i framtiden använda skattemässiga underskottsavdrag. Värderingen baseras på hur det redovisade värdet för motsvarande tillgång eller skuld förväntas återvinnas respektive regleras. Beloppen baseras på de skattesatser och skatteregler som är beslutade före balansdagen och har inte nuvärdeberäknats.

Avsättningar

En avsättning redovisas i balansräkningen när företaget har en legal eller informell förpliktelse till följd av en inträffad händelse och det är sannolikt att ett utflöde av resurser krävs för att reglera förpliktelsen och en tillförlitlig uppskattning av beloppet kan göras.

Vid första redovisningstillfället värderas avsättningar till den bästa uppskattningen av det belopp som kommer att krävas för att reglera förpliktelsen på balansdagen. Avsättningarna omprövas i enlighet med bolagets miljöprinciper och tillämpliga legala krav skall en reserv för återställning av förorenad tillgång redovisas när tillgången blir förorenad.

Bolagets redovisade avsättning har beräknats med hänsyn till förväntade framtida kostnader för återställning av bolagets deponianläggning.

Ansvarsförbindelser

En ansvarsförbindelse redovisas inom linjen när det finns:

- En möjlig förpliktelse som härrör till följd av inträffade händelser och vars förekomst endast kommer att bekräftas av en eller flera osäkra framtida händelser, som inte helt ligger inom företagets kontroll, inträffar eller uteblir, eller
- En befintlig förpliktelse till följd av inträffade händelser, men som inte redovisas som skuld eller avsättning eftersom det inte är sannolikt att ett utflöde av resurser kommer att krävas för att reglera förpliktelsen eller förpliktelsens storlek inte kan beräknas med tillräcklig tillförlitlighet.

Intäkter

Det inflöde av ekonomiska fördelar som företaget erhållit eller kommer att erhålla för egen räkning redovisas som intäkt. Intäkter värderas till verkliga värdet av det som erhållits eller kommer att erhållas, med avdrag för rabatter.

Ränta, royalty och utdelning

Intäkt redovisas när de ekonomiska fördelarna som är förknippade med transaktionen sannolikt kommer att tillfalla företaget samt när inkomsten kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Ränta redovisas som intäkt enligt effektivräntemetoden.

Royalty periodiseras i enlighet med överenskommelsens ekonomiska innebörd.

Utdelning redovisas när behörigt organ har fattat beslut om att utdelning ska lämnas.

Offentliga bidrag

Ett offentligt bidrag som inte är förknippat med krav på framtida prestation redovisas som intäkt när villkoren för att få bidraget uppfyllts. Ett offentligt bidrag som är förenat med krav på framtida prestation redovisas som intäkt när prestationen utförs. Om bidraget har tagits emot innan villkoren för att redovisa det som intäkt har uppfyllts, redovisas bidraget som en skuld.

Redovisning av bidrag relaterade till anläggningstillgångar

Offentliga bidrag relaterade till tillgångar redovisas i balansräkningen genom att bidraget reducerar tillgångens redovisade värde.

Not 1 Nettoomsättning per rörelsegren och geografisk marknad

	2014	2013
<i>Nettoomsättning per rörelsegren</i>		
Emottaget avfall	101 774	100 379
	<u>101 774</u>	<u>100 379</u>

Not 2 Övriga rörelseintäkter

	2014	2013
Sidointäkter, gas, glas, papper, kompost mm	13 311	14 376
Försäkringsersättning	–	549
Övrigt	–	–
	<u>13 311</u>	<u>14 925</u>

Not 3 Anställda, personalkostnader och arvoden till styrelse och revisorer

Medelantalet anställda	2014		2013	
	varav 2014	män 72%	varav 2013	män 68%
Sverige	32	72%	31	68%
Totalt	<u>32</u>	<u>72%</u>	<u>31</u>	<u>68%</u>

Redovisning av könsfördelning i företagsledning

	2014-12-31	2013-12-31
	Andel kvinnor	Andel kvinnor
Styrelsen	22%	22%
Övriga ledande befattningshavare	0%	0%

Löner och andra ersättningar samt sociala kostnader, inklusive pensionskostnader

	<u>2014</u>	<u>2013</u>
Löner och ersättningar	11 010	11 051
Sociala kostnader	4 176	4 071
(varav pensionskostnad) 1)	(1 188)	(947)

1) Av företagets pensionskostnader avser 338 kkr (f.å. 337) företagets ledning avseende 1 (1) personer. Företagets utestående pensionsförpliktelser till dessa uppgår till - (f.å. -).

Löner och andra ersättningar fördelade mellan styrelseledamöter m.fl. och övriga anställda

	<u>2014</u>		<u>2013</u>	
	Styrelse och VD	Övriga anställda	Styrelse och VD	Övriga anställda
Löner och andra ersättningar	1 185	9 825	1 148	9 903
(varav tantiem o.d.)	(-)		(-)	

Avgångsvederlag

Verkställande direktören skall från bolaget erhålla ett avgångsvederlag uppgående till tolv (12) månadslöner vid uppsägning från bolagets sida såvida uppsägningen ej beror på avtalsbrott eller försummelse.

Arvode och kostnadsersättning till revisorer

	<u>2014</u>	<u>2013</u>
<i>KPMG, Bengt Månsson</i>		
Revisionsuppdrag	51	51
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget	-	10
Skatterådgivning	5	6
Andra uppdrag	31	20
<i>Övriga revisorer</i>		
Revisionsuppdrag	6	5
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget	-	-
Skatterådgivning	-	-
Andra uppdrag	-	-

Med revisionsuppdrag avses lagstadgad revision av årsredovisningen och bokföringen samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning samt revision och annan granskning utförd i enlighet med överenskommelse eller avtal.

Detta inkluderar övriga arbetsuppgifter som det ankommer på bolagets revisor att utföra samt rådgivning eller annat biträde som föranleds av iakttagelser vid sådan granskning eller genomförandet av sådana övriga arbetsuppgifter.

Not 4 Operationell leasing**Leasingavtal där företaget är leasetagare**

<i>Framtida minimileaseavgifter avseende icke uppsägningsbara operationella leasingavtal</i>	<u>2014-12-31</u>	<u>2013-12-31</u>
Inom ett år	299	434
Mellan ett och fem år	40	338
Senare än fem år	—	—
	<u>339</u>	<u>772</u>
	<u>2014</u>	<u>2013</u>
Räkenskapsårets kostnadsförda leasingavgifter	434	437

Not 5 Resultat från övriga värdepapper och fordringar som är anläggningstillgångar

	<u>2014</u>	<u>2013</u>
Utdelning	3	4
Övrigt	—	—
	<u>3</u>	<u>4</u>

Not 6 Ränteintäkter och liknande resultatposter

	<u>2014</u>	<u>2013</u>
Ränteintäkter, övriga	47	81
Övrigt	—	—
	<u>47</u>	<u>81</u>

Not 7 Räntekostnader och liknande resultatposter

	<u>2014</u>	<u>2013</u>
Räntekostnader, övriga	-1 392	-1 523
Övrigt	—	—
	<u>-1 392</u>	<u>-1 523</u>

Not 8 Bokslutsdispositioner, övriga

	<u>2014</u>	<u>2013</u>
Skillnad mellan skattemässig och redovisad avskrivning		
- Maskiner och andra tekniska anläggningar	-600	-2 800
	<u>-600</u>	<u>-2 800</u>

Not 9 Skatt på årets resultat

	2014	2013
Aktuell skattekostnad	-175	-151
Uppskjuten skatt	17	15
	<u>-158</u>	<u>-136</u>

Avstämning av effektiv skatt

	2014		2013	
	Procent	Belopp	Procent	Belopp
Resultat före skatt		585		541
Skatt enligt gällande skattesats för moderföretaget	22,0%	-129	22,0%	-119
Ej avdragsgilla kostnader	8,4%	-49	6,3%	-34
Ej skattepliktiga intäkter	-0,5%	3	-0,4%	2
Uppskjuten skatt på temporära skillnader	-2,9%	17	-2,8%	15
Övrigt	0,0%	-	0,0%	-
Redovisad effektiv skatt	27,0%	-158	25,1%	-136

Not 10 Byggnader och mark

	2014-12-31	2013-12-31
<i>Ackumulerade anskaffningsvärden</i>		
Vid årets början	48 210	46 415
Nyanskaffningar	-	1 795
Omklassificeringar	1 109	-
Vid årets slut	<u>49 319</u>	<u>48 210</u>
<i>Ackumulerade avskrivningar</i>		
Vid årets början	-26 286	-25 034
Årets avskrivning	-1 255	-1 252
	<u>-27 541</u>	<u>-26 286</u>
Redovisat värde vid årets slut	21 778	21 924

Varav mark

	2014-12-31	2013-12-31
Ackumulerade anskaffningsvärden	3 837	3 837
Redovisat värde vid årets slut	<u>3 837</u>	<u>3 837</u>

Not 11 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	2014-12-31	2013-12-31
<i>Ackumulerade anskaffningsvärden</i>		
Vid årets början	93 713	95 244
Nyanskaffningar	1 814	931
Avyttringar och utrangeringar	-957	-2 462
Omklassificeringar	220	-
	<u>94 790</u>	<u>93 713</u>
<i>Ackumulerade avskrivningar</i>		
Vid årets början	-63 569	-60 786
Återförda avskrivningar på avyttringar och utrangeringar	815	2 432
Årets avskrivning	-5 069	-5 215
	<u>-67 823</u>	<u>-63 569</u>
Redovisat värde vid årets slut	26 967	30 144

Not 12 Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar

	2014-12-31	2013-12-31
Vid årets början	36 893	36 025
Omklassificeringar	-1 330	–
Investeringar	14 833	868
Under året utbetalda förskott	–	–
Redovisat värde vid årets slut	50 396	36 893

Anskaffningsvärdet har minskat med ett offentliga bidrag från Energimyndigheten på 19 000 kkr

Not 13 Andra långfristiga värdepappersinnehav

	2014-12-31	2013-12-31
<i>Ackumulerade anskaffningsvärden</i>		
Vid årets början	65	63
Tillkommande tillgångar	–	2
Redovisat värde vid årets slut	65	65

Avser andelar i Södra Skogsägarna ek för

Not 14 Uppskjuten skatt

	Redovisat värde	2014-12-31 Skattemässigt värde	Temporär skillnad
<i>Väsentliga temporära skillnader</i>			
Byggnader	8 348	9 395	-1 047
	<u>8 348</u>	<u>9 395</u>	<u>-1 047</u>
		2014-12-31 Uppskjuten skattefordran	Netto
<i>Väsentliga temporära skillnader</i>			
Byggnader	230	–	230
Uppskjuten skattefordran/skuld (netto)	<u>230</u>	<u>–</u>	<u>230</u>
		2013-12-31 Skattemässigt värde	Temporär skillnad
<i>Väsentliga temporära skillnader</i>			
Byggnader	8 408	9 377	-969
	<u>8 408</u>	<u>9 377</u>	<u>-969</u>
		2013-12-31 Uppskjuten skattefordran	Netto
<i>Väsentliga temporära skillnader</i>			
Byggnader	213	–	213
Uppskjuten skattefordran/skuld (netto)	<u>213</u>	<u>–</u>	<u>213</u>

Västblekinge Miljö AB

Org nr 556198-1480

Not 15	Kortfristiga fordringar	2014-12-31	2013-12-31
	Fordringar som förfaller senare än ett år från balansdagen:	-	-
	Renhållning, ägarekommuner	15 067	13 960
	Övriga poster	<u>1 523</u>	<u>1 512</u>
		16 590	15 472

Not 16	Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	2014-12-31	2013-12-31
	Försäkringar	268	268
	Övriga poster	<u>1 138</u>	<u>1 436</u>
		1 406	1 704

Not 17	Eget kapital i ingångsbalansräkningen		
	<i>Bundet eget kapital</i>	<i>Andra fonder</i>	<i>Balanserat resultat inkl årets resultat</i>
Enligt fastställd balansräkning 2012-12-31	3 600	-	9 366
<i>Effekter av byte av redovisningsprincip (BR)</i>			
<i>Uppskjuten skattefordran i temporär skillnad byggnader</i>			198
Justerad balans efter byte av redovisningsprincip 2013-01-31	3 600	-	9 564
<i>Enligt beslut på årsstämma</i>			
<i>Disposition enl årsstämmobeslut</i>			
• Utdelning			-340
Årets resultat enligt fastställd resultaträkning			390
<i>Effekter av byte av redovisningsprincip (RR)</i>			
<i>Uppskjuten skatteintäkt i temporär skillnad i byggnader</i>			15
<i>Summa effekter av byte av redovisningsprincip (RR)</i>			
Eget kapital 2013-12-31	3 600	-	9 629

Not 17 Eget kapital

		Aktie- kapital	Nyemission under registrering	Uppskrivnings- fond
<i>Bundet eget kapital</i>				
Ingående balans	2014-01-01	3 000	–	–
Effekt av rättelse av fel				–
Justerad ingående balans	2014-01-01	3 000	–	–
Eget kapital	2014-12-31	3 000	–	–
<i>Bundet eget kapital</i>				
				Reserv- fond
Ingående balans	2014-01-01			600
Effekt av rättelse av fel				–
Justerad ingående balans	2014-01-01			600
Eget kapital	2014-12-31			600
<i>Fritt eget kapital</i>				
		Överkurs- fond	Fond för verkligt värde	Balanserat resultat inkl årets resultat
Ingående balans	2014-01-01	–	–	9 629
Effekt av retroaktiv tillämpning			–	–
Effekt av rättelse av fel		–	–	–
Justerad ingående balans	2014-01-01	–	–	9 629
Årets resultat				427
<i>Transaktioner med ägare</i>				
Utdelning				-340
Summa Transaktioner med ägare		–	–	-340
Eget kapital	2014-12-31	–	–	9 716

Not 18 Ackumulerade överavskrivningar

	2014-12-31	2013-12-31
Maskiner och inventarier	16 535	15 935
	16 535	15 935

Not 19 Övriga avsättningar

	2014-12-31	2013-12-31
Avsättning för återställande av deponi	12 117	12 788
Övrigt	–	–
	12 117	12 788
<i>Återställande av deponi</i>		
	2014-12-31	2013-12-31
Redovisat värde vid årets början	12 788	17 734
Belopp som tagits i anspråk under året	-671	-4 946
Redovisat värde vid årets slut	12 117	12 788

Västblekinge Miljö AB

Org nr 556198-1480

Not 20 Långfristiga skulder

	<u>2014-12-31</u>	<u>2013-12-31</u>
Skulder som förfaller senare än ett år från balansdagen		
Övriga skulder till kreditinstitut (Checkräkningskredit uppgår till 3 000 kkr)	-	-
Skulder som förfaller senare än fem år från balansdagen		
Övriga skulder till kreditinstitut	68 410	53 500
	<u>2014-12-31</u>	<u>2013-12-31</u>
<i>Ställda säkerheter för övriga skulder</i>		
Företagsinteckningar	<u>6 000</u>	<u>6 000</u>
	6 000	6 000

Not 21 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	<u>2014-12-31</u>	<u>2013-12-31</u>
Upplupna räntor	165	195
Upplupna personalkostnader	1 397	1 292
Övriga poster	<u>107</u>	<u>4 433</u>
	1 669	5 920

Not 22 Ansvarsförbindelser

Avser garantiförbindelse till Länsstyrelsen i Blekinge.

Not 23 Transaktioner med närstående

Transaktioner mellan bolaget och ägarna sker kontinuerligt eftersom bolaget utför de tjänster som ägarna är ålagda att utföra.

Not 24 Betalda räntor och erhållen utdelning

	<u>2014</u>	<u>2013</u>
Erhållen utdelning	3	4
Erhållen ränta	47	81
Erlagd ränta	-1 422	-1 523

Not 25	Likvida medel	<i>2014-12-31</i>	<i>2013-12-31</i>
<i>Följande delkomponenter ingår i likvida medel:</i>			
Banktillgodohavanden		21 902	14 004
		<u>21 902</u>	<u>14 004</u>

Ovanstående poster har klassificerats som likvida medel med utgångspunkten att:

- De har en obetydlig risk för värdefluktuationer.
- De kan lätt omvandlas till kassamedel.
- De har en löptid om högst 3 månader från anskaffningstidpunkten.

Not 26	Övriga upplysningar till kassaflödesanalysen		
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet m m		<i>2014</i>	<i>2013</i>
Avskrivningar		6 325	6 468
Rearesultat försäljning av anläggningstillgångar		-109	-287
Upplösning av avsättning till deponi		-671	-4 946
		<u>5 545</u>	<u>1 235</u>

Not 27 Nyckeltalsdefinitioner

Avkastning på totalt kapital beräknas som rörelseresultatet med tillägg av ränteintäkter dividerat med årets genomsnittliga balansomslutning. Den genomsnittliga balansomslutningen har beräknats som balansomslutningen för året plus balansomslutningen för föregående år dividerat med 2.

Avkastning på eget kapital beräknas som resultatet efter finansiella intäkter reducerat med skatt dividerat med justerat eget kapital. Justerat eget kapital beräknas som eget kapital plus 78% av obeskattade reserver för året plus eget kapital plus 78% av obeskattade reserver föregående år dividerat med 2.

Soliditet beräknas som eget kapital plus 78% (78%) av obeskattade reserver dividerat med balansomslutningen.

Rörelsekapital beräknas som omsättningstillgångar reducerat med korta skulder.

Kassalikviditet beräknas som omsättningstillgångar dividerat med korta skulder.

Västblekinge Miljö AB

Org nr 556198-1480

Karlshamn den

26/3 2015



Sven-Åke Svensson
Ordförande



Margareta Olsson
Vice ordförande



Per-Olov Larsen
2:e vice ordförande



Carl-Erik Birgersson



Hillevi Colliander



~~Beng-Åke Karlsson~~

Viveka Olofsson



Kjell-Åke Karlsson



Niklas Nordström



Tyrone Svärth



Göran Sternsén
Verkställande direktör

Min revisionsberättelse har lämnats

5/3 2015



Bengt Månsson
Auktoriserad revisor



Revisionsberättelse

Till årsstämman i Västblekinge Miljö AB, org. nr 556198-1480

Rapport om årsredovisningen

Jag har utfört en revision av årsredovisningen för Västblekinge Miljö AB för år 2014.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar för årsredovisningen

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att upprätta en årsredovisning som ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen, och för den interna kontroll som styrelsen och verkställande direktören bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning som inte innehåller väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel.

Revisorns ansvar

Mitt ansvar är att uttala mig om årsredovisningen på grundval av min revision. Jag har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing och god revisionssed i Sverige. Dessa standarder kräver att jag följer yrkesetiska krav samt planerar och utför revisionen för att uppnå rimlig säkerhet att årsredovisningen inte innehåller väsentliga felaktigheter.

En revision innefattar att genom olika åtgärder inhämta revisionsbevis om belopp och annan information i årsredovisningen. Revisorn väljer vilka åtgärder som ska utföras, bland annat genom att bedöma riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel. Vid denna riskbedömning beaktar revisorn de delar av den interna kontrollen som är relevanta för hur bolaget upprättar årsredovisningen för att ge en rättvisande bild i syfte att utforma granskningsåtgärder som är ändamålsenliga med hänsyn till omständigheterna, men inte i syfte att göra ett uttalande om effektiviteten i bolagets interna kontroll. En revision innefattar också en utvärdering av ändamålsenligheten i de redovisningsprinciper som har använts och av rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen, liksom en utvärdering av den övergripande presentationen i årsredovisningen.

Jag anser att de revisionsbevis jag har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för mina uttalanden.

Uttalanden

Enligt min uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Västblekinge Miljö ABs finansiella ställning per den 31 december 2014 och av dess finansiella resultat och kassaflöden för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Jag tillstyrker därför att årsstämman fastställer resultaträkning och balansräkning.

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Utöver min revision av årsredovisningen har jag även utfört en revision av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för Västblekinge Miljö AB för år 2014.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust, och det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för förvaltningen enligt aktiebolagslagen.

Revisorns ansvar

Mitt ansvar är att med rimlig säkerhet uttala mig om förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust och om förvaltningen på grundval av min revision. Jag har utfört revisionen enligt god revisionssed i Sverige.

Som underlag för mitt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har jag granskat styrelsens motiverade yttrande samt ett urval av underlagen för detta för att kunna bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Som underlag för mitt uttalande om ansvarsfrihet har jag utöver min revision av årsredovisningen granskat väsentliga beslut, åtgärder och förhållanden i bolaget för att kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören är ersättningskyldig mot bolaget. Jag har även granskat om någon styrelseledamot eller verkställande direktören på annat sätt har handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

Jag anser att de revisionsbevis jag har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för mina uttalanden.

Uttalanden

Jag tillstyrker att årsstämman disponerar vinsten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Karlshamn den

5/3 2015

Bengt Månsson
Auktoriserad revisor

Lekmannarevisorerna i Västblekinge Miljö AB

Till årsstämman i
Västblekinge Miljö AB
556198-1480

Granskningsrapport för år 2014

Jag har granskat bolagets verksamhet år 2014.

Granskningen har utförts enligt aktiebolagslagen och god revisionsred i kommunal verksamhet. Granskningen har utgått från bedömning av väsentlighet och risk. Samplanering har skett med bolagets auktoriserade revisor. Jag har fokuserat på verksamheten i förhållande till ändamålet och funnit att bolaget uppfyller ägardirektiven.

Jag bedömer sammantaget att bolagets verksamhet sköts på ett ändamålsenligt och från ekonomisk synpunkt tillfredsställande sätt samt att bolagets interna kontroll varit tillräcklig.

Av fullmäktige i respektive ägarkommun utsedd lekmannarevisor i Västblekinge Miljö AB.

Mörrum den 5 mars 2015



Lars-Erik Bäckström



Postadress Box 56, 375 22 Mörrum • **Besök** Perstorpsvägen 101 – 20, Mörrum
Tel 0454-593 50 växel • **Fax** 0454-593 51 • kundtjanst@vmab.se • www.vmab.se