

Styrelsen för Lyckebyåns vattenförbund får härmed avge förvaltningsberättelse för verksamhetsåret 2000.

Vattenförbundets styrelse

Ordinarie ledamöter	Håge Mattisson, Emmaboda, ordförande Anders Palmengren, Lessebo John-Erik Danerklint, Karlskrona Kurt Svensson, Växjö Karl-Gunnar Gunnarsson, Långasjö
Suppleanter	Lennart Gustavsson, Emmaboda Anders Johansson, Lessebo Magnus Johansson, Karlskrona Bengt Persson, Rödeby Leif Ohlsson, Emmaboda
Ordinarie revisorer	Lena Sjögren Arvidsson, Långasjö Lars Wingqvist, Emmaboda
Suppleant	Håkan Persson, Broakulla
Valberedning	Arne Olsson, Emmaboda, sammankallande Göran Borg, Hovmantorp Percy Blom, Nättraby

Förbundsstämma med Lyckebyåns vattenförbund hölls onsdagen den 26 april 2000 i Karlskrona kommuns vattenverk, Lyckeby.

Styrelsen har under året hållit 3 protokollförda sammanträden.

Förbundet har 27 st medlemmar.

Ekonomisk redovisning

Vid årets förbundsstämma beslöt stämman att uttaga en förbundsavgift för 2000 med 190,0 kkr för verksamhetsåret 2000 enligt följande debiteringslängd

Lessebo kommun	50,0 kkr
Emmaboda kommun	60,0 kkr
Karlskrona kommun	50,0 kkr
ITT Flygt AB	10,0 kkr
Orrefors Kosta Boda AB	10,0 kkr
Emmaboda Energi & Miljö AB	10,0 kkr
Summa	190,0 kkr

Av förbundets resultaträkning 2000 framgår att summa intäkter uppgår till 194 786:- och summa kostnader till 133 345:-.

Årets resultat utgör 61 441:-.

Förbundets egna kapital uppgår 2000-12-31 till 150 547:-.

I övrigt hänvisas till bifogad balansräkning och resultaträkning 2000 för Lyckebyåns vattenförbund.

Verksamheter

Länsstyrelsen i Kalmar län har utsett civilingenjör Ingvar Erlandsson som förrättningsman för förrättningen om utökning av Lyckebyåns vattenförbund. Förrättningen avslutades genom beslut 2000-05-25 med följande innebörd.

Nya medlemmar i Lyckebyåns vattenförbund är industrierna ITT Flygt AB och Orrefors Kosta Boda AB samt Lyckebyåns fiskevårdsområdesföreningar i H resp K län, fiskevårdsföreningarna Törn/Törngöl, Ödevaten och Västersjön-Lyckebyån. Då Emmaboda kommuns vattenförsörjnings- och avloppsanläggningar har förts över till bolagsform skall Emmaboda Energi & Miljö AB vara medlem i förbundet. Medlemskapet gäller fr o m innevarande verksamhetsår.

Vattenförbundets arbete med projekt Baltic 21 har delvis ändrat karaktär. Förslaget att anordna demonstrationsområden i kontakt och samverkan med någon av de baltiska staterna, har fått stå tillbaka till förmån för anordnande av demonstrationsplatser med särskild inriktning på skolor och skolbarn i närområdet. Eva Steiner, som delvis med ekonomiskt bidrag från Lyckebyåns vattenförbund och i samverkan med konsulten Jan Mikaelsson, har engagerat sig i denna verksamhet och utarbetat informationsmaterial till fem demonstrationsplatser.

- 1 Bodaskog med vatten och geologi som tema
- 2 Lindås med vatten, arkeologi, järnframställning och modern miljöteknik som tema
- 3 Mörtsjöåsen med vatten och natur, skog/sjö som tema
- 4 Johansfors med geologi, kultur och natur som tema
- 5 Flaken

Länsstyrelserna i G, H och K län har fastställt nytt recipientkontrollprogram för Lyckebyån. Emmaboda Energi & Miljö AB har genomfört upphandling av laboratorietjänster för genomförande av kontrollen. Som leverantör har antagits HS Miljölabb i Kalmar.

Kalkningsverksamheten i Lyckebyån fortsätter i samma omfattning som hittills. Nederbördssituationen under hösten 2000, med mycket ringa nederbörd fram till november månad och därefter ovanligt kraftig nederbörd med högvatten som följd, har inneburit att vattensituationen vad beträffar pH och alkanitet är något sämre än normalt. Av säkerhetsskäl kunde inga flygkalkningar genomföras under november, december p g a den dåliga väderleken.

Styrelsen har under år 2000 beställt en populärutgåva av recipientkontrollrapporten. ALcontrol Laboratories i Växjö har utarbetat rapporten.

Styrelsen för Lyckebyåns vattenförbund tackar härmed medlemmarna för förtroendet att få leda förbundets arbete under år 2000.

Håge Mattisson
ordförande

Anders Palmengren
ledamot

John-Erik Danerklint
ledamot

Kurt Svensson
ledamot

Karl-Gunnar Gunnarsson
ledamot