

VÄRMLANDS LÄNS
KALKNINGSFÖRBUND

Direktionen

plats och tid

Videomöte, 09:30 – 11:00

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL

Sammanträdesdatum

2022-11-22

Beslutande

Thomas Backelin
Alf Svanström
Kermith Andersson
Svante Persson
Anna Wilén
Johnny Skytte
Elisabeth Hugne
Lars Emilson
Thomas Petterson

Storfors
Säffle
Årjäng
Kristinehamn
Karlstad
Kil
Eda
Forshaga
Hagfors

Övriga deltagande

Daniel Nilsson

Sekreterare

Utses att justera

Elisabeth Hugne
Svante Persson

Eda
Kristinehamn

Justeringens plats o tid

Underskrifter

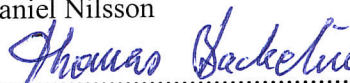
Sekreterare



Paragrafer 1 – 13

Daniel Nilsson

Ordförande

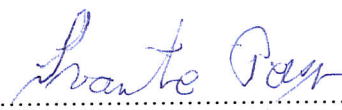


Thomas Backelin

Justerande



Elisabeth Hugne



Svante Persson

ANSLAG/BEVIS

Protokollet är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag

Organ

Värmlands läns kalkningsförbund direktion

Sammanträdesdatum

22 november 2022

Datum för anslags
upsättande

14/2-23

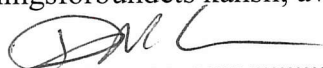
Datum för
anslags nedtagande

3/3-23

Förvaringsplats
för protokollet

Kalkningsförbundets kansli, även på <http://www.kalkningsforbundet.se>

Underskrift



Daniel Nilsson



§ 1

Mötets öppnande

Ordf. Thomas Backelin förklarade mötet för öppnat

§ 2

Val av mötesordförande

Mötet valde Thomas Backelin till ordförande för mötet

§ 3

Val av justerare

Mötet valde Elisabeth Hugne och Svante Persson att justera mötesprotokollet.

§ 4

Godkännande av dagordning

Mötet godkände dagordningen med tillägget att informera om ordningen vid nyval till direktionen på punkten övriga ärenden



§ 5

Delårsbokslut inkl ekonomi jan-aug 2022

FC föredrog transaktionsanalys samt uppföljning budget för perioden januari till sista Aug. Vi har lägre utgifter till sista augusti mot i fjol om vi jämför. Detta beror en del på att det spridits mindre tonnage mot i fjol. Både helikopter och båt fick permittera och det har då gått saktare. Både de flesta punkter ligger vi i budgetuppföljningen inom budget, de som överstiger lämnar FC förklaring på. Vid kreditkostnad uppger FC att 5000 kr är den kostnad vi har för kreditkontot per år om inte krediten lyfts detta ska vara 1 procent av kreditkontot. Vi ser ut att kunna uppnå prognosticerad plus på 160 000 kr om inget speciellt händer

Beslut:

Direktionen godkände föredragningen. Med inflikningen att kostnaden för krediten stämmer inte. FC svarar att han kan ha sagt fel procent men årliga kostnaden är 5000 kr
(Finns som bilaga till detta protokoll)

§ 6

Spridningsläget doserare, hkp och båt till sista augusti

FC föredrog verksamhetsberättelsen snabbt och uppgav att till sista augusti har köpts in 365,2 ton kalk till doserare samt spridits 6595 ton kalk med Helikopter och 3613,9 ton kalk med båt.

FC informerar även att i dagsläget är både helikopter och Båt färdigspritt och att det beräknats köpa in ca 1900 ton kalk till doserarna men att det varit ett mycket torrt år så vi kommer ej komma upp i det.

Beslut: Direktionen godkände föredragningen.
(Finns som bilaga till detta protokoll)

§ 7

Information upphandling vattenprovtagning 2023

FC informerade att avtalet för Kräftmannen AB nu går ut till årsskiftet och att en ny upphandling ska uppstartas.

Beslut: Föredragningen godkändes

§8

Information avtal revisor 2022

FC informerade att ny revisor upphandlats då KPMG valt att inte fortsätta som det. 4 olika revisorbyråer tillfrågades varav KPMG var en. Den revisor som vann upphandlingen var Warmare AB som är verksamt bland annat i Sunne och Arvika. Detta avtal skrivs bara för verksamhetsåret 2022 och efter utvärdering kan ett ramavtal sedan skrivas.

Beslut: Direktion godkände föredragningen.

§ 9

Budgetläge inför 2023

FC föredrar tänkt budget med inflationshöjningar både för doserarparken samt driftbudget. För att möta budgetkostnader ökas vattenprovtagningen samt att kommunerna kommer att behöva gå in med medel för att täcka upp. Någon större öknad till admin och kontroll i statsbidraget är tveksamt att det kommer gå att få till. Frågan har ställts och 5% ökning har diskuterats. Detta är dock inte säkert än.

FC lyfter även att arbetsbelastningen för att genomföra de uppgifter som tänkts är för stor och kommer att behöva en anställd till nästa år. Den kostnad som kommunerna kommer att behöva stöda till med är högst preliminär och kommer först kunna tas fram efter att vi fått spridningsfil och kostnader från Lst. Idag betalar kommuner sammanlagt ca 88 tusen kronor ihop till admin och kontroll i egenavgift. Den ökade kostnaden kan komma att uppgå till mellan 20-30 tusen kronor per kommun.

Beslut:

Direktionen godkänner föredragningen. (Finns som bilaga)

§ 10

Spridningsbudget 2023

FC gör en föredragning där han berättar om läget inför 2023 med ökade kostnader för kalkspridning. Kostnad för spridning av kalk har på två år ökat med 22% vilket troligtvis kommer medföra än mer neddragningar. Vi har redan nu på två år dragit ned spridningstonnaget med ca 5000 ton. VLK söker dock som brukligt för full spridning då vi inte anser att neddragning ska göras. Kostnaden för full spridning uppgår till närmare 33 mkr. En summa som LST redan nu flaggat för ej går att genomföra. I filen kan man se att många kommuner nu hamnar på över 500 000 kr i egenavgifter. Egenavgifterna kommer troligtvis sjunka när vi får den slutliga spridningsfilen med ekonomi. Detta kommer dock bli de summor som VLK kommer rekvirera från kommunerna. I vanlig ordning så kommer differensen av dessa preliminära summor mot den slutgiltiga ligga som en kredit till egenavgiften nästkommande år och räknas av.

Beslut:

Direktionen godkänner föredragningen. (Finns som bilaga till detta protokoll)

§ 11

Mötetidpunkter för 2023

FC föredrar förslaget för mötetidpunkter för 2023.

Diskussion uppstår om vilket datum som är årsmötet. Svaret är att årsmötet är i april baserat på att man i fjol fick flytta fram från mars på grund av att spridningsunderlaget från Lst inte var färdigt förrän då. FC kommer att till protokollet skriva in årsmöte på detta datum. Datum ska också ses som preliminär och kan komma att ändras vid behov. Elisabeth lyfter att för henne hade det i många fall varit bättre att ha möten på eftermiddag idag stället för förmiddag. Svaret är att tiderna ska kunna justeras om behov finns, det är främst datumen som är viktiga. FC lyfter även att när vi ska göra studiebesök så kan heldagar vara tvunget.

Beslut:

Direktionen godkände förslaget med tillägget att FC får skriva in till protokollet vilket datum som är årsmöte. Direktionen beslutar även att FC skriver in i dokumentet att datumen är preliminära samt att klockslag kan komma att justeras för mötena.
(Finns som bilaga till detta protokoll)



§ 12

Uppföljning verksamhetsplan 2022

FC föredrar uppföljning av verksamhetsplan. Där han förklarar att de punkter som är gröna är punkter som är avklarade gula punkter är pågående och röda har inte kunnat slutförts. Flera av punkterna är rullande planer. Punkten med avbördningskurvor kommer göras ihop med Lst och kommer kräva en större upphandling. Upphandlingen kommer Lst göra.

Beslut:

Direktionen godkänner föredragningen. (Finns som bilaga till detta protokoll)

§13

Övriga ärenden

FC lyfter att frågan uppkommit hur proceduren med nyvalet går till och hur länge nuvarande direktionsmedlemmar sitter kvar på posten.

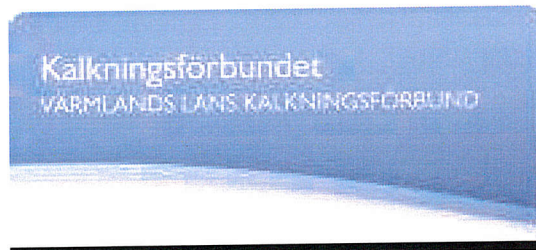
Ordförande Thomas Backelin förklarar att detta är ett kommunalförbund och där är reglementet att direktionen sitter kvar tills årsmötet då de nya medlemmarna väljs in. I de flesta kommuner har ännu inte fastställts vilka politiker som ska höra till vilken nämnd än.

§14

Mötets avslutande

Ordförande tackar för mötet och det samma avslutas





2022-11-22

1(1)

Värmlands läns Kalkningsförbund direktionmöte 22 november 2022

Dagordning

1. Mötets öppnande
2. Val av mötesordförande
3. Val av justerare
4. Godkännande av dagordning
5. Delårsbokslut inkl ekonomi jan-aug 2022
6. Spridningsläget doserare, hkp och båt jan-aug 2022
7. Information Upphandling vattenprovtagning 2023
8. Information Upphandling revisor 2022
9. Budgetläge inför 2023
10. Spridningsbudget 2023
11. Mötestidpunkter för 2023
12. Uppföljning verksamhetsplan 2022
13. Övriga ärenden
14. Mötets avslutande



2022-11-23

1(2)

Verksamhetsplan för Kalkningsförbundet år 2022

1. Avbördningskurvor doserare

Då vi behöver hur våra kalkdoserare doserar i vattnen så behöver vi uppdatera avbördningskurvorna för vattendragen. Detta är något som VLK i samarbete med LST kommer påbörja under 2021. Vem och hur detta ska genomföras kommer planeras under året.

Klardatum : rullande under flera år framåt

2. Utveckla doserarparken

Vi har fått tilldelat extra statsbidrag från Länsstyrelsen för att uppdatera doserarparken så att alla doserare är lika utrustade. Vid dags datum inväntas leveranser på material. Tobydoseraren räknas på och vi inväntar en offert där för att se om vi kan få medel till att uppdatera den också.

Klardatum 31/12 - 2022

3. Göra sammanställningar av rutiner kring administration och kontrollarbetet

Systematisera dokumentationen av Kalkningsförbundets verksamhet. Både skriftligen samt det som är sparad i dator. Fortsättning från 2019. Utförs av Daniel.

Klardatum: kommer fortgå i framtiden och ta hjälp av konsult.

4. Nybyggnad av iläggs platser för kalkbåt

Enligt en treårig plan så fortsätter detta arbete. LST meddelar om hur mycket anslag vi kan få. Var inte klart i Augusti men blev färdigställt i November

Klardatum: 31/12-2022 Rullande efter plan

5. Förbättra informationen till kommunerna om arbetet med kalkningen

Då Daniel är ny FC så kommer han även att behöva presentera sig för kommunerna. En kommun-turné kommer påbörjas under 2020.

Daniel hann presentera sig för Eda kommun. Corona pandemin ställde till det. Information kommer ges till kommunerna om hur det nya läget är samt frågan kommer ställas hur kommunerna ser på detta, Vilket ansvar de vill ta i framtiden.

Frågan om lokal kunskap kommer även att lyftas att VLK behöver få in mer information från kommunerna om deras vatten i o med revideringen av den regionala kalkplanen som är under arbete.

Kort skrivning till kommunerna om läget under året. En A4 räcker.

Klardatum: rullande

6. Upplärning doserartillsyn

[Skriv här]



2022-11-23

2(2)

Daniel lär upp Konsult på vissa delar av tillsynen. Konsulterna är till stör del redan självgående. Eino finns tillgänglig på telefon om behov finns

Klardatum: 31/12 - 2022

7. Periodiska möten LST

FC kommer ha periodiska möten med Lst under året för att lyfta i tidigt skede om några bekymmer uppstår. I det läge som år 2022 har börjat så finns redan nu bekymmer med hur krig i världen kommer påverka säsongen.

Klardatum : 31/12-2022 avstämning mot presidiet rullande under året

8. Miljöplan

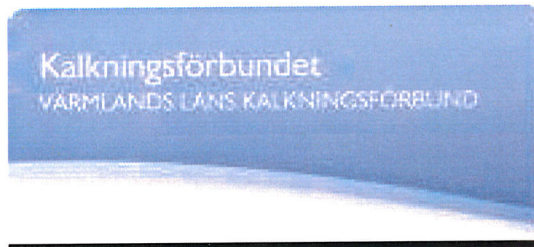
En miljöplan ska tas fram med en policy som ska ligga som grund för hur VLK ska förändra det egna utsläppet av Co2 i verksamheten. I planen ska finnas datum för övergång till fossilfri/minskande bränslebil samt annan förändring inom verksamheten. Fc ska undersöka några olika alternativ på hur verksamheten kan minska behovet av fossilbränsle.

FC ska rapportera löpande på presidiemöten under året.

Klardatum : 31/12-2022

[Skriv här]

AA
[Signature]
[Signature]



2022-11-22

1(1)

Värmlands läns kalkningsförbunds direktionsmöte

Förslag mötestidpunkter år 2023

Dessa mötestidpunkter och klockslag ska ses som preliminära och kan komma att justeras under året.

Presidiemöten

Tisdag 14 mar kl 09:30

Tisdag 23 maj kl 09:30

Tisdag 29 augusti kl 09:30

Tisdag 7 november kl 09:30

Direktionsmöten

Tisdag 25 april kl 09:30 Årsmöte

Tisdag 19 september kl 09:30

Tisdag 21 november kl 09:30

Värmlands Läns
Kalkningsförbund -
Aktivitet 002
Doseraromkostnader

Värmlands Läns
Kalkningsförbund -
Aktivitet 003 Adm
utan norsk 2023 och kontroll

Inflationshöjningar utan norsk
med extra inkomst värtemprovtagning
utan norska doserare

SLAG	10,9% påslag	SLAG
3	-1193479 3	
37100	-67631 37100	
37200	-1125848 37200	

INTÄKTER, INKOMSTER	-1705848	-1768144
KOMMUNALA BIDRAG	-88123	-88123
STATLIGA BIDRAG	-904127	-904127
Doserar tillsyn	-610894	-610894
Tillskott värtemprovtagning	-102704	-155000

SLAG	KOSTNADER, UTGIFTER	SLAG
4	1193319 5	
43300	22000 50100	
43320	84500 54200	
43330	199800 58100	
43340	41000 58200	
43350	100125 58210	
43360	610894 58220	
43370	135000 58300	

KOSTNADER, UTGIFTER	2073064	2073064
ÖVRIGA VERKSAMHETSKOSTNADER	328000	328000
LOKALHYRA	26000	26000
SERVICE O SUPPORTAVG	22000	22000
RESOR	0	0
HYRBI	140000	140000
BENSIN HYRBI	110000	110000
ÖVRIGA KOSTNADER, HYRBI	28000	28000
KOST, LOGI (TJÄNSTERESOR)	2000	2000
REKLAMTRYCKSAKER	0	0

Totala kostnader
Avvikelse

551300 551300
6000 6000
6000 6000
0 0
18700 18700
40000 40000
1100 1100
20000 20000
6000 6000
49500 49500
8000 8000
80000 80000
310000 310000

SLAG	7	SLAG
70100	70100	
70120	70120	
73100	73100	
73310	73310	
73320	73320	
75100	75100	
75330	75330	
75700	75700	
76100	76100	

PERSONALKOSTNADER	1188764	1188764
LÖNER inkl. sociala avgifter	1178764	1178764
FÖRÄND SEMESTERLÖNESKULD		
ARVODEN, MEDLEM STYRELSE		
SKATTERFRIA BILERSÄTT		
SKATTEPLIKTIGA BILERS		
SOCIALA AVGIFTER		
LÖNESKATT PENSIONSKOSTN		
AVTALSFÖRSÄKRNINGAR		
UTBILDNING	10000	10000

SLAG	8	SLAG
84000	84000	
84220	84220	

FINANSIELLA INTÄKTER, KOSTN	5000	5000
RÄNTEKOSTNADER	5000	5000
RÄNTEKOST LEV SKULD		

Totala kostnader	2073064	2073064
Prognos resultat	367216	304920
om 13 kommuner delar på underskott	28247,38462	2345,38462

https://www.verksamt Daniel 12 mån 40 800kr_gemensittlig månadskostnad ink försäkring_56608kr
Anställd 12 månader 30 000kr_gemensittlig månadskostnad ink försäkring_41623 kr



2022-11-07

1(4)

Verksamhetsberättelse Värmlands läns Kalkningsförbund 2022-01-01 till 2022-08-31



Bakgrund

Kalkning är ett av verktygen för att uppnå det nationella miljömålet ”Levande sjöar och vattendrag”. Den ska därmed ge förutsättningar för biologisk mångfald och uthålligt nyttjande av sjöar och vattendrag.

Naturvårdsverket har redovisat en nationell plan för kalkning för perioden 2011 – 2015. I den gjorde Naturvårdsverket bedömningen att det försurande nedfallet över Sverige har minskat, vilket lett till en återhämtning i många tidigare försurade vatten. Kalkningsinsatserna har därmed kunnat minskas med ca 40 % jämfört med början på 2000-talet.

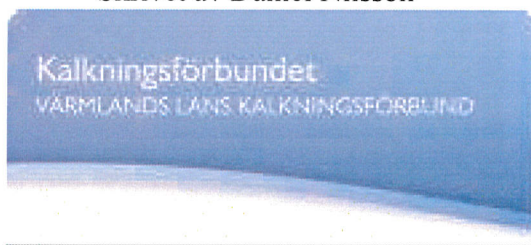
Någon ny nationell plan för kalkning har inte tagits fram av Havs och Vattenmyndigheten. Den information som föreligger är att det heller inte kommer att ske framöver. Man fortsätter att följa den som finns med smärre uppdateringar.

Havs- och vattenmyndigheten har sedan 1 juli 2011 det centrala ansvaret för kalkningsverksamheten.

Som grund för Kalkningsförbundets arbete finns den åtgärdsplan som Länsstyrelsen Värmland fastställt, och som är underlag för den årligen utarbetade kalkningsplanen.

Kalkningen följs upp med vattenprovtagning under höglöden vår och höst, då förhållandena normalt är som sämst, samt bottenfaunaundersökningar, el provfisken och kiselalgsundersökningar med längre intervall.

AN RB Lys P



2022-11-07

2(4)

Kalkningsverksamheten kostnad

Preliminär tilldelning av statsbidrag blev för år 2022, bidrag med 27 117 076 kr.

I år fick vi 90% i första delbetalningen motsvarande 24 405 368 kr.

Kommunernas egenavgift beräknas uppgå till 2 319 876 kr.

Januari-Mars

Under denna period hade vi fortfarande mycket snö i länet, framförallt i våra norra delar.

Januari:

Upphandlingen med ny doserar tillsyn blev klar i januari och den som vann och också var enda anbudsgivare var Smidcon AB i Torsby. Smidcon har sedan tidigare utfört reparationer av kalkdoserarna och har god insyn i hur de fungerar. Ramavtal skrevs för Ramavtalet omfattar diverse olika arbeten med kalk doserare i Värmlands län och på särskilt avrop i Norge. Planerad avtalstid 2022-01-03 tom 2024-01-02. Ramavtalet kan förlängas att gälla ytterligare två (2) år.

Slutrapporteringen av Kalkningsåret 2021 godkändes.

Februari:

Tillsyn av doserarna påbörjas för att skola in Smidcon. Upplärning görs av vattenprovtagning och hur man startar upp doserarna efter vintern. Isen börjar smälta i de södra delarna och Svartån, Höksjöälven och Lövån kalkar en period med större nederbörd.

Årets första vattenprovtagning görs vecka 7 i de södra och mellersta delarna av länet.

De södra doserarna fylls på med kalk de som behövs inför påtänkt vårflood.

Kommunerna faktureras dras egeninsats för 2022.

Vecka 7 och 8 plogas flertalet vägar till kalk doserare i Torsby kommun för att vi ska kunna nå dem vid tillsyn. Vid Viggan i Nyskoga är det då ca 40 cm snö, vid Halgån ca 45 cm snö i vägen upp till Halgån doseraren ligger 49 cm snö och vid Örtjärnsbäcken är det ännu mer snö.

Mars:

I början av Mars besöks Örtjärnsbäckens doserare. Snöplogkanterna är då 1,5 meter höga. Vissa av de södra kalkdoserarna går bitvis hårt då tjäle och is smälter bra nu. Det är sommarvärme under en vecka.

10 mars går vattenpumpen sönder i Kalkdoseraren i Stjälpet. Denna beställs med en gång, än har inte denna doserare behövt sprida kalk då älven är överfusen, men snart ska den igång.

11 Mars kommer det resterande av statsbidraget (1 674 586 kr) in

15 Mars har vi det första presidiummötet för året

16 Mars justeras kontokrediterna tillbaka.

18 mars kommer det mesta av Kommunernas egenavgifter in

28 Mars ringer SMA och lyfter att en indexering önskas på kalkpriserna då styrande index höjs med 6,2% under ett halvår. Detta kan innebära stora neddragningar för



2022-11-07

3(4)

kalkningsverksamheten. Kontakt tas med Länsstyrelsen om hur detta ska lösas.
29 mars Kontakt tas med Fortum om Marhälldammen om VLK kan använda sig av deras uppkoppling för att vi ska kunna styra Marhälldammen doseraren. Svaret är positivt och vi ska titta på det ihop och se vad vi kan göra.
30 Mars ny pump installeras i kalkdoseren Stjälpet och den startas upp

April- Juni

April

9 april kommer rapport från en pH logger som placerats vid gränsen i Skillingsfors. Den påvisar mycket dåliga pH värden. Informationen vidarebefordras till rapporten som ska till Norge.

Vid tillsyn i Örtjärnsbäcken 11/4 är bäcken fortfarande överfrusen.

Påfyllning av kalk i Höksjöälven 21/4 doserare. Chauffören får skäll av en granne att det dammar från den snötomma torra grusvägen.

Det har fortfarande inte varit någon vårflood. Det är varmt och snön verkar dunsta mer än smälta.

I Norr släpper isen vid doserarna runt 20 april. Det blir dock ingen vårflood.

26/4 utförs årsmötet på Hennicke hammars herrgård och efteråt gör vi studiebesök på Gåsgruvan i Filipstad. Mycket uppskattat besök.

28 april startas ph-logger upp i Halgån.

Maj

9 Maj placeras en ph logger vid en torvtäkt på norska sidan i Billan. Vi vill se om torvtäkten är boven till varför vi får så sura värden på svenska sidan.

11 Maj startat Söndagsmyrsdammen på norsk sida via mikacom då Leif Nordnes varit där och startat den fysiskt. Höljesdammen är också väkt men får ingen kontakt.

Slutet av maj en liten vårflood några dagar i södra delarna. Mycket snabb sådan som går över på någon dag.

Maj börjar båt kalkningen av 100+ sjöar. Detta före det faktiska beslutet från länsstyrelsen. På grund av att personalbrist och med risk för att kalkningen ska avslutas sent så tas beslutet att vi börjar tidigare. Länsstyrelsen har rådfrågats innan beslutet och det har varit positivt respons.

Det är fortfarande lågt vattenstånd i våra rinnande vatten och en oro lägger sig över hur detta kalknings år ska gå.

25 maj tankas ph loggern i Halgån ur första gången. Mycket viktigt att få dessa provsvar

Juni

Beslutet för kalkning år 2022 kom 14 juni

Vi ser låga vattenstånd vid doserarna. Vid doseraren i Långlikan i Torsby är nu vattennivån bara 5 cm.

Smidcon arbetar på bra med sina doserare.

FC har semester från 20 juni till 16 juli.



2022-11-07

4(4)

23 juni tankas ph loggern i Billan ur för första gången. Det är inga anmärkningsvärda värden som syns, men det har heller inte varit någon direkt nederbörd än.

27 juni så avslutas båtkalkningen för ett tag i Värmland och de går nu in i Malungs kommun. I juni har de spridit 100+ sjöar samt några få andra sjöar.

Juli-September

Juli

19 juli påbörjar Helikopterverksamheten och detta i Årjängs kommun. I år har även Scandair ont om folk så det kör endast en helikopter och en lastbil. Detta innebär att det kan ta lite längre tid i år. Men de kör för fullt och det flyter på bra.

20 juli: FC påbörjar arbetet med att räkna kalksäckar. I Årjäng upptäcks lite brister med för få säckar på några platser. Detta borde synas i redovisningen för helikopteralkningen.

Planering för 20 års jubileum fortsätter och den 21 juli ringer SVT och vill medverka. 20 års jubileet är satt att ske den 11 augusti.

21 juli. Enligt metrologerna ska ett extremt skyfall komma in över Värmland. Vi kallar in de som kan och har möjlighet att ta vattenprover.

22 juli. Det regnar rejält hela natten samt väldigt häftiga regn kommer över Värmland. Skadade och avstängda vägar. Vattenprover tas denna dag i Sunne och även vid doserarna i Filipstad /Hagfors.

23 juli. Det fortsätter regna till sent på fredag så vattenprover fortsätter att tas på helgen i Eda och i Sunne på utvalda platser.

Vi tror att regnet ska ge oss sura värden. Svaren påvisar dock inget sådant, men detta var första regnet på veckor och var viktigt att se.

26 juli: Det fortsätter regna och på torsdag 26 juli tas det även prover i Filipstad området i våra styrpunkter.

28 juli: Skickas en fråga till Länsstyrelsen på varför inte FC fått respons på inskickade ansökningar för vattenverksamhet. Jag vet inte om de glömt att hantera dem men nu får jag återkopplingar på samtliga ärenden så nu hoppas jag att det blir beslut efter semestern så att båtramper kan byggas.

Augusti

11 Augusti 20 års jubileum i Glaskogen. Arvika nyheter är med och gör ett reportage. Vi har även Direktionsmöte denna dag. Både helikopteralkning och Båtkalkning visas upp. Representanter både från Vikab samt Scandair är med och visar upp.

15 Augusti Båtkalkningen lämnar Värmland för att i en period kalka i Norrland

28 Augusti Helikopteralkningen klar för år 2022

Fram till sista Augusti har spridits

Helikopter ca	6595 ton kalk
Båt	3613,9 ton kalk
Doserare inköpt	365,2 ton kalk

Resultaträkning per slag

RRKALK



Internt företag: VÄRMLANDS KALKNINGSFÖRB

Beställd av: Magnus Jonsson

20221031 10:36:21

2(3)

Kod	SLAG	REDOVISNING	
		SLAG	SLAG
		Jan 22 - Aug 22	Jan 21 - Aug 21
		tkr	tkr
3	INTÄKTER, INKOMSTER	-20 708,7	-18 503,1
35100	DRIFTBIDRAG AMS MM	0,0	-62,8
37100	KOMMUNALA BIDRAG	-2 491,3	-2 021,4
37200	STATLIGA BIDRAG	-18 078,1	-16 229,4
37300	ÖVRIGA BIDRAG	-135,0	-189,5
39900	ÖVR ERSÄTTN INTÄKTER	-4,4	0,0
SLAG			
4	KOSTNADER, UTGIFTER	15 259,5	18 577,0
43100	HELIKOPTER, SJÖ	4 928,3	5 377,4
43110	HELIKOPTER, GX	6 507,7	8 018,2
43200	BÅT, GG	2 484,2	3 888,3
43210	BÅT, KB	956,9	457,7
43220	BÅT, VÄGKOSTNADER	22,2	46,0
43290	BÅT, EXTRA KOSTN	2,2	30,6
43300	DOSERARE, ARRENDE	15,0	9,5
43310	DOSERARE, KALK	153,1	585,8
43320	DOSERARE, VÄGKOSTNADER	56,3	43,1
43330	DOSERARE, REPARATIONER	26,9	57,3
43340	DOSERARE, TELEFON	58,9	8,6
43350	DOSERARE, EL	46,8	48,1
43360	DOSERARE, TILLSYN	0,9	6,3
SLAG			
5		12,2	44,7
50100	LOKALHYRA	-3,7	0,0
54200	SERVICE O SUPPORTAVG	11,7	12,0
58200	HYRBILL	-24,2	3,1
58211	BRÄNSLE BIL 1	27,1	13,8
58212	BRÄNSLE BIL 2	0,0	13,1

Internt företag: VÄRMLANDS KALKNINGSFÖRB
Beställd av: Magnus Jonsson

20221031 10:36:21



[Handwritten signatures]

Urval konstruktion

Specifikation	Koddel	Koddelnsnamn	Fr.o.m.	T.o.m.
---------------	--------	--------------	---------	--------

Urval beställning

Koddel	Koddelnsnamn	Fr.o.m.	T.o.m.
B	SLAG	30000	89999
B	SLAG	30000	89999

Internt företag: VÄRMLANDS KALKNINGSFÖRB

Beställd av: Magnus Jonsson

20221031 10:36:21

Kod	SLAG	REDOVISNING	REDOVISNING
	SLAG	tkr	tkr
		Jan 22 - Aug 22	Jan 21 - Aug 21
58220	ÖVRIGA KOSTNADER HYRBIL	1,3	2,7
SLAG			
6		415,9	590,4
60700	REPRESENTATION	14,2	0,2
61100	KONTORMATERIAL	1,5	3,8
62110	TELEFON	13,0	11,5
62150	DATORKOSTNADER	7,2	6,7
63100	FÖRETAGSFÖRSÄKRINGAR	7,8	7,7
63200	BILFÖRSÄKRINGAR	9,0	0,0
63900	ÖVR KOSTNADER	1,4	3,5
65300	REDOVISNINGSTJÄNSTER	18,5	10,7
65500	KONSULTARVODEN	335,9	544,0
65700	BANKKOSTNADER	7,0	1,8
69700	FACKLITTERATUR, TIDNINGAR	0,4	0,4
SLAG			
7	PERSONALKOSTNADER	519,8	752,0
70100	LÖNER	328,9	547,6
73100	ARVODEN, MEDLEM STYRELSE	49,7	20,4
73310	SKATTEFRIA BILERSÄTT	3,8	0,0
73320	SKATTEPLIKTIGA BILERS	2,1	0,0
75100	SOCIALA AVGIFTER	97,1	154,8
75330	LÖNESKATT PENSIONSKOSTN	36,6	29,0
75700	AVTALSFÖRSÄKRINGAR	1,6	0,3
SLAG			
8	FINANSIELLA INTÄKT, KOSTN	15,3	30,2
83000	RÄNTEINTÄKTER	-0,1	0,0
84000	RÄNTEKOSTNADER	15,4	30,2
Totaler		-4 486,0	1 491,2

