



**STEINKJER KORNSILO**

Årsmelding  
2022

DRIFTSÅR NR. 84

## **Innhold**

- Innkalling til årsmøte 2023
- Sakliste for årsmøtesaker
- Daglig leder har ordet
- Årsberetning
- Måltavle
- Samarbeidsavtaler
- Strategiplan
- Årlig vekstkontroll
- År og avling
- Energipriser og tørketabell
- Skuronna 2022
- Historiske mottaksstatistikker
- Styret og daglig leder i meldingsåret
- Regnskap og revisors beretning
- Fullmaktseddel
- Valgkomiteens innstilling

## **Innkalling til årsmøte i Steinkjer Kornsilø SA**

Møtet holdes på InnoCamp Steinkjer torsdag 30. mars 2023 kl. 19.00

Adresse; Skolegata 22, 7713 Steinkjer, Rom P-111

- |  |
|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>□ 19.00 <i>Ankomst, registrering og kaffe</i></li><li>□ 19.10 <i>Informasjon / Måltavle (strategiske mål)</i></li><li>19.40 <i>Beverting</i></li><li>□ 20.00 <i>Årsmøtesaker</i></li></ul> |
|--|

## Sakliste for årsmøtesaker

- 1 Valg av møteleder
- 2 Godkjenning av innkalling
- 3 Godkjenning av fullmakter
- 4 Registrering av antall stemmeberettigede
- 5 Valg av to personer til å underskrive protokollen sammen med møtelederen
- 6 Årsmelding
  - a Årsmelding
  - b Regnskap
  - c Revisors beretning
  - d Godkjenning av resultatregnskap og balanse. Herunder avsetning av årets overskudd
- 7 Valg
  - a Styreleder for ett år
  - b To styremedlemmer for to år
  - c Nestleder for ett år blant styremedlemmene
  - d To varamedlemmer til styret i nummerrekkefølge, for ett år
  - e Ett medlem til valgkomiteen for tre år
- 8 Fastsettelse av godtgjørelse til tillitsvalgte
- 9 Innkomne saker
  - a Valg av revisor

## Daglig leder har ordet

2022 startet med å signere avtale om levering av ny korn tørke. I første del av året frem til mai mnd. ble prosjektet «Økt mottakskapasitet» avsluttet og prosjektet «Økt tørkekapasitet» startet opp. Grunnboring, fundamentering og betongarbeid ble ferdigsstilt i løpet av vinteren, slik at stålbygget på ny tørke kunne starte opp i april. Det å ha to byggeprosjekter gående samtidig med full drift i silomottak og rensing, satte oss på en god prøve. De ansatte gjennomførte denne perioden på en utmerket måte. Tusen takk til alle for en kjempeinnsats.

Den nye tørka kom til Steinkjer i slutten av mai. Seks uker etterpå var mesteparten av tørka montert. Frem til ferien gikk selve byggingen av det nye tørkebygget helt etter plan. Utfordringer på delleveranser etter ferien, medførte forsinkelser. Ny tørke ble startet opp den 10. september, helt uten feilslag (ganske fantastisk).

Værmessig var vår – sommer – høsten i Trøndelag noe utenom normalen. En varierende april og mai, med såing i lavere strøk fra 19 april, mens det i høyere strøk lå delvis snø langt ut i mai. Det meste av vårrona var ikke ferdig før ved utgangen av mai måned. Felles for juni, juli og august var at det var svært mye fukt, og juli mnd. var i tillegg kjølig.

Ettersom vårrona ble delt i to, ble også skurona lengre. Første periode for tresking ble slutten av august, mens den siste perioden ble ikke før månedskiftet september/oktober. Perioden for levering av korn ble derfor lengre enn normalt. Den økte tørkekapasiteten som vi fikk etter utbyggingen førte til at alle fikk levert kornet til ønsket tippetidspunkt. Driften i skurona var god med få tekniske problemer, største utfordring ble etter hvert tett avrensstreng pga. svært bløtt korn.

Kornsезongen ble lang, første mottak i årets sesong var 15. august og siste lass direkte fra åker 23. november.

Siste året er det gjort store investeringer på Steinkjer Kornsilos, noe som fører til økte utgifter på renter og avdrag på lån. Usikkerhetsfaktorer som har kommet på løpende bånd med covid, krig og rente- og kostnadsøkninger må takles på best mulig måte.

Et av de viktigste målene for Steinkjer Kornsilos er at ingen skal skade seg på jobb. Det er gledelig å se en god forbedring i det forebyggende og

systematiske HMS-arbeidet. Vi har en god frekvens på innmeldte observasjoner, noe som er viktig ifht. å tenke sikkerhet på arbeidsplassen.

Daglig leder vil takke de ansatte for å skape ett godt arbeidsmiljø og for engasjerende og samvittighetsfull innsats. Steinkjer Kornsilø takker alle kornprodusenter for samarbeidet i året som har gått.

Odd Garberg  
Daglig leder



## Styrets beretning

### Virksomhetens art og lokasjon

Steinkjer Kornsilos SA er et andelslag som eies av 499 medlemmer pr. 31.12.22. Selskapet ble etablert i 1939 og har som formål å fremme medlemmenes yrkesmessige interesser ved å motta korn for tørking, lagring og omsetning, samt virksomhet som har forbindelse med dette.

Virksomhetens beliggenhet er Steinkjer, med medlemmer hovedsakelig i området fra og med Røra i sør til og med Snåsa i nord. Aktiviteten knytter seg til kornsilo med mottaks- og tørkeanlegg, leierenseri for såkorn og rensing av sertifisert såkorn.

<b>Tillitsvalgte og godtgjørelser i 2022</b>				
		Tillitsvalgt siden	I dette verv siden	
Leder:	Anja Gotvasli	2017	2019	
Styre- medlemmer:	Leif Musum	2015	2015	
	Margrete Haugum	2019	2019	
	Trond Elden	2020	2020	
	Bjørnar Solberg	2020	2020	
Nestleder:	Leif Musum	2015	2020	
Vara- medlemmer:	1 Ida Kjeldaas Sakshaug	2020	2020	
	2 Ole Petter Riis	2022	2022	
Valgkomite:	Leder	Erling Tønne	2020	Går ut
	Medlem	Gunn Odlaug Skei	2021	
	Medlem	Per Erik Stavrum	2022	
Godtgjørelser til tillitsvalgte:	Fast godtgjørelse pr år: -Leder kr 27.800.- og styremedlemmer kr 9.350.- -Valgkomiteens leder kr 3.100.- Godtgjørelse pr. møte: Møter opp til 4 timer kr 1.450.- Møter fra 4 til 8 timer kr 2.400.- Møter over 8 timer kr 3.200.-  Kjøregodtgjørelse etter statens satser og regulativ.			

Regnskapskontor: SpareBank 1 Regnskapshuset SMN AS

Revisor: IN Revisjon AS (Carl Anders Sjøli)

## **Styremøter, saker og representasjon**

Det er holdt 7 styremøter og behandlet 16 saker i løpet av året. Styret og daglig leder var representert i møte med Felleskjøpet (FKA) om silokapasitet på Steinkjer og i det årlige forhandlingsmøte med FKA. Daglig leder deltok på FKA sommermøte i juni. I august var Steinkjer Kornsilø ved daglig leder representert i formannskapsmøte sammen med Felleskjøpet Agri og Havnelageret, hvor tilhørende fikk informasjon om drift og prosjekter fra selskapene i Hamnegata.

## **Årsmøte i 2022**

Årsmøte i Steinkjer Kornsilø SA ble arrangert 6. april på Quality Hotel Grand Steinkjer. Styreleder åpnet og ledet møtet.

Informasjonsaker:

- \* Utviklingsprosjekter;
- \* Måltavle og driftstatus i januar og februar,
- \* Timesystemet,
- \* Hjemmesiden.








Deretter var det årsmøtesaker som ble behandlet. Innkommne saker; ingen. Det var 29 frammøtte, hvorav 26 stemmeberettigede under årsmøtesakene.

## **Fortsatt drift**

Styret bekrefter at årsregnskapet for 2022 er satt opp under forutsetning av fortsatt drift.

## MÅLTAVLE – STEINKJER KORNSILO SA 2022

Måltavla skal skape oversikt over viktige oppgaver og gi mulighet til å sjekke om driften går som den skal. Formålet er åpenhet og dialog som skal legge til rette for fokus, helhetlig tenkning, involvering og læring.

MÅLTAVLE - STEINKJER KORNSILO SA 2022				
De beste folkene - ivaretar det beste kornet				
#		Strategisk mål	KPI - beskrivelse	Mål
				2022
1		HMS - godt og trygt arbeidsmiljø	Hendelser, skader med fravær	0
2		PERSONAL - se hverandre og ha betydning	Sykefravær (%)	Under 1 %
3		KVALITET - i hvert korn	Ingen tilbakekallinger av produkt Renhet og vannprosent	0 < 1%/14,5 %
4		DRIFT - oppnå effektiv drift med fokus på lønnsomhet	* Mottak pr. mnd. og skuronn * Produksjon R2 og andel Termoseed * Produksjon R1	Ihht. budsjett
5		FORBEDRINGSARBEID - muligheter finnes	Årsbesparelse (mill. kr.)	0,25
6		ØKONOMI - sikre økonomisk vekst og ha god kontroll på nøkkeltall	Budsjett - resultat	Mnd. budsjett
7		MILJØ OG BÆREKRAFTIG UTVIKLING - vi skal gå foran	Kildesortering/Utslipp Produksjon Investeringer	Ta ansvar - bevisstgjøring





## HMS – «Godt og trygt arbeidsmiljø»

Vi har ingen uønsket hendelser med fravær. Det ble registrert totalt 100 HMS-avvik i 2022, derav 50 avvik fra byggeprosjektene. Lukkingsgraden på avviksbehandlingen var på 93 %. Vi har hatt fokus på å lukke avvikene så raskt som mulig. På Steinkjer Kornsilos ble det fra 01.01.22 valgt verneombud. Vi har gjennomført to vernerunder, en sammen med Agenda HMS. I samarbeid med bedriftshelsetjenesten ble det gjennomført HMS – kurs, hvor tema var regelverket, sikkerhet og risikovurderinger. Steinkjer Kornsilos skal ha gode rutiner på orden og renhold, da det er positivt både ifht. trygg mat, sikkerhet og trivsel på arbeidsplassen.

Gjennomført tilsyn ved tilsynsmyndighet					
Aktivitet / Tilsyn	2022	2021	2020	2019	2018
Arbeidstilsynet					
Brannvesenet Midt IKS, tilsyn					
Debio, årlig revisjon økologiforskriften					
Norsk Heiskontroll					
DLE – det lokale el. tilsynet					
Fylkesmannens miljøavd.					
Mattilsynet					
* Silo					
* Leierenseri					
* Sertifiserenseri					
Justervesenet, tilsyn					
<b>Annen årlig kontroll</b>					
El-termografikontroll (Namdal Kornsilos og Mølle AS)					
El-kontroll, NEK 405, næring (Tensio)					
Løfteanordninger og taljer (SM)					
Heis service (KONE)					
Kjøl service (Peder Halvorsen)					
Truckservice (Trøndelag Trucksenter, fra 2023; Namdal Truck og maskin service)					
Trukkluftanlegget (Atlas Copco)					
Termoseed (duggpkt. føler)					
Porter (Hörmann)					
Brannslukkeutstyr (Brannvesenet Midt IKS)					
Skuronna, vaktordning (NTE, SM, Adcom, Softdata)					
Skadedyr (Boss)					
Mekanisk vedlikehold (SM)					
Elektrisk vedlikehold (NTE)					
Service; datamaskiner, server, annet datautstyr (Adcom)					
Analyseutstyr (Foss)					

Tabell viser gjennomført tilsyn og services.

Siste året har vi hatt branntilsyn, Debio revisjon og kontroll av båndveker i regi Justervesenet. Vi hadde forebyggende kontroll med el. termografi, og det ble gjennomført el. kontroll på vårt elektriske anlegg. Dette er årlige aktiviteter, noe som skal sikre oss mot uønskede hendelser.

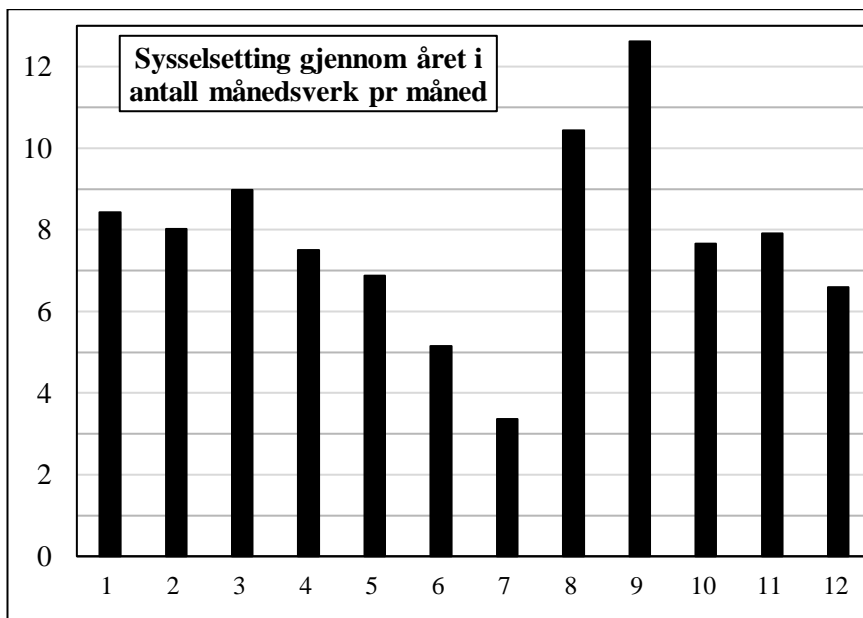
## Sikkerhet først i alt vi gjør

Vårt mål er null skader på mennesker, miljø og materiell



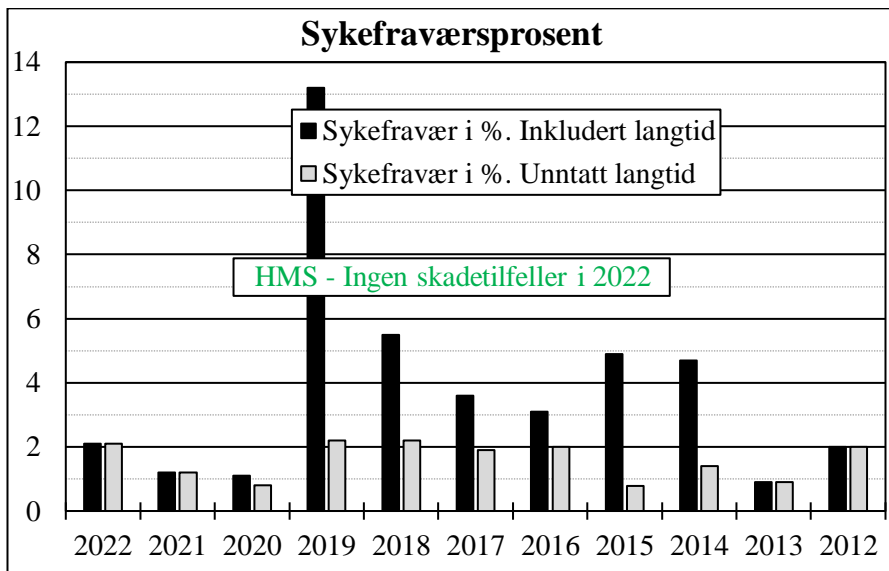
### PERSONAL – «Se hverandre og ha betydning»

Ved utgangen av året var vi 5 ansatte (100 % stilling), 1 ansatt (60 % stilling AFP), 1 ansatt (20 % stilling) og 1 lærling. I tillegg har vi ekstra personell i forbindelse med skuronna. Det er utbetalt ordinær lønn og overtidslønn for til sammen 8,5 årsverk.



Diagrammet viser sysselsetting mnd. for mnd.

Sykefraværet i 2022 var 2,1 % (ingen langtidsfravær). Fraværet i februar, mars, november og desember skyldes influensa og covid. Det var ikke fravær i skuronna.



*Diagrammet viser sykefraværet år for år siden 2012*

Aktiviteter i måltavlen på personal er månedlig oppfølging av sykefraværet. Medarbeidersamtale gjennomføres første del av året og følges opp med tiltaksliste.

Ansatte på Steinkjer Kornsilø får tilbud om gratis influensavaksine. Vi har et godt samarbeid med bedriftshelsetjeneste Agenda HMS (fra 01.12.22 Medcodin HMS). I løpet av året er det gjennomført obligatoriske førstehjelp- og sikkerhetskurs.

Det arbeides kontinuerlig med kompetanseutvikling. Dette skal gi oss oversikt over nåværende kompetanse samt fremtidige behov.

Det ble arrangert en fagdag i mai med bedriftsbesøk til Trondheim Kornsilø for å se på trommelrenseutstyret og til Norgesmøllene AS avd. Buvika for å lære mere om matmelproduksjon.



Bilde fra besøket på Norgesmøllene avd. Buvika

<b>Opplæringsaktiviteter i 2022</b>			
<b>Aktivitet</b>	<b>Deltakere</b>	<b>Arrangør</b>	<b>Tidspunkt</b>
Kjeloperatorkurs	Tone Karin	Norsk Energi	24 - 28. jan
Bruk og handt. av plante-vernmidler	Kjetil Hy.	NLR	09.mar
Faglig ledere og instruktører i lærebedrifter	Arnt-Magne	Trøndelag Fylkeskommune	April
Fagdag - Trondheim Kornsilø og Møllerens Buvik	Alle	Egen regi	09.mai
Forbedringsarbeid og teori	Alle	Internt	10.mai
Varmer arbeider	Tone Karin, Arnt-Magne, Tom Ståle, Svein Olav	Brannvesenet Midt IKS	12.mai
Førstehjelpskurs	Alle	Agenda Hms	19.mai
FDS - kurs (betjening av el-fordeling)	Alle	NTE	19.mai
Opplæring bruk av håndverktøy	Alle	Internt	23.mai
Grunnleggende HMS - kurs	Alle	Agenda Hms	24.mai
Sommermøte korn, FKA	Odd	Felleskjøpet Agri	8 - 9 juni
Termosedd work shop, Holstad	Arnt-Magne, Kjetil Hy.	Felleskjøpet Agri	13.jun
Rensekurs, Holstad	Arnt-Magne, Kjetil Hy.	Felleskjøpet Agri	14.jun
Oppdatering prøvetakerkurs	Arnt-Magne, Kjetil Hy.	Mattilsynet	16.jun
Fremtidsfredag	Odd	Steinkjer Næringsforum	24.jun
Vekstkontrollkurs	Tom Ståle	Mattilsynet	10.okt
Grunnleggende HMS gjennomgang - Internt	Alle - både intern og ekstern arbeidskraft	Internt	Hele året
Fagprøve, industrimekaniker	Morten	Trøndelag Fylkeskommune	21 - 25.nov

Diagrammet viser interne og eksterne aktiviteter siste året



Bilde; Morten Melhus Gylland, gjennomført fagprøve i industrimekanikerfaget

<b>Ansatte Steinkjer Kornsilø - 2022</b>			
<b>Ansatte;</b>	<b>Stillings (%)</b>	<b>Ekstrahjelp;</b>	
Arnt-Magne Hage	100	Kjetil Håvan	Skuronna og renseri
Kjetil Hynne	100	Sveinung Flægstad	Administrasjon
Lisbet Krogstad	20	Magnar Johansen	Skuronna
Tone Karin Lindset	100	Lars André Forfod	Skuronna
Svein Olav Dahl	60 (fra 01.11.22)		
Morten Melhus Gylland	100 (fra 01.03.22)		
Tom Ståle Prestmo	lærling		
Odd Garberg	100		

Vi har ved utgangen av året totalt 13 ansatte inkl. styret, fordelt på 4 kvinner og 9 menn. Styret består av 2 kvinner og 3 menn.

Deler av personalet er organisert i NNN under overenskomst for møller og forblenderier. Bedriften er tilknyttet NHO Mat og Drikke. Gjeldende tariff anvendes overfor alle operatører. Pensjonsforsikring og gruppelevsforikring inngår i ansettelsesvilkårene, men er ikke en del av tariffavtalen.



## KVALITET – «I hvert korn»

Vi har et system for kvalitetssikring av aktivitetene i bedriften. Arbeidet med helse, miljø og sikkerhet dekkes også av kvalitetssystemet som bygger på ISO 9002, som er en modell for kvalitetssikring ved tilvirkning, installasjon og ettersyn. Bedriften er ikke ISO-sertifisert.

Starten på året var det utfordringer på tørking ifbm. ombyggingen og det ble da noe vanskelig å få blandet kornet før overkjøring til FKA.

I skuronna fikk flere produsenter anmerkning på oppgjørsbrev fra FKA, som skyldes skade i vekstsesongen 3-6 %. Det ble også mottatt en del kornlass med svært høy vannprosent, noe som medførte tett avløpsstreng med påfølgende merarbeid for å stake opp avrensstreng.

Steinkjer Kornsilø mottok ingen reklamasjoner fra Felleskjøpet Agri. På sertifisert såkorn har vi i perioder vært i grenseland på renhet, skadde korn og bruddkorn. (Tiltak; ble montert nye triørkapper februar 2023). Produsent reklamasjoner følges opp med avviksregistrering og oppfølging.

Vi har årlig gjennomgang av instruksjer og arbeidsbeskrivelser som skal ivareta kvaliteten fra mottak til utkjøring på Steinkjer Kornsilø.

En viktig del av vårt kvalitetsarbeid er oppfølging av avvikssystemet fra avviksregistrering, håndtering og til lukking.



*Bilde, Kjetil Håvan sekking av sertifisert såkorn. Viktig med god og synlig merking av såkorn*



## **DRIFT – «Oppnå effektiv drift med fokus på lønnsomhet»**

Året har blitt gjennomført med stor aktivitet i driften, samtidig som vi har hatt to byggeprosjekt for å øke kapasiteten.

Mottak silo; 37.094 tonn korn i 2022. Dette er det nest beste kornmottaksåret etter kronåret 2019 (40.435 tonn).

R1 (leierensing), ble det rensset 863 tonn i 2022.

R2 (sertifiseringså Korn) ble det 4.856 tonn, som er litt under gjennomsnittet de 5. siste årene.

For å hindre uforutsatte hendelser i skuronna, gjennomgår vi en risikovurdering i forkant av produksjonsoppstart. I denne risikovurderingen er det fokus på HMS, arbeidsplaner, drift- og tekniske aktiviteter samt logistikken. Ett annet tiltak som vi arbeider med ifht. driften er å optimalisere forebyggende vedlikehold. Her ser vi på interne rutiner, termofotografering utføres og nødvendig service gjøres.



*På bilde ser vi Tone Karin og Tom Ståle. Vårrengjøring i kornsiloene er også en del av drift- og vedlikeholdsarbeidet*



## FORBEDRINGSARBEID – «Muligheter finnes»

Som et ledd i vårt kontinuerlig forbedringsarbeid har vi etablert mål, som er å jobbe systematisk med forbedringer. Målet er å bli litt bedre hver dag. En viktig del av forbedringsarbeidet er å dokumentere gevinst/besparelser på aktiviteten som er forbedret. For 2022 er denne besparelsen beregnet til kr. 230.000,- For 2023 har vi enda større gevinst-ambisjoner. I 2022 har vi arbeidet godt med å automatisere renholdet på Termoseed og vi arbeider med å optimalisere utbedringer som er utført i byggeprosjektene.

En viktig del av forbedringsarbeidet vårt er å optimalisere dagens kapasiteter fra elevatorer og redler inn til de gamle tørkene og forbedre fleksibiliteten i tørkingen.



## ØKONOMI – «Sikre økonomisk vekst og ha god kontroll på nøkkeltall»

Det har generelt vært god aktivitet i driften. Bra med kornmengde og tørking, selv om det har vært store lokale forskjeller på avlingsmengde. Dette har bidratt til god omsetning og på kostnadene som vi kan påvirke, har vi hatt god fokus.

På energikostnadene har vi avvik på kr. 1.400.000 som skyldes høye strømpriser på senhøsten. Det totale energiforbruket i 2022, er tilnærmet energiforbruket i 2021.

Ettersom det har vært mye prosjektarbeid siste året, har det gitt oss begrenset tid på vedlikehold i driften og derfor er vedlikeholdskostnader for 2022 lavere sammenlignet med de tre foregående år. Vedlikeholdsarbeid er gjennomført for vel 2,3 mill.

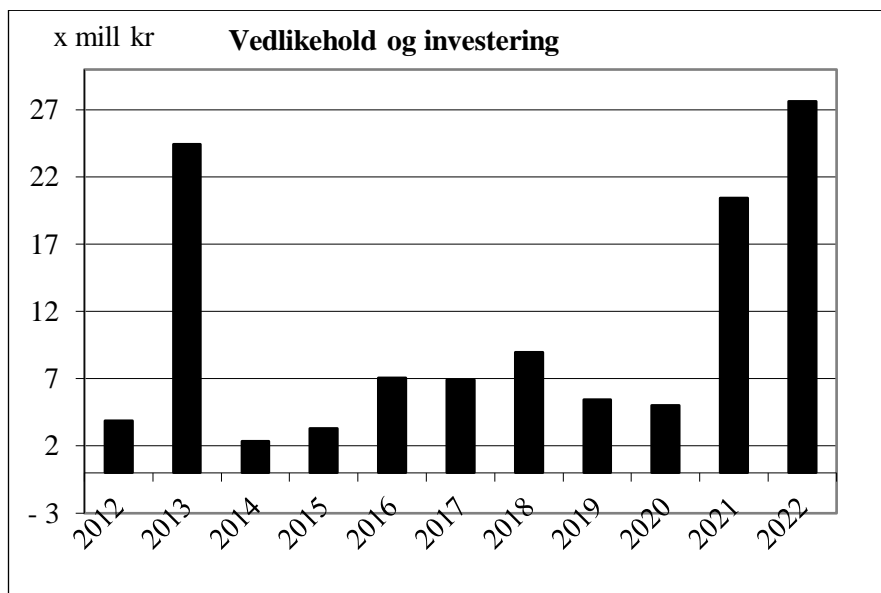
Prosentvis fordeling av vedlikehold på avdelingene;

Avdeling	2022 (%)	2021 (%)
Silo	68	65
R1 (leierenseri såkorn)	5	2
R2 (sertifisert såkorn)	27	33
Sum (%)	100	100

Vi har månedlig regnskapsrapportering, slik at vi kan styre aktivitetene våre ifht. budsjett.



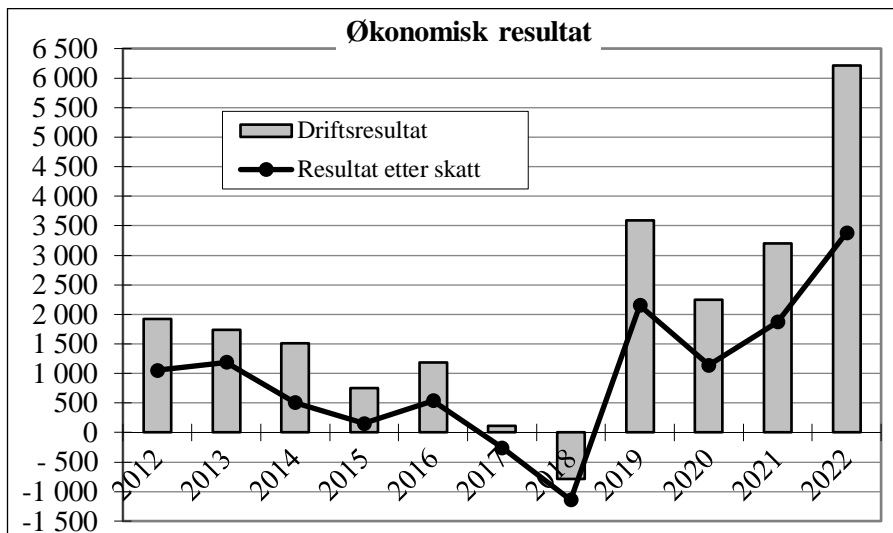
Bedriften har de siste årene gjort store investeringer for å kunne øke kapasiteten på kornmottak og korntørking. De økte kostnadene på investeringen medførte at ordningen med bonus til medlemmene ble satt til 0 % i 2022. Fra skuronna 2023 er bonus satt til 5 %.



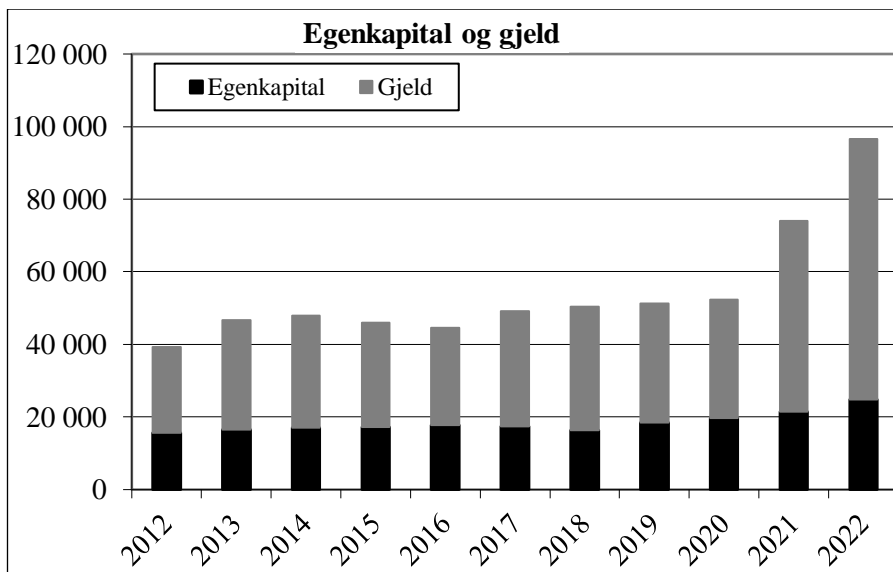
Diagrammet viser vedlikehold og investeringskostnader siden 2012.

Sum vedlikehold- og investeringskostnader i perioden 1996 – 2020 er 119 mill. dvs. 4,76 mill. pr. år. For 2021 er kostnadene på 20,4 mill. og nå i 2022 på 27,6 mill.

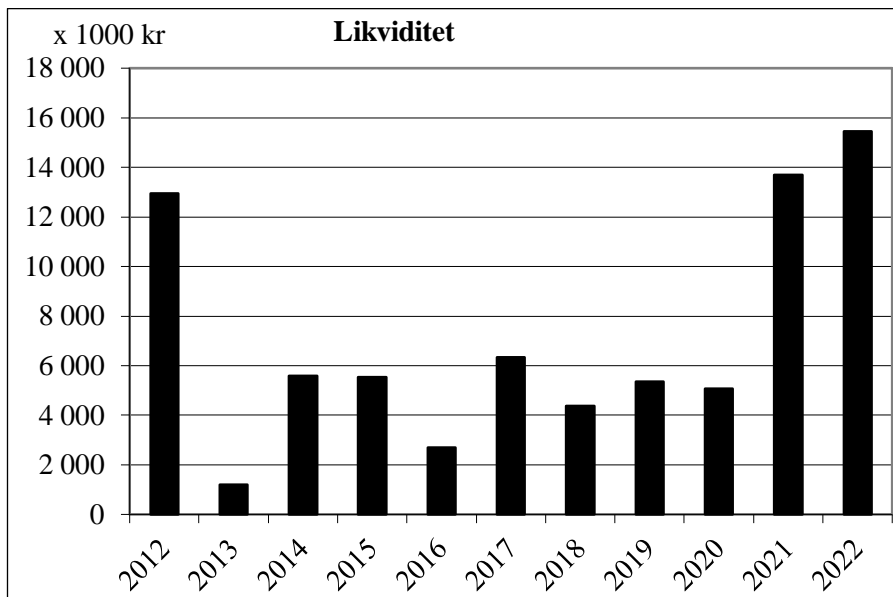
Etter finansposter er resultatet kr 4.337.229. Årets resultat etter skatt er kr 3.383.041. Styret foreslår at årets overskudd overføres til annen egenkapital. Sum egenkapital er da på kr 24.737.689 og utgjør 25,7 % av totalkapitalen. Egenkapitalandelen er redusert fra 29 % i 2021 pga. økt gjeld i investeringene som er utført.



Diagrammet viser økonomisk resultat siste 11-årene



Diagrammet viser egenkapital og gjeld siste 11-årene



Diagrammet viser likviditeten



## MILJØ OG BÆREKRAFTIG UTVIKLING – «Vi skal gå foran»

Vi rydder og sorterer ihht. sorteringsplan. For året har vi levert avfall med en sorteringsgrad på 79,36 %, mens minimumskrav til sortering er 70 %. Beis er brukt i inneværende år både på leierensning og sertifisertrensing.

I alle aktiviteter som igangsettes skal miljø og bærekraft være med i planleggingen.

## Samarbeidsavtaler

Steinkjer Kornsilos har i mange år samarbeidet med Felleskjøpet (FKA). Gjeldende avtaler mellom Steinkjer Kornsilos SA (SK) og Felleskjøpet er i dag;

- Korntransport i redlere mellom SK og FKA
- Håndtering av sugebiloppdrag (ny fra 2021)
- Produsere sertifisert såkorn for FKA
- Kornavtale om mottak, behandling, lagring og utekspering av korn
- Bygging og utleie av stålsiloer
- Avtale om å dele utviklingskostnader på digitalisering/timebestilling sugebiloppdrag

### **Strategiplan for Steinkjer Kornsilos SA, (rev. 26.11.20)**

- 1 Øke mottakskapasiteten på siloen, slik at servicen til andelseiere øker gjennom flere tømmeidspunkt og mindre kø.
- 2 Øke tørkekapasiteten for å kunne motta mer korn til tørking. Dette vil gi bedre service overfor andelseierne, og gi et lønnsomhetspotensiale gjennom mer korn til tørking fra andre områder.
- 3 Øke lagringskapasiteten for å befeste posisjon som viktig kornmottak  
Bygge nye siloer med kapasitet på minst 9.000 tonn. Byggestart, dersom økonomisk forsvarlig i 2022
- 4 Bidra til å løfte kompetansen til kornprodusentene i området i forhold til kornhåndtering. Arrangere et fagmøte i 2022 med temaet kornhåndtering
- 5 Arrangere medlemsmøte i løpet av november hvert år.

I 2023 skal Steinkjer Kornsilos arbeide med å videreføre strategiplanen for de neste 5 år. Arbeidet innbefatter en «SWOT» - analyse som skal identifisere våre styrker, svakheter, muligheter og trusler. Dette skal gi oss ett godt utgangspunkt for å ta beslutninger og skal kunne være et nyttig verktøy for å identifisere områder for forbedring.

## Status fra strategiplan

### 1. Økt kapasitet i kornmottak;

**Gjennomføring:** Arbeidet startet opp 4. oktober, rett etter at skuronna var ferdig høsten 2021. En noe utfordrende oppstart, med covid smitte og isolasjon blant flere av montørene til hovedleverandøren.

Begge mottakene var stengt i 4 uker fra medio oktober. Fra 18. november ble «Mottak 2» åpnet. I begge mottaksløypene er det satt inn ny rensemaskin, båndvekt og det er gjort en betydelig oppgradering i mottaksløypene fra sjakt til siloer. Mekanisk utførelse og kvalitet ser bra ut, men vi opplevde i skuronna 2022 at avrensningsløpet ble noe utfordrende pga. svært bløtt korn. Vintermånedene i 2022 ble brukt til å ferdigmontere og testet mottaksløypene, slik at «Mottakslinje 1» ble sertifisert 8. april 2022. I prosjektet var det god fokus på HMS og smittevern. Vi hadde sju vernerunder, gjennom disse ble det registrert 26 uønskede hendelser og det var bra oppdatering på sikker jobb analyse og registrering av varme arbeidere.

**Kapasiteter:** På mottakslinje 1 har vi oppnådd en betydelig kapasitetsøkning etter ombyggingen. Dette har flere produsenter gitt gode tilbakemeldinger på. Vi har også oppnådd en økning i kapasitet på mottakslinje 2. Ved mottak av tørt korn (under 20 %), og bra tresket korn, ser vi en betydelig kapasitetsøkning sammenlignet med før ombygging. Uten at vi fikk testet det i skuronna i 2022, mener vi det fortsatt skal være mulig å oppnå døgnmottak på over 2.000 tonn.

**Evaluerings:** Prosjektet var større og mer komplisert enn først antatt. Opprinnelig fremdriftsplan hadde ikke tatt høyde for dette, noe som forlenget prosjektet og medførte ekstra kostnader. Etter å ha lagt bak oss første skuronn med nye mottakslinjer er vi optimistiske. Før kommende skuronn skal vi forbedre noen flaskehalsene bla. avrensningsstrenger både på «Mottak 1» og «Mottak 2».

### 2. Økt tørkekapasitet

**Gjennomføring:** Arbeidet med å tilrettelegge for anbudsrunder og avklare fremdriftsplaner startet opp høsten 2021. Ny tørke ble bestilt i starten på 2022. Grunnarbeidet til tørka ble utført på vintermånedene, slik at arbeidet med stålbygget og tørka kunne fortsette fra april. Tørka var på plass som planlagt etter seks uker og arbeidet med stålbygget fungerte veldig bra frem til ferieavviklingen. Forsinkelser på el. komponenter og veggplater pga. krigen i Ukraina førte til senere oppstart av ny tørka. Ettersom byggeprosjektet ikke var ferdig til skuronna 15. august, måtte mottak av korn kombineres med montering av veggkledning og el.arbeidet. 10. september ble en historisk dato da tørka ble kjørt i gang. I prosjektet var det

mye arbeid som foregikk i høyden. Derfor har det vært veldig viktig for oss at alle HMS-krav følges, ettersom konsekvensene blir så store hvis uhell først skjer. Antall registrerte HMS avvik var 59 stk gjennom 21 vernerunder. Vi hadde en god og tett oppfølging på sikker jobb analyser.



*Bilde tatt 24.10.22 og viser det nye tørkebygget*

**Kapasiteter:** Nyeste tørka har samme tørkekapasitet som tørke fra 2013. Oppgitt kapasitet i tonn pr. time ved 4 % nedtørking (fra 19 % til 15 %) er 45 tonn / pr. time. Total tørkekapasitet på anlegget med samme nedtørking er 163 tonn pr. time. En vannprosent på 21,8 og nedtørking til 15 % vil redusere kapasiteten med ca. 50 %.

**Evaluerings:** Fremdriftsplan ble fulgt frem til medio juli. Alle fag og leverandører koordinerte arbeidet seg imellom godt. Vi rakk ikke en ferdigstilling til 1. august, men 10. september ble tørka startet opp uten feilslag. Vi fikk da benyttet ny tørka i siste periode med finvær, noe som var veldig positivt, ettersom vi mottok en god del korn som var svært bløtt.

### **3. Økt lagringskapasitet**

Dagens lagringskapasitet er på 7.000 tonn. En ytterligere økning på 6.000 – 9.000 tonn er ønskelig. Prosjektet med økning av silokapasitet ble ikke påbegynt pga. forsinkelser i de to andre prosjektene, samt at det har vært betydelige kostnadsøkninger på innsatsfaktorer i 2022. Både FKA og SK var enige om at prosjektet tas opp igjen ved årsskiftet 2022/23. Man anslår ca. 8 mnd. prosjektid fra sendt ordre til ferdig montert siloer.

### **4. Bidra til å løfte kompetansen til kornprodusentene**

Planen er at Steinkjer Kornsilos skal arrangere et fagmøte med aktuelt tema innen korn og kornproduksjon i løpet av vinteren 2023.

Videre så skal det settes ned en gruppe, som skal være representert med; ansatte fra Steinkjer Kornsilos/Styret/Produsenter.

Vi ønsker å hente inn en ekstern foreleser, med ett høyt faglig nivå. Dette skal kombinert med godt sosialt samvær.

Arrangementet skal foregå på ett eksternt sted i Steinkjer med en målsetning om 80 – 90 deltakere. Arrangementet skal evalueres i etterkant.

### **5. Arrangere medlemsmøte i løpet av november hvert år**

En svært viktig del av året for Steinkjer Kornsilos er skuronna. Det spesielle for skuronna er at det genererer stor aktivitet på ressurser, utstyr og transport inn/ut. For å stå best mulig rustet til kornhøsten er det viktig vi gjennomfører en god risikovurdering i forkant for å få kartlagt uønskede hendelser og forhindre forsinkelser i produksjon. Like viktig som god planlegging i forkant av skuronna, er at alle produsentene etter sesongen har anledning til å møtes på medlemsmøte for en gjennomgang av årets hendelser. Tidspunkt for medlemsmøte er november.

## Årlig vekstkontroll, fra siste uke i juli

Steinkjer Kornsilø er innleid av FKA til å gå vekstkontroll av såkorn og frøarealene i Trøndelag. Normal oppstart er siste uke i juli. Da går vi kommunene mellom Stjørdal og Steinkjer. Fra Steinkjer Kornsilø er det 6 stykk som går kontroll. Alle disse har vært på kurs til Mattilsynet, og er godkjente vekstkontrollører. I 2022 kontrollerte vi 8.000 daa. Varighet ca. 3 uker.

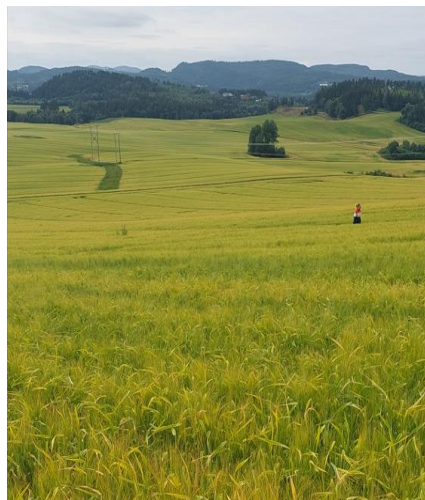


Vekstkontroll går ut på at vi systematisk går i såkorn arealene og ser etter forskjellige ting. Eksempelvis: uønskete planter som floghavre, hønschirse, balderbrå (i frø). Vi ser også på ugressmengde i åkeren, sopp, kvalitet, mengde, lengde, kantsoner og innblanding. Er kvaliteten som ønsket, blir arealet godkjent.





Bildet viser grenselbete sådd med kløver



Bildet viser fra systematisk vekstkontroll

## År og avling

Rundt 30 prosent av kornet ble sådd ved påsketider i år, men så kom det mye regn i april og mai, slik at resten ikke ble sådd før etter 17. mai. De aprilsådde åkrene fikk god spiring og busking. Selv om det ble mye regn i juni var temperaturen jevnt over bra. Men med mye regn blir det noe seinere modning. Juli derimot var både fuktig og kald. August hadde normale temperaturer, men også i august var det mye nedbør. Grunnet det fuktige været ble det gode forhold for frøgraset i år.

Klimadata	Temperatur ( °C)				Nedbør (mm)			
	2022	2021	2020	1961-90	2022	2021	2020	1961-90
Mære								
<b>April</b>	3,7	3,1	3,8	2,8	39,0	47,6	66,0	45,0
<b>Mai</b>	8,6	9,3	6,6	9,0	42,2	28,2	72,4	42,0
<b>Juni</b>	14,7	14,4	17,7	13,0	87,2	61,6	28,0	53,0
<b>Juli</b>	13,2	17,5	13,1	14,0	82,8	59,2	108,4	72,0
<b>August</b>	14,3	13,2	15,9	13,5	120,4	66,8	47,0	61,0
<b>September</b>	10,5	10,6	-	9,4	40,0	98,8	-	98,0
<b>Oktober</b>	6,9				121,6			

I slutten av juni hadde vi god tro på tidlig skurtresking, men juliværet ødela for dette, og det ble ikke noe fart i treskinga før i slutten av august. Den første kornleveransen kom til kornsiloen 15. august. Dette er noe seinere enn vanlig. I et 10 års perspektiv har oppstarten vært 10. august, og i et 5-års perspektiv 8. august. Starten på september hadde bra vær, og det som var modent ble stort sett høsta. Det ble også sådd en del høstkorn. Etter en dårlig værperiode rundt 25. september ble det igjen treskeforhold og da kom det mye korn i hus. Høsteperioden i år ble lang, og noe korn ble seint treska. Kornsiloen mottok korn i perioden 15. august og siste lass direkte fra åker kom inn 23. november.

Høsten gikk uten alvorlige tekniske problemer i mottaket og på tørkene. Vi har registrert en positiv effektøkning i mottaket etter ombygginga. Spesielt i mottak 1 registrerer vi god kapasitetsøkning. Den nye tørka ble startet opp 10. september. Største døgnvolum med kornmottak i anlegget endte på 1 444 kg, noe som er lavere enn fjorårets 1.548 tonn mottatt råkorn, men da hadde vi fremdeles mottakskapasitet og ledige tippetimer på dette døgnet.

Vanninnholdet i levert råkorn var i august på 18,91%, noe som er under 5-års snittet for august (21,3%), og omtrent på gjennomsnittet for september, som er på 21,4%, mens det i oktober ble levert korn med noe mer vannprosent enn 5-årssnittet.

Snittavlinga i 2022 lå nok i nærheten av det vi regner som normalavling i Trøndelag og den er 370 kg/daa.

Årets korn har grei kvalitet, med en gjennomsnittlig hektolitervekt for bygg på rundt 66,3 mot 67 i fjor og rundt 62 i 2021. I kalenderåret 2022 er det mottatt 37.094 tonn råkorn mot fjorårets 33.249 tonn.

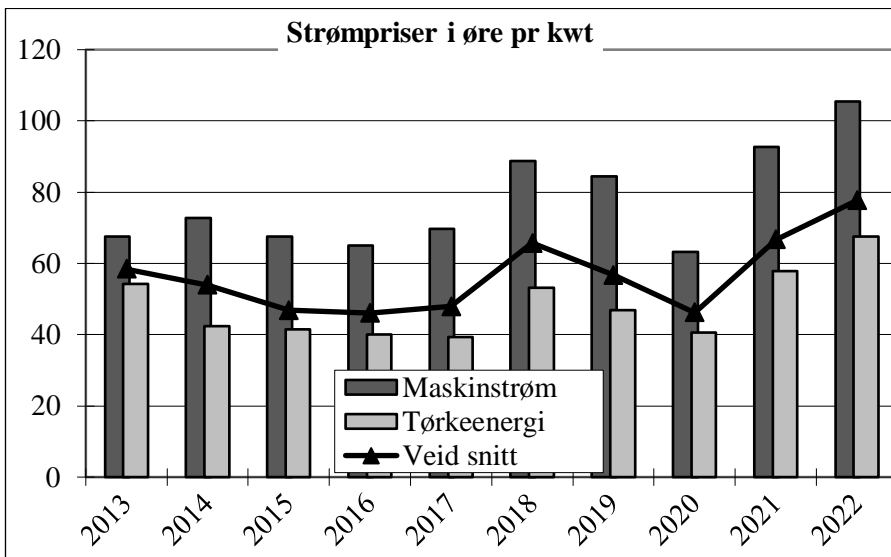
## **Energipriser og tørketabell**

Uroen i fjor har påvirket både råvare- og energiprisene. Norske priser må i større grad forholde seg til det europeiske energimarkedene hvor vi har hatt rekordhøye priser på kull, gass og CO2 kvoter siden høsten 2021. I tillegg er den norske kraftforsyningen væravhengig og vi er vant til at kraftprisene svinger med værforholdene. I vår landsdel har kraftprisene blitt vurdert som normal frem til sen høsten hvor vi også fikk ekstreme høye strømpriser. Endringene i energiprisene medførte også endring på tørketabell/tørkekostnadene som gikk opp med opptil 46 % på enkelte vann

%, sammenlignet med året før.

Bakgrunn for endring av tørketabell hos FKA og andre kornkjøpere er økning av prisen på termisk energi, økning i vedlikehold- og kapitalkostnader.

På Steinkjer Kornsilø utgjør energikostnadene 14,5 % av vår omsetning og energiforbruket i månedene august, september og oktober tilsvarer ca. 70 % av vårt totale energiforbruk på året. Strømføbruket 2021 og 2022 var tilnærmet det samme, men pga. økning i strømprisene utgjorde det en ekstra kostnad i 2022 på kr 600.000



## Skuronna 2022

Skuronna er den travleste perioden med stor aktivitet på ressurser, utstyr og transport inn/ut på Steinkjer Kornsilø. Derfor er det viktig vi gjennomfører en risikovurdering i forkant for å få kartlagt uønskede hendelser og forhindre forsinkelser i produksjon. Gjennomføringen av skuronna er med på å bedømme Steinkjer Kornsilø sin servicegrad og om skuronna har vært vellykket for produsent og Steinkjer Kornsilø.

Momenter i risikovurderingen;

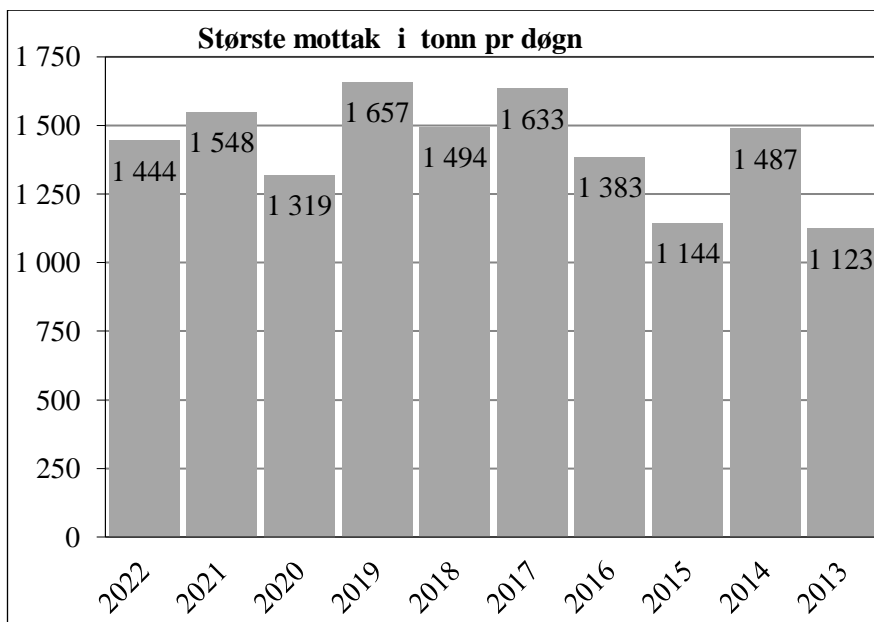
- Evaluere forrige kornsesong

- Produksjon og bemanningsplaner
- Status på teknisk- og analyseutstyr
- Transport og logistikk
- Timebestillingsystemet
- Samarbeid og kommunikasjon

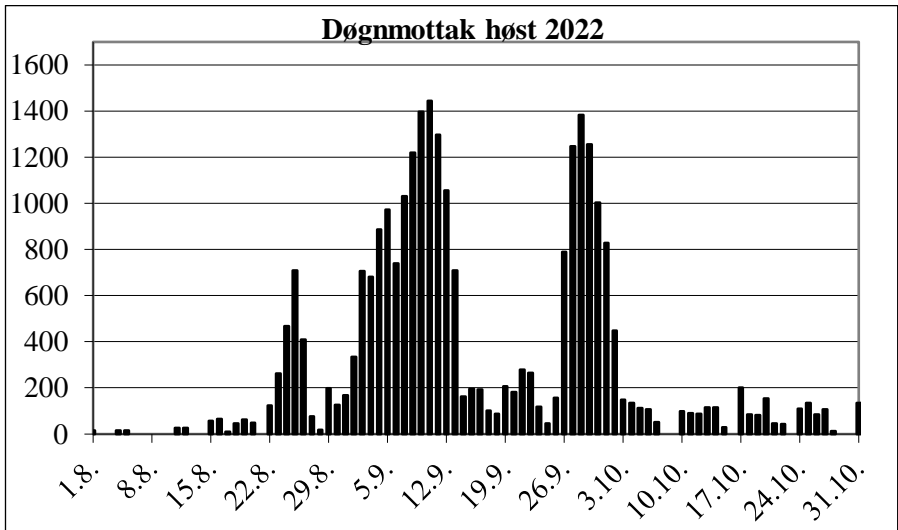
Mottaket ble fordelt over to finværsperioder sesongen 2022. I første finværsperiode fikk man ikke startet tresking før utpå dagen, ettersom det var noe fuktig og rått på formiddagen. Vi opplevde god flyt i mottak og tørking og hørte om ingen produsenter som ikke fikk tipp-timer.

I andre finværsperiode tok vi imot enkelte lass med vannprosent på 35 – 40 %. Dette skapte noe utfordring for oss, da avrensrør gikk tett og vi måtte holde noe igjen på timefrekvens. Heller ikke i denne perioden ble det gitt tilbakemelding om manglende tipp-timer.

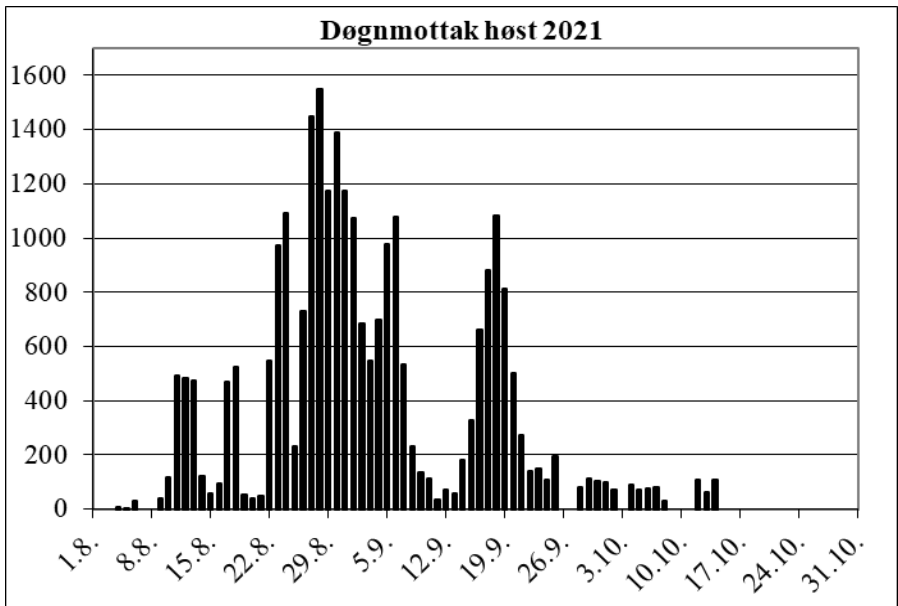
## Historisk mottak statistikker



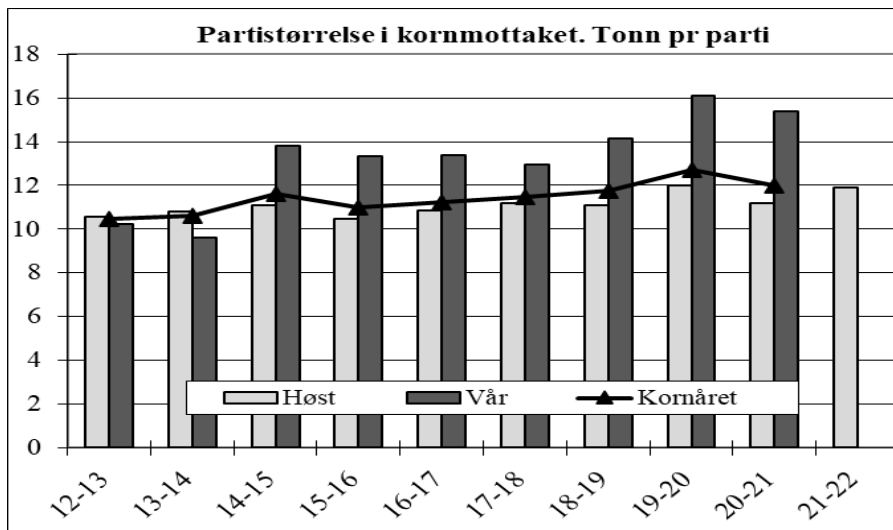
Diagrammet viser kornmottak inn på høyest kornmengde pr. døgn i sesongen



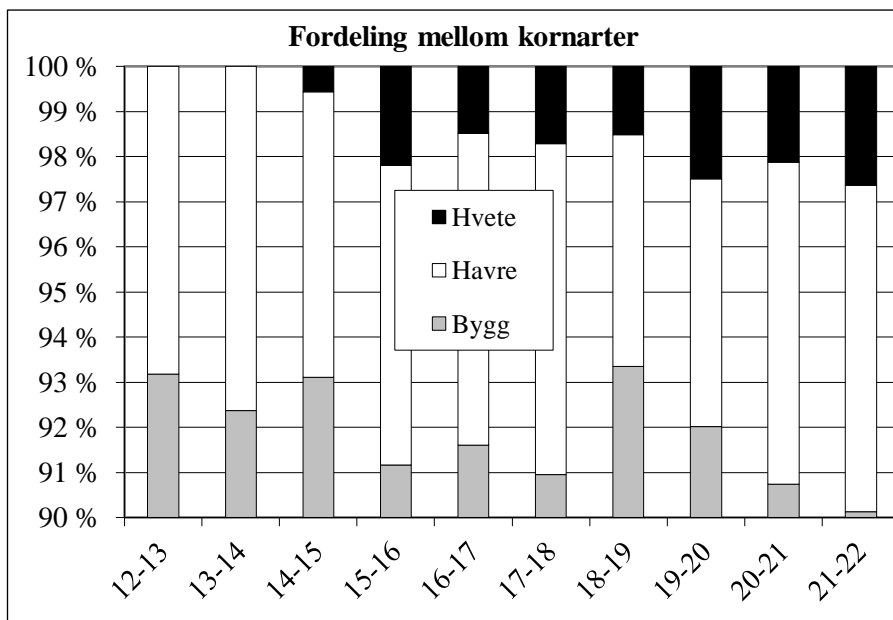
Diagrammet viser døgnmottak høsten 2022



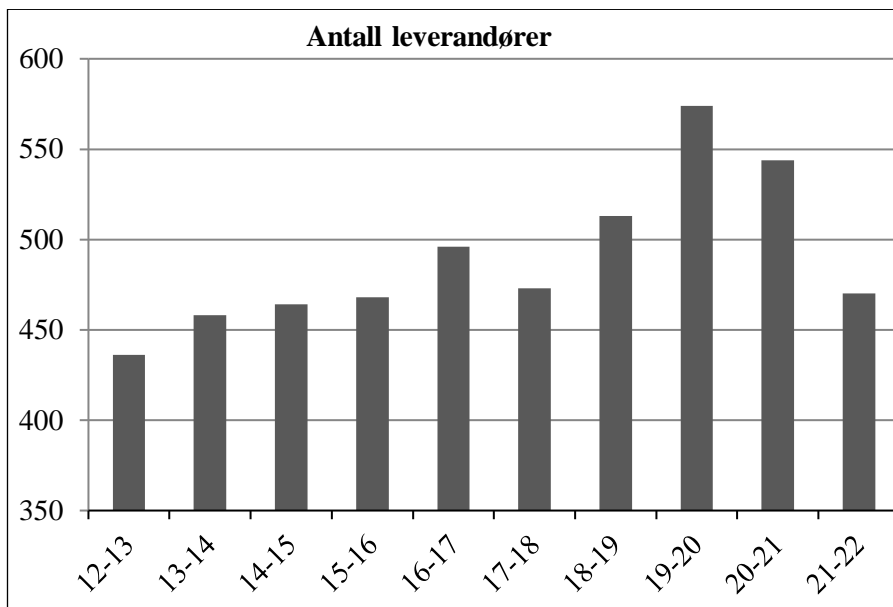
Diagrammet viser døgnmottak høsten 2021



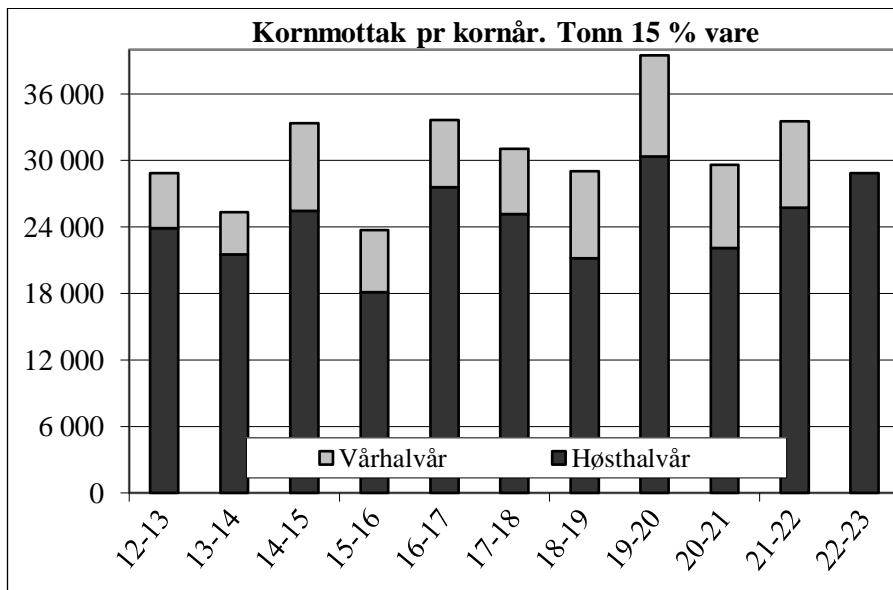
Diagrammet viser partistørrelse i kornmottaket



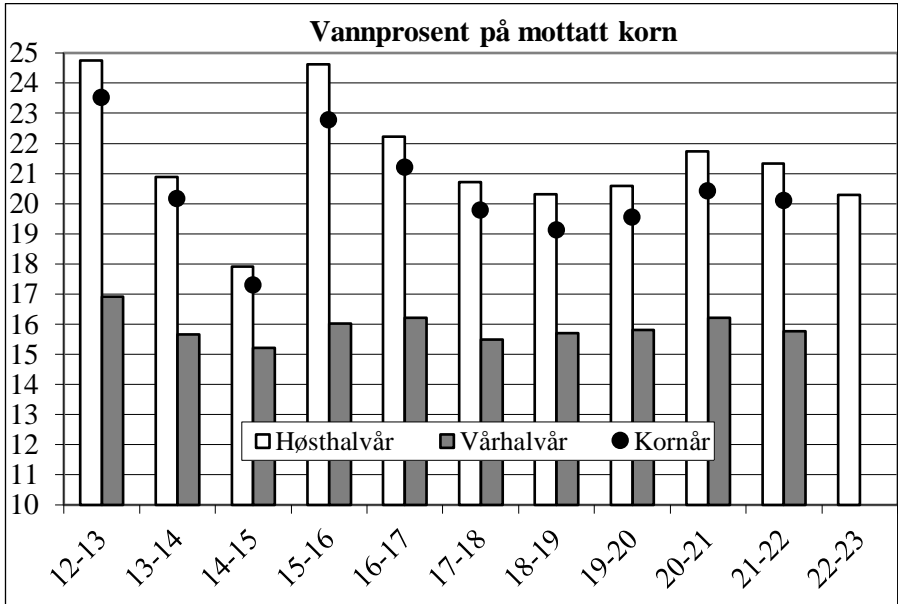
Diagrammet viser fordeling mellom kornarter



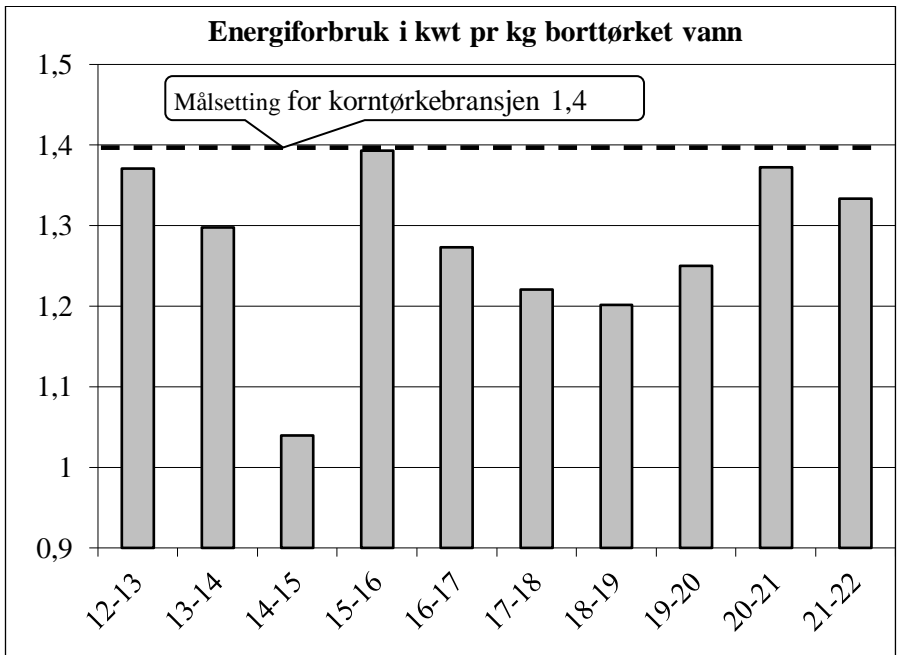
Diagrammet viser antall leverandører fordelt på sesongen



Diagrammet viser kornomottak i tonn, 15 % vare



Diagrammet viser vannprosent



Diagrammet viser energiforbruk pr.kg borttørket vann





Styret og daglig leder i meldingsåret: Øverst fra venstre; Margrete Haugum, Trond Elden, Leif Musum, Nederst fra venstre; Bjørnar Solberg, Anja Gotvasli og Odd Garberg

Steinkjer, 20. mars 2023

Trond Elden  
 Margrete Haugum  
 Bjørnar Solberg  
 Odd Garberg

Anja Gotvasli  
 Leif Musum

Styreleder	Anja Gotvasli
Nestleder	Leif Musum
Styremedlem	Margrete Haugum, Trond Elden, Bjørnar Solberg
Daglig Leder	Odd Garberg

<b>Resultatregnskap</b>	<b>Note</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
<b>Driftsinntekter</b>			
Kornmottak		4 621 458	3 495 058
Tørrking		8 679 479	6 654 674
Lagring		619 116	579 422
Utekspedering		1 654 547	1 431 518
Så Korn leierens		1 145 353	316 711
Så Korn sertifisert		7 371 343	7 584 551
Annen driftsinntekt		915 169	615 605
<b>Sum driftsinntekter</b>		<b>25 006 465</b>	<b>20 677 538</b>
<b>Driftskostnader</b>			
Bonus		15 450	482 313
Innkjøp hjelpemateriale		410 982	190 426
Kornavrens		311 079	184 822
Energikostnader		3 566 271	2 977 050
Vedlikehold		2 340 343	2 534 145
Lønnskostnad	1	6 347 700	6 363 642
Ordinære avskrivninger	2	4 306 599	3 317 375
Annen driftskostnad		1 493 848	1 432 031
<b>Sum driftskostnader</b>		<b>18 792 272</b>	<b>17 481 805</b>
<b>DRIFTSRESULTAT</b>		<b>6 214 193</b>	<b>3 195 734</b>
<b>FINANSINNTEKTER OG FINANSKOSTNADER</b>			
<b>Finansinntekter</b>			
Annen renteinntekt		317 920	43 367
Annen finansinntekt		77 387	96 193
<b>Sum finansinntekter</b>		<b>395 308</b>	<b>139 559</b>
<b>Finanskostnader</b>			
Annen rentekostnad		2 151 670	767 509
Annen finanskostnad		120 602	161 009
<b>Sum finanskostnader</b>		<b>2 272 272</b>	<b>928 518</b>
<b>NETTO FINANSPOSTER</b>		<b>(1 876 964)</b>	<b>(788 959)</b>
<b>ORDINÆRT RES. FØR SKATTEKOSTNAD</b>		<b>4 337 229</b>	<b>2 406 775</b>
<b>Skattekostnad på ordinært resultat</b>			
Skattekostnad på ordinært resultat	3	954 188	535 215
<b>ORDINÆRT RESULTAT</b>		<b>3 383 041</b>	<b>1 871 560</b>
<b>ÅRSRESULTAT</b>		<b>3 383 041</b>	<b>1 871 560</b>
<b>OVERFØRINGER</b>			
Overføringer annen egenkapital		3 383 041	1 871 560
<b>SUM OVERFØRINGER</b>		<b>3 383 041</b>	<b>1 871 560</b>

<b>Balanse</b>	<b>Note</b>	<b>31.12.22</b>	<b>31.12.21</b>
<b>EIENDELER</b>			
<b>Anleggsmidler</b>			
<b>Immatrielle eiendeler</b>			
<b>Varige driftsmidler</b>			
Bygninger og anlegg	2	23 827 303	13 283 118
Maskiner og driftsløsøre	2	52 391 078	41 965 157
<b>Sum anleggsmidler</b>		<b>76 218 381</b>	<b>55 248 275</b>
<b>Omløpsmidler</b>			
Varelager		95 506	91 214
Kundefordringer		4 880 931	3 866 139
Andre fordringer		27 902	1 119 001
Bankinnskudd, kontanter o.l.		15 448 968	13 703 872
<b>Sum omløpsmidler</b>		<b>20 453 306</b>	<b>18 780 226</b>
<b>SUM EIENDELER</b>		<b>96 671 687</b>	<b>74 028 501</b>

### **EGENKAPITAL OG GJELD**

#### **Egenkapital**

##### **Innskutt egenkapital**

A-andeler	4	7 500	7 700
B-andeler	4	134 000	141 000
<b>Sum innskutt egenkapital</b>		<b>141 500</b>	<b>148 700</b>

##### **Opptjent egenkapital**

Annen egenkapital	4	24 737 689	21 354 648
<b>Sum opptjent egenkapital</b>		<b>24 737 689</b>	<b>21 354 648</b>
<b>Sum egenkapital</b>		<b>24 879 189</b>	<b>21 503 348</b>

#### **Gjeld**

##### **Avsetning for forpliktelseser**

Utsatt skatt	3	3 182 747	2 228 559
<b>Sum avsetning for forpliktelseser</b>		<b>3 182 747</b>	<b>2 228 559</b>

##### **Annen langsiktig gjeld**

Gjeld til kredittinstitusjoner	5	63 773 367	47 720 075
<b>Sum annen langsiktig gjeld</b>		<b>63 773 367</b>	<b>47 720 075</b>

##### **Kortsiktig gjeld**

Leverandørgjeld		2 413 892	1 150 551
Betalbar skatt	3	0	5 618
Skyldig offentlige avgifter		659 419	365 229
Annen kortsiktig gjeld		1 763 074	1 055 121
<b>Sum kortsiktig gjeld</b>		<b>4 836 385</b>	<b>2 576 519</b>

<b>SUM EGENKAPITAL OG GJELD</b>		<b>96 671 687</b>	<b>74 028 501</b>
---------------------------------	--	-------------------	-------------------

*Steinkjer, 20. mars 2023*

*Trond Elden*

*Margrete Haugum  
Bjørnar Solberg*

*Odd Garberg*

*Anja Gotvasli  
Leif Musum*

**Styreleder; Anja Gotvasli, Nestleder; Leif Musum Styremedlem; Margrete Haugum Styremedlem Bjørnar Solberg Styremedlem Trond Elden Daglig leder; Odd Garberg**

## **NOTER 2022**

### **Regnskapsprinsipper:**

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapsloven og god regnskapsskikk. Selskapet har videre fulgt relevante bestemmelser i Norsk Regnskaps Standard utarbeidet av Norsk Regnskaps Stiftelse.

De unntaksregler som gjelder for små foretak er anvendt der annet ikke er angitt i regnskapsprinsipper.

### **Inntektsføring**

Inntektsføring ved salg av varer skjer på leveringstidspunktet.

### **Omløpsmidler og kortsiktig gjeld**

Omløpsmidler og kortsiktig gjeld omfatter normalt poster som forfaller til betaling innen ett år etter siste dag i regnskapsåret, samt poster som knytter seg til varekretsløpet.

Omløpsmidler vurderes til laveste verdi av anskaffelseskost og antatt virkelig verdi (Laveste verdis prinsipp).

### **Anleggsmidler og langsiktig gjeld**

Anleggsmidler omfatter eiendeler bestemt til varig eie og bruk for virksomheten.

Anleggsmidler er vurdert til anskaffelseskost. Varige driftsmidler føres opp i balansen og avskrives over driftsmidlets forventede økonomiske levetid. Varige driftsmidler nedskrives til virkelig verdi ved verdifall som forventes ikke å være av forbigående art. Nedskrivninger blir reversert når grunnlaget for nedskrivningen ikke lenger finnes å være til stede.

### **Varer**

Varer er vurdert til det laveste av gjennomsnittlig anskaffelseskost og netto salgsverdi (laveste verdis prinsipp).

### **Fordringer**

Kundefordringer og andre fordringer føres opp i balansen til pålydende etter fradrag for avsetning til påregnelig tap. Avsetning til påregnelig tap gjøres på grunnlag av en individuell vurdering av de enkelte fordringene. I tillegg gjøres det for øvrige kundefordringer en uspesifisert avsetning for å dekke antatt tap.

Andre fordringer er også gjenstand for en tilsvarende vurdering.

### **Skatt**

Skattekostnaden i resultatregnskapet omfatter periodens betalbare skatt som blir utlignet og forfaller til betaling i neste regnskapsår i tillegg til endring i utsatt skatt. Utsatt skatt er beregnet med skattesatsen ved utgangen av regnskapsåret (22%) på grunnlag av skattereduserende og skatteøkende midlertidige forskjeller som eksisterer mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier. I beregningen er det også medtatt ligningsmessig framførbart underskudd ved regnskapsårets utgang. Skatteøkende og skattereduserende midlertidige forskjeller som reverserer eller kan reversere i samme periode er utlignet og nettoført.

Eventuell utsatt skattefordel bokføres ikke.

**Note 1 - Lønnskostnad, godtgjørelser, ansatte m.v.**

Selskapet har hatt 8,5 årsverk i regnskapsåret.

<b>Spesifikasjon av lønnskostnader</b>	<b>I år</b>	<b>I fjor</b>
Lønn	4 915 185	4 966 982
Arbeidsgiveravgift	785 375	780 039
Pensjonskostnader	394 394	351 091
Andre lønnsrelaterte ytelser	252 746	265 531
<b>Totalt</b>	<b>6 347 700</b>	<b>6 363 642</b>

<b>Note 2 - Varige driftsmidler</b>	<b>Bygninger og anlegg</b>	<b>Maskiner og driftsløsøre</b>	<b>Sum</b>
Anskaffelseskost pr. 1/1	25 137 950	75 886 157	101 024 108
+ Tilgang	11 676 483	13 600 223	25 276 705
<b>Anskaffelseskost pr. 31/12</b>	<b>36 814 433</b>	<b>89 486 380</b>	<b>126 300 813</b>
Akk. av/nedskr. pr 1/1	11 854 832	33 921 000	45 775 832
+ Ordinære avskrivninger	1 132 298	3 174 302	4 306 599
<b>Akk. av/nedskr. pr. 31/12</b>	<b>12 987 129</b>	<b>37 095 302</b>	<b>50 082 431</b>
<b>Balansført verdi pr 31/12</b>	<b>23 827 303</b>	<b>52 391 078</b>	<b>76 218 381</b>

Procentsats for ord. avskr.	2-10	5-33
-----------------------------	------	------

**Note 3 - Skatt****Spesifikasjon av årets skattegrunnlag:**

Resultat før skattekostnader	4 337 229
+ Permanente og andre forskjeller	-12
+ Endring i midlertidige forskjeller	-3 407 238
<b>= Inntekt før anvendelse av framført underskudd</b>	<b>929 978</b>
- Anvendt skattemessig framførbart underskudd	929 978
<b>= Inntekt</b>	<b>0</b>

<b>Netto skattbar formue (avrundet)</b>	<b>0</b>
---	----------

**Spesifikasjon av årets skattekostnad:**

Beregnet skatt av årets resultat	0
+ Formueskatt	0
<b>= Sum betalbar skatt</b>	<b>0</b>
+/- Endring i utsatt skatt / utsatt skattefordel	954 188
<b>= Ordinær skattekostnad</b>	<b>954 188</b>
Skattesats i inntektsåret	22

## Utsatt skatt

	2022	2021
+ Driftsmidler	23 814 087	20 357 849
+ Utestående fordringer	-93 000	-44 000
- Skattem. fremf. underskudd som utlignes	9 254 053	10 184 031
= <b>Grunnlag utsatt skatt</b>	<b>14 467 035</b>	<b>10 129 818</b>
<b>Utsatt skatt</b>	<b>3 182 747</b>	<b>2 228 559</b>

## Note 4 – Egenkapital

	Andelskapital / Selskapskapital	Annen egenkapital	Sum egenkapital
Pr 1.1	148 700	21 354 648	21 503 348
Tilført fra årsresultat		3 383 041	3 383 041
Andre transaksjoner	-7 200	0	-7 200
<b>Pr 31.12.</b>	<b>141 500</b>	<b>24 737 689</b>	<b>24 879 189</b>

## Andre transaksjoner består av:

Nytegning B-andeler, 6 à 250	1500
Innløsning B-andeler, 34 à 250	-8 500
Innløsning A-andeler, 2 à 100	-200
<b>Sum transaksjoner:</b>	<b>-7 200</b>

## Fordeling andelskapital pr. 31.12.

A-andeler, pålydende 100	75 andeler
B-andeler, pålydende 250	536 andeler

## Note 5 – Gjeld til kredittinstitusjoner, pantstillelser m.v.

Gjeldspost med forfall senere enn 5 år fra balansedagen utgjør pr. 31.12 i år kr. 40 278 827 og pr. 31.12 i fjor kr. 29 146 535

## Pantsettelse

	I år	I fjor
Gjeld sikret med pant	63 773 367	47 720 075

Sperret beløp som sikkerhet for leverandør 1 000 000 0

Dette som et alternativ til bankgaranti.

## Pantsatte eiendeler som sikkerhet for dette (bokførte verdier):

Bygninger, anlegg og maskiner	76 218 381	55 248 275
Varelager	95 506	91 214
Kundefordringer	4 880 931	3 866 139
Sum pantsatte eiendeler	81 194 818	59 205 628

## Uavhengig revisors beretning

### Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet for Steinkjer Korsilo SA som viser et overskudd på kr 3.383.041. Årsregnskapet består av balanse per 31. desember 2022, resultatregnskap for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

### Etter vår mening

- oppfyller årsregnskapet gjeldende lovkrav, og
- gir årsregnskapet et rettviseende bilde av samvirkelegets finansielle stilling per 31. desember 2022 og av dets resultater for regnskapsåret avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.

### Grunnlag for konklusjonen

Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med International Standards on Auditing (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet nedenfor under "Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet". Vi er uavhengige av samvirkeleget i samsvar med kravene i relevante lover og forskrifter i Norge og International Code of Ethics for Professional Accountants (inkludert internasjonale uavhengighetsstandarder) utstedt av International Ethics Standards Board for Accountants (IESBA-reglene), og vi har overholdt våre øvrige etiske forpliktelser i samsvar med disse kravene. Innhentet revisjonsbevis er etter vår vurdering tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

### Ledelsens ansvar for årsregnskapet

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlige for å utarbeide årsregnskapet og for at det gir et rettviseende bilde i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge. Ledelsen er også ansvarlig for slik intern kontroll som den finner nødvendig for å kunne utarbeide et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil.

Ved utarbeidelsen av årsregnskapet må ledelsen ta standpunkt til selskapets evne til fortsatt drift og opplyse om forhold av betydning for fortsatt drift. Forutsetningen om fortsatt drift skal legges til grunn for årsregnskapet så lenge det ikke er sannsynlig at virksomheten vil bli avvirket.

### Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet

Vårt mål er å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet som helhet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil, og å avgi en revisjonsberetning som inneholder vår konklusjon. Betryggende sikkerhet er en høy grad av sikkerhet, men ingen garanti for at en revisjon utført i samsvar med ISA-ene, alltid vil avdekke vesentlig feilinformasjon. Feilinformasjon kan oppstå som følge av misligheter eller utilsiktede feil. Feilinformasjon er å anse som vesentlig dersom den enkeltvis eller samlet med rimelighet kan forventes å påvirke de økonomiske beslutningene som brukerne foretar på grunnlag av årsregnskapet.

For videre beskrivelse av revisors oppgaver og plikter vises det til:  
<https://revisorforeningen.no/revisjonsberetninger>

Steinkjer, 21. mars 2023  
IN Revisjon AS



Carl Anders Sjøli  
statsautorisert revisor

### ***Fullmakt***

Jeg gir med dette \_\_\_\_\_

*fullmakt til å bruke min stemmerett på årsmøtet i  
Steinkjer Kornsilos SA den 30. mars 2022*

*Et medlem kan møte med fullmektig etter eget valg.*

\_\_\_\_\_  
*Dato*

\_\_\_\_\_  
*Underskrift*



*Bilde viser Steinkjer Kornsilos en sen høstkveld i november*



## Valgkomiteen sin innstilling til årsmøtet i 2023

Leder:	Anja Gotvasli		Gjenvalg for 1 år
Styre- medlemmer:	Leif Musum Margrete Haugum Trond Elden Bjørnar Solberg		Gjenvalg for 2 år Gjenvalg for 2 år Ikke på valg Ikke på valg
Nestleder:	Leif Musum		Gjenvalg 1 år
Vara- medlemmer:	1 Ole Petter Riis 2 Marius Østerås		Gjenvalg for 1 år Ny for 1 år
Valgkomite:	Leder Medlem Medlem	Gunn Odlaug Skei Per Erik Stavrum Tore Bartnes	Ikke på valg Ikke på valg Ny for 3 år
Godtgjørelser til tillitsvalgte:	<p>Godtgjørelse pr år:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-styreleder kr 28.700, opp fra 27.800</li> <li>-styremedlemmer kr 9.650, opp fra 9.350</li> </ul> <p>Valgkomiteen foreslår at godtgjørelse til styreleder og styremedlemmer følger bedriftens lønnsutvikling.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-valgkomiteens leder kr 3.100, uendret</li> </ul> <p>Godtgjørelse pr møte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-møter opp til 4 timer kr 1.450, uendret</li> <li>-møter fra 4 til 8 timer kr 2.400, uendret</li> <li>-møter over 8 timer kr 3.200, uendret</li> </ul> <p>Kjøregodtgjørelse etter statens satser og regulativ.</p>		
Steinkjer den 10. mars 2023			
Erling Tønne		Gunn Odlaug Skei	Per Erik Stavrum

